

閱覽用

胆振総合振興局室蘭建設管理部管内
令和8年度 地方資材単価（土木）

北海道建設部

各建設管理部管内単価表(地区単価・地方単価)について

1. 公表の目的
公共工事の入札・契約手続を公正に行うためには、透明性の確保が必要であることから、積算に用いる設計資材単価を公表する。
2. 公表の各建設管理部管内単価表(地区単価・地方単価)とは
北海道建設部が発注する請負工事及び委託業務等において、発注者が予定価格の積算に用いるためのものであり、下請契約における請負代金や資材調達における取引価格を拘束するものではない。
3. 公表の範囲
北海道が実勢価格調査等に基づいて策定した設計資材単価を公表の範囲としている。
4. 公表設計資材単価
 - (1) 公表している設計資材単価は、北海道建設部において使用頻度の高いものについて、市場の実勢価格調査等に基づいて策定したものである。
 - (2) 公表している設計資材単価のうち、単価表中の金額欄が「-」となっているものは、物価資料等に掲載されている単価である(月刊「積算資料」(積算資料電子版又は、別冊(PDF版)を含む)及び「建設物価」(Web建設物価版を含む)、季刊「土木施工単価」(土木施工単価電子書籍を含む)及び「土木コスト情報」(デジタル土木コスト情報を含む)など)。
 - (3) 物価資料については令和8年5月号、市場単価については春号を適用している。
 - (4) 公表している資材品目の中には固有の商品名等をもって掲載されているものもあるが、北海道建設部の指定の資材というものではない。
 - (5) 掲載している単価には、消費税は含まれていない。
5. 問い合わせ等
個別の設計資材単価に関する問合せには応じない。

目 次

胆振総合振興局室蘭建設管理部管内

ブロック

	地区単価	1
1	油類・ガス類	1
2	アスファルト	1
3	セメント・コンクリート	1
6	一般鋼材	1
8	既製コンクリート杭	7
10	鋼橋鋼材（ベース価格）	10
14	目地材	11
17	コンクリートブロック	11
18	管	12
19	側溝・柵	16
20	排水材	19
22	道路附帯資材	19
24	防護施設	19
25	道路標識	20
28	電気機器	20
30	急傾斜地対策資材	20
33	土木用木材	20
35	下水道用資材	21
42	その他資材	21
52	トンネル	21

ブロック

	地方単価	22
0	骨材	22
2	アスファルト合材	30
3	生コンクリート	34
18	コンクリート管類	81
19	側溝・柵	82
	その他	85

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
地区単価																				
1-1 燃料類	Z006700002	E00	重油	A重油 (ローリー)	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z006702001	E00	軽油	船舶用	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z006702002	E00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z006704001	E00	ガソリン	レギュラー	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z006706001	E00	灯油	白灯油 業務用	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010030	E00	ガソリン	レギュラー スタンド	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z304010050	E00	ガソリン		L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z304010070	E00	軽油	ミニローリー	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010090	E00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010110	E00	軽油 免税	ミニローリー	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010130	E00	軽油 免税		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010160	E00	重油A	ローリー	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010170	E00	重油A		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z305010250	E00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z040011001	E00	ガソリン	レギュラー	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z040011002	E00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z040011003	E00	重油	A	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
2. アスファルト	Z002160001	E00	石粉	J I S - A - 5 0 0 8	k g	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
2. アスファルト	Z004130002	E00	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	現場着価	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
2. アスファルト	Z004130003	E00	アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	現場着価	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
2. アスファルト	Z302010010	E00	アスファルト乳剤	PK-3	L	現場着価	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
2. アスファルト	Z302010020	E00	アスファルト乳剤	PK-4	L	現場着価	刊行物単価(2誌平均単価)	室蘭	-	-										
2. アスファルト	ZAA0142000	E00	アスファルト乳剤	防塵用 PK1・2	L	現場着価	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002001	E00	セメント (普通ポルトランド)	バラ	t	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	取引数量1,000t程度以下	-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002002	E00	セメント (早強ポルトランド)	バラ	t	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	取引数量1,000t程度以下	-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002003	E00	セメント (高炉B)	バラ	t	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	取引数量1,000t程度以下 高炉及びフライアッシュB種	-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002006	E00	セメント (普通ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	取引数量2,400袋程度以下	-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002007	E00	セメント (早強ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	取引数量2,400袋程度以下	-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002008	E00	セメント (高炉B)	2.5 k g 袋入	t	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	取引数量2,400袋程度以下 高炉及びフライアッシュB種	-	-										
5-1 一般用	Z004760021	E00	産業用火薬	AN+FO バラ物 (大口)	k g	現場火薬庫渡し	道建設部予定単価	現場火薬庫渡し 取引数量1000Kg以上	1,080	1,080										
5-1 一般用	Z004768051	E00	電気雷管 D S D ・ M S D 2 ～ 5 段	脚線 3.0m (超大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部予定単価	現場火薬庫渡し 取引数量4万個以上	447	447										
5-1 一般用	Z004768052	E00	電気雷管 D S D ・ M S D 2 ～ 5 段	脚線 3.0m (大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部予定単価	現場火薬庫渡し 取引数量1万～4万個未満	469	469										
5-1 一般用	ZAA0833200	E00	電気雷管	DSD・MSD 段発(2～5段)脚線3.0m(中口) JIS K4807	個	現場火薬庫渡し	道建設部予定単価	現場火薬庫渡し 取引数量2000個～1万個未満	615	615										
6-1 一般鋼材	Z001102008	E00	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102009	E00	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1 一般鋼材	Z001102018	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D10	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102019	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D13	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102020	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D16~25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102021	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D29~32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102022	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SR235 径9	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102023	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SR235 径13	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102025	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102028	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD295 D16	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110001	E00	平鋼 SS400	4.5×25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110002	E00	平鋼 SS400	4.5×32~38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110003	E00	平鋼 SS400	4.5×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110004	E00	平鋼 SS400	6×25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110005	E00	平鋼 SS400	6×32~44	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110006	E00	平鋼 SS400	6×50~75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110007	E00	平鋼 SS400	6×90~100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110008	E00	平鋼 SS400	6×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110010	E00	平鋼 SS400	9×32~44	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110011	E00	平鋼 SS400	9×50~75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110012	E00	平鋼 SS400	9×90~100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110013	E00	平鋼 SS400	9×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120001	E00	H形鋼 (広幅) S 400	100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120002	E00	H形鋼 (広幅) S 400	125×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120003	E00	H形鋼 (広幅) S 400	150×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120004	E00	H形鋼 (広幅) S 400	175×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120005	E00	H形鋼 (広幅) S 400	200×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120006	E00	H形鋼 (広幅) S 400	250×250	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120007	E00	H形鋼 (広幅) S 400	300×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120008	E00	H形鋼 (広幅) S 400	350×350	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120009	E00	H形鋼 (広幅) S 400	400×400	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120010	E00	H形鋼 (中幅) S 400	148×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120018	E00	H形鋼 (中幅) S 400	588×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120019	E00	H形鋼 (細幅) S 400	100×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120020	E00	H形鋼 (細幅) S 400	150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120021	E00	H形鋼 (細幅) S 400	175×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120022	E00	H形鋼 (細幅) S 400	200×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1 一般鋼材	Z001120023	E00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120024	E00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120025	E00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	350×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120026	E00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	400×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120027	E00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	450×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120028	E00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	500×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130002	E00	等辺山形鋼(小形) S S 4 0 0	5×40×40	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130003	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	4×50×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130004	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6×50×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130005	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6×65×65	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130007	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6×75×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130008	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	9×75×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130009	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	12×75×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130011	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	10×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130013	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7×100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130014	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	10×100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130015	E00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	13×100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130016	E00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	9×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130017	E00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	12×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130019	E00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	12×150×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130020	E00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	15×150×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001140001	E00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7×100×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001140002	E00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	10×100×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001140003	E00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7×125×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150001	E00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5×75×40	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150002	E00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5×100×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150003	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6×125×65	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150004	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6.5×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150005	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150006	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7×180×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150007	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7.5×200×80	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150008	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	8×200×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150009	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×250×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150010	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×300×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150011	E00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	10×300×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1 一般鋼材	Z001160002	E00	I形鋼(大形) S 5400	7.5×250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010010	E00	溝形鋼	150×75×6.5×10	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010030	E00	等辺山形鋼	L-75×75×9mm	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010040	E00	等辺山形鋼	L-50×50×6	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010050	E00	等辺山形鋼	L-100×100×10	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010100	E00	鉄筋(異形)	SD295 D10	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010110	E00	鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010120	E00	鉄筋(異形)	SD295 D16	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010200	E00	鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010210	E00	鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010230	E00	鉄筋(異形)	SD345 D22	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010240	E00	鉄筋(異形)	SD345 D25	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010250	E00	鉄筋(異形)	SD345 D29	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010260	E00	鉄筋(異形)	SD345 D32	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010270	E00	鉄筋(異形)	SD345 D35	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010280	E00	鉄筋(丸鋼)	SR235 径13mm	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0900000	E00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0901000	E00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0902000	E00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0903000	E00	鋼板	無規格 厚さ6mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0904000	E00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0905000	E00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0906000	E00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0907000	E00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0908000	E00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0909000	E00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0911000	E00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0912000	E00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0913000	E00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0914000	E00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0915000	E00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0916000	E00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D13 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	210,000	210,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0917000	E00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D16 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	203,000	203,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0918000	E00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D19~D25 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	198,000	198,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0919000	E00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D29~D32 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	195,000	195,000										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
6-1	一般鋼材	ZAA0966000	E00	溝形鋼	SS400 250×90×11mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0970000	E00	溝形鋼	SS400 380×100×10.5mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0972000	E00	平鋼	SS400 厚さ3mm 幅25mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0973000	E00	平鋼	SS400 厚さ3mm 幅32mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0974000	E00	平鋼	SS400 厚さ3mm 幅38mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0995000	E00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅50mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0996000	E00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅75mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0997000	E00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅90mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0998000	E00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅100mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA0999000	E00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅125mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA1000000	E00	平鋼	SS400 厚さ16mm 幅50mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA1001000	E00	平鋼	SS400 厚さ16mm 幅75mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA1003000	E00	平鋼	SS400 厚さ16mm 幅100mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	ZAA1005000	E00	H形鋼	SS400 125×60×6×8mm (幅)	k g	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	142	142										
6-1	一般鋼材	ZAA1043000	E00	不等辺山形鋼	SS400 90×75×9mm	k g	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	196	196										
6-1	一般鋼材	Z001102029	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102030	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D29	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102031	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102032	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102033	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102034	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102035	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102036	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001102037	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 室蘭	-	-										
6-1	一般鋼材	Z301010080	E00	平鋼 S S 4 0 0	6×50~75	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105001	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D13	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105002	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D16	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105003	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D19	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105004	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D22	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105005	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105006	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D29	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105007	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105008	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105009	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1	一般鋼材	Z001105010	E00	ねじ筋鉄筋	SD345 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1	一般鋼材	Z001105011	E00	ねじ鉄筋	SD345 D51	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105012	E00	ねじ鉄筋	SD390 D25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105013	E00	ねじ鉄筋	SD390 D29	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105014	E00	ねじ鉄筋	SD390 D32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105015	E00	ねじ鉄筋	SD390 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105016	E00	ねじ鉄筋	SD390 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105017	E00	ねじ鉄筋	SD390 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105018	E00	ねじ鉄筋	SD490 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105019	E00	ねじ鉄筋	SD490 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105020	E00	ねじ鉄筋	SD490 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102026	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102003	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102027	E00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D51	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160001	E00	I形鋼(大形) S S400	7×200×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006001	E00	I形鋼(大形) S S400	5.5×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160003	E00	I形鋼(大形) S S400	10×250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006002	E00	I形鋼(大形) S S400	8×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160004	E00	I形鋼(大形) S S400	10×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006003	E00	I形鋼(大形) S S400	11.5×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120029	E00	H形鋼(細幅) S S400	600×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120011	E00	H形鋼(中幅) S S400	194×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120012	E00	H形鋼(中幅) S S400	244×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120013	E00	H形鋼(中幅) S S400	294×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120014	E00	H形鋼(中幅) S S400	340×250	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120015	E00	H形鋼(中幅) S S400	390×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120016	E00	H形鋼(中幅) S S400	440×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120017	E00	H形鋼(中幅) S S400	488×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8870000	E00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×25×25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8870200	E00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×30×30	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130001	E00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×40×40	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130018	E00	等辺山形鋼(大形) S S400	15×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130006	E00	等辺山形鋼(中形) S S400	8×65×65	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130010	E00	等辺山形鋼(中形) S S400	7×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130012	E00	等辺山形鋼(中形) S S400	13×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
7-2	鋼管杭工ストラ	ZAA1529100	E00	鋼管杭・鋼管矢板 地 域工ストラ	陸上渡し 12m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-									

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
7-2	ZAA1529200	E00	鋼管杭・鋼管矢板 地域工キスト	陸上渡し 12m超18m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-2	ZAA1529300	E00	鋼管杭・鋼管矢板 地域工キスト	海上渡し 30m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-2	ZAA1529400	E00	鋼管杭・鋼管矢板 地域工キスト	陸上渡し 30m超50m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3	ZAA1226100	E00	鋼矢板 地域工キスト	陸上渡し 12m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3	ZAA1226200	E00	鋼矢板 地域工キスト	陸上渡し 12m超18m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3	ZAA1226300	E00	鋼矢板 地域工キスト	海上渡し	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
8.	ZAC5202000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ 5m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量590kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5204000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ 6m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量708kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5206000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量826kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5208000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量944kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5210000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1062kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5212000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1180kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5214000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1298kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5216000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1416kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5218000	E00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1534kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5220000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ 5m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量710kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5221000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ 6m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量852kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5222000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量994kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5224000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1136kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5226000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1278kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5228000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1420kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5230000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1562kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5232000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1704kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5234000	E00	P H C杭	A種 φ350mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1846kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5242000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1246kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5244000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1424kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5246000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1602kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5248000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1780kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5250000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1958kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5252000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2136kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5254000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2314kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5256000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2492kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5258000	E00	P H C杭	A種 φ400mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2670kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5262000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1519kg/本 車上渡し	-	-										
8.	ZAC5264000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1736kg/本 車上渡し	-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
8. 既製コンクリート杭	ZAC5266000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1953kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5268000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2170kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5270000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2387kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5272000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2604kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5274000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5276000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5278000	E00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5282000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5284000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5286000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5288000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5290000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5292000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5294000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5296000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5298000	E00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5406000	E00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量826kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5408000	E00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量944kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5410000	E00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1062kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5412000	E00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1180kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5414000	E00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1298kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5416000	E00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1416kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5418000	E00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1534kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5422000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量994kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5424000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5426000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1278kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5428000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1420kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5430000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5432000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1704kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5434000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1846kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5436000	E00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1988kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5442000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1246kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5444000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1424kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5446000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1602kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5448000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1780kg/本 車上渡し	-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
8. 既製コンクリート杭	ZAC5450000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1958kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5452000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5454000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2314kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5456000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2492kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5458000	E00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2670kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5462000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1519kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5464000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1736kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5466000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1953kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5468000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2170kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5470000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2387kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5472000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2604kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5474000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5476000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5478000	E00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5482000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5484000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5486000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5488000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5490000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5492000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5494000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5496000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5498000	E00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5606000	E00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量826kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5608000	E00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量944kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5610000	E00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1062kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5612000	E00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1180kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5614000	E00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1298kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5616000	E00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1416kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5618000	E00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1534kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5622000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量994kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5624000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5626000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1278kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5628000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1420kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5630000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1562kg/本 車上渡し	-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
8. 既製コンクリート杭	ZAC5632000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1704kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5634000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1846kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5636000	E00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1988kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5642000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1246kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5644000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1424kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5646000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1602kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5648000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1780kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5650000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1958kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5652000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5654000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2314kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5656000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2492kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5658000	E00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2670kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5662000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1519kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5664000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1736kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5666000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1953kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5668000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2170kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5670000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2387kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5672000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2604kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5674000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5676000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5678000	E00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5682000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5684000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5686000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5688000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5690000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5692000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5694000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5696000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5698000	E00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751003	E00	角形鋼管	STKR400 50× 50×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	191,000	191,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751004	E00	角形鋼管	STKR400 60× 60×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	189,000	189,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212006	E00	角形鋼管	STKR400 75× 75×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	189,000	189,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212021	E00	角形鋼管	STKR400 100× 50×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	189,000	189,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212008	E00	角形鋼管	STKR400 100×100×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	189,000	189,000										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212023	E00	角形鋼管	STKR400 125×75×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	189,000	189,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212009	E00	角形鋼管	STKR400 100×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	189,000	189,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212012	E00	角形鋼管	STKR400 125×125×4.5mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	192,000	192,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1751002	E00	角形鋼管	STKR400 125×125×6mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	192,000	192,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212027	E00	角形鋼管	STKR400 200×100×6mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	195,000	195,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1751001	E00	角形鋼管	STKR400 200×200×6mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	184,000	184,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212019	E00	角形鋼管	STKR400 75×45×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	191,000	191,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1027001	E00	角形鋼管	STKR400 150×100×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	193,000	193,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212026	E00	角形鋼管	STKR400 200×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	195,000	195,000										
14. 目地材	ZAB1002010	E00	目地材	スレート板 t=8mm 910×1820	m ²	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
17-1 緑石ブロック	ZAB2015000	E00	誘導緑石	200/280×300×790mm	個	現場着価	道建設部策定単価	参考質量122kg/ク 1133kg/ク対対応品含む	4,960	4,960										
17-1 緑石ブロック	ZAB2035000	E00	車道用緑石Ⅰ型	標準	個	現場着価	道建設部策定単価	参考質量95kg/ク 1133kg/ク対対応品含む	3,970	3,970										
17-1 緑石ブロック	ZAB2037000	E00	車道用緑石Ⅱ型	標準	個	現場着価	道建設部策定単価	参考質量77kg/ク 1133kg/ク対対応品含む	3,220	3,220										
17-1 緑石ブロック	ZAB2038000	E00	車道用緑石Ⅲ型	標準	個	現場着価	道建設部策定単価	参考質量104kg/ク 1133kg/ク対対応品含む	4,530	4,530										
17-1 緑石ブロック	ZAB2039000	E00	歩道境界ブロック	Ⅲ型箱抜き 水抜用鋼製付	個	現場着価	道建設部策定単価		20,300	20,300										
17-1 緑石ブロック	ZAB2040000	E00	車道用緑石Ⅳ型		個	現場着価	道建設部策定単価	参考質量90kg/ク	4,190	4,190										
17-1 緑石ブロック	ZAB2043000	E00	歩道境界ブロック	Ⅳ型箱抜き 水抜用鋼製付	個	現場着価	道建設部策定単価	室蘭	23,800	23,800										
17-1 緑石ブロック	ZAB2045000	E00	導水緑石	150/190×150×790mm	個	現場着価	道建設部策定単価	参考質量50kg/ク 1133kg/ク対対応品含む	2,070	2,070										
17-1 緑石ブロック	ZAB2050000	E00	舗装止緑石	150×170×590mm	個	現場着価	道建設部策定単価	参考質量35kg/ク 1133kg/ク対対応品含む	1,820	1,820										
17-1 緑石ブロック	ZAB2051000	E00	プレキャスト基礎ベース板	車道用緑石Ⅰ型・Ⅱ型・誘導 W350mm H100mm	m	現場着価	道建設部策定単価	質量82kg/m 接続金具等含む	4,980	4,980										
17-1 緑石ブロック	ZAB2052000	E00	プレキャスト基礎ベース板	車道用緑石Ⅰ型・Ⅱ型・誘導 W350mm H190mm	m	現場着価	道建設部策定単価	質量156kg/m 接続金具等含む	9,420	9,420										
17-1 緑石ブロック	ZAB2053000	E00	プレキャスト基礎ベース板	車道用緑石Ⅲ型・Ⅳ型 W400mm H100mm	m	現場着価	道建設部策定単価	質量94kg/m 接続金具等含む	5,640	5,640										
17-1 緑石ブロック	ZAB2054000	E00	プレキャスト基礎ベース板	導水緑石 W250mm H100mm	m	現場着価	道建設部策定単価	質量59kg/m 接続金具等含む	3,540	3,540										
17-1 緑石ブロック	ZAB2055000	E00	プレキャスト基礎ベース板	導水緑石 W250mm H190mm	m	現場着価	道建設部策定単価	質量112kg/m 接続金具等含む	6,720	6,720										
17-1 緑石ブロック	ZAB2056000	E00	プレキャスト基礎ベース板	舗装止緑石 W200mm H100mm	m	現場着価	道建設部策定単価	質量47kg/m 接続金具等含む	2,820	2,820										
17-1 緑石ブロック	ZAB2057000	E00	プレキャスト基礎ベース板	車道用緑石Ⅲ型・Ⅳ型 W400mm H190mm	m	現場着価	道建設部策定単価	質量179kg/m 接続金具等含む	10,700	10,700										
17-2 河川等ブロック	ZAB2340000	E00	法枠ブロック	河川用	kg	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	38.2	38.2										
17-2 河川等ブロック	ZAB2342000	E00	大型積みブロック	1~2個/m ² 基本型 450kg/個以上	kg	現場着価	道建設部策定単価		35.7	35.7										
17-2 河川等ブロック	ZAB2346000	E00	根固めブロック	5t以下 道路・河川用	kg	車上渡し	道建設部策定単価	鉄筋・型枠材料・連結金具は別途加算 車上渡し	23.2	23.2										
17-2 河川等ブロック	ZAB2352000	E00	法留基礎ブロック	天端幅 300mm 高さ 500・700mm 用	kg	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	33.7	33.7										
17-2 河川等ブロック	ZAB2354000	E00	法留基礎ブロック	天端幅 400mm 高さ 1000・1200・1500mm 用	kg	車上渡し	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	25.9	25.9										
17-2 河川等ブロック	ZAB2356000	E00	小口止ブロック	高さ数用 低水路用・帯工含む	kg	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	33.7	33.7										
17-2 河川等ブロック	ZAB2320010	E00	連節ブロック	150kg/未滿 300kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価		10,500	10,500										
17-2 河川等ブロック	ZAB2320020	E00	連節ブロック	150kg/未滿 320kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価		11,200	11,200										
17-2 河川等ブロック	ZAB2320030	E00	連節ブロック	150kg/未滿 340kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価		11,900	11,900										
17-2 河川等ブロック	ZAB2320040	E00	連節ブロック	150kg/未滿 360kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価		12,600	12,600										
17-2 河川等ブロック	ZAB2320050	E00	連節ブロック	150kg/未滿 380kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価		13,300	13,300										
17-2 河川等ブロック	ZAB2330010	E00	大型連節ブロック	150kg/以上 300kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	10,700	10,700										
17-2 河川等ブロック	ZAB2330020	E00	大型連節ブロック	150kg/以上 320kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	11,400	11,400										
17-2 河川等ブロック	ZAB2330030	E00	大型連節ブロック	150kg/以上 340kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12,200	12,200										
17-2 河川等ブロック	ZAB2330040	E00	大型連節ブロック	150kg/以上 360kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12,900	12,900										
17-2 河川等ブロック	ZAB2330050	E00	大型連節ブロック	150kg/以上 380kg/m ²	m ²	現場着価	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	13,600	13,600										
17-2 河川等ブロック	ZAA1235001	E00	シヤック連結式大型連節ブロック	300kg/m ² 連結用内部鉄筋(D13)含む	m ²	現場着価	道建設部策定単価		11,800	11,800										
17-2 河川等ブロック	ZAA1235002	E00	シヤック連結式大型連節ブロック	320kg/m ² 連結用内部鉄筋(D13)含む	m ²	現場着価	道建設部策定単価		12,400	12,400										
17-2 河川等ブロック	ZAA1235003	E00	シヤック連結式大型連節ブロック	340kg/m ² 連結用内部鉄筋(D13)含む	m ²	現場着価	道建設部策定単価		13,200	13,200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
17-2	河川等ブロック	ZAA1235004	E00	シワカ連結式大型連節ブロック	350kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着価	道建設部決定単価		13.700	13.700									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235005	E00	シワカ連結式大型連節ブロック	360kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着価	道建設部決定単価		14.000	14.000									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235006	E00	シワカ連結式大型連節ブロック	400kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着価	道建設部決定単価		15.400	15.400									
17-2	河川等ブロック	ZAB2310100	E00	積みブロック	JIS A5371 控長35cm 150kg/個未満	m2	現場着価	道建設部決定単価		12.400	12.400									
17-2	河川等ブロック	ZAB2342100	E00	大型積みブロック	控長35cm 150kg/個以上450kg/個以下	m2	現場着価	道建設部決定単価		12.400	12.400									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400000	E00	ユニット式連結ブロック	300kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部決定単価	明度6以下、輝度11以上	13.900	13.900									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400200	E00	ユニット式連結ブロック	320kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部決定単価	明度6以下、輝度11以上	14.700	14.700									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400400	E00	ユニット式連結ブロック	340kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部決定単価	明度6以下、輝度11以上	15.500	15.500									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400600	E00	ユニット式連結ブロック	350kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部決定単価	明度6以下、輝度11以上	15.900	15.900									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400800	E00	ユニット式連結ブロック	360kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部決定単価	明度6以下、輝度11以上	16.500	16.500									
17-2	河川等ブロック	ZAC1401000	E00	ユニット式連結ブロック	400kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部決定単価	明度6以下、輝度11以上	18.300	18.300									
17-2	河川等ブロック	ZAB2320060	E00	連節ブロック	150kg/々未満 180kg/m2以上 300kg/m2未満	k g	現場着価	道建設部決定単価		37.4	37.4									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330015	E00	大型連節ブロック	150kg/々以上 310kg/m2	m2	現場着価	道建設部決定単価	連結金具は別途加算	11.100	11.100									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330025	E00	大型連節ブロック	150kg/々以上 330kg/m2	m2	現場着価	道建設部決定単価	連結金具は別途加算	11.800	11.800									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330035	E00	大型連節ブロック	150kg/々以上 350kg/m2	m2	現場着価	道建設部決定単価	連結金具は別途加算	12.500	12.500									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330045	E00	大型連節ブロック	150kg/々以上 370kg/m2	m2	現場着価	道建設部決定単価	連結金具は別途加算	13.200	13.200									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400900	E00	ユニット式連結ブロック	380kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部決定単価	明度6以下、輝度11以上	17.400	17.400									
17-5	基礎ブロック	ZAB2522000	E00	根固めブロック	耐雪型防護欄用 2つ割 400×400×250mm(金具・#1枠等含む)	個	現場着価	道建設部決定単価		5.810	5.810									
17-5	基礎ブロック	ZAB2524000	E00	根固めブロック	耐雪型歩道欄用 300×300×200mm(金具・#1枠等含む)	個	現場着価	道建設部決定単価		2.020	2.020									
17-5	基礎ブロック	ZAB2532000	E00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以下	k g	現場着価	道建設部決定単価		49	49									
17-5	基礎ブロック	ZAB2534000	E00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以上	k g	現場着価	道建設部決定単価		48.5	48.5									
17-5	基礎ブロック	ZAB2538000	E00	基礎ブロック	防雪欄用	k g	現場着価	道建設部決定単価		48	48									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500006	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	400×35×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500007	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	450×38×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500008	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	500×42×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500009	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	600×50×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500010	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	700×58×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500011	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	800×66×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1170kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500012	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	900×75×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1520kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500013	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	1000×82×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1850kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500014	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	1100×88×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2190kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500015	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	1200×95×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2600kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500016	E00	ヒューム管(外圧管1種)B形	1350×103×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3190kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500031	E00	ヒューム管(外圧管2種)B形	400×35×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500032	E00	ヒューム管(外圧管2種)B形	450×38×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500033	E00	ヒューム管(外圧管2種)B形	500×42×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500034	E00	ヒューム管(外圧管2種)B形	600×50×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-									
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500035	E00	ヒューム管(外圧管2種)B形	700×58×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-									

