

閱覽用

渡島総合振興局函館建設管理部管内  
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

渡島総合振興局函館建設管理部管内

## 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	20
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	35
17	コンクリートブロック類	62
18	コンクリート暗きょ類	63
19	側溝・柵	63
24	防護柵類	65
31	その他コンクリート製品	65
32	かご類	65
	その他	65

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
地区単価																				
1-1 燃料類	Z006700002	D00	重油	A重油 (ローリー)	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z006702001	D00	軽油	船舶用	L	現場着値	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	D00	軽油		L	現場着値	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	軽油	ミニローリー	L	現場着値	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	D00	軽油		L	現場着値	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	D00	軽油 免税	ミニローリー	L	現場着値	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	D00	軽油 免税		L	現場着値	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	D00	重油A	ローリー	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010170	D00	重油A		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z305010250	D00	軽油		L	現場着値	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	D00	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	D00	軽油		L	現場着値	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	D00	重油	A	L	現場着値	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	D00	石粉	J I S - A - 5 0 0 8	k g	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
2. アスファルト	Z004130002	D00	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
2. アスファルト	Z004130003	D00	アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
2. アスファルト	Z302010010	D00	アスファルト乳剤	PK-3	L	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
2. アスファルト	Z302010020	D00	アスファルト乳剤	PK-4	L	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	函館	-	-										
2. アスファルト	ZAA0142000	D00	アスファルト乳剤	防塵用 PK1・2	L	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002001	D00	セメント (普通ポルトランド)	バラ	t	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	取引数量1,000t程度以下	-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002002	D00	セメント (早強ポルトランド)	バラ	t	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	取引数量1,000t程度以下	-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002003	D00	セメント (高炉B)	バラ	t	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	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	D00	セメント (普通ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	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	D00	セメント (早強ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	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	D00	セメント (高炉B)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	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	D00	産業用火薬	AN+FO バラ物 (大口)	k g	現場火薬庫渡し	道建設部既定単価	現場火薬庫渡し 取引数量1000Kg以上	1,080	1,080										
5-1 一般用	Z004768051	D00	電気雷管 D S D ・ M S D 2 ～ 5 段	脚線 3.0 m (超大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部既定単価	現場火薬庫渡し 取引数量4万個以上	447	447										
5-1 一般用	Z004768052	D00	電気雷管 D S D ・ M S D 2 ～ 5 段	脚線 3.0 m (大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部既定単価	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	D00	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	道建設部既定単価	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	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102009	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	D00	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	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D13	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102020	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D16~25	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102021	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D29~32	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102022	D00	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	D00	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	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D35	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102028	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD295 D16	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001110001	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	H形鋼 (広幅) S 400	100×100	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120002	D00	H形鋼 (広幅) S 400	125×125	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120003	D00	H形鋼 (広幅) S 400	150×150	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120004	D00	H形鋼 (広幅) S 400	175×175	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120005	D00	H形鋼 (広幅) S 400	200×200	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120006	D00	H形鋼 (広幅) S 400	250×250	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120007	D00	H形鋼 (広幅) S 400	300×300	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120008	D00	H形鋼 (広幅) S 400	350×350	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120009	D00	H形鋼 (広幅) S 400	400×400	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120010	D00	H形鋼 (中幅) S 400	148×100	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120018	D00	H形鋼 (中幅) S 400	588×300	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120019	D00	H形鋼 (細幅) S 400	100×50	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120020	D00	H形鋼 (細幅) S 400	150×75	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120021	D00	H形鋼 (細幅) S 400	175×90	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120022	D00	H形鋼 (細幅) S 400	200×100	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	D00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	250×125	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120024	D00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	300×150	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120025	D00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	350×175	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120026	D00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	400×200	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120027	D00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	450×200	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120028	D00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	500×200	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130002	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130003	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130004	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130005	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130007	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130008	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130009	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130011	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130013	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130014	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130015	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130016	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130017	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130019	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130020	D00	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(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001140001	D00	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	D00	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	D00	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	D00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5×75×40	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150002	D00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5×100×50	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150003	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6×125×65	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150004	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6.5×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150005	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150006	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7×180×75	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150007	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7.5×200×80	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150008	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	8×200×90	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150009	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×250×90	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150010	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×300×90	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150011	D00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	10×300×90	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	D00	I形鋼(大形) S 5400	7.5×250×125	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010010	D00	溝形鋼	150×75×6.5×10	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010030	D00	等辺山形鋼	L-75×75×9mm	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010040	D00	等辺山形鋼	L-50×50×6	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010050	D00	等辺山形鋼	L-100×100×10	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010100	D00	鉄筋(異形)	SD295 D10	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010110	D00	鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010120	D00	鉄筋(異形)	SD295 D16	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010200	D00	鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010210	D00	鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010230	D00	鉄筋(異形)	SD345 D22	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010240	D00	鉄筋(異形)	SD345 D25	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010250	D00	鉄筋(異形)	SD345 D29	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010260	D00	鉄筋(異形)	SD345 D32	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010270	D00	鉄筋(異形)	SD345 D35	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010280	D00	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	D00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0901000	D00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0902000	D00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0903000	D00	鋼板	無規格 厚さ6mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0904000	D00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0905000	D00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0906000	D00	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 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0907000	D00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0908000	D00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0909000	D00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0911000	D00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0912000	D00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0913000	D00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0914000	D00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0915000	D00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0916000	D00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D13 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部策定単価	車上渡し	216,000	216,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0917000	D00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D16 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部策定単価	車上渡し	209,000	209,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0918000	D00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D19~D25 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部策定単価	車上渡し	204,000	204,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0919000	D00	工ボキン樹脂塗装鉄筋	SD345 D29~D32 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部策定単価	車上渡し	201,000	201,000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	D00	溝形鋼	SS400 250×90×11mm	k g	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	ZAA0970000	D00	溝形鋼	SS400 380×100×10.5mm	k g	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	ZAA0972000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	H形鋼	SS400 125×60×6×8mm (幅)	k g	車上渡し	刊行物単価(積算資料単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	ZAA1043000	D00	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	197	197											
6-1	一般鋼材	Z001102029	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D25	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102030	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D29	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102031	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D32	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102032	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D35	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102033	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D38	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102034	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D41	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102035	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D35	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102036	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D38	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001102037	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D41	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し 函館	-	-											
6-1	一般鋼材	Z301010080	D00	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	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D13	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105002	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D16	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105003	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D19	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105004	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D22	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105005	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D25	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105006	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D29	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105007	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D32	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105008	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D35	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105009	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D38	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											
6-1	一般鋼材	Z001105010	D00	ねじ筋鉄筋	SD345 D41	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-											

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	Z001105011	D00	ねじ筋鉄筋	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	D00	ねじ筋鉄筋	SD390 D25	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105013	D00	ねじ筋鉄筋	SD390 D29	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105014	D00	ねじ筋鉄筋	SD390 D32	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105015	D00	ねじ筋鉄筋	SD390 D35	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105016	D00	ねじ筋鉄筋	SD390 D38	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105017	D00	ねじ筋鉄筋	SD390 D41	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105018	D00	ねじ筋鉄筋	SD490 D35	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105019	D00	ねじ筋鉄筋	SD490 D38	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105020	D00	ねじ筋鉄筋	SD490 D41	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102026	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D38	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102003	D00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D41	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102027	D00	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	D00	I形鋼(大形) S S400	7×200×100	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006001	D00	I形鋼(大形) S S400	5.5×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160003	D00	I形鋼(大形) S S400	10×250×125	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006002	D00	I形鋼(大形) S S400	8×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160004	D00	I形鋼(大形) S S400	10×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006003	D00	I形鋼(大形) S S400	11.5×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8860000	D00	I形鋼(大形) S S400	9×350×150	t	車上渡し	刊行物単価(積算資料単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160005	D00	I形鋼(大形) S S400	12×350×150	t	車上渡し	刊行物単価(積算資料単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8860200	D00	I形鋼(大形) S S400	10×400×150	t	車上渡し	刊行物単価(積算資料単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8860400	D00	I形鋼(大形) S S400	12.5×400×150	t	車上渡し	刊行物単価(積算資料単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120029	D00	H形鋼(細幅) S S400	600×200	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120011	D00	H形鋼(中幅) S S400	194×150	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120012	D00	H形鋼(中幅) S S400	244×175	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120013	D00	H形鋼(中幅) S S400	294×200	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120014	D00	H形鋼(中幅) S S400	340×250	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120015	D00	H形鋼(中幅) S S400	390×300	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120016	D00	H形鋼(中幅) S S400	440×300	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120017	D00	H形鋼(中幅) S S400	488×300	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8870000	D00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×25×25	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8870200	D00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×30×30	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130001	D00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×40×40	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130018	D00	等辺山形鋼(大形) S S400	15×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-									

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	Z001130006	D00	等辺山形鋼(中形) S 4 0 0	8×6.5×6.5	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130010	D00	等辺山形鋼(中形) S 4 0 0	7×9.0×9.0	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130012	D00	等辺山形鋼(中形) S 4 0 0	13×9.0×9.0	t	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	車上渡し	-	-										
7-2 鋼管杭工キストラ	ZAA1529100	D00	鋼管杭・鋼管矢板 地 域工キストラ	陸上渡し 12m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-2 鋼管杭工キストラ	ZAA1529200	D00	鋼管杭・鋼管矢板 地 域工キストラ	陸上渡し 12m超18m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-2 鋼管杭工キストラ	ZAA1529300	D00	鋼管杭・鋼管矢板 地 域工キストラ	海上渡し 30m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-2 鋼管杭工キストラ	ZAA1529400	D00	鋼管杭・鋼管矢板 地 域工キストラ	海上渡し 30m超50m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3 鋼矢板工キストラ	ZAA1226100	D00	鋼矢板 地域工キス トラ	陸上渡し 12m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3 鋼矢板工キストラ	ZAA1226200	D00	鋼矢板 地域工キス トラ	陸上渡し 12m超18m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3 鋼矢板工キストラ	ZAA1226300	D00	鋼矢板 地域工キス トラ	海上渡し	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5202000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5204000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5206000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5208000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5210000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5212000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5214000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5216000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5218000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5220000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5221000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5222000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5224000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5226000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5228000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5230000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5232000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5234000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5242000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5244000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5246000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5248000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5250000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5252000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5254000	D00	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	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAC5256000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5258000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5262000	D00	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. 既製コンクリート杭	ZAC5264000	D00	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	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5266000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAC5442000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5450000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAC5624000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5632000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	192.000	192.000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1751004	D00	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	190,000	190,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212006	D00	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	190,000	190,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212021	D00	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	190,000	190,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212008	D00	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	190,000	190,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212023	D00	角形鋼管	STKR400 125× 75×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	190,000	190,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212009	D00	角形鋼管	STKR400 100×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	190,000	190,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212012	D00	角形鋼管	STKR400 125×125×4.5mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	193,000	193,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1751002	D00	角形鋼管	STKR400 125×125×6mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	193,000	193,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212027	D00	角形鋼管	STKR400 200×100×6mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	196,000	196,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1751001	D00	角形鋼管	STKR400 200×200×6mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	185,000	185,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212019	D00	角形鋼管	STKR400 75× 45×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	192,000	192,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1027001	D00	角形鋼管	STKR400 150×100×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	194,000	194,000										
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212026	D00	角形鋼管	STKR400 200×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	196,000	196,000										
1-1 油脂・ガス	Z006700002	D01	重油	A重油 (ローリー)	L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	126	126										
1-1 油脂・ガス	Z006702001	D01	軽油	船舶用	L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	123.9	123.9										
1-1 油脂・ガス	Z006702002	D01	軽油		L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	156	156										
1-1 油脂・ガス	Z006704001	D01	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	奥尻島内スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	158	158										
1-1 油脂・ガス	Z006706001	D01	灯油	白灯油 業務用	L		地方資材単価	奥尻島内スタンド渡し	128	128										
1-1 油脂・ガス	Z304010030	D01	ガソリン	レギュラー スタンド	L		地方資材単価	奥尻島内スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	158	158										
1-1 油脂・ガス	Z304010050	D01	ガソリン		L		地方資材単価	奥尻島内スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	158	158										
1-1 油脂・ガス	Z304010070	D01	軽油	ミニローリー	L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	156	156										
1-1 油脂・ガス	Z304010090	D01	軽油		L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	156	156										
1-1 油脂・ガス	Z304010110	D01	軽油 免税	ミニローリー	L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	123.9	123.9										
1-1 油脂・ガス	Z304010130	D01	軽油 免税		L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	123.9	123.9										
1-1 油脂・ガス	Z304010160	D01	重油A	ローリー	L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	126	126										
1-1 油脂・ガス	Z304010170	D01	重油A		L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	126	126										
1-1 油脂・ガス	Z305010250	D01	軽油		L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	156	156										
1-1 油脂・ガス	Z040011001	D01	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	奥尻島内スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	158	158										
1-1 油脂・ガス	Z040011002	D01	軽油		L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	156	156										
1-1 油脂・ガス	Z040011003	D01	重油	A	L		地方資材単価	奥尻島内ミニローリー渡し	126	126										
14. 自地材	ZAB1002010	D00	目地材	スレート板 t = 8 mm 9 1 0 × 1 8 2 0	m 2	現場単価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
17-1 緑石ブロック	ZAB2015000	D00	誘導緑石	200/280×300×790mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量122kg/ヶ 113ヶ ヲカケト対応品含む	4,960	4,960										
17-1 緑石ブロック	ZAB2035000	D00	車道用緑石 I 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量95kg/ヶ 113ヶ ヲカケト対応品含む	3,970	3,970										