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
18-1 遠心力及びローレル転圧鉄筋コンクリート管	Z002500036	E00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	800×66×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1170kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル転圧鉄筋コンクリート管	Z002500037	E00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	900×75×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1520kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル転圧鉄筋コンクリート管	Z002500038	E00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1000×82×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1850kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル転圧鉄筋コンクリート管	Z002500039	E00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1100×88×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2190kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル転圧鉄筋コンクリート管	Z002500040	E00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1200×95×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2600kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル転圧鉄筋コンクリート管	Z002500041	E00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1350×103×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3190kg/本	-	-										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3208000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 300mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 97kg/本	4.510	4.510										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3210000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 350mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 126kg/本	5.920	5.920										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3212000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 400mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 159kg/本	6.950	6.950										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3214000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 450mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 199kg/本	8.750	8.750										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3216000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 500mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 246kg/本	10.800	10.800										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3218000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 600mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 367kg/本	16.100	16.100										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3252000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 700mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 870kg/本	38.200	38.200										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3254000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 800mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1095kg/本	48.100	48.100										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3256000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 900mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1385kg/本	60.900	60.900										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3258000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1000mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1627kg/本	71.500	71.500										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3260000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1100mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1935kg/本	85.100	85.100										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3262000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1200mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量2264kg/本	99.600	99.600										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3264000	E00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1350mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量2818kg/本	123.000	123.000										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3306000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 250mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 98kg/本	4.990	4.990										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3308000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 300mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 281kg/本	13.600	13.600										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3310000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 350mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 343kg/本	16.500	16.500										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3312000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 400mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 426kg/本	19.200	19.200										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3314000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 450mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 518kg/本	23.200	23.200										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3316000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 500mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 630kg/本	28.100	28.100										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3318000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 600mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 826kg/本	36.700	36.700										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3320000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 700mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1049kg/本	46.700	46.700										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3322000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 800mm 2000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1314kg/本	58.000	58.000										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3328000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1100mm 2500mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量2817kg/本	115.000	115.000										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3330000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1200mm 2500mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量3226kg/本	132.000	132.000										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3332000	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1350mm 2500mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量4058kg/本	166.000	166.000										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3342000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-1管1種 φ 250mm用	個	現場着価	道建設部決定単価		700	700										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3343000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-1管1種 φ 300mm用	個	現場着価	道建設部決定単価		1.410	1.410										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3344000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-1管1種 φ 350mm用	個	現場着価	道建設部決定単価		1.680	1.680										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3345000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-1管1種 φ 400mm用	個	現場着価	道建設部決定単価		1.890	1.890										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3346000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ 450mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	2,140	2,140										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3347000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ 500mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	2,610	2,610										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3348000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ 600mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	3,100	3,100										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3350000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ 700mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	3,150	3,150										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3351000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ 800mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	3,220	3,220										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3352000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ 900mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	3,660	3,660										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3353000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ1000mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	4,030	4,030										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3354000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ1100mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	4,390	4,390										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3355000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ1200mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	4,830	4,830										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3356000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-1管 1種 φ1350mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	5,380	5,380										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3362000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 250mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	1,230	1,230										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3363000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 300mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	1,410	1,410										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3364000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 350mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	1,680	1,680										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3365000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 400mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	1,880	1,880										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3366000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 450mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	2,140	2,140										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3367000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 500mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	2,610	2,610										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3368000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 600mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	3,100	3,100										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3369000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 700mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	3,660	3,660										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3370000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 800mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	4,030	4,030										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3371000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ 900mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	4,390	4,390										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3372000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ1000mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	4,830	4,830										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3373000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ1100mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	5,270	5,270										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3374000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ1200mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	5,760	5,760										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3375000	E00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-2管 2種 φ1350mm用	個	現場着価	道建設部策定単価	6,330	6,330										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3324200	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 900mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量1632kg/本	76,300	76,300									
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3326200	E00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1000mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量1984kg/本	85,500	85,500									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3401000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 250mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3402000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 300mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量357kg/本	-	-									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3404000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 350mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量425kg/本	-	-									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3406000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 400mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量503kg/本	-	-									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3408000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 450mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量596kg/本	-	-									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3410000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 500mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量689kg/本	-	-									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3412000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 600mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量825kg/本	-	-									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3414000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 700mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1163kg/本	-	-									
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3416000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 800mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1482kg/本	-	-									

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3418000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 900mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1917kg/本	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3420000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2419kg/本	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3422000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2870kg/本	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3424000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3360kg/本	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3426000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量4277kg/本	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3428000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量5294kg/本	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3429000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 250mm用 380×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量177kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3430000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 300mm用 410×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量191kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3431000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 350mm用 440×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量205kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3432000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 400mm用 480×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量224kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3433000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 450mm用 520×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量242kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3434000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 500mm用 560×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量261kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3435000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 600mm用 600×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量280kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3436000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 700mm用 690×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量482kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3437000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 800mm用 770×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量538kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3438000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 900mm用 850×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量594kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3439000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ1000mm用 940×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量657kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3440000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ1100mm用 1020×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量713kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3441000	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ1200mm用 1100×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量769kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3441200	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 1350mm用 1230×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3441400	E00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列+高圧管φ 1500mm用 1350×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3821000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 250mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3822000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 300mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3823000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3824000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 400mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3825000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 450mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3826000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3827000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 600mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3828000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 700mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3829000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 800mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3830000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 900mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3831000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3832000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3833000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3834000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3835000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ150mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3841000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 250mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3842000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 300mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3843000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 350mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3844000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 400mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3845000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 450mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3846000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 500mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3847000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 600mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3848000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 700mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3849000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 800mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3850000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 900mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3851000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1000mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3852000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1100mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3853000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1200mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3854000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1350mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3855000	E00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1500mm 2000m/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
19-1 側溝	Z002306001	E00	鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 55kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306002	E00	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 A 3 0 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 70kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306003	E00	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 79kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306004	E00	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 91kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306005	E00	鉄筋コンクリートU形	3 6 0 A 3 6 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 90kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306006	E00	鉄筋コンクリートU形	3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量100kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306007	E00	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量134kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306008	E00	鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量209kg/個	-	-										
19-1 側溝	ZAB5002000	E00	皿型側溝	I型 490mm/個 750×150×80mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 95kg/個	5.580	5.580										
19-1 側溝	ZAB5004000	E00	皿型側溝	II型 490mm/個 750×180×80mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量110kg/個	6.660	6.660										
19-1 側溝	ZAB5007000	E00	皿型側溝	III型 490mm/個 750×180×80mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量101kg/個	6.660	6.660										
19-1 側溝	ZAB5022000	E00	止水壁	U型側溝300用 800×1000×200mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量299kg/個	20.000	20.000										
19-1 側溝	ZAB5024000	E00	止水壁	U型側溝360用 1000×1200×200mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量460kg/個	30.800	30.800										
19-1 側溝	ZAB5026000	E00	止水壁	U型側溝450用 1000×1400×200mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量502kg/個	33.600	33.600										
19-1 側溝	ZAB5102000	E00	U型側溝	150 600mm/個 JIS A5372	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 24kg/個	-	-										
19-1 側溝	ZAB5103000	E00	U型側溝	180 600mm/個 JIS A5372	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 34kg/個	-	-										
19-1 側溝	ZAB5124000	E00	U型側溝	240 2000mm/個	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量183kg/個 ロケ'タイア' 11337'コングレ' 対応品含む	8.880	8.880										
19-1 側溝	ZAB5125000	E00	U型側溝	300A 2000mm/個	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量233kg/個 ロケ'タイア'	10.900	10.900										
19-1 側溝	ZAB5126000	E00	U型側溝	300B 2000mm/個	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量264kg/個 ロケ'タイア' 11337'コングレ' 対応品含む	12.400	12.400										
19-1 側溝	ZAB5127000	E00	U型側溝	300C 2000mm/個	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量305kg/個 ロケ'タイア'	14.200	14.200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-1	側溝	ZAB5128000	E00	U型側溝	360A 2000mm/個	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量299kg/個 0.7mタイプ	14,000	14,000									
19-1	側溝	ZAB5129000	E00	U型側溝	360B 2000mm/個	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量333kg/個 0.7mタイプ	15,600	15,600									
19-1	側溝	ZAB5130000	E00	U型側溝	450 2000mm/個	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量446kg/個 0.7mタイプ 1.13mタイプ 対応品含む	20,900	20,900									
19-1	側溝	ZAB5131000	E00	U型側溝	600 2000mm/個	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量697kg/個 0.7mタイプ 1.13mタイプ 対応品含む	32,800	32,800									
19-1	側溝	ZAB5202000	E00	V型側溝	V24 600mm/個 240×240× 384mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量 56kg/個	3,410	3,410									
19-1	側溝	ZAB5203000	E00	V型側溝	V30 600mm/個 300×300× 480mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量 82kg/個	5,000	5,000									
19-1	側溝	ZAB5204000	E00	V型側溝	V34 600mm/個 300×400× 540mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量105kg/個	6,390	6,390									
19-1	側溝	ZAB5205000	E00	V型側溝	V40 600mm/個 400×400× 640mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量114kg/個	6,900	6,900									
19-1	側溝	ZAB5206000	E00	V型側溝	V45 600mm/個 450×450× 720mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量138kg/個	8,390	8,390									
19-1	側溝	ZAB5207000	E00	V型側溝	V50 600mm/個 500×500× 800mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量156kg/個	9,470	9,470									
19-1	側溝	ZAB5208000	E00	V型側溝	V60 600mm/個 600×600× 960mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量215kg/個	13,000	13,000									
19-1	側溝	ZAB5222000	E00	V型側溝	V24 2000mm/個 240×240× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量209kg/個	12,100	12,100									
19-1	側溝	ZAB5223000	E00	V型側溝	V30 2000mm/個 300×300× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量275kg/個 1.13mタイプ 対応品含む	15,100	15,100									
19-1	側溝	ZAB5224000	E00	V型側溝	V34 2000mm/個 300×400× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量353kg/個 1.13mタイプ 対応品含む	19,400	19,400									
19-1	側溝	ZAB5225000	E00	V型側溝	V40 2000mm/個 400×400× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量385kg/個 1.13mタイプ 対応品含む	21,000	21,000									
19-1	側溝	ZAB5226000	E00	V型側溝	V45 2000mm/個 450×450× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量466kg/個 1.13mタイプ 対応品含む	25,600	25,600									
19-1	側溝	ZAB5227000	E00	V型側溝	V50 2000mm/個 500×500× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量535kg/個 1.13mタイプ 対応品含む	28,900	28,900									
19-1	側溝	ZAB5228000	E00	V型側溝	V60 2000mm/個 600×600× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量712kg/個 1.13mタイプ 対応品含む	39,800	39,800									
19-1	側溝	ZAB5229000	E00	V型側溝	V70 2000mm/個 700×700× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量955kg/個	53,200	53,200									
19-1	側溝	ZAB5230000	E00	V型側溝	V80 2000mm/個 800×800× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量1163kg/個	67,200	67,200									
19-1	側溝	ZAB5231000	E00	V型側溝	V90 2000mm/個 900×900× 2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量1450kg/個	85,100	85,100									
19-1	側溝	ZAB5232000	E00	V型側溝	V100 2000mm/個 1000×1000 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量1710kg/個	100,000	100,000									
19-1	側溝	ZAB5233000	E00	V型側溝	V110 2000mm/個 1100×1100 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量1992kg/個	117,000	117,000									
19-1	側溝	ZAB5234000	E00	V型側溝	V120 2000mm/個 1200×1200 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量2256kg/個	143,000	143,000									
19-1	側溝	ZAB5235000	E00	V型側溝	V130 2000mm/個 1300×1300 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量2641kg/個	155,000	155,000									
19-1	側溝	ZAB5236000	E00	V型側溝	V140 2000mm/個 1400×1400 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量3038kg/個	177,000	177,000									
19-1	側溝	ZAB5237000	E00	V型側溝	V150 2000mm/個 1500×1500 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量3422kg/個	187,000	187,000									
19-2	側溝蓋	Z002320001	E00	U形用蓋 (1種)	240 33×4.5×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 20kg/個 人道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320002	E00	U形用蓋 (1種)	300 40×6×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 32kg/個 人道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320003	E00	U形用蓋 (1種)	360 46×6.5×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 41kg/個 人道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320004	E00	U形用蓋 (1種)	450 56×7×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 54kg/個 人道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320005	E00	U形用蓋 (1種)	600 74×7.5×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 77kg/個 人道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320006	E00	U形用蓋 (2種)	240 33×10×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 44kg/個 車道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320007	E00	U形用蓋 (2種)	300 40×10×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 54kg/個 車道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320008	E00	U形用蓋 (2種)	360 46×10×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 62kg/個 車道用	-	-									
19-2	側溝蓋	Z002320009	E00	U形用蓋 (2種)	450 56×12×60	枚	現場露値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 91kg/個 車道用	-	-									

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-2	Z002320010	E00	U形用蓋(2種)	600 74×15×60	枚	現場着価	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量153kg/個 車道用	-	-										
19-2	ZAB5142000	E00	U型側溝蓋	150 600mm/個 幅210mm 厚さ35mm JIS A5372	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量10kg/個 人道用	-	-										
19-2	ZAB5143000	E00	U型側溝蓋	180 600mm/個 幅250mm 厚さ40mm JIS A5372	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量13kg/個 人道用	-	-										
19-2	ZAB5172000	E00	U型側溝蓋	150 600mm/個 幅210mm 厚さ90mm JIS A5372	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量25kg/個 車道用	-	-										
19-2	ZAB5173000	E00	U型側溝蓋	180 600mm/個 幅250mm 厚さ90mm JIS A5372	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量30kg/個 車道用	-	-										
19-3	ZAB4002000	E00	上部柵	I型A 840×920×180/210mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量284kg/個	23.200	23.200										
19-3	ZAB4044000	E00	下部柵	I型A 840×840×1000mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量759kg/個	61.100	61.100										
19-3	ZAB4024000	E00	中間柵	I型A 840×840×100mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量99kg/個	7.950	7.950										
19-3	ZAB4026000	E00	中間柵	I型A 840×840×150mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量139kg/個	11.200	11.200										
19-3	ZAB4028000	E00	中間柵	I型A 840×840×200mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量179kg/個	12.700	12.700										
19-3	ZAB4030000	E00	中間柵	I型A 840×840×250mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量220kg/個	16.000	16.000										
19-3	ZAB4032000	E00	中間柵	I型A 840×840×300mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量260kg/個	17.900	17.900										
19-3	ZAB4034000	E00	中間柵	I型A 840×840×350mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量300kg/個	20.700	20.700										
19-3	ZAB4036000	E00	中間柵	I型A 840×840×400mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量340kg/個	23.400	23.400										
19-3	ZAB4038000	E00	中間柵	I型A 840×840×450mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量381kg/個	26.300	26.300										
19-3	ZAB4040000	E00	中間柵	I型A 840×840×500mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量421kg/個	29.000	29.000										
19-3	ZAB4042000	E00	中間柵	I型A 840×840×550mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量461kg/個	31.800	31.800										
19-3	ZAB4044000	E00	中間柵	I型A 840×840×600mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量502kg/個	34.500	34.500										
19-3	ZAB4046000	E00	中間柵	I型A 840×840×650mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量542kg/個	37.400	37.400										
19-3	ZAB4048000	E00	中間柵	I型A 840×840×700mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量581kg/個	40.200	40.200										
19-3	ZAB4050000	E00	中間柵	I型A 840×840×750mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量624kg/個	42.900	42.900										
19-3	ZAB4052000	E00	中間柵	I型A 840×840×800mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量665kg/個	45.700	45.700										
19-3	ZAB4054000	E00	中間柵	I型A 840×840×850mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量722kg/個	48.500	48.500										
19-3	ZAB4056000	E00	中間柵	I型A 840×840×900mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量764kg/個	51.300	51.300										
19-3	ZAB4058000	E00	中間柵	I型A 840×840×950mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量805kg/個	54.000	54.000										
19-3	ZAB4060000	E00	中間柵	I型A 840×840×1000mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量840kg/個	56.800	56.800										
19-3	ZAB4102000	E00	上部柵	II型A 560×560×250/270mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量118kg/個	10.100	10.100										
19-3	ZAB4104000	E00	下部柵	II型A 560×560×580mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量218kg/個	20.600	20.600										
19-3	ZAB4110000	E00	集水柵	650型 650×650×650	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量366kg/個	31.500	31.500										
19-3	ZAB4202000	E00	上部柵	II型B 780×1020×260/320mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量267kg/個	19.400	19.400										
19-3	ZAB4204000	E00	下部柵	II型B 780×1020×580mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量610kg/個	41.400	41.400										
19-3	ZAB4302000	E00	上部柵	II型B 1100×1100×180/210mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量412kg/個	35.200	35.200										
19-3	ZAB4304000	E00	下部柵	II型B 1100×1100×1200mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1480kg/個	125.000	125.000										
19-3	ZAB4324000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×100mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量163kg/個	10.900	10.900										
19-3	ZAB4326000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×150mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量230kg/個	15.500	15.500										
19-3	ZAB4328000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×200mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量296kg/個	19.000	19.000										
19-3	ZAB4330000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×250mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量363kg/個	23.800	23.800										
19-3	ZAB4332000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×300mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量429kg/個	28.600	28.600										
19-3	ZAB4334000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×350mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量495kg/個	33.300	33.300										
19-3	ZAB4336000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×400mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量562kg/個	38.100	38.100										
19-3	ZAB4338000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×450mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量628kg/個	42.900	42.900										
19-3	ZAB4340000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×500mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量695kg/個	47.700	47.700										
19-3	ZAB4342000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×550mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量761kg/個	52.400	52.400										
19-3	ZAB4344000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×600mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量827kg/個	57.200	57.200										
19-3	ZAB4346000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×650mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量894kg/個	62.000	62.000										
19-3	ZAB4348000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×700mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量966kg/個	66.700	66.700										
19-3	ZAB4350000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×750mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1056kg/個	71.500	71.500										
19-3	ZAB4352000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×800mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1123kg/個	76.300	76.300										
19-3	ZAB4354000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×850mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1193kg/個	81.000	81.000										
19-3	ZAB4356000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×900mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1260kg/個	85.800	85.800										
19-3	ZAB4358000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×950mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1330kg/個	90.500	90.500										
19-3	ZAB4360000	E00	中間柵	I型B 1100×1100×1000mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1397kg/個	95.300	95.300										
19-3	ZAB4366000	E00	下部柵	II型C 1020×640×650/670mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量633kg/個	40.900	40.900										
19-3	ZAB4368000	E00	下部柵	II型D 640×1020×650/660mm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量614kg/個	41.200	41.200										
19-3	ZAB4371000	E00	高上柵	II型D用 柵高7cm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量56kg/個	5.430	5.430										
19-3	ZAB4372000	E00	高上柵	II型D用 柵高15cm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量128kg/個	12.400	12.400										
19-3	ZAB4373000	E00	高上柵	II型D用 柵高19cm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量160kg/個	15.500	15.500										
19-3	ZAB4374000	E00	高上柵	II型D用 柵高22cm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量185kg/個	17.900	17.900										
19-3	ZAB4375000	E00	高上柵	II型D用 柵高33cm	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量280kg/個	27.100	27.100										
19-3	ZAB4376000	E00	高上ブロック	II型D用 柵高7cm Jの字型	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量38kg/個	3.680	3.680										
19-3	ZAB4377000	E00	高上ブロック	II型D用 柵高15cm Jの字型	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量80kg/個	7.760	7.760										
19-3	ZAB4378000	E00	高上ブロック	II型D用 柵高19cm Jの字型	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量103kg/個	9.990	9.990										
19-3	ZAB4379000	E00	高上ブロック	II型D用 柵高22cm Jの字型	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量120kg/個	11.600	11.600										
19-3	ZAB4380000	E00	高上ブロック	II型D用 柵高33cm Jの字型	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量180kg/個	17.400	17.400										
19-3	ZAB4381000	E00	接続柵	U300-q450接続用	個	現場着価	道建設部決定単価	質量はカタログ値												