17-1 緑石ブロック	ZAB2037000	D00	車道用緑石 II 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量77kg/ヶ 113ヶ ヲカケト対応品含む	3,220	3,220										
17-1 緑石ブロック	ZAB2038000	D00	車道用緑石 III 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量104kg/ヶ 113ヶ ヲカケト対応品含む	4,530	4,530										
17-1 緑石ブロック	ZAB2039000	D00	歩道境界ブロック	Ⅲ型箱抜き 水抜用鋼製付	個	現場単価	道建設部決定単価		20,300	20,300										
17-1 緑石ブロック	ZAB2040000	D00	車道用緑石 IV 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量90kg/ヶ	4,190	4,190										
17-1 緑石ブロック	ZAB2043000	D00	歩道境界ブロック	Ⅳ型箱抜き 水抜用鋼製付	個	現場単価	道建設部決定単価	前掲	23,800	23,800										
17-1 緑石ブロック	ZAB2045000	D00	湧水緑石	150/190×150×790mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量50kg/ヶ 113ヶ ヲカケト対応品含む	2,070	2,070										
17-1 緑石ブロック	ZAB2050000	D00	舗装止緑石	150×170×590mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量35kg/ヶ 113ヶ ヲカケト対応品含む	1,820	1,820										
17-1 緑石ブロック	ZAB2051000	D00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用緑石 I 型・II 型・誘導 W350 mm H100mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量82kg/m 接続金具等含む	4,980	4,980										
17-1 緑石ブロック	ZAB2052000	D00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用緑石 I 型・II 型・誘導 W350 mm H190mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量156kg/m 接続金具等含む	9,420	9,420										
17-1 緑石ブロック	ZAB2053000	D00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用緑石 III 型・IV 型 W400mm H100mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量94kg/m 接続金具等含む	5,640	5,640										
17-1 緑石ブロック	ZAB2054000	D00	プレキャスト基礎 ベース板	湧水緑石 W250mm H100mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量59kg/m 接続金具等含む	3,540	3,540										
17-1 緑石ブロック	ZAB2055000	D00	プレキャスト基礎 ベース板	湧水緑石 W250mm H190mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量112kg/m 接続金具等含む	6,720	6,720										
17-1 緑石ブロック	ZAB2056000	D00	プレキャスト基礎 ベース板	舗装止緑石 W200mm H100mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量47kg/m 接続金具等含む	2,820	2,820										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
17-1	ZAB2057000	D00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用縁石重型・IV型 W400mm H190mm	m	現場着値	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	ZAB2340000	D00	法枠ブロック	河川用	kg	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	38.2	38.2										
17-2	ZAB2342000	D00	大型積みブロック	1~2個/m <sup>2</sup> 基本型 450kg/個以上	kg	現場着値	道建設部策定単価		35.7	35.7										
17-2	ZAB2346000	D00	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	ZAB2352000	D00	法留基礎ブロック	天端幅 300mm 高さ 500・700mm 用	kg	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	33.7	33.7										
17-2	ZAB2354000	D00	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	ZAB2356000	D00	小口止ブロック	高水敷用・低水路用・帯工含む	kg	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	33.7	33.7										
17-2	ZAB2320010	D00	連節ブロック	150kg/未滿 300kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		10.500	10.500										
17-2	ZAB2320020	D00	連節ブロック	150kg/未滿 320kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		11.200	11.200										
17-2	ZAB2320030	D00	連節ブロック	150kg/未滿 340kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		11.900	11.900										
17-2	ZAB2320040	D00	連節ブロック	150kg/未滿 360kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		12.600	12.600										
17-2	ZAB2320050	D00	連節ブロック	150kg/未滿 380kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		13.300	13.300										
17-2	ZAB2330010	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 300kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	10.700	10.700										
17-2	ZAB2330020	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 320kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	11.400	11.400										
17-2	ZAB2330030	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 340kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12.200	12.200										
17-2	ZAB2330040	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 360kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12.900	12.900										
17-2	ZAB2330050	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 380kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	13.600	13.600										
17-2	ZAA1235001	D00	シヤツパ連結式大型連節 ブロック	300kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋(D13)含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		11.800	11.800										
17-2	ZAA1235002	D00	シヤツパ連結式大型連節 ブロック	320kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋(D13)含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		12.400	12.400										
17-2	ZAA1235003	D00	シヤツパ連結式大型連節 ブロック	340kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋(D13)含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		13.200	13.200										
17-2	ZAA1235004	D00	シヤツパ連結式大型連節 ブロック	350kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋(D13)含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		13.700	13.700										
17-2	ZAA1235005	D00	シヤツパ連結式大型連節 ブロック	360kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋(D13)含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		14.000	14.000										
17-2	ZAA1235006	D00	シヤツパ連結式大型連節 ブロック	400kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋(D13)含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		15.400	15.400										
17-2	ZAB2310100	D00	積みブロック	JIS A5371 控長35cm 150kg/個 未滿	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		12.400	12.400										
17-2	ZAB2342100	D00	大型積みブロック	控長35cm 150kg/個以上450kg/個以 下	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価		12.400	12.400										
17-2	ZAC1400000	D00	ユニット式連結ブ ロック	300kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	13.900	13.900										
17-2	ZAC1400200	D00	ユニット式連結ブ ロック	320kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	14.700	14.700										
17-2	ZAC1400400	D00	ユニット式連結ブ ロック	340kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	15.500	15.500										
17-2	ZAC1400600	D00	ユニット式連結ブ ロック	350kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	15.900	15.900										
17-2	ZAC1400800	D00	ユニット式連結ブ ロック	360kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	16.500	16.500										
17-2	ZAC1401000	D00	ユニット式連結ブ ロック	400kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	18.300	18.300										
17-2	ZAB2320060	D00	連節ブロック	150kg/未滿 180kg/m <sup>2</sup> 以上 300kg/m <sup>2</sup> 未滿	kg	現場着値	道建設部策定単価		37.4	37.4										
17-2	ZAB2330015	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 310kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	11.100	11.100										
17-2	ZAB2330025	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 330kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	11.800	11.800										
17-2	ZAB2330035	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 350kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12.500	12.500										
17-2	ZAB2330045	D00	大型連節ブロック	150kg/以上 370kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	13.200	13.200										
17-2	ZAC1400900	D00	ユニット式連結ブ ロック	380kg/m <sup>2</sup> 連結用内部鉄筋含む	m <sup>2</sup>	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	17.400	17.400										
17-5	ZAB2522000	D00	根固めブロック	耐雪型防護欄用 2つ割 400×400× 250mm(金具・A・B等含む)	個	現場着値	道建設部策定単価		5.810	5.810										
17-5	ZAB2524000	D00	根固めブロック	耐雪型歩道欄用 300×300×200mm(金 具・A・B等含む)	個	現場着値	道建設部策定単価		2.020	2.020										
17-5	ZAB2532000	D00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以下	kg	現場着値	道建設部策定単価		49	49										
17-5	ZAB2534000	D00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以上	kg	現場着値	道建設部策定単価		48.5	48.5										
17-5	ZAB2538000	D00	基礎ブロック	防雪欄用	kg	現場着値	道建設部策定単価		48	48										
18-1	Z002500006	D00	ヒューム管 (外圧韌 性鉄筋コンクリート管 1種) B形	4 0 0 × 3 5 × 2 4 3 0	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-										
18-1	Z002500007	D00	ヒューム管 (外圧韌 性鉄筋コンクリート管 1種) B形	4 5 0 × 3 8 × 2 4 3 0	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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 圧鉄筋コンクリート管	Z002500008	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500009	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500010	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500011	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500012	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500013	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500014	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500015	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500016	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500031	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500032	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500033	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500034	D00	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 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500035	D00	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	-	-										
18-1 遠心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500036	D00	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 圧鉄筋コンクリート管	Z002500037	D00	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 圧鉄筋コンクリート管	Z002500038	D00	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 圧鉄筋コンクリート管	Z002500039	D00	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 圧鉄筋コンクリート管	Z002500040	D00	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 圧鉄筋コンクリート管	Z002500041	D00	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	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 300mm 1000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 97kg/本	4,510	4,510										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3210000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 350mm 1000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 126kg/本	5,920	5,920										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3212000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 400mm 1000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 159kg/本	6,950	6,950										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3214000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 450mm 1000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 199kg/本	8,750	8,750										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3216000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 500mm 1000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 246kg/本	10,800	10,800										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3218000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 600mm 1000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 367kg/本	16,100	16,100										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3252000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 700mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 870kg/本	38,200	38,200										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3254000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 800mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量1095kg/本	48,100	48,100										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3256000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ 900mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量1385kg/本	60,900	60,900										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3258000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ1000mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量1627kg/本	71,500	71,500										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3260000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ1100mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量1935kg/本	85,100	85,100										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3262000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ1200mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量2264kg/本	99,600	99,600										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3264000	D00	鉄筋コンクリート管 1種 φ1350mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量2818kg/本	123,000	123,000										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3306000	D00	鉄筋コンクリート管 2種 φ 250mm 1000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 98kg/本	4,990	4,990										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3308000	D00	鉄筋コンクリート管 2種 φ 300mm 2000mm/本 A5372		本	現場着価	道建設部策定単価	参考質量 281kg/本	13,600	13,600										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAB3310000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 350mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量 343kg/本	16.500	16.500											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3312000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 400mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量 426kg/本	19.200	19.200											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3314000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 450mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量 518kg/本	23.200	23.200											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3316000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 500mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量 630kg/本	28.100	28.100											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3318000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 600mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量 826kg/本	36.700	36.700											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3320000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 700mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量1049kg/本	46.700	46.700											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3322000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 800mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量1314kg/本	58.000	58.000											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3328000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1100mm 2500mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量2817kg/本	115.000	115.000											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3330000	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1200mm 2500mm/本 A5372	JIS 本	現場帯価	道建設部策定単価	参考質量3226kg/本	132.000	132.000											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3343000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 300mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		1.410	1.410											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3344000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 350mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		1.680	1.680											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3345000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 400mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		1.890	1.890											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3346000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 450mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		2.140	2.140											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3347000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 500mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		2.610	2.610											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3348000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 600mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		3.100	3.100											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3350000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 700mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		3.150	3.150											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3351000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 800mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		3.220	3.220											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3352000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ 900mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		3.660	3.660											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3353000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ1000mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		4.030	4.030											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3354000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ1100mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		4.390	4.390											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3355000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ1200mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		4.830	4.830											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3356000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管1種 φ1350mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		5.380	5.380											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3362000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 250mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		1.230	1.230											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3363000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 300mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		1.410	1.410											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3364000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 350mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		1.680	1.680											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3365000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 400mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		1.880	1.880											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3366000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 450mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		2.140	2.140											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3367000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 500mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		2.610	2.610											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3368000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 600mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		3.100	3.100											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3369000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 700mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		3.660	3.660											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3370000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 800mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		4.030	4.030											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3371000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ 900mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		4.390	4.390											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3372000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ1000mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		4.830	4.830											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3373000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ1100mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		5.270	5.270											
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3374000	D00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-管2種 φ1200mm用	個	現場帯価	道建設部策定単価		5.760	5.760											

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAB3324200	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ900mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1632kg/本	76.300	76.300											
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3326200	D00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1000mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1984kg/本	85.500	85.500											
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3401000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	-	-											
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3418000	D00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ 900mm 2000mm/本	個	現場着価	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場着価	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場着価	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場着価	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場着価	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 250mm用 380×100×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 300mm用 410×100×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 350mm用 440×100×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 400mm用 480×100×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 450mm用 520×100×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 500mm用 560×100×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 600mm用 600×100×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 700mm用 690×150×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 800mm用 770×150×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 900mm用 850×150×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ1000mm用 940×150×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ1100mm用 1020×150×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ1200mm用 1100×150×2000mm	m	現場着価	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	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 1350mm用 1230×150×2000mm	m	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	ZAB3441400	D00	管用基礎板	鉄筋1/割-ト高圧管φ 1500mm用 1350×150×2000mm	m	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	ZAB3821000	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2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	ZAB3822000	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 300mm 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	ZAB3823000	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 350mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAB3824000	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 400mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 450mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 500mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 600mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 700mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 800mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ 900mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場露置	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3835000	D00	鉄筋コンクリート高圧管	2種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 250mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 300mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 350mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 400mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 450mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 500mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 600mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 700mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 800mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 900mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場露置	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	D00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場露置	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
19-1 側溝	Z002306001	D00	鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 55kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306002	D00	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 A 3 0 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 70kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306003	D00	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 79kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306004	D00	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 91kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306005	D00	鉄筋コンクリートU形	3 6 0 A 3 6 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 90kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306006	D00	鉄筋コンクリートU形	3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 100kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306007	D00	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 134kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306008	D00	鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	現場露置	刊行物単価(2 誌平均単価)	参考質量 209kg/個	-	-										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAB5002000	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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	D00	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 U型側溝 1133mm/個 対応品含む	8.880	8.880							
19-1	側溝	ZAB5125000	D00	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 U型側溝	10.900	10.900							
19-1	側溝	ZAB5126000	D00	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 U型側溝 1133mm/個 対応品含む	12.400	12.400							
19-1	側溝	ZAB5127000	D00	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 U型側溝	14.200	14.200							
19-1	側溝	ZAB5128000	D00	U型側溝	360A	2000mm/個		個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量299kg/個 U型側溝	14.000	14.000							
19-1	側溝	ZAB5129000	D00	U型側溝	360B	2000mm/個		個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量333kg/個 U型側溝	15.600	15.600							
19-1	側溝	ZAB5130000	D00	U型側溝	450	2000mm/個		個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量446kg/個 U型側溝 1133mm/個 対応品含む	20.900	20.900							
19-1	側溝	ZAB5131000	D00	U型側溝	600	2000mm/個		個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量697kg/個 U型側溝 1133mm/個 対応品含む	32.800	32.800							
19-1	側溝	ZAB5202000	D00	V型側溝	V24	600mm/個	240×240×384mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 56kg/個	3.410	3.410							