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-3	栞	ZAB4382000	E00	接続栞	U450-φ600接続用	個	現場単価	道建設部策定単価	質量はカタログ値	88,500	88,500									
19-3	栞	ZAB4403000	E00	ちり除目皿	φ150mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部策定単価		1,860	1,860									
19-3	栞	ZAB4405000	E00	ちり除目皿	φ200mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部策定単価		2,370	2,370									
19-3	栞	ZAB4407000	E00	ちり除目皿	φ300mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部策定単価		3,380	3,380									
19-3	栞	ZAB4409000	E00	ちり除目皿	φ450mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部策定単価		8,520	8,520									
19-3	栞	ZAB4411000	E00	ちり除目皿	φ600mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部策定単価		10,500	10,500									
19-3	栞	ZAB4413000	E00	ちり除目皿	φ900mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部策定単価		14,600	14,600									
19-4	栞蓋	ZAB4471000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A上部用 普通目 470×540×56mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 30kg/枚	28,200	28,200									
19-4	栞蓋	ZAB4472000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型A上部用 普通目 365×420×56mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 20kg/枚	17,700	17,700									
19-4	栞蓋	ZAB4473000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型B上部用 普通目 510×800×81mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 80kg/枚	55,900	55,900									
19-4	栞蓋	ZAB4477000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型B下部用 普通目 920×920×81mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量140kg/枚	119,000	119,000									
19-4	栞蓋	ZAB4479000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A下部用 普通目 710×710×71mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 90kg/枚	62,900	62,900									
19-4	栞蓋	ZAB4481000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A上部用 細目 470×540×56mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 40kg/枚	34,500	34,500									
19-4	栞蓋	ZAB4482000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型A上部用 細目 365×420×56mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 20kg/枚	23,800	23,800									
19-4	栞蓋	ZAB4483000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型B上部用 細目 510×800×81mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 90kg/枚	77,700	77,700									
19-4	栞蓋	ZAB4487000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型B下部用 細目 920×920×81mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量160kg/枚	166,000	166,000									
19-4	栞蓋	ZAB4489000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A下部用 細目 710×710×71mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量100kg/枚	87,600	87,600									
19-4	栞蓋	ZAB4511000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型C用 普通目 840×510×71mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 65kg/枚	50,600	50,600									
19-4	栞蓋	ZAB4512000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型D用 普通目 460×880×81mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 85kg/枚	58,800	58,800									
19-4	栞蓋	ZAB4516000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型C用 細目 840×510×71mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 80kg/枚	61,100	61,100									
19-4	栞蓋	ZAB4517000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型D用 細目 460×880×81mm	枚	現場単価	道建設部策定単価	参考質量100kg/枚	77,000	77,000									
19-4	栞蓋	ZAB4684000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-14 φ600S 角型受枠付	組	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 70kg/組	71,700	71,700									
19-4	栞蓋	ZAB4687000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 φ600S 角型受枠付	組	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 80kg/組	84,700	84,700									
19-4	栞蓋	ZAB4694000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-14 φ800S 角型受枠付	組	現場単価	道建設部策定単価	参考質量150kg/組	195,000	195,000									
19-4	栞蓋	ZAB4697000	E00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 φ800S 角型受枠付	組	現場単価	道建設部策定単価	参考質量180kg/組	232,000	232,000									
20-6	浸透栞	ZAB3572000	E00	浸透トレンチ管	φ200mm 1000mm/本	m	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 58kg/本	7,480	7,480									
20-6	浸透栞	ZAB3574000	E00	浸透トレンチ管	φ300mm 1000mm/本	m	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 106kg/本	12,800	12,800									
20-6	浸透栞	ZAB3576000	E00	浸透トレンチ管	φ450mm 1000mm/本	m	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 178kg/本	22,100	22,100									
20-6	浸透栞	ZAB3578000	E00	浸透栞	I型(A) 840×840×1000mm	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 690kg/個	73,000	73,000									
20-6	浸透栞	ZAB3580000	E00	浸透栞	I型(B) 1100×1100×1200mm	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量1360kg/個	188,000	188,000									
20-6	浸透栞	ZAB3582000	E00	フィルター	浸透トレンチ管 φ200mm用	個	現場単価	道建設部策定単価		9,720	9,720									
20-6	浸透栞	ZAB3583000	E00	浸透栞安定版	1100×1100×100/150 I型(A)840×840×1000用	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量240kg/個	31,900	31,900									
20-6	浸透栞	ZAB3584000	E00	浸透栞安定版	1360×1360×150/200 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量440kg/個	48,900	48,900									
20-6	浸透栞	ZAB3585000	E00	浸透栞底板	580×580×100 I型(A)840×840×1000用	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 64kg/個	9,530	9,530									
20-6	浸透栞	ZAB3586000	E00	浸透栞底板	780×780×100 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量120kg/個	17,200	17,200									
20-6	浸透栞	ZAB3587000	E00	浸透トレンチパイプ蓋	φ190-300 φ200用	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 6kg/個	2,070	2,070									
20-6	浸透栞	ZAB3588000	E00	浸透トレンチパイプ蓋	φ290-420 φ300用	個	現場単価	道建設部策定単価	参考質量 12kg/個	4,160	4,160									
20-6	浸透栞	ZAB3589000	E00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(A)上部用	個	現場単価	道建設部策定単価		51,600	51,600									
20-6	浸透栞	ZAB3590000	E00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(B)上部用	個	現場単価	道建設部策定単価		73,300	73,300									
20-6	浸透栞	ZAB3591000	E00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(A)下部用	個	現場単価	道建設部策定単価		68,400	68,400									
20-6	浸透栞	ZAB3592000	E00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(B)下部用	個	現場単価	道建設部策定単価		93,500	93,500									
22-1	視線誘導標	ZAB7049000	E00	止りめブロック	鋼製大型視線誘導標用 900×850×600	個	現場単価	道建設部対応版		15,300	15,300									
24-1	ガードケープル	ZAB8111000	E00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-A(5) 垂鉛めり 基礎アサリ 74200×1500×700mm	基	現場単価	道建設部策定単価		627,000	627,000									
24-1	ガードケープル	ZAB8112000	E00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 塗装 基礎アサリ 3300×1200×600mm	基	現場単価	道建設部策定単価		347,900	347,900									
24-1	ガードケープル	ZAB8113000	E00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 垂鉛めり 基礎アサリ 73300×1200×600mm	基	現場単価	道建設部策定単価		348,800	348,800									