19-1	側溝	ZAB5203000	D00	V型側溝	V30	600mm/個	300×300×480mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 82kg/個	5.000	5.000							
19-1	側溝	ZAB5204000	D00	V型側溝	V34	600mm/個	300×400×540mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量105kg/個	6.390	6.390							
19-1	側溝	ZAB5205000	D00	V型側溝	V40	600mm/個	400×400×640mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量114kg/個	6.900	6.900							
19-1	側溝	ZAB5206000	D00	V型側溝	V45	600mm/個	450×450×720mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量138kg/個	8.390	8.390							
19-1	側溝	ZAB5207000	D00	V型側溝	V50	600mm/個	500×500×800mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量156kg/個	9.470	9.470							
19-1	側溝	ZAB5208000	D00	V型側溝	V60	600mm/個	600×600×960mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量215kg/個	13.000	13.000							
19-1	側溝	ZAB5222000	D00	V型側溝	V24	2000mm/個	240×240×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量209kg/個	12.100	12.100							
19-1	側溝	ZAB5223000	D00	V型側溝	V30	2000mm/個	300×300×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量275kg/個 1133mm/個 対応品含む	15.100	15.100							
19-1	側溝	ZAB5224000	D00	V型側溝	V34	2000mm/個	300×400×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量353kg/個 1133mm/個 対応品含む	19.400	19.400							
19-1	側溝	ZAB5225000	D00	V型側溝	V40	2000mm/個	400×400×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量385kg/個 1133mm/個 対応品含む	21.000	21.000							
19-1	側溝	ZAB5226000	D00	V型側溝	V45	2000mm/個	450×450×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量466kg/個 1133mm/個 対応品含む	25.600	25.600							
19-1	側溝	ZAB5227000	D00	V型側溝	V50	2000mm/個	500×500×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量535kg/個 1133mm/個 対応品含む	28.900	28.900							
19-1	側溝	ZAB5228000	D00	V型側溝	V60	2000mm/個	600×600×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量712kg/個 1133mm/個 対応品含む	39.800	39.800							
19-1	側溝	ZAB5229000	D00	V型側溝	V70	2000mm/個	700×700×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量955kg/個	53.200	53.200							
19-1	側溝	ZAB5230000	D00	V型側溝	V80	2000mm/個	800×800×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1163kg/個	67.200	67.200							
19-1	側溝	ZAB5231000	D00	V型側溝	V90	2000mm/個	900×900×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1450kg/個	85.100	85.100							
19-1	側溝	ZAB5232000	D00	V型側溝	V100	2000mm/個	1000×1000×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1710kg/個	100.000	100.000							
19-1	側溝	ZAB5233000	D00	V型側溝	V110	2000mm/個	1100×1100×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1992kg/個	117.000	117.000							
19-1	側溝	ZAB5234000	D00	V型側溝	V120	2000mm/個	1200×1200×2000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量2256kg/個	143.000	143.000							
19-2	側溝蓋	Z002320001	D00	U形用蓋 (1種)	240	33×4.5×60	枚	現場着値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 20kg/個 人道用	-	-								

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	御溝蓋	Z002320002	D00	U形用蓋 (1種)	300	40×6×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 32kg/個 人道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320003	D00	U形用蓋 (1種)	360	46×6、5×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 41kg/個 人道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320004	D00	U形用蓋 (1種)	450	56×7×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 54kg/個 人道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320005	D00	U形用蓋 (1種)	600	74×7、5×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 77kg/個 人道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320006	D00	U形用蓋 (2種)	240	33×10×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 44kg/個 車道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320007	D00	U形用蓋 (2種)	300	40×10×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 54kg/個 車道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320008	D00	U形用蓋 (2種)	360	46×10×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 62kg/個 車道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320009	D00	U形用蓋 (2種)	450	56×12×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 91kg/個 車道用	-	-								
19-2	御溝蓋	Z002320010	D00	U形用蓋 (2種)	600	74×15×60	枚	現場算値	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量 153kg/個 車道用	-	-								
19-2	御溝蓋	ZAB5142000	D00	U型御溝蓋	150 厚さ35mm	600mm/個 JIS A5372	幅210mm	個	現場算値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 10kg/個 人道用	-	-							
19-2	御溝蓋	ZAB5143000	D00	U型御溝蓋	180 厚さ40mm	600mm/個 JIS A5372	幅250mm	個	現場算値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 13kg/個 人道用	-	-							
19-2	御溝蓋	ZAB5172000	D00	U型御溝蓋	150 厚さ90mm	600mm/個 JIS A5372	幅210mm	個	現場算値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 25kg/個 車道用	-	-							
19-2	御溝蓋	ZAB5173000	D00	U型御溝蓋	180 厚さ90mm	600mm/個 JIS A5372	幅250mm	個	現場算値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 30kg/個 車道用	-	-							
19-3	柵	ZAB4002000	D00	上部柵	I型A	840×920×180/210mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量284kg/個	23.200	23.200								
19-3	柵	ZAB4004000	D00	下部柵	I型A	840×840×1000mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量759kg/個	61.100	61.100								
19-3	柵	ZAB4024000	D00	中間柵	I型A	840×840×100mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量 99kg/個	7.950	7.950								
19-3	柵	ZAB4026000	D00	中間柵	I型A	840×840×150mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量139kg/個	11.200	11.200								
19-3	柵	ZAB4028000	D00	中間柵	I型A	840×840×200mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量179kg/個	12.700	12.700								
19-3	柵	ZAB4030000	D00	中間柵	I型A	840×840×250mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量220kg/個	16.000	16.000								
19-3	柵	ZAB4032000	D00	中間柵	I型A	840×840×300mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量260kg/個	17.900	17.900								
19-3	柵	ZAB4034000	D00	中間柵	I型A	840×840×350mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量300kg/個	20.700	20.700								
19-3	柵	ZAB4036000	D00	中間柵	I型A	840×840×400mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量340kg/個	23.400	23.400								
19-3	柵	ZAB4038000	D00	中間柵	I型A	840×840×450mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量381kg/個	26.300	26.300								
19-3	柵	ZAB4040000	D00	中間柵	I型A	840×840×500mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量421kg/個	29.000	29.000								
19-3	柵	ZAB4042000	D00	中間柵	I型A	840×840×550mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量461kg/個	31.800	31.800								
19-3	柵	ZAB4044000	D00	中間柵	I型A	840×840×600mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量502kg/個	34.500	34.500								
19-3	柵	ZAB4046000	D00	中間柵	I型A	840×840×650mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量542kg/個	37.400	37.400								
19-3	柵	ZAB4048000	D00	中間柵	I型A	840×840×700mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量581kg/個	40.200	40.200								
19-3	柵	ZAB4050000	D00	中間柵	I型A	840×840×750mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量624kg/個	42.900	42.900								
19-3	柵	ZAB4052000	D00	中間柵	I型A	840×840×800mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量665kg/個	45.700	45.700								
19-3	柵	ZAB4054000	D00	中間柵	I型A	840×840×850mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量722kg/個	48.500	48.500								
19-3	柵	ZAB4056000	D00	中間柵	I型A	840×840×900mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量764kg/個	51.300	51.300								
19-3	柵	ZAB4058000	D00	中間柵	I型A	840×840×950mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量805kg/個	54.000	54.000								
19-3	柵	ZAB4060000	D00	中間柵	I型A	840×840×1000mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量840kg/個	56.800	56.800								
19-3	柵	ZAB4102000	D00	上部柵	II型A	560×560×250/270mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量118kg/個	10.100	10.100								
19-3	柵	ZAB4104000	D00	下部柵	II型A	560×560×580mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量218kg/個	20.600	20.600								
19-3	柵	ZAB4110000	D00	集水柵	650型	650×650×650	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量 366kg/個	31.500	31.500								
19-3	柵	ZAB4202000	D00	上部柵	II型B	780×1020×260/320mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量267kg/個	19.400	19.400								
19-3	柵	ZAB4204000	D00	下部柵	II型B	780×1020×580mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量610kg/個	41.400	41.400								
19-3	柵	ZAB4302000	D00	上部柵	I型B	1100×1100×180/210mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量412kg/個	35.200	35.200								
19-3	柵	ZAB4304000	D00	下部柵	I型B	1100×1100×1200mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量1480kg/個	125.000	125.000								
19-3	柵	ZAB4324000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×100mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量163kg/個	10.900	10.900								
19-3	柵	ZAB4326000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×150mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量230kg/個	15.500	15.500								
19-3	柵	ZAB4328000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×200mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量296kg/個	19.000	19.000								
19-3	柵	ZAB4330000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×250mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量363kg/個	23.800	23.800								
19-3	柵	ZAB4332000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×300mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量429kg/個	28.800	28.800								
19-3	柵	ZAB4334000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×350mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量495kg/個	33.300	33.300								
19-3	柵	ZAB4336000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×400mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量562kg/個	38.100	38.100								
19-3	柵	ZAB4338000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×450mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量628kg/個	42.900	42.900								
19-3	柵	ZAB4340000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×500mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量695kg/個	47.700	47.700								
19-3	柵	ZAB4342000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×550mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量761kg/個	52.400	52.400								
19-3	柵	ZAB4344000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×600mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量827kg/個	57.200	57.200								
19-3	柵	ZAB4346000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×650mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量894kg/個	62.000	62.000								
19-3	柵	ZAB4348000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×700mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量966kg/個	66.700	66.700								
19-3	柵	ZAB4350000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×750mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量1056kg/個	71.500	71.500								
19-3	柵	ZAB4352000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×800mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量1123kg/個	76.300	76.300								
19-3	柵	ZAB4354000	D00	中間柵	I型B	1100×1100×850mm	個	現場算値	道建設部算定単価	参考質量1193kg/個	81.000	81.000								

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZAB4356000	D00	中册栞	I型B 1100×1100×900mm	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量1260kg/個	85,800	85,800									
19-3	栞	ZAB4358000	D00	中册栞	I型B 1100×1100×950mm	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量1330kg/個	90,500	90,500									
19-3	栞	ZAB4360000	D00	中册栞	I型B 1100×1100×1000mm	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量1397kg/個	95,300	95,300									
19-3	栞	ZAB4366000	D00	下部栞	II型C 1020×640×650/670mm	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量633kg/個	40,900	40,900									
19-3	栞	ZAB4368000	D00	下部栞	II型D 640×1020×650/660mm	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量614kg/個	41,200	41,200									
19-3	栞	ZAB4381000	D00	接続栞	U300-φ450接続用	個	現場帯値	道建設部策定単価	質量はカタログ値	43,500	43,500									
19-3	栞	ZAB4382000	D00	接続栞	U450-φ600接続用	個	現場帯値	道建設部策定単価	質量はカタログ値	88,500	88,500									
19-3	栞	ZAB4403000	D00	ちり除目皿	φ150mm用 さび止め塗装品	個	現場帯値	道建設部策定単価		1,860	1,860									
19-3	栞	ZAB4405000	D00	ちり除目皿	φ200mm用 さび止め塗装品	個	現場帯値	道建設部策定単価		2,370	2,370									
19-3	栞	ZAB4407000	D00	ちり除目皿	φ300mm用 さび止め塗装品	個	現場帯値	道建設部策定単価		3,380	3,380									
19-3	栞	ZAB4409000	D00	ちり除目皿	φ450mm用 さび止め塗装品	個	現場帯値	道建設部策定単価		8,520	8,520									
19-3	栞	ZAB4411000	D00	ちり除目皿	φ600mm用 さび止め塗装品	個	現場帯値	道建設部策定単価		10,500	10,500									
19-3	栞	ZAB4413000	D00	ちり除目皿	φ900mm用 さび止め塗装品	個	現場帯値	道建設部策定単価		14,600	14,600									
19-4	栞	ZAB4471000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 I型A上部用 普通目 470×540×56mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 30kg/枚	29,200	29,200									
19-4	栞	ZAB4472000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型A上部用 普通目 365×420×56mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 20kg/枚	18,600	18,600									
19-4	栞	ZAB4473000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型B上部用 普通目 510×800×81mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 80kg/枚	57,100	57,100									