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
24-1 ガードケープル	ZAB8114000	E00	ガードケープル 端 未支柱	標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎 ^ア φ 3000×1000×600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		268,600	268,600											
24-1 ガードケープル	ZAB8115000	E00	ガードケープル 端 未支柱	標準型 Gc-C(3) 亜鉛め ^キ 基礎 ^ア φ 3000×1000×600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		269,100	269,100											
24-1 ガードケープル	ZAB8118000	E00	ガードケープル 端 未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱含 基 礎 ^ア φ3300*1200*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		370,000	370,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8119000	E00	ガードケープル 端 未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 亜鉛め ^キ 端未補助支柱含 基礎 ^ア φ3300*1200*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		371,000	371,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8120000	E00	ガードケープル 端 未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱含 基 礎 ^ア φ3000*1000*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		286,500	286,500											
24-1 ガードケープル	ZAB8121000	E00	ガードケープル 端 未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 亜鉛め ^キ 端未補助支柱含 基礎 ^ア φ3000*1000*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		287,300	287,300											
24-1 ガードケープル	ZAB8122000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 標準型	Gc-B(4) 塗装 基礎 ^ア φ 3300*1200*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		416,000	416,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8123000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 標準型	Gc-B(4) 亜鉛め ^キ 基礎 ^ア φ 3300*1200*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		419,000	419,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8124000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 標準型	Gc-C(3) 塗装 基礎 ^ア φ 3000*1000*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		316,000	316,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8125000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 標準型	Gc-C(3) 亜鉛め ^キ 基礎 ^ア φ 3000*1000*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		319,000	319,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8126000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎 ^ア φ3700*1200*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		493,000	493,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8127000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 亜鉛め ^キ 端未補助支柱2本 含 基礎 ^ア φ3700*1200*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		497,000	497,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8128000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎 ^ア φ3700*1000*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		398,000	398,000											
24-1 ガードケープル	ZAB8129000	E00	ガードケープル 中 間端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 亜鉛め ^キ 端未補助支柱2本 含 基礎 ^ア φ3700*1000*600mm	基	現場着値	道建設部決定単価		402,000	402,000											
25-3 道路標識用基礎ブ ロック	ZAB8782000	E00	道路標識用基礎ブ ロック	A型 500×500×700mm フカバ ^イ φ 76.3×3.2×800mm	基	現場着値	道建設部決定単価		25,660	25,660											
25-3 道路標識用基礎ブ ロック	ZAB8784000	E00	道路標識用基礎ブ ロック	B型 500×500×900mm フカバ ^イ φ 89.1×3.2×1000mm	基	現場着値	道建設部決定単価		33,410	33,410											
25-3 道路標識用基礎ブ ロック	ZAB8786000	E00	道路標識用基礎ブ ロック	C型 600×600×1000mm フカバ ^イ φ 101.6×3.2×1100mm	基	現場着値	道建設部決定単価		50,350	50,350											
25-3 道路標識用基礎ブ ロック	ZAB8788000	E00	道路標識用基礎ブ ロック	D型 600×600×1000mm フカバ ^イ φ 101.6×3.2×1550mm	基	現場着値	道建設部決定単価		53,800	53,800											
28-8 その他	V001510002	E00	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.5KN	本	現場着値	道建設部決定単価		105,000	105,000											
28-8 その他	V001510003	E00	コンクリートポール (電力仕様)	11m末口19cm 3.5KN	本	現場着値	道建設部決定単価		114,000	114,000											
28-8 その他	V001510004	E00	コンクリートポール (電力仕様)	12m末口19cm 3.5KN	本	現場着値	道建設部決定単価		127,000	127,000											
28-8 その他	V001510005	E00	コンクリートポール (電力仕様)	12m末口19cm 5.0KN	本	現場着値	道建設部決定単価		145,000	145,000											
28-8 その他	V001510001	E00	コンクリートポール (電力仕様)	8m末口14cm 2.0KN	本	現場着値	道建設部決定単価		83,100	83,100											
30-5 急傾斜地対策資材	ZAC3390000	E00	H形鋼杭	H形鋼 (SS400) メッキ (HDZ55) H-100-400 L=12.5m迄	t	現場着値	道建設部決定単価		460,000	460,000											
30-5 急傾斜地対策資材	ZAC3390200	E00	土留横材	軽鋼鋼矢板 (SS400) メッキ (HDZ55) L=1.48~2.0m	kg	現場着値	道建設部決定単価		601	601											
33-1 丸 太	ZAA4003500	E00	丸太	素材 末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											
33-1 丸 太	ZAA4004500	E00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長 さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											
33-1 丸 太	ZAA4004700	E00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ3.7以上4.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											
33-1 丸 太	ZAA4004900	E00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ4.7以上5.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											
33-1 丸 太	ZAA4005100	E00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ5.7以上7.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											
33-1 丸 太	ZAA4005300	E00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ7.7以上8.1m未満 加工費含まず	m3	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											
33-1 丸 太	ZAA4005500	E00	丸太	素材 末口径20cm以上~30cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
33-1 丸太	ZAA4006500	E00	丸太	素材 末口径20cm以上~30cm未満 長さ3.7m以上4.7m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4131000	E00	杭丸太	末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4132000	E00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4133000	E00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ3.7以上4.7m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4134000	E00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ4.7以上5.7m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4135000	E00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ5.7以上7.7m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4136000	E00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ7.7以上8.1m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4141000	E00	杭丸太先削り加工費	末口径13cm未満	m	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4142000	E00	杭丸太先削り加工費	末口径13以上20cm未満	m	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4143000	E00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13cm未満	m	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸太	ZAA4144000	E00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13~20cm未満	m	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-4 木矢板	Z006109004	E00	矢板(松)	3.6m×3~4.5cm×1.5cm	m 3	現場帯価	道建設部決定単価		56,000	56,000										
33-4 木矢板	Z006110001	E00	雑矢板	2.0m×3~4.5cm×1.2cm	m 3	現場帯価	道建設部決定単価		46,000	46,000										
33-5 その他	ZAA4180000	E00	木材チップ	繊維長9~3.5mm 厚さ1~2.0mm	m 3	現場帯価	道建設部決定単価	豊浦町・洞爺湖町・伊達市・壮瞥町を除く	4,900	4,900										
34-1 道路植樹用資材	ZAC8514000	E00	焼丸太	末口径4.5cm 長さ2.70m 植樹支柱用	本	現場帯価	道建設部決定単価		910	910										
34-1 道路植樹用資材	ZAC8524000	E00	焼丸太	元口径6.0cm 長さ2.70m 植樹支柱用	本	現場帯価	道建設部決定単価		910	910										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4714000	E00	マンホール铸铁蓋	JIS型(平受) φ600mm T-14	組	現場帯価	道建設部決定単価		91,700	91,700										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4716000	E00	マンホール铸铁蓋	JIS型(平受) φ600mm T-25	組	現場帯価	道建設部決定単価		109,000	109,000										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4734000	E00	グラウンドマンホール铸铁蓋	JIS型(勾配受縁石) φ600mm T-14	組	現場帯価	道建設部決定単価		131,000	131,000										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4736000	E00	グラウンドマンホール铸铁蓋	JIS型(勾配受縁石) φ600mm T-25	組	現場帯価	道建設部決定単価		136,000	136,000										
42. その他資材	ZAC7020000	E00	凍結防止剤	塩化カルシウム水溶液濃度30%以上	kg	現場帯価	道建設部決定単価	取引量8.0m3以上	49	49										
42. その他資材	ZAC7021000	E00	凍結防止剤	NaCl:CaCl2混合物(CaCl2 20%以上)	kg	現場帯価	道建設部決定単価	取引量10t車1台程度	57	57										
42. その他資材	ZAC7022000	E00	凍結防止剤	NaCl:MgCl2混合物(MgCl2 20%以上)	kg	現場帯価	道建設部決定単価	取引量10t車1台程度	55	55										
42. その他資材	ZAC7025000	E00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上・含水率1%以下	kg	現場帯価	道建設部決定単価	取引量1,000t未満	50	50										
42. その他資材	ZAC7031000	E00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上・含水率1%以下	kg	現場帯価	道建設部決定単価	取引量1,000t以上3,000t未満	49	49										
52-5 その他	ZAC8345000	E00	中和剤	炭酸ナトリウム	kg	現場帯価	道建設部決定単価		155	155										
52-5 その他	ZAC8346000	E00	中和剤	炭酸ナトリウム	kg	現場帯価	道建設部決定単価		405	405										
72-1 資材	ZAF3197000	E00	杭丸太	末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m 3	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
72-1 資材	ZAF3198000	E00	杭丸太加工費	先削り 末口13cm未満	m	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
72-1 資材	ZAF3199000	E00	杭丸太加工費	皮はぎ 末口径13cm未満	m	現場帯価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E01	生コンクリート加熱費		m 3			伊達市大滝地区以外	3,500	3,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E02	生コンクリート加熱費		m 3				3,500	3,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E03	生コンクリート加熱費		m 3				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E04	生コンクリート加熱費		m 3				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E05	生コンクリート加熱費		m 3				2,500	2,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E06	生コンクリート加熱費		m 3				3,500	3,500										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E07	生コンクリート加熱費		m ³			白高町(門別地区)	3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E08	生コンクリート加熱費		m ³				4,000	4,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E09	生コンクリート加熱費		m ³				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E10	生コンクリート加熱費		m ³				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E11	生コンクリート加熱費		m ³				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	E12	生コンクリート加熱費		m ³				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900110	E01	生コンクリート加熱費		m ³			伊達市大滝地区	3,500	3,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900110	E07	生コンクリート加熱費		m ³			平取町	3,500	3,500										
地方単価																				
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E02	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E05	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E06	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E07	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,500	5,500										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E08	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価	富里交差点(道235号線と道1065号線)より終点側(海側)に適用	4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E09	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E10	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E11	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E12	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価	芽生、豊穂地区を除く	4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E13	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E14	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E15	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,150	5,150										
0-1 一般用骨材	ZED0005000	E18	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,900	5,900										
0-1 一般用骨材	ZED0005100	E12	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価	平取町(芽生及び豊穂地区の平取が△関連工事)	4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZED0005100	E15	骨材 切込砂利	0~4 0mm	m ³		地方資材単価	三石が△関連工事	5,800	5,800										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E02	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E05	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E06	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E07	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,500	5,500										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E08	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価	富里交差点(道235号線と道1065号線)より終点側(海側)に適用	4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E09	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E10	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E11	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E12	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価	芽生、豊穂地区を除く	4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E13	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E14	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E15	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,150	5,150										
0-1 一般用骨材	ZED0006000	E18	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,900	5,900										
0-1 一般用骨材	ZED0006100	E12	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価	平取町(芽生及び豊穂地区の平取が△関連工事)	4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZED0006100	E15	骨材 切込砂利	0~8 0mm	m ³		地方資材単価	三石が△関連工事	5,800	5,800										
0-1 一般用骨材	ZED0045000	E01	骨材 切込砕石	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZED0045000	E02	骨材 切込砕石	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0045000	E03	骨材 切込砕石	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,700	4,700										
0-1 一般用骨材	ZED0045000	E04	骨材 切込砕石	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0045000	E13	骨材 切込砕石	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZED0045000	E16	骨材 切込砕石	0~4 0mm	m ³		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZED0046000	E01	骨材 切込砕石	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZED0046000	E02	骨材 切込砕石	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0046000	E03	骨材 切込砕石	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,700	4,700										
0-1 一般用骨材	ZED0046000	E04	骨材 切込砕石	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0046000	E13	骨材 切込砕石	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZED0046000	E16	骨材 切込砕石	0~8 0mm	m ³		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E02	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E05	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E06	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E08	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E09	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E10	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E11	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,400	4,400										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E12	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,400	4,400										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E13	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E14	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		3,900	3,900										
0-1 一般用骨材	ZED0087000	E15	砂	埋戻用	m ³		地方資材単価		4,550	4,550										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E07	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		7,100	7,100										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E08	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E09	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		6,000	6,000										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E10	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		6,500	6,500										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E11	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		6,100	6,100										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E12	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		6,100	6,100										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E14	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0106001	E15	栗石	150~60mm	m ³		地方資材単価		5,750	5,750										
0-1 一般用骨材	ZED0106002	E01	栗石	150~60mm(割栗)	m ³		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZED0106002	E02	栗石	150~60mm(割栗)	m ³		地方資材単価		6,800	6,800										
0-1 一般用骨材	ZED0106002	E03	栗石	150~60mm(割栗)	m ³		地方資材単価		5,800	5,800										
0-1 一般用骨材	ZED0106002	E04	栗石	150~60mm(割栗)	m ³		地方資材単価		6,800	6,800										
0-1 一般用骨材	ZED0106002	E16	栗石	150~60mm(割栗)	m ³		地方資材単価		4,400	4,400										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E07	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		8,100	8,100										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E08	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		8,100	8,100										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E09	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		7,800	7,800										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E10	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		8,400	8,400										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E11	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		7,600	7,600										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E12	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		7,600	7,600										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E13	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E14	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZED0116000	E15	玉石	300~150mm	m ³		地方資材単価		6,750	6,750										
0-1 一般用骨材	ZED0170000	E01	スラグ骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,300	3,300										
0-1 一般用骨材	ZED0170000	E02	スラグ骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		2,900	2,900										
0-1 一般用骨材	ZED0170000	E03	スラグ骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZED0170000	E04	スラグ骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZED0170000	E06	スラグ骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZED0171000	E01	スラグ骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		3,300	3,300										
0-1 一般用骨材	ZED0171000	E02	スラグ骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		2,900	2,900										
0-1 一般用骨材	ZED0171000	E03	スラグ骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZED0171000	E04	スラグ骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZED0180000	E02	砕石ダスト		m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0180000	E05	砕石ダスト		m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0180000	E06	砕石ダスト		m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0180000	E14	砕石ダスト		m ³		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E01	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E02	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E03	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,700	3,700										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E04	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E05	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,100	4,100										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E06	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E07	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E08	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E09	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,200	4,200										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E10	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E11	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		3,900	3,900										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E12	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E14	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,200	4,200										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E15	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,750	4,750										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E16	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0190000	E17	再生骨材	0~40mm	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E01	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E02	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E03	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		3,700	3,700										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E04	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E05	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,100	4,100										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E08	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E09	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,200	4,200										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E10	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E11	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		3,900	3,900										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E12	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E14	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,100	4,100										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E15	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,650	4,650										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E16	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZED0191000	E17	再生骨材	0~80mm	m ³		地方資材単価		4,500	4,500										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E07	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		8,100	8,100										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E08	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		8,100	8,100										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E09	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		7,800	7,800										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E10	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		8,400	8,400										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E11	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		7,600	7,600										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E12	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		7,600	7,600										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E13	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E14	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZED0201000	E15	骨材 玉石	1.5～2.5cm ジャカゴ・ふとんかご 中詰用	m ³		地方資材単価		6,750	6,750										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E07	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		7,100	7,100										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E08	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E09	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,000	6,000										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E10	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,500	6,500										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E11	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,100	6,100										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E12	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,100	6,100										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E14	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZED0202000	E15	骨材 栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		5,750	5,750										
0-1 一般用骨材	ZED0202500	E01	骨材 割栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZED0202500	E02	骨材 割栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,800	6,800										
0-1 一般用骨材	ZED0202500	E03	骨材 割栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		5,800	5,800										
0-1 一般用骨材	ZED0202500	E04	骨材 割栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		6,800	6,800										
0-1 一般用骨材	ZED0202500	E16	骨材 割栗石	5～1.5cm カゴマット中詰用 平張式 (厚さ30cm) または多段式	m ³		地方資材単価		4,400	4,400										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E01	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E02	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E03	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E04	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E05	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E06	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E07	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E08	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E09	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E10	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E11	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0220000	E18	骨材遠地加算 胆振 総合振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		85	85										
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E11	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E12	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E13	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E14	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E15	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E16	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E17	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										
0-1 一般用骨材	ZED0221000	E19	骨材遠地加算 日高 振興局管内	最寄りの骨材プラントから現場までの 1車線の区間	Km		地方資材単価		40	40										
0-1 一般用骨材	ZED0201500	E01	骨材 割栗石	1.5～2.5cm	m3		地方資材単価	じゃかご・ふとんかご中詰用	6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZED0201500	E02	骨材 割栗石	1.5～2.5cm	m3		地方資材単価	じゃかご・ふとんかご中詰用	6,900	6,900										
0-1 一般用骨材	ZED0201500	E03	骨材 割栗石	1.5～2.5cm	m3		地方資材単価	じゃかご・ふとんかご中詰用	5,900	5,900										
0-1 一般用骨材	ZED0201500	E04	骨材 割栗石	1.5～2.5cm	m3		地方資材単価	じゃかご・ふとんかご中詰用	6,900	6,900										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E26	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	蕨別漁港(蘭別地区)	7,600	7,600										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E29	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	虹田漁港(大磯分区)	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E30	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	礼文漁港	7,600	7,600										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E32	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	黄金漁港	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E33	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	伊達漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E34	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	有珠漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E35	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	虹田漁港	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E36	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	豊浦漁港	7,000	7,000										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E64	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	伊達海岸(南幌府地区)	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E65	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	伊達海岸(市街地区)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E66	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	伊達海岸(南黄金地区)	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E67	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	伊達海岸(北黄金地区)	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E68	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	有珠漁港海岸	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	E89	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	虹田海岸(虹田地区)	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	EA1	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	大岸漁港	7,600	7,600										
0-2 港湾用骨材	ZED0361100	EB4	大割石	300～1000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	室蘭港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E24	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	登別漁港	8,300	8,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E25	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	登別海岸(蘭別地区)	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E26	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	蕨別漁港(蘭別地区)	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E27	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	イタンキ漁港	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E28	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	白老海岸(竹浦地区)	10,300	10,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E29	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	虹田漁港(大磯分区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E30	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	礼文漁港	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E32	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	黄金漁港	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E33	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	伊達漁港	6,000	6,000										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E34	中割石	30～300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	有珠漁港	6,000	6,000										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E35	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	虹田漁港	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E36	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	豊浦漁港	6,700	6,700										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E54	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	浦河海岸 (起伏地区)	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E57	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	白老海岸 (虎杖浜地区)	10,300	10,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E58	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	蕨別漁港 (富浦地区)	8,300	8,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E59	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (富浦地区)	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E60	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	追直漁港	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E64	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (南穂府地区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E65	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (市街地区)	6,000	6,000										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E66	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (南黄金地区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E67	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (北黄金地区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E68	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	有珠漁港海岸	6,000	6,000										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E89	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	虹田海岸 (虹田地区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E93	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (富浦地区)	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	E96	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	苫小牧海岸 (錦岡地区)	10,800	10,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	EA1	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	大岸漁港	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	EA2	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (幌別地区)	8,300	8,300										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	EB5	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	苫小牧港 (西港区)	10,800	10,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	EB7	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (富浦地区) 材料積出岸壁:白老港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZED0361200	EC1	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	苫小牧港 (東港区)	11,600	11,600										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E25	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (蕨別地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E26	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	蕨別漁港 (蕨別地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E27	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	イタンキ漁港	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E28	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	白老海岸 (竹浦地区)	10,200	10,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E29	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	虹田漁港 (大磯分区分)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E30	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	札文漁港	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E32	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	黄金漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E33	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達漁港	5,900	5,900										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E34	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	有珠漁港	5,900	5,900										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E35	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	虹田漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E36	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	豊浦漁港	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E57	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	白老海岸 (虎杖浜地区)	10,200	10,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E58	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	蕨別漁港 (富浦地区)	8,200	8,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E60	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	追直漁港	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E64	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (南穂府地区)	6,200	6,200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E65	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (市街地区)	5,900	5,900										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E66	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (南黄金地区)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E67	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (北黄金地区)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E68	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	有珠漁港海岸	5,900	5,900										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E89	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	虹田海岸 (虹田地区)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E93	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (富岸地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	E96	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	苫小牧海岸 (錦岡地区)	10,700	10,700										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	EA1	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	大岸漁港	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	EA2	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (幌別地区)	8,200	8,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361300	EB4	雑割石	300kg/㌘未満 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	室蘭港	5,900	5,900										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E10	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	三石海岸 (東蓬莱地区)	5,750	5,750										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E13	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	節婦漁港	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E14	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	門別海岸 (清島地区)	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E15	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	富浜漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E25	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (蘭別地区)	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E26	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	蘭別漁港 (蘭別地区)	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E27	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	イタン牛漁港	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E53	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	浦河海岸 (井寒台地区)	5,750	5,750										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E58	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	蘭別漁港 (富浦地区)	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E60	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	追直漁港	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E61	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	春立漁港海岸	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E62	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	東静内漁港	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E63	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	静内漁港	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E70	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	新冠海岸 (大狩部地区)	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E72	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	新冠海岸 (新冠地区)	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E75	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	晃舞漁港	5,750	5,750										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E76	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	三石海岸 (旭町地区)	5,750	5,750										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E77	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	門別海岸 (豊郷地区)	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E78	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	静内海岸 (駒場地区)	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E79	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	晃舞漁港海岸	5,750	5,750										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E81	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	静内海岸 (海岸町地区)	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E83	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	厚賀漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E84	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	門別漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E85	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	釧川海岸 (汐見地区)	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E86	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	釧川漁港	6,100	6,100										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E87	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	春立漁港	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	E93	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (富岸地区)	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA2	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	登別海岸 (幌別地区)	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA3	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	富浜漁港海岸	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA4	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	静内海岸 (東静内地区)	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA5	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	静内海岸 (春立地区)	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA6	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	浦河海岸 (白泉地区)	5,750	5,750										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA7	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	網走漁港海岸	4,400	4,400										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA8	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	様似海岸 (幌満地区)	4,400	4,400										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EA9	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	様似海岸 (旭地区)	4,400	4,400										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EB3	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	様似漁港海岸	4,400	4,400										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EB8	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	門別海岸 (富川地区)	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZED0361400	EB9	栗石	5~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	新冠海岸 (高江地区)	5,200	5,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E29	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	虹田漁港 (大磯分庁)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E30	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	礼文漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E34	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	有珠漁港	5,800	5,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E64	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (南幌府地区)	5,800	5,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E65	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (市街地区)	5,800	5,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E66	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (南黄金地区)	5,800	5,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E67	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	伊達海岸 (北黄金地区)	5,800	5,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E68	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	有珠漁港海岸	5,800	5,800										
0-2 港湾用骨材	ZED0361500	E89	栗石	6~15cm 岸壁渡し (材料のみ)	m ³		地方資材単価	虹田海岸 (虹田地区)	6,200	6,200										
0-3 採取土・芝	ZED2030000	E00	焼砂	ゾーン1	t		地方資材単価		12,600	12,600										
0-3 採取土・芝	ZED2030300	E00	焼砂 [フレコン バッグ詰]	ゾーン1	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2030500	E00	焼砕石 [7号砕石フ レコンバッグ詰]	ゾーン1	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2031300	E00	焼砂 [フレコン バッグ詰]	ゾーン2	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2031700	E00	焼砕石 [7号砕石フ レコンバッグ詰]	ゾーン2	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2032300	E00	焼砂 [フレコン バッグ詰]	ゾーン3	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2032500	E00	焼砕石 [7号砕石フ レコンバッグ詰]	ゾーン3	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2033300	E00	焼砂 [フレコン バッグ詰]	ゾーン4	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2033500	E00	焼砕石 [7号砕石フ レコンバッグ詰]	ゾーン4	t		地方資材単価		27,500	27,500										
0-3 採取土・芝	ZED2035000	E00	採取土	土質区分: 火山灰 豊浦町	m ³		地方資材単価	豊浦町	1,200	1,200										
0-3 採取土・芝	ZED2035300	E00	採取土	土質区分: 火山灰 伊達市	m ³		地方資材単価	伊達市	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2035400	E00	採取土	土質区分: 火山灰 白老町	m ³		地方資材単価	白老町	2,500	2,500										
0-3 採取土・芝	ZED2036400	E00	採取土	土質区分: 火山レキ 厚真町	m ³		地方資材単価	厚真町	1,500	1,500										
0-3 採取土・芝	ZED2040200	E00	採取土	土質区分: 普通土 (岩ズリ) 伊達市	m ³		地方資材単価	伊達市	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2041100	E00	採取土	土質区分: 普通土 (粘性土) 厚真町	m ³		地方資材単価	厚真町	1,000	1,000										
0-3 採取土・芝	ZED2043800	E00	採取土	土質区分: 普通土 むかわ町	m ³		地方資材単価	むかわ町	1,200	1,200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡心条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-3 採取土・芝	ZED2044600	E00	採取土	土質区分:普通土(山砂利原石)	m3		地方資材単価	新ひだか町	2,700	2,700										
0-3 採取土・芝	ZED2044700	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	新ひだか町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2044800	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	新ひだか町	2,500	2,500										
0-3 採取土・芝	ZED2044900	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	新ひだか町	2,500	2,500										
0-3 採取土・芝	ZED2045000	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	新ひだか町	2,500	2,500										
0-3 採取土・芝	ZED2045100	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	新ひだか町	2,500	2,500										
0-3 採取土・芝	ZED2045200	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	浦河町	1,000	1,000										
0-3 採取土・芝	ZED2045300	E00	採取土	土質区分:黒土(植栽用)	m3		地方資材単価	豊浦町	3,500	3,500										
0-3 採取土・芝	ZED2045900	E00	採取土	土質区分:火山灰	m3		地方資材単価	伊達市	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2048400	E00	採取土	土質区分:普通土(粘性土)	m3		地方資材単価	安平町	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2051000	E00	生芝	土工用栽培芝	m2		地方資材単価		430	430										
0-3 採取土・芝	ZED2049000	E00	採取土	土質区分:赤土	m3		地方資材単価	伊達市	6,500	6,500										
0-3 採取土・芝	ZED2049100	E00	採取土	土質区分:普通土(ズリ)	m3		地方資材単価	安平町	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2049500	E00	採取土	土質区分:火山灰	m3		地方資材単価	安平町	2,100	2,100										
0-3 採取土・芝	ZED2049600	E00	採取土	土質区分:火山砂	m3		地方資材単価	安平町	2,100	2,100										
0-3 採取土・芝	ZED2049700	E00	採取土	土質区分:火山レキ	m3		地方資材単価	安平町	2,400	2,400										
0-3 採取土・芝	ZED2050400	E00	採取土	土質区分:山砂	m3		地方資材単価	安平町	2,600	2,600										
0-3 採取土・芝	ZED2050500	E00	採取土	土質区分:黒土	m3		地方資材単価	安平町	4,000	4,000										
0-3 採取土・芝	ZED2050600	E00	採取土	土質区分:普通土(粘性土質砂)	m3		地方資材単価	安平町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2050700	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	新ひだか町	1,500	1,500										
0-3 採取土・芝	ZED2050050	E00	採取土	土質区分:火山灰	m3		地方資材単価	新ひだか町	4,500	4,500										
0-3 採取土・芝	ZED2050800	E00	採取土	土質区分:黒土	m3		地方資材単価	新ひだか町	6,000	6,000										
0-3 採取土・芝	ZED2050950	E00	採取土	土質区分:普通土(岩盤質)	m3		地方資材単価	えりも町	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2050900	E00	採取土	土質区分:普通土(砂質土)	m3		地方資材単価	えりも町	2,100	2,100										
0-3 採取土・芝	ZED2052000	E00	採取土	土質区分:火山レキ	m3		地方資材単価	厚真町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052010	E00	採取土	土質区分:火山レキ	m3		地方資材単価	安平町	1,900	1,900										
0-3 採取土・芝	ZED2052020	E00	採取土	土質区分:火山レキ	m3		地方資材単価	安平町	3,500	3,500										
0-3 採取土・芝	ZED2052050	E00	採取土	土質区分:火山灰	m3		地方資材単価	安平町	1,000	1,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052060	E00	採取土	土質区分:火山砂	m3		地方資材単価	安平町	1,000	1,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052070	E00	採取土	土質区分:普通土(粘性砂質土)	m3		地方資材単価	安平町	900	900										
0-3 採取土・芝	ZED2052080	E00	採取土	土質区分:黒土(植栽用)	m3		地方資材単価	安平町	2,500	2,500										
0-3 採取土・芝	ZED2052090	E00	採取土	土質区分:山砂	m3		地方資材単価	安平町	1,000	1,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052100	E00	採取土	土質区分:山砂	m3		地方資材単価	安平町	4,000	4,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052130	E00	採取土	土質区分:普通土(山砂)	m3		地方資材単価	安平町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052200	E00	採取土	土質区分:山土	m3		地方資材単価	新ひだか町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052210	E00	採取土	土質区分:山土	m3		地方資材単価	新ひだか町	1,500	1,500										
0-3 採取土・芝	ZED2052220	E00	採取土	土質区分:火山レキ	m3		地方資材単価	安平町	1,900	1,900										
0-3 採取土・芝	ZED2052230	E00	採取土	土質区分:普通土	m3		地方資材単価	安平町	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2052240	E00	採取土	土質区分:普通土(粘性土)	m3		地方資材単価	安平町	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2052250	E00	採取土	土質区分:普通土(山砂)	m3		地方資材単価	安平町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052270	E00	採取土	土質区分:火山砂	m3		地方資材単価	厚真町	1,700	1,700										
0-3 採取土・芝	ZED2052280	E00	採取土	土質区分:火山灰	m3		地方資材単価	厚真町	1,700	1,700										
0-3 採取土・芝	ZED2052290	E00	採取土	土質区分:普通土(粘性土)	m3		地方資材単価	厚真町	1,600	1,600										
0-3 採取土・芝	ZED2052300	E00	採取土	土質区分:山砂	m3		地方資材単価	厚真町	2,400	2,400										
0-3 採取土・芝	ZED2052400	E00	採取土	土質区分:火山レキ	m3		地方資材単価	安平町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052500	E00	採取土	土質区分:普通土(盛土利)	m3		地方資材単価	安平町	1,900	1,900										
0-3 採取土・芝	ZED2052600	E00	採取土	土質区分:普通土(粘性土)	m3		地方資材単価	安平町	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZED2052700	E00	採取土	土質区分:普通土(山砂)	m3		地方資材単価	安平町	2,000	2,000										
0-3 採取土・芝	ZED2052800	E00	採取土	土質区分:火山灰	m3		地方資材単価	安平町	1,900	1,900										
0-3 採取土・芝	ZED2052900	E00	採取土	土質区分:火山灰	m3		地方資材単価	安平町	3,400	3,400										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2-1 アスファルト合材	ZED0620000	E01	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 昼間	t		地方資材単価		19,900	19,900										
2-1 アスファルト合材	ZED0620000	E02	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 昼間	t		地方資材単価		18,900	18,900										
2-1 アスファルト合材	ZED0620000	E03	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 昼間	t		地方資材単価		19,000	19,000										
2-1 アスファルト合材	ZED0620000	E04	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 昼間	t		地方資材単価		19,350	19,350										
2-1 アスファルト合材	ZED0620200	E01	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 昼間	t		地方資材単価		17,300	17,300										
2-1 アスファルト合材	ZED0620200	E02	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 昼間	t		地方資材単価		16,800	16,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0620200	E03	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 昼間	t		地方資材単価		17,200	17,200										
2-1 アスファルト合材	ZED0620200	E04	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 昼間	t		地方資材単価		17,550	17,550										
2-1 アスファルト合材	ZED0620500	E01	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率50% 昼間	t		地方資材単価		15,300	15,300										
2-1 アスファルト合材	ZED0620500	E02	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率50% 昼間	t		地方資材単価		14,900	14,900										
2-1 アスファルト合材	ZED0620500	E03	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率50% 昼間	t		地方資材単価		15,050	15,050										
2-1 アスファルト合材	ZED0621000	E01	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 夜間	t		地方資材単価		20,200	20,200										
2-1 アスファルト合材	ZED0621000	E02	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 夜間	t		地方資材単価		19,200	19,200										
2-1 アスファルト合材	ZED0621000	E03	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 夜間	t		地方資材単価		19,300	19,300										
2-1 アスファルト合材	ZED0621000	E04	新材 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 夜間	t		地方資材単価		19,650	19,650										
2-1 アスファルト合材	ZED0621200	E01	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		17,600	17,600										
2-1 アスファルト合材	ZED0621200	E02	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		17,100	17,100										
2-1 アスファルト合材	ZED0621200	E03	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		17,500	17,500										
2-1 アスファルト合材	ZED0621200	E04	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		17,850	17,850										
2-1 アスファルト合材	ZED0621500	E01	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		15,600	15,600										
2-1 アスファルト合材	ZED0621500	E02	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		15,200	15,200										
2-1 アスファルト合材	ZED0621500	E03	再生 密粒度アスファルト混合物	A S量 5.3~5.8% 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		15,350	15,350										
2-1 アスファルト合材	ZED0640000	E01	ポラスアスファルト混合物	目標空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改良Ⅱ型 昼間	t		地方資材単価		22,900	22,900										
2-1 アスファルト合材	ZED0640000	E02	ポラスアスファルト混合物	目標空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改良Ⅱ型 昼間	t		地方資材単価		21,700	21,700										
2-1 アスファルト合材	ZED0640000	E03	ポラスアスファルト混合物	目標空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改良Ⅱ型 昼間	t		地方資材単価		21,550	21,550										
2-1 アスファルト合材	ZED0641000	E01	ポラスアスファルト混合物	目標空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改良Ⅱ型 夜間	t		地方資材単価		23,200	23,200										
2-1 アスファルト合材	ZED0641000	E02	ポラスアスファルト混合物	目標空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改良Ⅱ型 夜間	t		地方資材単価		22,000	22,000										
2-1 アスファルト合材	ZED0641000	E03	ポラスアスファルト混合物	目標空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改良Ⅱ型 夜間	t		地方資材単価		21,850	21,850										
2-1 アスファルト合材	ZED0650000	E01	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改良アスファルトⅡ型/バインダー-13F55 昼間	t		地方資材単価		23,900	23,900										
2-1 アスファルト合材	ZED0650000	E02	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改良アスファルトⅡ型/バインダー-13F55 昼間	t		地方資材単価		23,600	23,600										
2-1 アスファルト合材	ZED0650000	E03	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改良アスファルトⅡ型/バインダー-13F55 昼間	t		地方資材単価		24,050	24,050										
2-1 アスファルト合材	ZED0650000	E04	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改良アスファルトⅡ型/バインダー-13F55 昼間	t		地方資材単価		24,700	24,700										
2-1 アスファルト合材	ZED0650200	E01	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	A ¹ /R-改良7/17tⅡ型A ¹ /イゲ-13F55 再生混入率20% 昼間	t		地方資材単価		23,100	23,100										
2-1 アスファルト合材	ZED0650200	E03	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	A ¹ /R-改良7/17tⅡ型A ¹ /イゲ-13F55 再生混入率20% 昼間	t		地方資材単価		23,000	23,000										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2-1 アスファルト合材	ZED0650300	E01	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率30% 昼間	t		地方資材単価		22.400	22.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0650300	E02	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率30% 昼間	t		地方資材単価		21.800	21.800										
2-1 アスファルト合材	ZED0650300	E03	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率30% 昼間	t		地方資材単価		22.650	22.650										
2-1 アスファルト合材	ZED0651000	E01	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改質アスファルトⅡ型バインダー-13F55 夜間	t		地方資材単価		24.200	24.200										
2-1 アスファルト合材	ZED0651000	E02	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改質アスファルトⅡ型バインダー-13F55 夜間	t		地方資材単価		23.900	23.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0651000	E03	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改質アスファルトⅡ型バインダー-13F55 夜間	t		地方資材単価		24.350	24.350										
2-1 アスファルト合材	ZED0651000	E04	細密粒度キヤップアスファルト混合物	ポリマー改質アスファルトⅡ型バインダー-13F55 夜間	t		地方資材単価		25.000	25.000										
2-1 アスファルト合材	ZED0651200	E01	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率20% 夜間	t		地方資材単価		23.400	23.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0651200	E03	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率20% 夜間	t		地方資材単価		23.300	23.300										
2-1 アスファルト合材	ZED0651300	E01	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率30% 夜間	t		地方資材単価		22.700	22.700										
2-1 アスファルト合材	ZED0651300	E02	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率30% 夜間	t		地方資材単価		22.100	22.100										
2-1 アスファルト合材	ZED0651300	E03	再生細密粒度キヤップアスファルト混合物	※'R-改質7/7対Ⅱ型'インゲ-13F55 再生混入率30% 夜間	t		地方資材単価		22.950	22.950										
2-1 アスファルト合材	ZED0660000	E02	ポーラスアスファルト混合物	空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改質H-F型 昼間	t		地方資材単価		24.100	24.100										
2-1 アスファルト合材	ZED0660000	E03	ポーラスアスファルト混合物	空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改質H-F型 昼間	t		地方資材単価		24.600	24.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0661000	E02	ポーラスアスファルト混合物	空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改質H-F型 夜間	t		地方資材単価		24.400	24.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0661000	E03	ポーラスアスファルト混合物	空隙率17% 粗骨材最大寸法13mm 改質H-F型 夜間	t		地方資材単価		24.900	24.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0800200	E01	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20%	t		地方資材単価		22.800	22.800										
2-1 アスファルト合材	ZED0800200	E02	再生細粒度アスコン	車道 混入率20%	t		地方資材単価		21.300	21.300										
2-1 アスファルト合材	ZED0800200	E03	再生細粒度アスコン	車道 混入率20%	t		地方資材単価		22.150	22.150										
2-1 アスファルト合材	ZED0800200	E04	再生細粒度アスコン	車道 混入率20%	t		地方資材単価		22.950	22.950										
2-1 アスファルト合材	ZED0800500	E01	再生細粒度アスコン	車道 混入率50%	t		地方資材単価		20.400	20.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0800500	E02	再生細粒度アスコン	車道 混入率50%	t		地方資材単価		19.500	19.500										
2-1 アスファルト合材	ZED0800500	E03	再生細粒度アスコン	車道 混入率50%	t		地方資材単価		19.650	19.650										
2-1 アスファルト合材	ZED0801200	E01	再生細粒度アスコン	車道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		23.100	23.100										
2-1 アスファルト合材	ZED0801200	E02	再生細粒度アスコン	車道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		21.600	21.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0801200	E03	再生細粒度アスコン	車道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		22.450	22.450										
2-1 アスファルト合材	ZED0801200	E04	再生細粒度アスコン	車道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		23.250	23.250										
2-1 アスファルト合材	ZED0801500	E01	再生細粒度アスコン	車道 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		20.700	20.700										
2-1 アスファルト合材	ZED0801500	E02	再生細粒度アスコン	車道 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		19.800	19.800										
2-1 アスファルト合材	ZED0801500	E03	再生細粒度アスコン	車道 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		19.950	19.950										
2-1 アスファルト合材	ZED0806200	E01	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20%	t		地方資材単価		19.400	19.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0806200	E02	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20%	t		地方資材単価		18.700	18.700										
2-1 アスファルト合材	ZED0806200	E03	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20%	t		地方資材単価		19.550	19.550										
2-1 アスファルト合材	ZED0806200	E04	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20%	t		地方資材単価		19.750	19.750										
2-1 アスファルト合材	ZED0806500	E01	再生細粒度アスコン	歩道 混入率50%	t		地方資材単価		17.300	17.300										
2-1 アスファルト合材	ZED0806500	E02	再生細粒度アスコン	歩道 混入率50%	t		地方資材単価		16.900	16.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0806500	E03	再生細粒度アスコン	歩道 混入率50%	t		地方資材単価		16.950	16.950										
2-1 アスファルト合材	ZED0807200	E01	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		19.700	19.700										
2-1 アスファルト合材	ZED0807200	E02	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		19.000	19.000										
2-1 アスファルト合材	ZED0807200	E03	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		19.850	19.850										
2-1 アスファルト合材	ZED0807200	E04	再生細粒度アスコン	歩道 混入率20% 夜間	t		地方資材単価		20.050	20.050										
2-1 アスファルト合材	ZED0807500	E01	再生細粒度アスコン	歩道 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		17.600	17.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0807500	E02	再生細粒度アスコン	歩道 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		17.200	17.200										
2-1 アスファルト合材	ZED0807500	E03	再生細粒度アスコン	歩道 混入率50% 夜間	t		地方資材単価		17.250	17.250										
2-1 アスファルト合材	ZED0810200	E01	再生細粒度キヤップアスコン	混入率20%	t		地方資材単価		18.700	18.700										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2-1 アスファルト合材	ZED0810200	E02	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 2 0%	t		地方資材単価		18,500	18,500										
2-1 アスファルト合材	ZED0810200	E03	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 2 0%	t		地方資材単価		18,900	18,900										
2-1 アスファルト合材	ZED0810200	E04	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 2 0%	t		地方資材単価		19,300	19,300										
2-1 アスファルト合材	ZED0810500	E02	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 5 0%	t		地方資材単価		16,100	16,100										
2-1 アスファルト合材	ZED0810500	E03	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 5 0%	t		地方資材単価		16,250	16,250										
2-1 アスファルト合材	ZED0811200	E01	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		19,000	19,000										
2-1 アスファルト合材	ZED0811200	E02	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		18,800	18,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0811200	E03	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		19,200	19,200										
2-1 アスファルト合材	ZED0811200	E04	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		19,600	19,600										
2-1 アスファルト合材	ZED0811500	E02	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		16,400	16,400										
2-1 アスファルト合材	ZED0811500	E03	再生細粒度ギャップ アスコン	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		16,550	16,550										
2-1 アスファルト合材	ZED0860200	E01	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0%	t		地方資材単価		15,800	15,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0860200	E02	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0%	t		地方資材単価		15,500	15,500										
2-1 アスファルト合材	ZED0860200	E03	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0%	t		地方資材単価		15,500	15,500										
2-1 アスファルト合材	ZED0860200	E04	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0%	t		地方資材単価		16,550	16,550										
2-1 アスファルト合材	ZED0860500	E01	再生粗粒度アスコン	混入率 5 0%	t		地方資材単価		13,800	13,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0860500	E02	再生粗粒度アスコン	混入率 5 0%	t		地方資材単価		13,500	13,500										
2-1 アスファルト合材	ZED0860500	E03	再生粗粒度アスコン	混入率 5 0%	t		地方資材単価		13,550	13,550										
2-1 アスファルト合材	ZED0861200	E01	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		16,100	16,100										
2-1 アスファルト合材	ZED0861200	E02	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		15,800	15,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0861200	E03	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		15,800	15,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0861200	E04	再生粗粒度アスコン	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		16,850	16,850										
2-1 アスファルト合材	ZED0861500	E01	再生粗粒度アスコン	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		14,100	14,100										
2-1 アスファルト合材	ZED0861500	E02	再生粗粒度アスコン	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		13,800	13,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0861500	E03	再生粗粒度アスコン	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		13,850	13,850										
2-1 アスファルト合材	ZED0870200	E01	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0%	t		地方資材単価		13,500	13,500										
2-1 アスファルト合材	ZED0870200	E02	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0%	t		地方資材単価		13,400	13,400										
2-1 アスファルト合材	ZED0870200	E03	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0%	t		地方資材単価		13,950	13,950										
2-1 アスファルト合材	ZED0870200	E04	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0%	t		地方資材単価		14,450	14,450										
2-1 アスファルト合材	ZED0870500	E01	再生アスファルト安 定処理	混入率 5 0%	t		地方資材単価		11,900	11,900										
2-1 アスファルト合材	ZED0870500	E02	再生アスファルト安 定処理	混入率 5 0%	t		地方資材単価		12,000	12,000										
2-1 アスファルト合材	ZED0870500	E03	再生アスファルト安 定処理	混入率 5 0%	t		地方資材単価		12,250	12,250										
2-1 アスファルト合材	ZED0871200	E01	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		13,800	13,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0871200	E02	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		13,700	13,700										
2-1 アスファルト合材	ZED0871200	E03	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		14,250	14,250										
2-1 アスファルト合材	ZED0871200	E04	再生アスファルト安 定処理	混入率 2 0% 夜間	t		地方資材単価		14,750	14,750										
2-1 アスファルト合材	ZED0871500	E01	再生アスファルト安 定処理	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		12,200	12,200										
2-1 アスファルト合材	ZED0871500	E02	再生アスファルト安 定処理	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		12,300	12,300										
2-1 アスファルト合材	ZED0871500	E03	再生アスファルト安 定処理	混入率 5 0% 夜間	t		地方資材単価		12,550	12,550										
2-1 アスファルト合材	ZED0900000	E01	細粒度アスコン	車道	t		地方資材単価		24,800	24,800										
2-1 アスファルト合材	ZED0900000	E02	細粒度アスコン	車道	t		地方資材単価		23,500	23,500										
2-1 アスファルト合材	ZED0900000	E03	細粒度アスコン	車道	t		地方資材単価		24,150	24,150										
2-1 アスファルト合材	ZED0900000	E04	細粒度アスコン	車道	t		地方資材単価		24,850	24,850										
2-1 アスファルト合材	ZED0901000	E01	細粒度アスコン	夜間・車道	t		地方資材単価		25,100	25,100										
2-1 アスファルト合材	ZED0901000	E02	細粒度アスコン	夜間・車道	t		地方資材単価		23,800	23,800										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2-1 アスファルト合材	ZED0901000	E03	細粒度アスコン	夜間・車道	t		地方資材単価		24.450	24.450										
2-1 アスファルト合材	ZED0901000	E04	細粒度アスコン	夜間・車道	t		地方資材単価		25.150	25.150										
2-1 アスファルト合材	ZED0901200	E01	砕石マチックアス ファルト混合物	ポリマー改質Ⅱ型 植物繊維入り 昼間	t		地方資材単価		29.600	29.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0901200	E02	砕石マチックアス ファルト混合物	ポリマー改質Ⅱ型 植物繊維入り 昼間	t		地方資材単価		27.800	27.800										
2-1 アスファルト合材	ZED0901200	E03	砕石マチックアス ファルト混合物	ポリマー改質Ⅱ型 植物繊維入り 昼間	t		地方資材単価		28.950	28.950										
2-1 アスファルト合材	ZED0901400	E01	砕石マチックアス ファルト混合物	ポリマー改質Ⅱ型 植物繊維入り 夜間	t		地方資材単価		29.900	29.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0901400	E02	砕石マチックアス ファルト混合物	ポリマー改質Ⅱ型 植物繊維入り 夜間	t		地方資材単価		28.100	28.100										
2-1 アスファルト合材	ZED0901400	E03	砕石マチックアス ファルト混合物	ポリマー改質Ⅱ型 植物繊維入り 夜間	t		地方資材単価		29.250	29.250										
2-1 アスファルト合材	ZED0906000	E01	細粒度アスコン	歩道	t		地方資材単価		21.600	21.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0906000	E02	細粒度アスコン	歩道	t		地方資材単価		20.500	20.500										
2-1 アスファルト合材	ZED0906000	E03	細粒度アスコン	歩道	t		地方資材単価		21.100	21.100										
2-1 アスファルト合材	ZED0906000	E04	細粒度アスコン	歩道	t		地方資材単価		21.700	21.700										
2-1 アスファルト合材	ZED0907000	E01	細粒度アスコン	夜間・歩道	t		地方資材単価		21.900	21.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0907000	E02	細粒度アスコン	夜間・歩道	t		地方資材単価		20.800	20.800										
2-1 アスファルト合材	ZED0907000	E03	細粒度アスコン	夜間・歩道	t		地方資材単価		21.400	21.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0907000	E04	細粒度アスコン	夜間・歩道	t		地方資材単価		22.000	22.000										
2-1 アスファルト合材	ZED0910000	E01	細粒度ギャップアス コン		t		地方資材単価		20.300	20.300										
2-1 アスファルト合材	ZED0910000	E02	細粒度ギャップアス コン		t		地方資材単価		20.200	20.200										
2-1 アスファルト合材	ZED0910000	E03	細粒度ギャップアス コン		t		地方資材単価		20.600	20.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0910000	E04	細粒度ギャップアス コン		t		地方資材単価		21.150	21.150										
2-1 アスファルト合材	ZED0911000	E01	細粒度ギャップアス コン	夜間	t		地方資材単価		20.600	20.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0911000	E02	細粒度ギャップアス コン	夜間	t		地方資材単価		20.500	20.500										
2-1 アスファルト合材	ZED0911000	E03	細粒度ギャップアス コン	夜間	t		地方資材単価		20.900	20.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0911000	E04	細粒度ギャップアス コン	夜間	t		地方資材単価		21.450	21.450										
2-1 アスファルト合材	ZED0940000	E01	密粒度ギャップアス コン (ゴム入)		t		地方資材単価		22.300	22.300										
2-1 アスファルト合材	ZED0940000	E02	密粒度ギャップアス コン (ゴム入)		t		地方資材単価		22.200	22.200										
2-1 アスファルト合材	ZED0941000	E01	密粒度ギャップアス コン (ゴム入)	夜間	t		地方資材単価		22.600	22.600										
2-1 アスファルト合材	ZED0941000	E02	密粒度ギャップアス コン (ゴム入)	夜間	t		地方資材単価		22.500	22.500										
2-1 アスファルト合材	ZED0960000	E01	粗粒度アスコン		t		地方資材単価		17.900	17.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0960000	E02	粗粒度アスコン		t		地方資材単価		17.500	17.500										
2-1 アスファルト合材	ZED0960000	E03	粗粒度アスコン		t		地方資材単価		17.400	17.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0960000	E04	粗粒度アスコン		t		地方資材単価		18.050	18.050										
2-1 アスファルト合材	ZED0961000	E01	粗粒度アスコン	夜間	t		地方資材単価		18.200	18.200										
2-1 アスファルト合材	ZED0961000	E02	粗粒度アスコン	夜間	t		地方資材単価		17.800	17.800										
2-1 アスファルト合材	ZED0961000	E03	粗粒度アスコン	夜間	t		地方資材単価		17.700	17.700										
2-1 アスファルト合材	ZED0961000	E04	粗粒度アスコン	夜間	t		地方資材単価		18.350	18.350										
2-1 アスファルト合材	ZED0970000	E01	アスファルト安定処 理		t		地方資材単価		15.400	15.400										
2-1 アスファルト合材	ZED0970000	E02	アスファルト安定処 理		t		地方資材単価		14.900	14.900										
2-1 アスファルト合材	ZED0970000	E03	アスファルト安定処 理		t		地方資材単価		14.800	14.800										
2-1 アスファルト合材	ZED0970000	E04	アスファルト安定処 理		t		地方資材単価		15.500	15.500										
2-1 アスファルト合材	ZED0971000	E01	アスファルト安定処 理	夜間	t		地方資材単価		15.700	15.700										
2-1 アスファルト合材	ZED0971000	E02	アスファルト安定処 理	夜間	t		地方資材単価		15.200	15.200										
2-1 アスファルト合材	ZED0971000	E03	アスファルト安定処 理	夜間	t		地方資材単価		15.100	15.100										
2-1 アスファルト合材	ZED0971000	E04	アスファルト安定処 理	夜間	t		地方資材単価		15.800	15.800										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1009501	E01	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1009501	E02	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.850	31.850										
3-1 生コンクリート	ZED1009501	E03	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.050	32.050										
3-1 生コンクリート	ZED1009502	E04	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.450	30.450										
3-1 生コンクリート	ZED1009502	E07	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZED1009502	E09	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1009502	E10	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1009502	E11	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1009502	E12	生コンクリート 含B種	混 C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.550	32.550										
3-1 生コンクリート	ZED1420001	E01	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZED1420001	E02	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZED1420001	E03	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.050	30.050										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E04	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	28.050	28.050										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E05	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	26.050	26.050										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E06	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	36.350	36.350										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E07	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E08	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	36.050	36.050										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E09	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E10	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E11	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.000	30.000										
3-1 生コンクリート	ZED1420002	E12	生コンクリート 含B種	混 C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1420101	E01	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.000	30.000										
3-1 生コンクリート	ZED1420101	E02	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.050	30.050										
3-1 生コンクリート	ZED1420101	E03	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E04	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.050	29.050										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E05	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	27.050	27.050										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E06	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.350	37.350										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E07	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E08	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	36.550	36.550										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E09	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E10	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E11	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1420102	E12	生コンクリート 含B種	混 C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1426001	E01	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZED1426001	E02	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.850	29.850										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1426001	E03	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E04	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E05	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	26.500	26.500										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E06	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.200	37.200										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E07	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E08	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	36.400	36.400										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E09	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E10	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E11	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1426002	E12	生コンクリート 含B種	混 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1426101	E01	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1426101	E02	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1426101	E03	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E04	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.050	29.050										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E05	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	27.050	27.050										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E06	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.350	37.350										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E07	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E08	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	36.550	36.550										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E09	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E10	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E11	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1426102	E12	生コンクリート 含B種	混 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1428401	E01	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1428401	E02	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1428401	E03	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1428402	E04	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZED1428402	E07	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1428402	E09	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1428402	E10	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1428402	E11	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1428402	E12	生コンクリート 含B種	混 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1428501	E01	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1428501	E02	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1428501	E03	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1428502	E04	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.650	29.650										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1428502	E07	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.250	31.250										
3-1 生コンクリート	ZED1428502	E09	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1428502	E10	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1428502	E11	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1428502	E12	生コンクリート 含B種	混 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1430201	E01	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1430201	E02	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1430201	E03	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E04	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E05	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.650	27.650										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E06	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.300	37.300										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E07	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E08	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.000	37.000										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E09	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E10	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E11	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1430202	E12	生コンクリート 含B種	混 C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1430301	E01	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1430301	E02	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1430301	E03	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E04	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E05	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.700	27.700										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E06	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.450	37.450										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E07	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.250	31.250										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E08	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.150	37.150										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E09	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E10	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E11	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1430302	E12	生コンクリート 含B種	混 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1436001	E01	生コンクリート 含B種	混 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.950	31.950										
3-1 生コンクリート	ZED1436001	E02	生コンクリート 含B種	混 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1436001	E03	生コンクリート 含B種	混 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.550	32.550										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E04	生コンクリート 含B種	混 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E05	生コンクリート 含B種	混 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.550	28.550										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E06	生コンクリート 含B種	混 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.950	38.950										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E07	生コンクリート 含B種	混	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E08	生コンクリート 含B種	混	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	38.650	38.650										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E09	生コンクリート 含B種	混	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E10	生コンクリート 含B種	混	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E11	生コンクリート 含B種	混	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZED1436002	E12	生コンクリート 含B種	混	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZED1438001	E01	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1438001	E02	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZED1438001	E03	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E04	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E05	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	26.700	26.700										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E06	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	37.450	37.450										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E07	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E08	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	36.650	36.650										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E09	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.000	30.000										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E10	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.000	30.000										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E11	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1438002	E12	生コンクリート 含B種	混	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1440001	E01	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E剤)	29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZED1440001	E02	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.550	29.550										
3-1 生コンクリート	ZED1440001	E03	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E04	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E05	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	26.500	26.500										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E06	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	36.700	36.700										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E07	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.000	30.000										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E08	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	36.400	36.400										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E09	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E10	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E11	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZED1440002	E12	生コンクリート 含B種	混	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1466401	E01	生コンクリート 含B種	混	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1466401	E02	生コンクリート 含B種	混	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1466401	E03	生コンクリート 含B種	混	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1466402	E04	生コンクリート 含B種	混	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.200	29.200										
3-1 生コンクリート	ZED1466402	E07	生コンクリート 含B種	混	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	31.300	31.300										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1466402	E09	生コンクリート 含B種	混 RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,550	30,550											
3-1 生コンクリート	ZED1466402	E10	生コンクリート 含B種	混 RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,550	30,550											
3-1 生コンクリート	ZED1466402	E11	生コンクリート 含B種	混 RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,150	31,150											
3-1 生コンクリート	ZED1466402	E12	生コンクリート 含B種	混 RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,900	31,900											
3-1 生コンクリート	ZED1470001	E01	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,600	31,600											
3-1 生コンクリート	ZED1470001	E02	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,150	31,150											
3-1 生コンクリート	ZED1470001	E03	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32,400	32,400											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E04	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,400	30,400											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E05	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28,550	28,550											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E06	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38,700	38,700											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E07	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,500	32,500											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E08	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38,400	38,400											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E09	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,750	31,750											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E10	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,750	31,750											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E11	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,350	32,350											
3-1 生コンクリート	ZED1470002	E12	生コンクリート 含B種	混 RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,700	32,700											
3-1 生コンクリート	ZED1486001	E01	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30,000	30,000											
3-1 生コンクリート	ZED1486001	E02	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29,650	29,650											
3-1 生コンクリート	ZED1486001	E03	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30,550	30,550											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E04	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28,550	28,550											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E05	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	26,550	26,550											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E06	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36,850	36,850											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E07	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,150	30,150											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E08	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36,550	36,550											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E09	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29,900	29,900											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E10	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29,900	29,900											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E11	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,000	30,000											
3-1 生コンクリート	ZED1486002	E12	生コンクリート 含B種	混 T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,350	30,350											
3-1 生コンクリート	ZED1486501	E01	生コンクリート 含B種	混 T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30,400	30,400											
3-1 生コンクリート	ZED1486501	E02	生コンクリート 含B種	混 T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,300	30,300											
3-1 生コンクリート	ZED1486501	E03	生コンクリート 含B種	混 T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,050	31,050											
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E04	生コンクリート 含B種	混 T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29,050	29,050											
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E05	生コンクリート 含B種	混 T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27,050	27,050											
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E06	生コンクリート 含B種	混 T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37,350	37,350											
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E07	生コンクリート 含B種	混 T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,150	31,150											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E08	生コンクリート 含B種	混	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	36.550	36.550										
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E09	生コンクリート 含B種	混	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E10	生コンクリート 含B種	混	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E11	生コンクリート 含B種	混	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1486502	E12	生コンクリート 含B種	混	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1486601	E01	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1486601	E02	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZED1486601	E03	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E04	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E05	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	27.350	27.350										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E06	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	37.650	37.650										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E07	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E08	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	36.850	36.850										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E09	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E10	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E11	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1486602	E12	生コンクリート 含B種	混	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1490001	E01	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1490001	E02	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1490001	E03	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E04	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.050	29.050										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E05	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	27.050	27.050										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E06	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	37.850	37.850										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E07	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E08	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	37.050	37.050										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E09	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E10	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E11	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1490002	E12	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1491501	E01	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1491501	E02	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZED1491501	E03	生コンクリート 含B種	混	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E剤)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E04	生コンクリート 含B種	混合	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E05	生コンクリート 含B種	混合	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	27.350	27.350										
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E06	生コンクリート 含B種	混合	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価 (A E減水剤)	37.650	37.650										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E07	生コンクリート 混合 B種	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450											
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E08	生コンクリート 混合 B種	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.350	37.350											
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E09	生コンクリート 混合 B種	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700											
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E10	生コンクリート 混合 B種	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700											
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E11	生コンクリート 混合 B種	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1491502	E12	生コンクリート 混合 B種	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650											
3-1 生コンクリート	ZED1520001	E01	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E剤)	29.600	29.600											
3-1 生コンクリート	ZED1520001	E02	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.400	29.400											
3-1 生コンクリート	ZED1520001	E03	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.050	30.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E04	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.050	28.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E05	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	26.050	26.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E06	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.350	36.350											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E07	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.150	30.150											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E08	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.050	36.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E09	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.400	29.400											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E10	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.400	29.400											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E11	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.000	30.000											
3-1 生コンクリート	ZED1520002	E12	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.350	30.350											
3-1 生コンクリート	ZED1520101	E01	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.400	30.400											
3-1 生コンクリート	ZED1520101	E02	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.050	30.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520101	E03	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E04	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.050	29.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E05	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.050	27.050											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E06	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.350	37.350											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E07	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E08	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.550	36.550											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E09	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E10	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E11	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.000	31.000											
3-1 生コンクリート	ZED1520102	E12	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.350	31.350											
3-1 生コンクリート	ZED1526001	E01	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.250	30.250											
3-1 生コンクリート	ZED1526001	E02	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.850	29.850											
3-1 生コンクリート	ZED1526001	E03	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.000	31.000											
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E04	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.500	29.500											
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E05	生コンクリート 普通 通ポルトランド	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.000	27.000											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E06	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.200	37.200										
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E07	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E08	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.900	36.900										
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E09	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E10	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E11	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1526002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1526101	E01	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1526101	E02	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1526101	E03	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E04	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.550	29.550										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E05	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.550	27.550										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E06	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.350	37.350										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E07	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E08	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.050	37.050										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E09	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E10	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E11	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZED1526102	E12	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.850	31.850										
3-1 生コンクリート	ZED1528401	E01	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1528401	E02	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1528401	E03	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1528402	E04	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZED1528402	E07	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1528402	E09	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1528402	E10	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1528402	E11	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1528402	E12	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1528501	E01	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1528501	E02	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1528501	E03	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.650	31.650										
3-1 生コンクリート	ZED1528502	E04	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZED1528502	E07	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.750	31.750										
3-1 生コンクリート	ZED1528502	E09	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1528502	E10	生コンクリート 通ポルトランド	舗 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.000	31.000										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1528502	E11	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1528502	E12	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.950	31.950										
3-1 生コンクリート	ZED1528600	E01	生コンクリート 通ポルトランド	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.250	31.250										
3-1 生コンクリート	ZED1528600	E03	生コンクリート 通ポルトランド	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.400	32.400										
3-1 生コンクリート	ZED1528600	E04	生コンクリート 通ポルトランド	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1528600	E10	生コンクリート 通ポルトランド	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1528600	E11	生コンクリート 通ポルトランド	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.950	31.950										
3-1 生コンクリート	ZED1528600	E12	生コンクリート 通ポルトランド	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E01	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		37.350	37.350										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E02	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		37.800	37.800										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E03	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		39.550	39.550										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E04	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		37.550	37.550										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E07	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		38.800	38.800										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E09	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E10	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E11	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		38.650	38.650										
3-1 生コンクリート	ZED1528700	E12	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5S 18-5-40	m ³		地方資材単価		39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZED1528800	E01	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1528800	E03	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.450	32.450										
3-1 生コンクリート	ZED1528800	E04	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.450	30.450										
3-1 生コンクリート	ZED1528800	E10	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZED1528800	E11	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1528800	E12	生コンクリート 通ポルトランド	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.450	32.450										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E01	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		37.500	37.500										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E02	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E03	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		39.600	39.600										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E04	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E07	生コンクリート 通ポルトランド (耐 寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		39.050	39.050										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E09	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E10	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E11	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		38,900	38,900										
3-1 生コンクリート	ZED1528900	E12	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	C-5PS 18-8-40	m ³		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZED1530201	E01	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30,750	30,750										
3-1 生コンクリート	ZED1530201	E02	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,300	30,300										
3-1 生コンクリート	ZED1530201	E03	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E04	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E05	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	27,650	27,650										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E06	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,800	37,800										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E07	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E08	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,500	37,500										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E09	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,850	30,850										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E10	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,850	30,850										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E11	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,450	31,450										
3-1 生コンクリート	ZED1530202	E12	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZED1530301	E01	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30,900	30,900										
3-1 生コンクリート	ZED1530301	E02	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,400	30,400										
3-1 生コンクリート	ZED1530301	E03	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31,650	31,650										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E04	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29,650	29,650										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E05	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	27,700	27,700										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E06	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,950	37,950										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E07	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,750	31,750										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E08	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,650	37,650										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E09	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E10	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E11	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZED1530302	E12	生コンクリート 通ポルトランド	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,950	31,950										
3-1 生コンクリート	ZED1532001	E01	生コンクリート 通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZED1532001	E02	生コンクリート 通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	29,400	29,400										
3-1 生コンクリート	ZED1532001	E03	生コンクリート 通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32,350	32,350										
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E04	生コンクリート 通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,350	30,350										
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E05	生コンクリート 通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	27,750	27,750										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	30,900	30,900									
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E08	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	36,800	36,800									
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E09	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	30,150	30,150									
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	30,150	30,150									
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	30,750	30,750									
3-1 生コンクリート	ZED1532002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	31,100	31,100									
3-1 生コンクリート	ZED1532201	E01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31,100	31,100									
3-1 生コンクリート	ZED1532201	E02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	29,500	29,500									
3-1 生コンクリート	ZED1532201	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32,450	32,450									
3-1 生コンクリート	ZED1532202	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,450	30,450									
3-1 生コンクリート	ZED1532202	E07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	31,000	31,000									
3-1 生コンクリート	ZED1532202	E09	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	30,250	30,250									
3-1 生コンクリート	ZED1532202	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	30,250	30,250									
3-1 生コンクリート	ZED1532202	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	30,850	30,850									
3-1 生コンクリート	ZED1532202	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し (A E 減水剤)	31,200	31,200									
3-1 生コンクリート	ZED1536001	E01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31,950	31,950									
3-1 生コンクリート	ZED1536001	E02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,200	32,200									
3-1 生コンクリート	ZED1536001	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32,550	32,550									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,950	30,950									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	28,550	28,550									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38,950	38,950									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,750	32,750									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E08	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38,650	38,650									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E09	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,000	32,000									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,000	32,000									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,600	32,600									
3-1 生コンクリート	ZED1536002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,950	32,950									
3-1 生コンクリート	ZED1538001	E01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30,500	30,500									
3-1 生コンクリート	ZED1538001	E02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,500	30,500									
3-1 生コンクリート	ZED1538001	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31,150	31,150									
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29,150	29,150									
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	27,200	27,200									
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,450	37,450									
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,250	31,250									
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E08	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,150	37,150									

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E09	生コンクリート 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E10	生コンクリート 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E11	生コンクリート 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1538002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1540001	E01	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZED1540001	E02	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZED1540001	E03	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E04	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E05	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.000	27.000										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E06	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.700	36.700										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E07	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E08	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.400	36.400										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E09	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E10	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E11	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1540002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E01	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	豊浦町・洞爺湖町・壮瞥町・伊達市及び黒 松内町・長万部町の一部を含む	1.000	1.000										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E02	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	室蘭市・登別市	1.000	1.000										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E03	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~24(N/mm2) 白老町	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E04	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~24(N/mm2) 苫小牧市・厚 真町・わかわ町(虻川地区)・安平町(早 来地区)	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E05	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~24(N/mm2) 安平町(道分 地区)	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E06	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~21(N/mm2) わかわ町(穂 別地区)	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E07	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~21(N/mm2) 日高町(門別 地区)・平取町	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E08	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~21(N/mm2) 日高町(日高 地区)・占冠村(R274沿線)	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E09	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~21(N/mm2) 新冠町・新ひ だか町(静内地区)	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E10	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~21(N/mm2) 新ひだか町 (三石地区)・浦河町	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E11	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~21(N/mm2) 樺似町	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901000	E12	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度18~21(N/mm2) えりも町	800	800										
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E03	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度27~33(N/mm2) 白老町	1.000	1.000										
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E04	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度27~33(N/mm2) 苫小牧市・厚 真町・わかわ町(虻川地区)・安平町(早 来地区)	1.000	1.000										
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E05	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度27~33(N/mm2) 安平町(道分 地区)	1.000	1.000										
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E06	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度24~27(N/mm2) わかわ町(穂 別地区)	1.200	1.200										
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E07	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度24~27(N/mm2) 日高町(門別 地区)・平取町	1.200	1.200										
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E08	単強ポルトランドセ メント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度24~27(N/mm2) 日高町(日高 地区)・占冠村(R274沿線)	1.200	1.200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規 格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E09	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度24~27(N/mm ²) 新冠町・新ひだか町(静内地区)	1.200	1.200											
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E10	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度24~27(N/mm ²) 新ひだか町(三石地区)・浦河町	1.200	1.200											
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E11	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度24~27(N/mm ²) 様似町	1.200	1.200											
3-1 生コンクリート	ZAD1901010	E12	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度24~27(N/mm ²) えりも町	1.200	1.200											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E03	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度36~40(N/mm ²) 白老町	1.200	1.200											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E04	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度36~40(N/mm ²) 苫小牧市・厚真町・むかわ町(鶴川地区)・安平町(早来地区)	1.200	1.200											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E05	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度36~40(N/mm ²) 安平町(追分地区)	1.200	1.200											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E06	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度30~40(N/mm ²) むかわ町(穂別地区)	1.600	1.600											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E07	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度30~40(N/mm ²) 日高町(門別地区)・平取町	1.600	1.600											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E08	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度30~40(N/mm ²) 日高町(日高地区)・占冠村(R274沿線)	1.600	1.600											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E09	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度30~40(N/mm ²) 新冠町・新ひだか町(静内地区)	1.600	1.600											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E10	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度30~40(N/mm ²) 新ひだか町(三石地区)・浦河町	1.600	1.600											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E11	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度30~40(N/mm ²) 様似町	1.600	1.600											
3-1 生コンクリート	ZAD1901020	E12	甲強ポルトランドセメント加算額		m ³		地方資材単価	呼び強度30~40(N/mm ²) えりも町	1.600	1.600											
3-1 生コンクリート	ZED1566401	E01	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.000	31.000											
3-1 生コンクリート	ZED1566401	E02	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400											
3-1 生コンクリート	ZED1566401	E03	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.200	31.200											
3-1 生コンクリート	ZED1566402	E04	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.700	29.700											
3-1 生コンクリート	ZED1566402	E07	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1566402	E09	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1566402	E10	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1566402	E11	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650											
3-1 生コンクリート	ZED1566402	E12	生コンクリート通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.500	31.500											
3-1 生コンクリート	ZED1570001	E01	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.600	31.600											
3-1 生コンクリート	ZED1570001	E02	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1570001	E03	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.400	32.400											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E04	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E05	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.550	28.550											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E06	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.700	38.700											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E07	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E08	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.400	38.400											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E09	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.750	31.750											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E10	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.750	31.750											
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E11	生コンクリート通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.350	32.350											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1570002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.700	32.700										
3-1 生コンクリート	ZED1586001	E01	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1586001	E02	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZED1586001	E03	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E04	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.550	28.550										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E05	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.050	27.050										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E06	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.850	36.850										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E07	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E08	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.550	36.550										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E09	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E10	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E11	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1586002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1586501	E01	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1586501	E02	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1586501	E03	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E04	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.550	29.550										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E05	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.550	27.550										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E06	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.350	37.350										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E07	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E08	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.050	37.050										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E09	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E10	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E11	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZED1586502	E12	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-1 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.850	31.850										
3-1 生コンクリート	ZED1586601	E01	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1586601	E02	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZED1586601	E03	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E04	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E05	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.350	27.350										
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E06	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.650	37.650										
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E07	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E08	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.850	36.850										
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E09	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E10	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300									
3-1 生コンクリート	ZED1586602	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	T-1P-2 18-15-40 C=270kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650									
3-1 生コンクリート	ZED1590001	E01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.800	30.800									
3-1 生コンクリート	ZED1590001	E02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550									
3-1 生コンクリート	ZED1590001	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.550	31.550									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.550	29.550									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.550	27.550									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.850	37.850									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E08	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.050	37.050									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E09	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.900	30.900									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.900	30.900									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.500	31.500									
3-1 生コンクリート	ZED1590002	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-1 24-8-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.850	31.850									
3-1 生コンクリート	ZED1591501	E01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.750	30.750									
3-1 生コンクリート	ZED1591501	E02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500									
3-1 生コンクリート	ZED1591501	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.350	31.350									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.350	29.350									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.350	27.350									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.650	37.650									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E08	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.350	37.350									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E09	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300									
3-1 生コンクリート	ZED1591502	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	TRC-1P-2 24-15-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650									
3-1 生コンクリート	ZED1600000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.850	30.850									
3-1 生コンクリート	ZED1600000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	28.850	28.850									
3-1 生コンクリート	ZED1600000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	29.900	29.900									
3-1 生コンクリート	ZED1600000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.500	30.500									
3-1 生コンクリート	ZED1600000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.850	30.850									
3-1 生コンクリート	ZED1601000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.850	31.850									
3-1 生コンクリート	ZED1601000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	29.850	29.850									
3-1 生コンクリート	ZED1601000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.900	30.900									
3-1 生コンクリート	ZED1601000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.500	31.500									