19-4	栞	ZAB4477000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 I型B下部用 普通目 920×920×81mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量140kg/枚	122,000	122,000									
19-4	栞	ZAB4479000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 I型A下部用 普通目 710×710×71mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 90kg/枚	65,500	65,500									
19-4	栞	ZAB4481000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 I型A上部用 細目 470 ×540×56mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 40kg/枚	35,700	35,700									
19-4	栞	ZAB4482000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型A上部用 細目 365 ×420×56mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 20kg/枚	24,700	24,700									
19-4	栞	ZAB4483000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型B上部用 細目 510 ×800×81mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 90kg/枚	79,800	79,800									
19-4	栞	ZAB4487000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 I型B下部用 細目 920 ×920×81mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量160kg/枚	168,000	168,000									
19-4	栞	ZAB4489000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 I型A下部用 細目 710 ×710×71mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量100kg/枚	90,200	90,200									
19-4	栞	ZAB4511000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型C用 普通目 840× 510×71mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 65kg/枚	52,200	52,200									
19-4	栞	ZAB4512000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型D用 普通目 460× 880×81mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 85kg/枚	61,000	61,000									
19-4	栞	ZAB4516000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型C用 細目 840× 510×71mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 80kg/枚	63,200	63,200									
19-4	栞	ZAB4517000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 II型D用 細目 460× 880×81mm	枚	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量100kg/枚	79,200	79,200									
19-4	栞	ZAB4684000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-14 φ600S 角型受枠付	組	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 70kg/組	73,300	73,300									
19-4	栞	ZAB4687000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 φ600S 角型受枠付	組	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 80kg/組	86,800	86,800									
19-4	栞	ZAB4694000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-14 φ800S 角型受枠付	組	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量150kg/組	198,000	198,000									
19-4	栞	ZAB4697000	D00	栞蓋	鋳鉄製 T-25 φ800S 角型受枠付	組	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量180kg/組	235,000	235,000									
20-6	浸透栞	ZAB3572000	D00	浸透トレンチ管	φ200mm 1000mm/本	m	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 58kg/本	7,920	7,920									
20-6	浸透栞	ZAB3574000	D00	浸透トレンチ管	φ300mm 1000mm/本	m	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 106kg/本	13,600	13,600									
20-6	浸透栞	ZAB3576000	D00	浸透トレンチ管	φ450mm 1000mm/本	m	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 178kg/本	23,500	23,500									
20-6	浸透栞	ZAB3578000	D00	浸透栞	I型(A) 840× 840×1000mm	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 690kg/個	77,500	77,500									
20-6	浸透栞	ZAB3580000	D00	浸透栞	I型(B) 1100×1100×1200mm	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量1360kg/個	200,000	200,000									
20-6	浸透栞	ZAB3582000	D00	フィルター	浸透トレンチ管 φ200mm用	個	現場帯値	道建設部策定単価		10,300	10,300									
20-6	浸透栞	ZAB3583000	D00	浸透栞安定版	1100×1100×100/150 I型(A)840× 840×1000用	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量240kg/個	33,800	33,800									
20-6	浸透栞	ZAB3584000	D00	浸透栞安定版	1360×1360×150/200 I型(B)1100 ×1100×1200用	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量440kg/個	51,800	51,800									
20-6	浸透栞	ZAB3585000	D00	浸透栞底版	580×580×100 I型(A)840×840× 1000用	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 64kg/個	10,100	10,100									
20-6	浸透栞	ZAB3586000	D00	浸透栞底版	780×780×100 I型(B)1100×1100 ×1200用	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量120kg/個	18,300	18,300									
20-6	浸透栞	ZAB3587000	D00	浸透トレンチパイプ 蓋	φ190-300 φ200用	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 6kg/個	2,200	2,200									
20-6	浸透栞	ZAB3588000	D00	浸透トレンチパイプ 蓋	φ290-420 φ300用	個	現場帯値	道建設部策定単価	参考質量 12kg/個	4,410	4,410									
20-6	浸透栞	ZAB3589000	D00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(A)上部用	個	現場帯値	道建設部策定単価		54,700	54,700									
20-6	浸透栞	ZAB3590000	D00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(B)上部用	個	現場帯値	道建設部策定単価		77,700	77,700									
20-6	浸透栞	ZAB3591000	D00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(A)下部用	個	現場帯値	道建設部策定単価		72,500	72,500									
20-6	浸透栞	ZAB3592000	D00	浸透栞ゴミ除去装置	I型(B)下部用	個	現場帯値	道建設部策定単価		99,000	99,000									
22-1	視線誘導標	ZAB7049000	D00	法止めブロック	鋼製大型視線誘導標用 900×850× 600	個	現場帯値	道建設部策定単価	道建設部対応版	15,300	15,300									

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ガードケーブル	ZAB8111000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-A(5) 垂鉛糸付 基礎700×4200×1500×700mm	端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		627.000	627.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8112000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 塗装 基礎700×3300×1200×600mm	端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		347.900	347.900												
24-1	ガードケーブル	ZAB8113000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 垂鉛糸付 基礎700×3300×1200×600mm	端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		348.800	348.800												
24-1	ガードケーブル	ZAB8114000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎700×3000×1000×600mm	端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		268.600	268.600												
24-1	ガードケーブル	ZAB8115000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 垂鉛糸付 基礎700×3000×1000×600mm	端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		269.100	269.100												
24-1	ガードケーブル	ZAB8118000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱含 基礎700×3300×1200×600mm	端未支柱 耐雪型	基	現場単価	道建設部決定単価		370.000	370.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8119000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 垂鉛糸付 端未補助支柱含 基礎700×3300×1200×600mm	端未支柱 耐雪型	基	現場単価	道建設部決定単価		371.000	371.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8120000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱含 基礎700×3000×1000×600mm	端未支柱 耐雪型	基	現場単価	道建設部決定単価		286.500	286.500												
24-1	ガードケーブル	ZAB8121000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 垂鉛糸付 端未補助支柱含 基礎700×3000×1000×600mm	端未支柱 耐雪型	基	現場単価	道建設部決定単価		287.300	287.300												
24-1	ガードケーブル	ZAB8122000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 塗装 基礎700×3300×1200×600mm	中間端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		416.000	416.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8123000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 垂鉛糸付 基礎700×3300×1200×600mm	中間端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		419.000	419.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8124000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎700×3000×1000×600mm	中間端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		316.000	316.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8125000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 垂鉛糸付 基礎700×3000×1000×600mm	中間端未支柱	基	現場単価	道建設部決定単価		319.000	319.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8126000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎700×3700×1200×600mm	中間端未支柱 耐雪型	基	現場単価	道建設部決定単価		493.000	493.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8127000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-B(4) 垂鉛糸付 端未補助支柱2本含 基礎700×3700×1200×600mm	中間端未支柱 耐雪型	基	現場単価	道建設部決定単価		497.000	497.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8128000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎700×3700×1000×600mm	中間端未支柱 耐雪型	基	現場単価	道建設部決定単価		398.000	398.000												
24-1	ガードケーブル	ZAB8129000	D00	ガードケーブル 標準型 Gc-C(3) 垂鉛糸付 端未補助支柱2本含 基礎700×3700×1000×600mm	中間端未支柱 耐雪型	基	現場単価	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	D00	道路標識用基礎ブロック A型 500×500×700mm フカバイφ76.3×3.2×800mm		基	現場単価	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	D00	道路標識用基礎ブロック B型 500×500×900mm フカバイφ89.1×3.2×1000mm		基	現場単価	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	D00	道路標識用基礎ブロック C型 600×600×1000mm フカバイφ101.6×3.2×1100mm		基	現場単価	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	D00	道路標識用基礎ブロック D型 600×600×1000mm フカバイφ101.6×3.2×1550mm		基	現場単価	道建設部決定単価		53.800	53.800												
28-8	その他	V001510002	D00	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.5KN	本	現場単価	道建設部決定単価		173.000	173.000												
28-8	その他	V001510003	D00	コンクリートポール (電力仕様)	11m末口19cm 3.5KN	本	現場単価	道建設部決定単価		182.000	182.000												
28-8	その他	V001510004	D00	コンクリートポール (電力仕様)	12m末口19cm 3.5KN	本	現場単価	道建設部決定単価		201.000	201.000												
28-8	その他	V001510005	D00	コンクリートポール (電力仕様)	12m末口19cm 5.0KN	本	現場単価	道建設部決定単価		220.000	220.000												
28-8	その他	V001510001	D00	コンクリートポール (電力仕様)	8m末口14cm 2.0KN	本	現場単価	道建設部決定単価		150.000	150.000												
30-5	急傾斜地対策資材	ZAC3390000	D00	H形鋼杭	H形鋼 (SS400) メッキ (HDZ55) H-100~400 L=12.5m迄	t	現場単価	道建設部決定単価		460.000	460.000												
30-5	急傾斜地対策資材	ZAC3390200	D00	土留横材	軽鋼矢板 (SS400) メッキ (HDZ55) L=1.48~2.0m	kg	現場単価	道建設部決定単価		601	601												
33-1	丸太	ZAA4003500	D00	丸太	素材 末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場単価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-												
33-1	丸太	ZAA4004500	D00	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	現場単価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-												
33-1	丸太	ZAA4004700	D00	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	現場単価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-												
33-1	丸太	ZAA4004900	D00	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	現場単価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-												

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
33-1 丸 太	ZAA4005100	D00	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	m 3	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4005300	D00	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	m 3	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4005500	D00	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	m 3	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4006500	D00	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	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4131000	D00	杭丸太	末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m 3	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4132000	D00	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	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4133000	D00	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	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4134000	D00	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	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4135000	D00	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	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4136000	D00	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	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4141000	D00	杭丸太先削り加工費	末口径13cm未満	m	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4142000	D00	杭丸太先削り加工費	末口径13以上20cm未満	m	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4143000	D00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13cm未満	m	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-1 丸 太	ZAA4144000	D00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13~20cm未満	m	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
33-4 木矢板	Z006109004	D00	矢板(松)	3.6m×3~4.5cm×15cm	m 3	現場露値	道建設部策定単価		59,000	59,000										
33-4 木矢板	Z006110001	D00	雑矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m 3	現場露値	道建設部策定単価		48,000	48,000										
33-5 その他	ZAA4180000	D00	木材チップ	繊維長9~35mm 厚さ1~20mm	m 3	現場露値	道建設部策定単価		5,400	5,400										
34-1 道路橋樹用資材	ZAC8514000	D00	焼丸太	末口径4.5cm 長さ2.70m 楕樹支柱用	本	現場露値	道建設部策定単価		930	930										
34-1 道路橋樹用資材	ZAC8524000	D00	焼丸太	元口径6.0cm 長さ2.70m 楕樹支柱用	本	現場露値	道建設部策定単価		930	930										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4714000	D00	マンホール铸铁蓋	JIS型(平受) φ600mm T-14	組	現場露値	道建設部策定単価		93,100	93,100										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4716000	D00	マンホール铸铁蓋	JIS型(平受) φ600mm T-25	組	現場露値	道建設部策定単価		111,000	111,000										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4734000	D00	グラウンドマンホール铸铁蓋	JIS型(勾配受緑石) φ600mm T-14	組	現場露値	道建設部策定単価		133,000	133,000										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4736000	D00	グラウンドマンホール铸铁蓋	JIS型(勾配受緑石) φ600mm T-25	組	現場露値	道建設部策定単価		137,000	137,000										
42. その他資材	ZAC7020000	D00	凍結防止剤	塩化カルシウム水溶液濃度30%以上	kg	現場露値	道建設部策定単価	取引数量8.0m3以上	50	50										
42. その他資材	ZAC7021000	D00	凍結防止剤	NaCl:CaCl2混合物(CaCl2 20%以上)	kg	現場露値	道建設部策定単価	取引数量10t車1台程度	58	58										
42. その他資材	ZAC7022000	D00	凍結防止剤	NaCl:MgCl2混合物(MgCl2 20%以上)	kg	現場露値	道建設部策定単価	取引数量10t車1台程度	56	56										
42. その他資材	ZAC7025000	D00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上・含水率1%以下	kg	現場露値	道建設部策定単価	取引数量1,000t未満	51	51										
42. その他資材	ZAC7031000	D00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上・含水率1%以下	kg	現場露値	道建設部策定単価	取引数量1,000t以上3,000t未満	50	50										
52-5 その他	ZAC8345000	D00	中和剤	炭酸ガス 0-リ-	kg	現場露値	道建設部策定単価		155	155										
52-5 その他	ZAC8346000	D00	中和剤	炭酸ガス 0-リ-	kg	現場露値	道建設部策定単価		405	405										
72-1 資材	ZAF3197000	D00	杭丸太	末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m 3	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
72-1 資材	ZAF3198000	D00	杭丸太加工費	先削り 末口径13cm未満	m	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
72-1 資材	ZAF3199000	D00	杭丸太加工費	皮はぎ 末口径13cm未満	m	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	D01	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	D02	生コンクリート加熱費		m 3				3,000	3,000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	D03	生コンクリート加熱費		m <sup>3</sup>				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	D04	生コンクリート加熱費		m <sup>3</sup>				4,500	4,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	D05	生コンクリート加熱費		m <sup>3</sup>				3,000	3,000										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	D06	生コンクリート加熱費		m <sup>3</sup>				3,000	3,000										
地方単価																				
0-1 一般用骨材	ZDD0005000	D01	切込砂利	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0005000	D04	切込砂利	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,000	5,000										
0-1 一般用骨材	ZDD0005000	D06	切込砂利	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0005000	D07	切込砂利	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0005000	D09	切込砂利	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,100	5,100										
0-1 一般用骨材	ZDD0005000	D10	切込砂利	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0006000	D01	切込砂利	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0006000	D04	切込砂利	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZDD0006000	D06	切込砂利	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0006000	D07	切込砂利	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0006000	D09	切込砂利	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,000	5,000										
0-1 一般用骨材	ZDD0006000	D10	切込砂利	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,500	6,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0044000	D03	切込砕石	0~3.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0044000	D04	切込砕石	0~3.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0044000	D05	切込砕石	0~3.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,700	5,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0044000	D06	切込砕石	0~3.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,500	5,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0044000	D09	切込砕石	0~3.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0045000	D02	切込砕石	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0045000	D03	切込砕石	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0045000	D04	切込砕石	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,000	5,000										
0-1 一般用骨材	ZDD0045000	D05	切込砕石	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,500	5,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0045000	D06	切込砕石	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0045000	D09	切込砕石	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,100	5,100										
0-1 一般用骨材	ZDD0045100	D08	切込砕石 奥尻沿岸 壁瀝	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8,800	8,800										
0-1 一般用骨材	ZDD0045200	D08	切込砕石 青苗沿岸 壁瀝	0~4.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8,800	8,800										
0-1 一般用骨材	ZDD0046000	D02	切込砕石	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0046000	D03	切込砕石	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,100	5,100										
0-1 一般用骨材	ZDD0046000	D04	切込砕石	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZDD0046000	D05	切込砕石	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0046000	D06	切込砕石	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0046000	D09	切込砕石	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,000	5,000										
0-1 一般用骨材	ZDD0046100	D08	切込砕石 奥尻沿岸 壁瀝	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8,700	8,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0046200	D08	切込砕石 青苗沿岸 壁瀝	0~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8,700	8,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0082000	D04	砂	コンクリート用層骨材	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,800	6,800										
0-1 一般用骨材	ZDD0082000	D07	砂	コンクリート用層骨材	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0082000	D09	砂	コンクリート用層骨材	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,800	6,800										
0-1 一般用骨材	ZDD0082100	D08	砂 奥尻沿岸壁瀝	コンクリート用層骨材	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8,300	8,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0082200	D08	砂 青苗沿岸壁瀝	コンクリート用層骨材	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8,300	8,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0084000	D01	砂	その他	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0084000	D05	砂	その他	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,100	5,100										
0-1 一般用骨材	ZDD0084000	D06	砂	その他	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,900	4,900										
0-1 一般用骨材	ZDD0084000	D07	砂	その他	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,500	4,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0161100	D08	骨材 奥尻沿岸壁瀝	プレバクト用 15~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		9,500	9,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0161200	D08	骨材 青苗沿岸壁瀝	プレバクト用 15~8.0mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		9,500	9,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0170000	D03	割栗石	15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0170000	D04	割栗石	15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0170000	D05	割栗石	15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,700	6,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0170000	D07	割栗石	15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,700	6,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0170000	D09	割栗石	15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0201500	D03	割栗石	じゃかご中詰用 15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0201500	D04	割栗石	じゃかご中詰用 15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0201500	D05	割栗石	じゃかご中詰用 15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,700	6,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0201500	D07	割栗石	じゃかご中詰用 15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,700	6,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0201500	D09	割栗石	じゃかご中詰用 15~2.5cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0202500	D03	割栗石	ふとんかご かごマット中詰用 15~2.0cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,300	6,300										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
0-1 一般用骨材	ZDD0202500	D04	割栗石	ふとんかご かごマット 中詰用 15 ～20cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0202500	D05	割栗石	ふとんかご かごマット 中詰用 15 ～20cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,700	6,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0202500	D07	割栗石	ふとんかご かごマット 中詰用 15 ～20cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,700	6,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0202500	D09	割栗石	ふとんかご かごマット 中詰用 15 ～20cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D01	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D02	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D03	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D04	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D05	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D06	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,700	3,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D07	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D08	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価	土場積込渡し	4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D09	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0290000	D10	コンクリート再生骨 材	0～40mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D03	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D04	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,300	3,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D05	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D06	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D07	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D08	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価	土場積込渡し	4,700	4,700										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D09	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,300	3,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0290500	D10	コンクリート再生骨 材	0～80mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,500	3,500										
0-1 一般用骨材	ZDD0291000	D01	再生骨材	クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0291000	D02	再生骨材	クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,600	3,600										
0-1 一般用骨材	ZDD0291000	D04	再生骨材	クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,200	3,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0291000	D09	再生骨材	クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,300	3,300										
0-1 一般用骨材	ZDD0291100	D04	再生骨材	クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40 農用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,200	3,200										
0-1 一般用骨材	ZDD0085000	D07	山ズリ		m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,000	3,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D01	大割石	300～1000Kg/ヶ 岸壁渡し (材料の み)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	静狩漁港・長万部漁港	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D02	大割石	300～1000Kg/ヶ 岸壁渡し (材料の み)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大中漁港・国縫漁港	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D03	大割石	300～1000Kg/ヶ 岸壁渡し (材料の み)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	黒岩漁港	8,500	8,500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D04	大割石	300～1000Kg/ヶ 岸壁渡し (材料の み)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲漁港(山崎地区)	8,700	8,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D05	大割石	300～1000Kg/ヶ 岸壁渡し (材料の み)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲漁港(八雲地区)・山越漁港	8,700	8,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D06	大割石	300～1000Kg/ヶ 岸壁渡し (材料の み)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	落部漁港(東野・落部・栄浜地区)	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D07	大割石	300～1000Kg/ヶ 岸壁渡し (材料の み)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石倉漁港・蛸谷漁港・鷺ノ木漁港	8,400	8,400										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0370100	D08	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	掛漕漁港・沼尻漁港	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D09	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	本別漁港(出来淵・本別地区)・鹿部漁港	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D10	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大舟漁港(望路・美呂泊・大船地区)	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D11	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	臼尻漁港	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D12	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	川汲漁港(安浦・川汲地区)・尾札部漁港(尾札部地区)	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D13	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木道漁港	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D14	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	古部漁港	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D15	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	恵山漁港・山崎泊漁港・女郎川漁港	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D16	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大瀧漁港・日浦漁港	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D17	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	戸井漁港・汐首漁港(瀬田来・汐首地区)	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D18	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	釜谷(戸井)漁港・小安漁港	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D19	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石崎(銭亀沢)漁港	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D20	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	志海苔漁港(銭亀・志海苔地区)	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D21	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館湯川漁港	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D22	