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1601000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.850	31.850										
3-1 生コンクリート	ZED1602000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1602000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1602000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1602000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1602000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZED1603000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZED1603000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1603000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1603000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1603000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZED1606000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.400	32.400										
3-1 生コンクリート	ZED1606000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1606000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1606000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.950	31.950										
3-1 生コンクリート	ZED1606000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1607000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.450	32.450										
3-1 生コンクリート	ZED1607000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	30.450	30.450										
3-1 生コンクリート	ZED1607000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZED1607000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1607000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.450	32.450										
3-1 生コンクリート	ZED1608000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZED1608000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.250	31.250										
3-1 生コンクリート	ZED1608000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価 工場渡し (AE減水剤、促進型)	30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1608000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価 工場渡し (AE減水剤、促進型)	31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1608000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価 工場渡し (AE減水剤、促進型)	31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZED1609000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	33.750	33.750										
3-1 生コンクリート	ZED1609000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.750	31.750										
3-1 生コンクリート	ZED1609000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1609000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZED1609000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	33.450	33.450										
3-1 生コンクリート	ZED1610000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZED1610000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	31.250	31.250										
3-1 生コンクリート	ZED1610000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1610000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価 (AE減水剤、促進型)	32.700	32.700										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1610000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	33.050	33.050										
3-1 生コンクリート	ZED1611000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.900	32.900										
3-1 生コンクリート	ZED1611000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1611000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1611000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1611000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1612000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZED1612000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1612000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.050	32.050										
3-1 生コンクリート	ZED1612000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.650	32.650										
3-1 生コンクリート	ZED1612000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZED1617000	E03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1617000	E04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1617000	E10	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1617000	E11	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1617000	E12	生コンクリート 通ポルトランド	普通	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³	地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E01	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		39.200	39.200										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E02	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E03	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		40.400	40.400										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E04	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		38.400	38.400										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E06	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		46.050	46.050										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E07	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		39.150	39.150										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E08	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		45.050	45.050										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E09	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		38.400	38.400										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E10	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		38.400	38.400										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E11	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZED1650000	E12	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E01	生コンクリート 通ポルトランド (耐寒剤)	普通	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³	地方資材単価		39.200	39.200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		39,000	39,000										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		40,400	40,400										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		38,400	38,400										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E06	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		46,050	46,050										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		39,150	39,150										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E08	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		45,050	45,050										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		38,400	38,400										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		38,400	38,400										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		39,000	39,000										
3-1 生コンクリート	ZED1651000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-1P (-)-8-20(25) C=270kg	m ³		地方資材単価		39,350	39,350										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		37,950	37,950										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		37,800	37,800										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		40,350	40,350										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		38,350	38,350										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E06	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		45,600	45,600										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		38,700	38,700										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E08	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		44,600	44,600										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		37,950	37,950										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		37,950	37,950										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		38,550	38,550										
3-1 生コンクリート	ZED1652000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4 18-5-40	m ³		地方資材単価		38,900	38,900										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,100	38,100										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		37,900	37,900										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		40,400	40,400										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,400	38,400										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E06	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		45,850	45,850										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,950	38,950										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E08	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		44,850	44,850										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,200	38,200										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,200	38,200										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,800	38,800										
3-1 生コンクリート	ZED1653000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-4P 18-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		39,150	39,150										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		37,350	37,350										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		37,800	37,800										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		39,550	39,550										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		37,550	37,550										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E06	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		45,700	45,700										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		38,800	38,800										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E08	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		44,700	44,700										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		38,050	38,050										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		38,050	38,050										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		38,650	38,650										
3-1 生コンクリート	ZED1656000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1 21-5-40	m ³		地方資材単価		39,000	39,000										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		37,500	37,500										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		37,900	37,900										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		39,600	39,600										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		37,600	37,600										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E06	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		45,950	45,950										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		39,050	39,050										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E08	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		44,950	44,950										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		38,900	38,900										
3-1 生コンクリート	ZED1657000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m ³		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し	38,800	38,800										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		40,850	40,850										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		38,850	38,850										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し	38,200	38,200										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し	37,450	37,450										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し	37,450	37,450										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し	38,050	38,050										
3-1 生コンクリート	ZED1658000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-7S-1 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	工場渡し	38,400	38,400										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		40,700	40,700										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		41,650	41,650										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		40,050	40,050										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E06	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		47,800	47,800										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		41,600	41,600										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E08	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		47,500	47,500										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		40,850	40,850										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		40,850	40,850										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		41,450	41,450										
3-1 生コンクリート	ZED1659000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m ³		地方資材単価		41,800	41,800										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		39,500	39,500										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		39,650	39,650										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		40,450	40,450										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		38,850	38,850										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		40,650	40,650										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		39,900	39,900										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		39,900	39,900										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		40,500	40,500										
3-1 生コンクリート	ZED1660000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価		40,850	40,850										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,600	38,600										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		40,550	40,550										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,550	38,550										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,200	39,200										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,450	38,450										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,450	38,450										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,050	39,050										
3-1 生コンクリート	ZED1661000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,400	39,400										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,300	39,300										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		38,600	38,600										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		40,650	40,650										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		38,650	38,650										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,850	39,850										
3-1 生コンクリート	ZED1662000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		40,200	40,200										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,000	38,000										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		40,550	40,550										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,150	38,150										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,200	39,200										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,450	38,450										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,450	38,450										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,050	39,050										
3-1 生コンクリート	ZED1667000	E12	生コンクリート 普通ポルトランド (耐寒剤)	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZED1717001	E01	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZED1717001	E02	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 減水剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,850	31,850										
3-1 生コンクリート	ZED1717001	E03	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32,050	32,050										
3-1 生コンクリート	ZED1717002	E04	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 減水剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30,450	30,450										
3-1 生コンクリート	ZED1717002	E07	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 減水剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,350	32,350										
3-1 生コンクリート	ZED1717002	E09	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 減水剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZED1717002	E10	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 減水剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZED1717002	E11	生コンクリート 普通ポルトランド (A E 減水剤)	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,200	32,200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷役し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1717002	E12	生コンクリート 普通ポルトランド	C-9S 18-15-40 C=340kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,550	32,550										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E01	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		42,150	42,150										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E02	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		41,850	41,850										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E03	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		42,800	42,800										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E04	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		40,800	40,800										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E05	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		38,800	38,800										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E06	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		52,150	52,150										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E07	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		46,400	46,400										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E08	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		52,300	52,300										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E09	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		45,650	45,650										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E10	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		45,650	45,650										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E11	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		46,250	46,250										
3-1 生コンクリート	ZED1811000	E12	モルタル	配合 1 : 1	m ³		地方資材単価		46,600	46,600										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E01	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		36,650	36,650										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E02	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		36,350	36,350										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E03	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		39,000	39,000										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E04	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		37,000	37,000										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E05	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		36,000	36,000										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E06	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		46,150	46,150										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E07	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		40,400	40,400										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E08	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		46,300	46,300										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E09	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		39,650	39,650										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E10	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		39,650	39,650										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E11	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZED1812000	E12	モルタル	配合 1 : 2	m ³		地方資材単価		40,600	40,600										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E01	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		34,100	34,100										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E02	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E03	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		36,850	36,850										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E04	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		34,850	34,850										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E05	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		33,850	33,850										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E06	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		43,150	43,150										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E07	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		37,400	37,400										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E08	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		43,300	43,300										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E09	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		36,650	36,650										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E10	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		36,650	36,650										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E11	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		37,250	37,250										
3-1 生コンクリート	ZED1813000	E12	モルタル	配合 1 : 3	m ³		地方資材単価		37,600	37,600										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E01	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		32,550	32,550										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E02	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		32,250	32,250										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E03	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		35,650	35,650										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E04	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E05	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		32,650	32,650										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E06	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		40,850	40,850										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E07	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		35,400	35,400										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E08	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		41,300	41,300										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E09	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		34,650	34,650										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E10	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		34,650	34,650										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E11	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		35,250	35,250										
3-1 生コンクリート	ZED1814000	E12	モルタル	配合 1 : 4	m ³		地方資材単価		35,600	35,600										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E01	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		29,950	29,950										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E02	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		29,550	29,550										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E03	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		30,350	30,350										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E04	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		28,350	28,350										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E05	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		26,350	26,350										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E06	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		36,650	36,650										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E07	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		30,450	30,450										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E08	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		36,350	36,350										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E09	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		29,700	29,700										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E10	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 15 cm	m ³		地方資材単価		29,700	29,700										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E11	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZED1911500	E12	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E01	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E02	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E03	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E04	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E05	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		26.850	26.850										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E06	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		37.150	37.150										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E07	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E08	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		36.850	36.850										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E09	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E10	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E11	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1912000	E12	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E01	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E02	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E03	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E04	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E05	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		27.350	27.350										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E06	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		37.650	37.650										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E07	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E08	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		37.350	37.350										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E09	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E10	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E11	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1912500	E12	生コン (建築用)	呼び強度 24 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.650	31.650										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E01	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E02	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E03	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.850	31.850										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E04	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E05	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		27.850	27.850										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E06	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		38.150	38.150										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E07	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.950	31.950										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E08	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		37.850	37.850										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E09	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スラブ 15 c m	m3		地方資材単価		31.200	31.200										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E10	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E11	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1913000	E12	生コン (建築用)	呼び強度 27 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E01	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E02	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E03	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		32.250	32.250										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E04	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E05	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		28.250	28.250										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E06	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		38.550	38.550										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E07	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E08	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		38.250	38.250										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E09	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E10	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E11	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1913500	E12	生コン (建築用)	呼び強度 30 N スランプ 15 cm	m3		地方資材単価		32.550	32.550										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E01	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E02	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E03	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E04	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E05	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		26.500	26.500										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E06	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		36.800	36.800										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E07	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E08	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		36.500	36.500										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E09	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E10	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E11	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		30.450	30.450										
3-1 生コンクリート	ZED1921500	E12	生コン (建築用)	呼び強度 18 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E01	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E02	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		30.000	30.000										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E03	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E04	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E05	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		27.000	27.000										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E06	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		37.300	37.300										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E07	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E08	生コン (建築用)	呼び強度 21 N スランプ 18 cm	m3		地方資材単価		37.000	37.000										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E09	生コン (建築用)	呼び強度 2 1 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E10	生コン (建築用)	呼び強度 2 1 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E11	生コン (建築用)	呼び強度 2 1 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1922000	E12	生コン (建築用)	呼び強度 2 1 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E01	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E02	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E03	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E04	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		29.500	29.500										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E05	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		27.500	27.500										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E06	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		37.800	37.800										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E07	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E08	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		37.500	37.500										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E09	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E10	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.850	30.850										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E11	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1922500	E12	生コン (建築用)	呼び強度 2 4 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E01	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E02	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E03	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E04	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.000	30.000										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E05	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		28.000	28.000										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E06	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		38.300	38.300										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E07	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E08	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		38.000	38.000										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E09	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E10	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.350	31.350										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E11	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.950	31.950										
3-1 生コンクリート	ZED1923000	E12	生コン (建築用)	呼び強度 2 7 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E01	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E02	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E03	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		32.400	32.400										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E04	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E05	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		28.400	28.400										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E06	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		38.700	38.700										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E07	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m3		地方資材単価		32.500	32.500										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E08	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m 3		地方資材単価		38.400	38.400										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E09	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m 3		地方資材単価		31.750	31.750										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E10	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m 3		地方資材単価		31.750	31.750										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E11	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m 3		地方資材単価		32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZED1923500	E12	生コン (建築用)	呼び強度 3 0 N スランプ 1 8 c m	m 3		地方資材単価		32.700	32.700										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E01	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		40.000	40.000										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E02	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		40.700	40.700										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E03	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		42.150	42.150										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E04	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		40.150	40.150										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E06	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		49.150	49.150										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E07	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		43.400	43.400										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E08	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		49.600	49.600										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E09	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E10	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E11	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		43.300	43.300										
3-1 生コンクリート	ZED1930000	E12	抑止杭等充填用モルタル		m 3		地方資材単価		43.700	43.700										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E01	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	西船振	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E02	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	室 蘭	800	800										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E03	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	白 老	800	800										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E04	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	苫小牧	800	800										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E05	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	追 分	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E06	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	穂 別	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E07	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	門 別	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E08	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	日 高	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E09	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	静 内	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E10	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	浦 河	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E11	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	様 似	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1880000	E12	AE減水剤 (促進剤) 使用加算額		m 3		地方資材単価	えりも	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1450021	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価	(A E 剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1450021	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1450021	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価	(A E 剤)	31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E05	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価	(A E 減水剤)	27.700	27.700										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E06	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.500	37.500										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.300	31.300										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E08	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.700	36.700										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1450022	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.900	31.900										
3-1 生コンクリート	ZED1450621	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1450621	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1450621	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1450622	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1450622	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.900	31.900										
3-1 生コンクリート	ZED1450622	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1450622	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1450622	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.750	31.750										
3-1 生コンクリート	ZED1450622	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1450721	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1450721	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1450721	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZED1450722	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZED1450722	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1450722	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1450722	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1450722	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1450722	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.900	31.900										
3-1 生コンクリート	ZED1452221	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1452221	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1452221	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E05	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.700	27.700										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E06	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.500	37.500										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E08	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.200	37.200										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1452222	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.900	31.900										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1452921	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1452921	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1452921	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1452922	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1452922	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.900	31.900										
3-1 生コンクリート	ZED1452922	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1452922	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1452922	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.750	31.750										
3-1 生コンクリート	ZED1452922	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1453121	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1453121	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1453121	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZED1453122	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZED1453122	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1453122	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1453122	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1453122	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1453122	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZED1456021	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1456021	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZED1456021	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E05	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	27.350	27.350										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E06	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E08	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.300	37.300										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.250	31.250										
3-1 生コンクリート	ZED1456022	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1456621	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1456621	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1456621	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1456622	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1456622	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.900	31.900										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1456622	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1456622	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1456622	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.750	31.750											
3-1 生コンクリート	ZED1456622	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1458021	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1458021	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800											
3-1 生コンクリート	ZED1458021	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E05	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.250	28.250											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E06	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.500	38.500											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E08	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.200	38.200											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1458022	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1458621	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1458621	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800											
3-1 生コンクリート	ZED1458621	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1458622	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200											
3-1 生コンクリート	ZED1458622	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1458622	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1458622	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1458622	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1458622	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1462421	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.000	31.000											
3-1 生コンクリート	ZED1462421	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.400	30.400											
3-1 生コンクリート	ZED1462421	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.700	31.700											
3-1 生コンクリート	ZED1462422	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.700	29.700											
3-1 生コンクリート	ZED1462422	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1462422	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550											
3-1 生コンクリート	ZED1462422	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550											
3-1 生コンクリート	ZED1462422	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1462422	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.500	31.500											
3-1 生コンクリート	ZED1462621	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1462621	E02	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700											
3-1 生コンクリート	ZED1462621	E03	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1462622	E04	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200											
3-1 生コンクリート	ZED1462622	E07	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1462622	E09	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1462622	E10	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1462622	E11	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1462622	E12	生コンクリート 混合B種	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1464421	E01	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.000	31.000											
3-1 生コンクリート	ZED1464421	E02	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500											
3-1 生コンクリート	ZED1464421	E03	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.700	31.700											
3-1 生コンクリート	ZED1464422	E04	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.700	29.700											
3-1 生コンクリート	ZED1464422	E07	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1464422	E09	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550											
3-1 生コンクリート	ZED1464422	E10	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550											
3-1 生コンクリート	ZED1464422	E11	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1464422	E12	生コンクリート 混合B種	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.500	31.500											
3-1 生コンクリート	ZED1464621	E01	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1464621	E02	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800											
3-1 生コンクリート	ZED1464621	E03	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1464622	E04	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200											
3-1 生コンクリート	ZED1464622	E07	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1464622	E09	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1464622	E10	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1464622	E11	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1464622	E12	生コンクリート 混合B種	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1468421	E01	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.000	31.000											
3-1 生コンクリート	ZED1468421	E02	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.500	30.500											
3-1 生コンクリート	ZED1468421	E03	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.700	31.700											
3-1 生コンクリート	ZED1468422	E04	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.700	29.700											
3-1 生コンクリート	ZED1468422	E07	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1468422	E09	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550											
3-1 生コンクリート	ZED1468422	E10	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.550	30.550											
3-1 生コンクリート	ZED1468422	E11	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1468422	E12	生コンクリート 混合B種	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.500	31.500											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1470221	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1470221	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1470221	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E05	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	28.100	28.100										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E06	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.400	38.400										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E08	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.100	38.100										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.450	31.450										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.050	32.050										
3-1 生コンクリート	ZED1470222	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.400	32.400										
3-1 生コンクリート	ZED1470321	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1470321	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1470321	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1470322	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1470322	E05	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	28.250	28.250										
3-1 生コンクリート	ZED1470322	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1470322	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1470322	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1470322	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1470322	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1480021	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1480021	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1480021	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E05	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	28.250	28.250										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E06	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.500	38.500										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E08	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1480022	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1480121	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1480121	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1480121	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E05	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.250	28.250										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E06	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.900	38.900										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E08	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1480122	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1480621	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1480621	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1480621	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480622	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480622	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1480622	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480622	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480622	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1480622	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1480821	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1480821	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1480821	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480822	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1480822	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1480822	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480822	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1480822	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1480822	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1482021	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZED1482021	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1482021	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	33.400	33.400										
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E05	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	高性能AE減水剤	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E06	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	39.700	39.700										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.500	33.500											
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E08	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	39.400	39.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.350	33.350											
3-1 生コンクリート	ZED1482022	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.700	33.700											
3-1 生コンクリート	ZED1482121	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.600	32.600											
3-1 生コンクリート	ZED1482121	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1482121	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	33.400	33.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E05	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	高性能AE減水剤	30.950	30.950											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E06	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	39.700	39.700											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.500	33.500											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E08	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	39.400	39.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.350	33.350											
3-1 生コンクリート	ZED1482122	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.700	33.700											
3-1 生コンクリート	ZED1482621	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.600	32.600											
3-1 生コンクリート	ZED1482621	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1482621	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	33.400	33.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482622	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482622	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.500	33.500											
3-1 生コンクリート	ZED1482622	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482622	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482622	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.350	33.350											
3-1 生コンクリート	ZED1482622	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.700	33.700											
3-1 生コンクリート	ZED1482821	E01	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.600	32.600											
3-1 生コンクリート	ZED1482821	E02	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1482821	E03	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	33.400	33.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482822	E04	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1482822	E07	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.500	33.500											
3-1 生コンクリート	ZED1482822	E09	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482822	E10	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1482822	E11	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.350	33.350											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1482822	E12	生コンクリート 混合 B種	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZED1550021	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZED1550021	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,400	30,400										
3-1 生コンクリート	ZED1550021	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,700	31,700										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29,700	29,700										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27,700	27,700										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37,500	37,500										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,300	31,300										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E08	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37,200	37,200										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,650	31,650										
3-1 生コンクリート	ZED1550022	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZED1550621	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZED1550621	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,150	31,150										
3-1 生コンクリート	ZED1550621	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZED1550622	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,600	30,600										
3-1 生コンクリート	ZED1550622	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZED1550622	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,550	31,550										
3-1 生コンクリート	ZED1550622	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,550	31,550										
3-1 生コンクリート	ZED1550622	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,150	32,150										
3-1 生コンクリート	ZED1550622	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZED1550721	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,300	31,300										
3-1 生コンクリート	ZED1550721	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,600	30,600										
3-1 生コンクリート	ZED1550721	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32,100	32,100										
3-1 生コンクリート	ZED1550722	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZED1550722	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZED1550722	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZED1550722	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZED1550722	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31,650	31,650										
3-1 生コンクリート	ZED1550722	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZED1552221	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZED1552221	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30,400	30,400										
3-1 生コンクリート	ZED1552221	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31,700	31,700										
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29,700	29,700										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.700	27.700											
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.500	37.500											
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E08	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.200	37.200											
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650											
3-1 生コンクリート	ZED1552222	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.000	32.000											
3-1 生コンクリート	ZED1552921	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.800	31.800											
3-1 生コンクリート	ZED1552921	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1552921	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.600	32.600											
3-1 生コンクリート	ZED1552922	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600											
3-1 生コンクリート	ZED1552922	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1552922	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1552922	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1552922	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1552922	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1553121	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1553121	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600											
3-1 生コンクリート	ZED1553121	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1553122	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.100	30.100											
3-1 生コンクリート	ZED1553122	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.800	31.800											
3-1 生コンクリート	ZED1553122	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1553122	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1553122	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650											
3-1 生コンクリート	ZED1553122	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.000	32.000											
3-1 生コンクリート	ZED1556021	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	30.700	30.700											
3-1 生コンクリート	ZED1556021	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600											
3-1 生コンクリート	ZED1556021	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	29.800	29.800											
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	27.850	27.850											
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.600	37.600											
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E08	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.300	37.300											
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.650	30.650											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.250	31.250										
3-1 生コンクリート	ZED1556022	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZED1556621	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1556621	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1556621	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1556622	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1556622	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1556622	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1556622	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1556622	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1556622	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1558021	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1558021	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800										
3-1 生コンクリート	ZED1558021	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.250	28.250										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.500	38.500										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E08	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1558022	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1558621	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1558621	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1558621	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1558622	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1558622	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1558622	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1558622	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1558622	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1558622	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1562421	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1562421	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1562421	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1562422	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZED1562422	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1562422	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1562422	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1562422	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.650	31.650										
3-1 生コンクリート	ZED1562422	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1562621	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1562621	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1562621	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1562622	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1562622	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1562622	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1562622	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1562622	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1562622	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1564421	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1564421	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1564421	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1564422	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZED1564422	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1564422	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1564422	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1564422	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.650	31.650										
3-1 生コンクリート	ZED1564422	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1564621	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1564621	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.200	31.200										
3-1 生コンクリート	ZED1564621	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1564622	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1564622	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1564622	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1564622	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1564622	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1564622	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1568421	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.300	31.300										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1568421	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.700	30.700											
3-1 生コンクリート	ZED1568421	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1568422	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.100	30.100											
3-1 生コンクリート	ZED1568422	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.800	31.800											
3-1 生コンクリート	ZED1568422	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1568422	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.050	31.050											
3-1 生コンクリート	ZED1568422	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.650	31.650											
3-1 生コンクリート	ZED1568422	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-25	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.000	32.000											
3-1 生コンクリート	ZED1570221	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.300	31.300											
3-1 生コンクリート	ZED1570221	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600											
3-1 生コンクリート	ZED1570221	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.100	30.100											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.100	28.100											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.400	38.400											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E08	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.100	38.100											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.450	31.450											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.050	32.050											
3-1 生コンクリート	ZED1570222	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.400	32.400											
3-1 生コンクリート	ZED1570321	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.800	31.800											
3-1 生コンクリート	ZED1570321	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.150	31.150											
3-1 生コンクリート	ZED1570321	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.600	32.600											
3-1 生コンクリート	ZED1570322	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.600	30.600											
3-1 生コンクリート	ZED1570322	E05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.250	28.250											
3-1 生コンクリート	ZED1570322	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1570322	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1570322	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1570322	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1570322	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12S(b)(c) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1580021	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1580021	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.800	30.800											
3-1 生コンクリート	ZED1580021	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	30.200	30.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	28.250	28.250											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E06	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.500	38.500											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E07	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E08	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.200	38.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E09	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E10	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E11	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1580022	E12	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1580121	E01	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1580121	E02	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.800	30.800											
3-1 生コンクリート	ZED1580121	E03	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E04	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E05	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	28.250	28.250											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E06	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.500	38.500											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E07	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E08	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.200	38.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E09	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E10	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E11	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1580122	E12	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1580621	E01	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.800	31.800											
3-1 生コンクリート	ZED1580621	E02	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.200	31.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580621	E03	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580622	E04	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.600	30.600											
3-1 生コンクリート	ZED1580622	E07	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1580622	E09	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1580622	E10	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1580622	E11	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1580622	E12	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1580821	E01	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.800	31.800											
3-1 生コンクリート	ZED1580821	E02	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.200	31.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580821	E03	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200											
3-1 生コンクリート	ZED1580822	E04	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.600	30.600											
3-1 生コンクリート	ZED1580822	E07	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300											
3-1 生コンクリート	ZED1580822	E09	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1580822	E10	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1580822	E11	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1580822	E12	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1582021	E01	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZED1582021	E02	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1582021	E03	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	33.400	33.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E04	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E05	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	高性能AE減水剤	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E06	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	39.700	39.700										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E07	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.500	33.500										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E08	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	39.400	39.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E09	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E10	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E11	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZED1582022	E12	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.700	33.700										
3-1 生コンクリート	ZED1582121	E01	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZED1582121	E02	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1582121	E03	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	33.400	33.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E04	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E05	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	高性能AE減水剤	30.950	30.950										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E06	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	39.700	39.700										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E07	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.500	33.500										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E08	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	39.400	39.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E09	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E10	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E11	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZED1582122	E12	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.700	33.700										
3-1 生コンクリート	ZED1582621	E01	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZED1582621	E02	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1582621	E03	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	33.400	33.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582622	E04	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1582622	E07	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.500	33.500										
3-1 生コンクリート	ZED1582622	E09	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZED1582622	E10	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZED1582622	E11	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZED1582622	E12	生コンクリート 普通 ポリトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.700	33.700										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
3-1 生コンクリート	ZED1582821	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.600	32.600											
3-1 生コンクリート	ZED1582821	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.100	32.100											
3-1 生コンクリート	ZED1582821	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	33.400	33.400											
3-1 生コンクリート	ZED1582822	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1582822	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.900	33.500											
3-1 生コンクリート	ZED1582822	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1582822	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.750	32.750											
3-1 生コンクリート	ZED1582822	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.350	33.350											
3-1 生コンクリート	ZED1582822	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.700	33.700											
3-1 生コンクリート	ZED1613020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.900	32.900											
3-1 生コンクリート	ZED1613020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.900	30.900											
3-1 生コンクリート	ZED1613020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1613020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1613020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1614020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	33.400	33.400											
3-1 生コンクリート	ZED1614020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.000	31.000											
3-1 生コンクリート	ZED1614020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.050	32.050											
3-1 生コンクリート	ZED1614020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.650	32.650											
3-1 生コンクリート	ZED1614020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	33.000	33.000											
3-1 生コンクリート	ZED1615020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.900	32.900											
3-1 生コンクリート	ZED1615020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	30.900	30.900											
3-1 生コンクリート	ZED1615020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.550	31.550											
3-1 生コンクリート	ZED1615020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.150	32.150											
3-1 生コンクリート	ZED1615020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(1) 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.500	32.500											
3-1 生コンクリート	ZED1616020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	33.400	33.400											
3-1 生コンクリート	ZED1616020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	31.400	31.400											
3-1 生コンクリート	ZED1616020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.050	32.050											
3-1 生コンクリート	ZED1616020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	32.650	32.650											
3-1 生コンクリート	ZED1616020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S(2) 30-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(AE減水剤、促進型)	33.000	33.000											
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38.300	38.300											
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38.600	38.600											
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		40.550	40.550											
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38.550	38.550											

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,200	39,200										
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,450	38,450										
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,450	38,450										
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,050	39,050										
3-1 生コンクリート	ZED1663020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		38,400	38,400										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		40,650	40,650										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		38,650	38,650										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		39,850	39,850										
3-1 生コンクリート	ZED1664020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-7S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価		40,200	40,200										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,100	39,100										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		40,550	40,550										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,550	38,550										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,650	38,650										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		38,650	38,650										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZED1665020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(1) 24-12-25 C=280kg	m ³		地方資材単価		39,600	39,600										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		40,400	40,400										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		40,500	40,500										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		41,600	41,600										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		39,600	39,600										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		40,200	40,200										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		39,450	39,450										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		39,450	39,450										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		40,050	40,050										
3-1 生コンクリート	ZED1666020	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド (耐寒 剤)	RC-8S(2) 30-12-25 C=330kg	m ³		地方資材単価		40,400	40,400										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E01	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	35,200	35,200										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E02	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	34,950	34,950										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E03	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	37,300	37,300										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E04	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	35,300	35,300										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E05	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32,850	32,850										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E06	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	44,100	44,100										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E07	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,900	37,900										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E08	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	43,800	43,800										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E09	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,150	37,150										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E10	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,150	37,150										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E11	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,750	37,750										
3-1 生コンクリート	ZED1950020	E12	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38,100	38,100										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E01	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	35,900	35,900										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E02	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	35,500	35,500										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E03	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	37,800	37,800										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E04	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	36,200	36,200										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E07	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38,400	38,400										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E09	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,650	37,650										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E10	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37,650	37,650										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E11	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38,250	38,250										
3-1 生コンクリート	ZED1951020	E12	膨張コンクリート 混 合 B 種	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38,600	38,600										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E01	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	35.900	35.900										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E02	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	35.500	35.500										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E03	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E04	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	36.200	36.200										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E05	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.750	33.750										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E06	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	45.000	45.000										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E07	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.800	38.800										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E08	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	44.700	44.700										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E09	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E10	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E11	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.650	38.650										
3-1 生コンクリート	ZED1951120	E12	膨張コンクリート 混合B種	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E01	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	35.100	35.100										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E02	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	35.100	35.100										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E03	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	37.200	37.200										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E04	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	35.700	35.700										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E05	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.200	33.200										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E06	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	44.000	44.000										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E07	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.800	37.800										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E08	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	43.700	43.700										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E09	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.050	37.050										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E10	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.050	37.050										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E11	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.650	37.650										
3-1 生コンクリート	ZED1951220	E12	膨張コンクリート 混合B種	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	38.500	38.500										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E01	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	35.200	35.200										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E02	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	35.300	35.300										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E03	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	37.300	37.300										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E04	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	35.800	35.800										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E05	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E06	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	44.100	44.100										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E07	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E08	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	43.800	43.800										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E09	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.150	37.150										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E10	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.150	37.150										
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E11	膨張コンクリート 普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	37.750	37.750										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1960020	E12	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.100	38.100										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E01	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	36.300	36.300										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E02	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	35.900	35.900										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E03	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E04	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.600	36.600										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E07	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.800	38.800										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E09	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E10	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E11	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.650	38.650										
3-1 生コンクリート	ZED1961020	E12	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E01	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	35.900	35.900										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E02	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	35.500	35.500										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E03	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E04	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	36.200	36.200										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E05	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.750	33.750										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E06	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	45.000	45.000										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E07	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.800	38.800										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E08	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	44.700	44.700										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E09	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E10	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E11	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.650	38.650										
3-1 生コンクリート	ZED1961120	E12	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E01	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	35.500	35.500										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E02	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	35.100	35.100										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E03	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	37.700	37.700										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E04	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	35.700	35.700										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E05	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	33.200	33.200										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E06	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	44.000	44.000										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E07	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.800	37.800										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E08	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	43.700	43.700										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E09	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.550	37.550										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E10	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	37.050	37.050										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E11	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.150	38.150										
3-1 生コンクリート	ZED1961220	E12	膨張コンクリート普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	38.000	38.000										
3-1 生コンクリート	ZED1432001	E01	生コンクリート混合B種	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E剤)	31.000	31.000										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1460421	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZED1460421	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZED1460421	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZED1460621	E01	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1460621	E02	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1460621	E03	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1560421	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1560421	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZED1560421	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZED1560621	E01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	31.400	31.400										
3-1 生コンクリート	ZED1560621	E02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZED1560621	E03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 剤)	32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZED1460422	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZED1460422	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZED1460422	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1460422	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.550	30.550										
3-1 生コンクリート	ZED1460422	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZED1460422	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZED1460622	E04	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1460622	E07	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1460622	E09	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1460622	E10	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1460622	E11	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZED1460622	E12	生コンクリート 混合 B種	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZED1560422	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZED1560422	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.800	31.800										
3-1 生コンクリート	ZED1560422	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1560422	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.050	31.050										
3-1 生コンクリート	ZED1560422	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.650	31.650										
3-1 生コンクリート	ZED1560422	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(1) 24-12-40 C=280kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZED1560622	E04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZED1560622	E07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZED1560622	E09	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1560622	E10	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	31.550	31.550										
3-1 生コンクリート	ZED1560622	E11	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E 減水剤)	32.150	32.150										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZED1560622	E12	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-6S(2) 30-12-40 C=300kg	m ³		地方資材単価	(A E減水剤)	32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZED1000100	E01	生コンクリート 距離 割増		m ³		地方資材単価	大津、山梨、美和、黄沢、香川、大滝(国道276号と453号交差点より起点側を除く)地区	1,000	1,000										
3-1 生コンクリート	ZED1000100	E02	生コンクリート 距離 割増		m ³		地方資材単価	登別市加味町	1,000	1,000										
3-1 生コンクリート	ZED1000100	E03	生コンクリート 距離 割増		m ³		地方資材単価	道道350号倶多楽湖公園線	500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1000100	E04	生コンクリート 距離 割増		m ³		地方資材単価	厚真町橋内(厚真川橋内橋より穂別側)、厚真町高丘(鶴美宇川大黒橋より起点側)	2,000	2,000										
3-1 生コンクリート	ZED1000110	E01	生コンクリート 距離 割増		m ³		地方資材単価	礼文、新富、大原地区	2,000	2,000										
3-1 生コンクリート	ZED1000120	E01	生コンクリート 距離 割増		台・km		地方資材単価	悪路及び納入条件の悪い時	200	200										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E01	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E02	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		800	800										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E03	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		800	800										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E04	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		800	800										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E05	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		500	500										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E06	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		700	700										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E07	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		700	700										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E08	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		700	700										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E09	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		700	700										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E10	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		700	700										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E11	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		700	700										
3-1 生コンクリート	ZED1001000	E12	A E減水剤(促進 型)使用割増		m ³		地方資材単価		700	700										
18-1 コンクリート管類	ZED2510000	E00	V型ボックスカル パート	240×240×1000mm 参考重量 261kg	T-14	m	地方資材単価		20,200	20,200										
18-1 コンクリート管類	ZED2510100	E00	V型ボックスカル パート	300×300×1000mm 参考重量 333kg	T-14	m	地方資材単価		25,600	25,600										
18-1 コンクリート管類	ZED2510200	E00	V型ボックスカル パート	300×400×1000mm 参考重量 416kg	T-14	m	地方資材単価		31,800	31,800										
18-1 コンクリート管類	ZED2510300	E00	V型ボックスカル パート	400×400×1000mm 参考重量 483kg	T-14	m	地方資材単価		37,000	37,000										
18-1 コンクリート管類	ZED2510400	E00	V型ボックスカル パート	450×450×1000mm 参考重量 575kg	T-14	m	地方資材単価		44,200	44,200										
18-1 コンクリート管類	ZED2510500	E00	V型ボックスカル パート	500×500×1000mm 参考重量 667kg	T-14	m	地方資材単価		53,600	53,600										
18-1 コンクリート管類	ZED2510600	E00	V型ボックスカル パート	600×600×1000mm 参考重量 870kg	T-14	m	地方資材単価		68,600	68,600										
18-1 コンクリート管類	ZED2515000	E00	V型ボックスカル パート	240×240×1000mm 参考重量 261kg	T-25	m	地方資材単価		22,000	22,000										
18-1 コンクリート管類	ZED2515100	E00	V型ボックスカル パート	300×300×1000mm 参考重量 333kg	T-25	m	地方資材単価		28,400	28,400										
18-1 コンクリート管類	ZED2515200	E00	V型ボックスカル パート	300×400×1000mm 参考重量 416kg	T-25	m	地方資材単価		35,500	35,500										
18-1 コンクリート管類	ZED2515300	E00	V型ボックスカル パート	400×400×1000mm 参考重量 483kg	T-25	m	地方資材単価		41,400	41,400										
18-1 コンクリート管類	ZED2515400	E00	V型ボックスカル パート	450×450×1000mm 参考重量 575kg	T-25	m	地方資材単価		48,900	48,900										
18-1 コンクリート管類	ZED2515500	E00	V型ボックスカル パート	500×500×1000mm 参考重量 667kg	T-25	m	地方資材単価		59,200	59,200										
18-1 コンクリート管類	ZED2515600	E00	V型ボックスカル パート	600×600×1000mm 参考重量 870kg	T-25	m	地方資材単価		75,600	75,600										
18-1 コンクリート管類	ZED2525000	E00	U型ボックスカル パート	300×300×1000mm 参考重量 250kg	T-25	m	地方資材単価		22,400	22,400										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
18-1 コンクリート管類	ZED2525100	E00	U型ボックスカルバート	360×360×1000mm T-25 参考重量 388kg	m		地方資材単価		30.500	30.500										
18-1 コンクリート管類	ZED2525200	E00	U型ボックスカルバート	450×450×1000mm T-25 参考重量 470kg	m		地方資材単価		39.700	39.700										
18-1 コンクリート管類	ZED2525300	E00	U型ボックスカルバート	600×600×1000mm T-25 参考重量 670kg	m		地方資材単価		57.000	57.000										
18-1 コンクリート管類	ZED2525400	E00	集水桝上部スラブ	I B 用 (1.1×1.1)	個		地方資材単価		44.000	44.000										
18-1 コンクリート管類	ZED2525500	E00	集水桝上部スラブ	1 2 0 0 型用 (1.2×1.2)	個		地方資材単価		52.500	52.500										
18-1 コンクリート管類	ZED2525600	E00	集水桝上部スラブ	1 3 0 0 型用 (1.3×1.3)	個		地方資材単価		61.600	61.600										
18-1 コンクリート管類	ZED2525700	E00	集水桝上部スラブ	1 4 0 0 型用 (1.4×1.4)	個		地方資材単価		71.400	71.400										
18-1 コンクリート管類	ZED2525800	E00	集水桝上部スラブ	1 5 0 0 型用 (1.5×1.5)	個		地方資材単価		82.000	82.000										
18-1 コンクリート管類	ZED2525900	E00	接続壁	U-360B-φ450	個		地方資材単価		28.000	28.000										
18-1 コンクリート管類	ZED2526000	E00	接続壁	U-300B-φ600	個		地方資材単価		48.000	48.000										
18-1 コンクリート管類	ZED2526100	E00	接続壁	U-360B-φ600	個		地方資材単価		49.900	49.900										
18-1 コンクリート管類	ZED2526200	E00	集水桝蓋 (I型A用)	Co製 t=50mm(鉄巻き無し) 2枚/組	組		地方資材単価		6.940	6.940										
18-1 コンクリート管類	ZED2526300	E00	集水桝蓋 (I型B用)	Co製 t=50mm(鉄巻き無し) 2枚/組	組		地方資材単価		10.600	10.600										
19-1 側溝類	ZED2760000	E00	ソケット付U字型側溝	U300 L=600mm	本		地方資材単価		6.000	6.000										
19-1 側溝類	ZED2760100	E00	ソケット付U字型側溝	U450 L=600mm	本		地方資材単価		10.400	10.400										
19-1 側溝類	ZED2760200	E00	ソケット付U字型側溝	U240 L=600mm	本		地方資材単価		4.150	4.150										
19-1 側溝類	ZED2760300	E00	ソケット付U字型側溝	U300B L=600mm	本		地方資材単価		6.000	6.000										
19-1 側溝類	ZED2760400	E00	ソケット付U字型側溝	U600 L=600mm	本		地方資材単価		15.700	15.700										
19-1 側溝類	ZED2760500	E00	U字型横断側溝	U 2 4 0 ボルト固定 T-25 L=990	個		地方資材単価		28.700	28.700										
19-1 側溝類	ZED2760600	E00	U字型横断側溝 グレーチング蓋	U 2 4 0 ボルト固定 T-25 L=990	個		地方資材単価		25.300	25.300										
19-1 側溝類	ZED2760700	E00	箱型U字側溝	250 250×250 T-25 L=1000	個		地方資材単価		10.300	10.300										
19-1 側溝類	ZED2760800	E00	箱型U字側溝 コンクリート蓋	250 t90×W274×L498 T-25	個		地方資材単価		2.150	2.150										
19-1 側溝類	ZED2760900	E00	箱型U字側溝 グレーチング蓋	250 T-25 W=270 L=498	個		地方資材単価		14.900	14.900										
19-1 側溝類	ZED2761000	E00	箱型U字側溝 グレーチング蓋	300 T-25 W=320 L=498	個		地方資材単価		15.600	15.600										
19-1 側溝類	ZED2761100	E00	箱型U字側溝 グレーチング蓋	400 T-25 W=420 L=498	個		地方資材単価		23.200	23.200										
19-1 側溝類	ZED2761200	E00	箱型U字側溝 グレーチング蓋	500 T-25 W=520 L=498	個		地方資材単価		29.800	29.800										
19-1 側溝類	ZED2765300	E00	U字型横断側溝	U 3 0 0 ボルト固定 T-25、L=990	個		地方資材単価		34.300	34.300										
19-1 側溝類	ZED2765400	E00	U字型横断側溝	U 4 5 0 ボルト固定 T-25、L=990	個		地方資材単価		58.000	58.000										
19-1 側溝類	ZED2765500	E00	U字型横断側溝 グレーチング	U 3 0 0 ボルト固定 T-25、L=990	個		地方資材単価		30.000	30.000										
19-1 側溝類	ZED2765600	E00	U字型横断側溝 グレーチング	U 4 5 0 ボルト固定 T-25、L=990	個		地方資材単価		50.000	50.000										
19-1 側溝類	ZED2765700	E00	箱型U字側溝	300 300×300 T-25、L=1000	個		地方資材単価		10.600	10.600										
19-1 側溝類	ZED2765800	E00	箱型U字側溝	300 300×600 T-25、L=1000	個		地方資材単価		16.900	16.900										
19-1 側溝類	ZED2765900	E00	箱型U字側溝	400 400×400 T-25、L=1000	個		地方資材単価		15.000	15.000										
19-1 側溝類	ZED2766000	E00	箱型U字側溝	500 500×500 T-25、L=1000	個		地方資材単価		21.200	21.200										
19-1 側溝類	ZED2766100	E00	箱型U字側溝 コンクリート蓋	300 t95×W324×L498 T-25	個		地方資材単価		2.570	2.570										
19-1 側溝類	ZED2766200	E00	箱型U字側溝 コンクリート蓋	400 t110×W424×L498 T-25	個		地方資材単価		4.110	4.110										
19-1 側溝類	ZED2766300	E00	箱型U字側溝 コンクリート蓋	500 t125×W524×L498 T-25	個		地方資材単価		5.910	5.910										
19-1 側溝類	ZED2766400	E00	箱型U字側溝 グレーチング	300 T-25、W=320 L=995	個		地方資材単価		26.500	26.500										
19-1 側溝類	ZED2766500	E00	箱型U字側溝 グレーチング	400 T-25、W=420 L=995	個		地方資材単価		39.300	39.300										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-1 側溝類	ZED2766600	E00	箱型U字側溝 グレーチング	500 T-25、W=520 L=995	個		地方資材単価		50.500	50.500										
19-1 側溝類	ZED2766700	E00	法面用ソケット付U字側溝 (滑り止め付)	U240×240×L600	本		地方資材単価		5.120	5.120										
19-1 側溝類	ZED2766800	E00	法面用ソケット付U字側溝 (滑り止め付)	U300×300×L600	本		地方資材単価		7.190	7.190										
19-1 側溝類	ZED2766900	E00	法面用ソケット付U字側溝 (滑り止め付)	U450×450×L600	本		地方資材単価		12.000	12.000										
19-1 側溝類	ZED2780400	E00	アングル付側溝450型 グレーチング	普通目 T-25対応 550×995×65	枚		地方資材単価		48.100	48.100										
19-1 側溝類	ZED2780300	E00	アングル付側溝300型 グレーチング	普通目 T-25対応 350×995×50	枚		地方資材単価		25.700	25.700										
19-1 側溝類	ZED2780100	E00	アングル付側溝300型	T-25対応 300×300×1000	本		地方資材単価		25.400	25.400										
19-1 側溝類	ZED2780000	E00	法面用ソケット付U字側溝 (滑り止め付)	U600×600×L600	本		地方資材単価		18.300	18.300										
19-1 側溝類	ZED2780200	E00	アングル付側溝450型	T-25対応 450×450×1000	本		地方資材単価		46.500	46.500										
19-1 側溝類	ZED2782300	E00	防鳥金物 (取付金具付)	ダディロングレグス (小)	個		地方資材単価		58.300	58.300										
19-1 側溝類	ZED2782400	E00	ゴム伸縮止水板	耐震用 280B	m		地方資材単価		29.000	29.000										
19-1 側溝類	ZED2782500	E00	ゴム伸縮止水板加工費	280Bコーナー加工 (45°)	箇所		地方資材単価		38.300	38.300										
19-1 側溝類	ZED2782600	E00	ゴム伸縮止水板加工費	280Bコーナー加工 (90°)	箇所		地方資材単価		19.800	19.800										
19-1 側溝類	ZED2782700	E00	ゴム伸縮止水板加工費	230コーナー加工 (90°)	箇所		地方資材単価		7.200	7.200										
19-2 樹類	ZED2610500	E00	大型集水樹 (下部樹)	□1700 (内寸1400mm) H=1500	個		地方資材単価		299.000	299.000										
19-2 樹類	ZED2610600	E00	大型集水樹 (下部樹)	□1800 (内寸1500mm) H=1500	個		地方資材単価		323.000	323.000										
19-2 樹類	ZED2610700	E00	大型集水樹 (下部樹)	□1900 (内寸1600mm) H=1500	個		地方資材単価		347.000	347.000										
19-2 樹類	ZED2610800	E00	大型集水樹 (下部樹)	□2000 (内寸1700mm) H=1500	個		地方資材単価		372.000	372.000										
19-2 樹類	ZED2610900	E00	大型集水樹 (下部樹)	□1800 (内寸1400mm) H=1500	個		地方資材単価		410.000	410.000										
19-2 樹類	ZED2611000	E00	大型集水樹 (下部樹)	□1900 (内寸1500mm) H=1500	個		地方資材単価		442.000	442.000										
19-2 樹類	ZED2611100	E00	大型集水樹 (下部樹)	□2000 (内寸1600mm) H=1500	個		地方資材単価		474.000	474.000										
19-2 樹類	ZED2611200	E00	大型集水樹 (下部樹)	□2100 (内寸1700mm) H=1500	個		地方資材単価		507.000	507.000										
19-2 樹類	ZED2611300	E00	大型集水樹 (下部樹)	□2300 (内寸1800mm) H=1500	個		地方資材単価		689.000	689.000										
19-2 樹類	ZED2611400	E00	大型集水樹 (下部樹)	□2500 (内寸2000mm) H=1500	個		地方資材単価		777.000	777.000										
19-2 樹類	ZED2621200	E00	コンクリート蓋 (1200型用)	520×1040×100 参考重量 246kg (2枚1組)	組		地方資材単価		26.000	26.000										
19-2 樹類	ZED2621300	E00	コンクリート蓋 (1300型用)	1140×570×65 参考重量 120×2=240kg	組		地方資材単価		25.400	25.400										
19-2 樹類	ZED2621400	E00	コンクリート蓋 (1400型用)	1240×620×65 参考重量 130×2=260kg	組		地方資材単価		27.500	27.500										
19-2 樹類	ZED2621500	E00	コンクリート蓋 (1500型用)	1340×670×65 参考重量 140×2=280kg	組		地方資材単価		29.600	29.600										
19-2 樹類	ZED2621600	E00	コンクリート蓋 (1500型用)	670×1340×100 参考重量 398kg (2枚1組)	組		地方資材単価		42.100	42.100										
19-2 樹類	ZED2621700	E00	コンクリート蓋 (1600型用)	1420×355×90 参考重量 109×4=436kg	組		地方資材単価		46.200	46.200										
19-2 樹類	ZED2621800	E00	コンクリート蓋 (1700型用)	1540×385×100 参考重量 142×4=568kg	組		地方資材単価		60.200	60.200										
19-2 樹類	ZED2621900	E00	コンクリート蓋 (1800型用)	1640×410×100	組		地方資材単価	参考重量 160×4=640kg	67.800	67.800										
19-2 樹類	ZED2622000	E00	コンクリート蓋 (1900型用)	1740×435×100	組		地方資材単価	参考重量 173×4=692kg	73.300	73.300										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-2 樹類	ZED2622100	E00	コンクリート蓋 (2000型用)	1840×460×100	組		地方資材単価	参考重量 203×4=812kg	86,000	86,000										
19-2 樹類	ZED2625000	E00	鉄巻コンクリート蓋 (開発 I A 用)	710×710×50	個		地方資材単価		22,700	22,700										
19-2 樹類	ZED2625200	E00	鉄巻コンクリート蓋 (開発 I B 用)	920×920×50	個		地方資材単価		33,400	33,400										
19-2 樹類	ZED2625500	E00	鉄巻コンクリート蓋 (開発 II 用)	460×460×50	個		地方資材単価		13,500	13,500										
19-2 樹類	ZED2625600	E00	鉄巻コンクリート蓋 (1100型用)	920×920×50	個		地方資材単価		33,400	33,400										
19-2 樹類	ZED2625700	E00	鉄巻コンクリート蓋 (1400型用)	1240×620×65	組		地方資材単価		62,100	62,100										
19-2 樹類	ZED2625800	E00	鉄巻コンクリート蓋 (1500型用)	1320×440×65	組		地方資材単価		72,400	72,400										
19-2 樹類	ZED2625900	E00	鉄巻コンクリート蓋 (1500型用)	670×1340×100	組		地方資材単価		96,800	96,800										
19-2 樹類	ZED2626000	E00	鉄巻コンクリート蓋 (1700型用)	1540×770×100	組		地方資材単価		142,000	142,000										
19-2 樹類	ZED2613400	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1600 (内寸1300mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	15,400	15,400										
19-2 樹類	ZED2612800	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□2300 (内寸1800mm) 対応範囲 H=1000~2000mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	36,400	36,400										
19-2 樹類	ZED2612400	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1800 (内寸1400mm) 対応範囲 H=1000~1900mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	22,700	22,700										
19-2 樹類	ZED2612500	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1900 (内寸1500mm) 対応範囲 H=1000~2200mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	24,100	24,100										
19-2 樹類	ZED2612600	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□2000 (内寸1600mm) 対応範囲 H=1000~2200mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	25,600	25,600										
19-2 樹類	ZED2612700	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□2100 (内寸1700mm) 対応範囲 H=1000~2200mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	26,900	26,900										
19-2 樹類	ZED2612300	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□2000 (内寸1700mm) 対応範囲 H=1000~2200mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	19,600	19,600										
19-2 樹類	ZED2612900	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□2500 (内寸2000mm) 対応範囲 H=1000~1500mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	39,900	39,900										
19-2 樹類	ZED2613000	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1200 (内寸900mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	11,100	11,100										
19-2 樹類	ZED2613100	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1300 (内寸1000mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	12,200	12,200										
19-2 樹類	ZED2612200	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1900 (内寸1600mm) 対応範囲 H=1000~2200mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	18,600	18,600										
19-2 樹類	ZED2613300	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1500 (内寸1200mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	14,300	14,300										
19-2 樹類	ZED2611500	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1200 (内寸900mm) 対応範囲 H=1000~1500mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	11,100	11,100										
19-2 樹類	ZED2613500	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1700 (内寸1400mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	16,500	16,500										
19-2 樹類	ZED2613600	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1800 (内寸1500mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	17,600	17,600										
19-2 樹類	ZED2613200	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1400 (内寸1100mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	13,300	13,300										
19-2 樹類	ZED2613900	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□1800 (内寸1400mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	22,700	22,700										
19-2 樹類	ZED2611700	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1400 (内寸1100mm) 対応範囲 H=1000~1500mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	13,300	13,300										
19-2 樹類	ZED2612100	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1800 (内寸1500mm) 対応範囲 H=1000~1900mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	17,600	17,600										
19-2 樹類	ZED2611600	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1300 (内寸1000mm) 対応範囲 H=1000~1500mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	12,200	12,200										
19-2 樹類	ZED2611800	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1500 (内寸1200mm) 対応範囲 H=1000~1800mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	14,300	14,300										
19-2 樹類	ZED2611900	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1600 (内寸1300mm) 対応範囲 H=1000~1800mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	15,400	15,400										
19-2 樹類	ZED2612000	E00	大型集水樹 (下部樹 調整額)	□1700 (内寸1400mm) 対応範囲 H=1000~1900mm、100mm単位	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	16,500	16,500										
19-2 樹類	ZED2613800	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□2000 (内寸1700mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	19,600	19,600										
19-2 樹類	ZED2614400	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□2500 (内寸2000mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	39,900	39,900										
19-2 樹類	ZED2614300	E00	大型集水樹 (中間 樹)	□2300 (内寸1800mm)	100mm 当り		地方資材単価	100mm当り	36,400	36,400										

北海道建設部 胆振総合振興局 室蘭建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-2 樹類	ZED2614200	E00	大型集水樹 (中間樹)	□2100 (内寸1700mm)	100mm当り		地方資材単価	100mm当り	26.900	26.900										
19-2 樹類	ZED2613700	E00	大型集水樹 (中間樹)	□1900 (内寸1600mm)	100mm当り		地方資材単価	100mm当り	18.600	18.600										
19-2 樹類	ZED2614100	E00	大型集水樹 (中間樹)	□2000 (内寸1600mm)	100mm当り		地方資材単価	100mm当り	25.600	25.600										
19-2 樹類	ZED2614000	E00	大型集水樹 (中間樹)	□1900 (内寸1500mm)	100mm当り		地方資材単価	100mm当り	24.100	24.100										
19-2 樹類	ZED2627000	E00	コンクリート蓋	集水樹ⅡA用460×460×50	枚		地方資材単価		4.160	4.160										
19-2 樹類	ZED2628000	E00	コンクリート蓋	集水樹650用550×550×60	枚		地方資材単価		5.460	5.460										
19-2 樹類	ZED2629000	E00	接続金具	3桁*U字*1-4(A-350)~合成樹脂管(波形管φ300)用エルボ接続用	箇所		地方資材単価		98.900	98.900										
19-2 樹類	ZED2630000	E00	合成樹脂管用エルボ	波形管φ300用10°~60°	個		地方資材単価		35.200	35.200										
19-2 樹類	ZED2631000	E00	鋼蓋	鋼製T-14、650型用 普通目	枚		地方資材単価		24.900	24.900										
19-2 樹類	ZED2614500	E00	高密度ポリエチレン管	シングル構造 φ450 有孔・無孔	m		地方資材単価		15.900	15.900										
19-2 樹類	ZED2614600	E00	高密度ポリエチレン管	シングル構造 φ600 有孔・無孔	m		地方資材単価		25.400	25.400										
その他(1)	ZED4701000	E00	硫酸イオン	11~49検体程度	検体		地方資材単価		2.880	2.880										
その他(1)	ZED4701100	E00	硫酸イオン	50~99検体程度	検体		地方資材単価		2.560	2.560										
その他(1)	ZED4701200	E00	炭酸水素イオン	1~10検体程度	検体		地方資材単価		3.200	3.200										
その他(1)	ZED4701300	E00	炭酸水素イオン	11~49検体程度	検体		地方資材単価		2.880	2.880										
その他(1)	ZED4701400	E00	炭酸水素イオン	50~99検体程度	検体		地方資材単価		2.560	2.560										
その他(1)	ZED4702200	E00	カリウム	11~49検体程度	検体		地方資材単価		3.150	3.150										
その他(1)	ZED4702900	E00	水素	11~49検体程度	検体		地方資材単価		400	400										
その他(1)	ZED4703000	E00	ナトリウム	11~49検体程度	検体		地方資材単価		3.060	3.060										
その他(1)	ZED4703100	E00	カルシウム	11~49検体程度	検体		地方資材単価		3.060	3.060										
その他(1)	ZED4703200	E00	マグネシウム	11~49検体程度	検体		地方資材単価		3.060	3.060										
その他(1)	ZED4710100	E00	大型動物死骸受入れ費	大型動物	頭		地方資材単価		13.000	13.000										
その他(1)	ZED4710200	E00	超速硬コンクリート	最低保障料1.1m3未満 昼間	回		地方資材単価		356.000	356.000										
その他(1)	ZED4710300	E00	超速硬コンクリート	1.1m3以上 昼間	m3		地方資材単価		324.000	324.000										
その他(1)	ZED4710500	E00	修正ロットマン試験費	現場J探取(151cm)舗装補修4本/箇所室内試験 調査報告書作成	箇所		地方資材単価		廃止											
その他(1)	ZED4710600	E00	注入器	ひび割れ(低圧注入用) ボンドシリンドラセット	本		地方資材単価		390	390										
その他(1)	ZED4710700	E00	目地テープ	25×5mm 成形目地材 高弾性	m		地方資材単価		350	350										
その他(1)	ZED4710900	E00	防草シート	ブラック 1又は2mm×1000mm/0.5mm	m2		地方資材単価		330	330										
その他(1)	ZED4711000	E00	防草シート用固定ピン	φ5mm×150mm×17mm×500本入り	箱		地方資材単価		10.000	10.000										
その他(1)	ZED4711200	E00	アイボルト(打込アンカー)	M16 材質:SS 表面仕上:亜鉛メッキクロムート処理	組		地方資材単価	L=50mm コンクリートアンカ別送	340	340										
その他(1)	ZED4713400	E00	接着剤	EASYfix-7 15kg缶	kg		地方資材単価		2.020	2.020										
その他(1)	ZED4713700	E00	かごマット(多段式)	根園カゴ 曲率半径30m以下	m		地方資材単価		20.000	20.000										
その他(1)	ZED4713500	E00	かごマット(多段式)	最上段カゴ 曲率半径30m以下	m		地方資材単価		18.100	18.100										
その他(1)	ZED4713300	E00	スベースタッフ		本		地方資材単価		2.090	2.090										
その他(1)	ZED4713200	E00	ムカデピン	H200mm	本		地方資材単価		61	61										
その他(1)	ZED4713100	E00	防草マット	植樹ニューマット C-3 T=3mm	m2		地方資材単価		770	770										
その他(1)	ZED4713600	E00	かごマット(多段式)	中間段カゴ 曲率半径30m以下	m		地方資材単価		13.600	13.600										
その他(1)	ZED4713800	E00	照明ランプ受入費	20kg以上50kg未満	回		地方資材単価		15.000	15.000										
その他(1)	ZED4713900	E00	照明ランプ受入費	20kg未満	回		地方資材単価		6.000	6.000										
その他(1)	ZED4714000	E00	照明器具受入費		kg		地方資材単価		50	50										
その他(1)	ZED4714100	E00	安定器受入費		kg		地方資材単価		145	145										
その他(1)	ZED4703300	E00	飲料井戸等の給水開始前等の検査	51項目	検体		地方資材単価		170.000	170.000										
その他(1)	ZED4703400	E00	飲料井戸等の定期検査	10項目	検体		地方資材単価		12.000	12.000										