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	住吉漁港	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D23	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	北斗漁港(上磯・茂辺地・当別地区)	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D24	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内漁港(釜谷・泉沢地区)	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D25	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内漁港(札川・木古内地区)	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D26	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	中の川漁港・知内漁港(涌元地区)	7,900	7,900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D27	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内漁港(小谷石地区)	8,200	8,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D28	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島漁港(浦和・福島・白符地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D29	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	吉岡漁港	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D30	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	白神漁港	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D31	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大沢朝日漁港(大沢・朝日地区)	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D32	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	館浜漁港・礼前漁港	7,800	7,800										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D33	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	静浦漁港(静浦地区)・茂草漁港・清部漁港	8,200	8,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D34	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	原口漁港	8,500	8,500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D35	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	上ノ国漁港(小砂子地区)	8,700	8,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D54	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	長万部海岸(静狩地区~旭浜地区)	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D55	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	長万部海岸(長万部地区~豊津地区)	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D56	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲海岸(黒岩地区~野田生地区)	8,700	8,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D57	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲海岸(東野地区~柴浜地区)	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D58	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	森海岸(石倉地区~尾白内地区)	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D59	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	砂原海岸(押出地区~砂原地区)	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D60	大割石	300~1000Kg/㍏岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鹿部海岸	8,000	8,000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0370100	D61	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧南茅部)	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D62	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧柳法華・旧恵山・旧戸井)	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D63	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧函館)	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D64	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	北斗海岸	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D65	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内海岸	8,400	8,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D66	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内海岸(中の川地区~湯元地区)	7,900	7,900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D67	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内海岸(小谷石地区)	8,200	8,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D68	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島海岸(岩部地区~日出地区)	7,600	7,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D69	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島海岸(浦和地区~松浦地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D70	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(白神地区~博多地区)	7,700	7,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D71	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(大磯地区~札前地区)	7,800	7,800										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D72	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(赤神地区~清部地区)	8,200	8,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D73	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(大津地区~二越地区)	8,300	8,300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D74	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(白坂地区~神山地区)	8,500	8,500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D75	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	上ノ国海岸(小砂子地区)	8,700	8,700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D84	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	せたな海岸(北檜山地区)	7,100	7,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D85	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	せたな海岸(川尻地区~長浜地区)	7,100	7,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370100	D86	大割石	300~1000Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	せたな海岸(美谷地区~須築地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D01	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	静狩漁港・長万部漁港	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D02	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大中漁港・国縫漁港	7,300	7,300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D03	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	黒岩漁港	7,400	7,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D04	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲漁港(山崎地区)	7,600	7,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D05	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲漁港(八雲地区)・山越漁港	7,600	7,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D06	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	落部漁港(東野・落部・栄浜地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D07	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石倉漁港・蛭谷漁港・鷲ノ木漁港	7,000	7,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D08	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	掛灘漁港・沼尻漁港	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D09	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	本別漁港(出来淵・本別地区)・鹿部漁港	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D10	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大舟漁港(望路・美呂泊・大船地区)	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D11	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	白尻漁港	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D12	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	川汲漁港(安浦・川汲地区)・尾札部漁港(尾札部地区)	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D13	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木道漁港	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D14	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	吉部漁港	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D15	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	恵山漁港・山苺泊漁港・女那川漁港	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D16	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大瀧漁港・臼浦漁港	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D17	中割石	30~300Kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	戸井漁港・汐首漁港(瀬田来・汐首地区)	6,500	6,500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0370200	D18	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	釜谷(戸井)漁港・小安漁港	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D19	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石崎(銭亀沢)漁港	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D20	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	志海苔漁港(銭亀・志海苔地区)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D21	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館湯川漁港	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D22	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	住吉漁港	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D23	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	北斗漁港(上磯・茂辺地・当別地区)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D24	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内漁港(釜谷・泉沢地区)	7.100	7.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D25	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内漁港(札刈・木古内地区)	7.100	7.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D26	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	中の川漁港・知内漁港(湧元地区)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D27	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内漁港(小谷石地区)	6.900	6.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D28	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島漁港(浦和・福島・白苅地区)	5.900	5.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D29	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	吉岡漁港	5.900	5.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D30	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	白神漁港	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D31	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大沢朝日漁港(大沢・朝日地区)	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D32	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	館浜漁港・札前漁港	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D33	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	静浦漁港(静浦地区)・茂草漁港・清部漁港	6.900	6.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D34	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	原口漁港	7.200	7.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D35	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	上ノ国漁港(小砂子地区)	7.400	7.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D46	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鞠谷漁港(鞠谷地区)	7.000	7.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D47	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	狩場漁港(中歌・虹羅・吹込地区)	7.000	7.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D48	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	狩場漁港(美谷地区)	7.300	7.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D54	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	長万部海岸(静狩地区~旭浜地区)	7.300	7.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D55	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	長万部海岸(長万部地区~豊津地区)	7.300	7.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D56	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲海岸(黒岩地区~野田生地区)	7.600	7.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D57	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲海岸(東野地区~栄浜地区)	7.200	7.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D58	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	森海岸(石倉地区~尾白内地区)	7.000	7.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D59	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	砂原海岸(押出地区~砂原地区)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D60	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鹿部海岸	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D61	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧南茅部)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D62	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧歌法華・旧恵山・旧戸井)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D63	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧函館)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D64	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	北斗海岸	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D65	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内海岸	7.100	7.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D66	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内海岸(中の川地区~湧元地区)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D67	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内海岸(小谷石地区)	6.900	6.900										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0370200	D68	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島海岸(岩部地区~日出地区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D69	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島海岸(浦和地区~松浦地区)	5,900	5,900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D70	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(白神地区~博多地区)	6,400	6,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D71	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(大磯地区~札前地区)	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D72	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(赤神地区~清部地区)	6,900	6,900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D73	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(大津地区~二越地区)	7,000	7,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D74	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(白坂地区~神山地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D75	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	上ノ国海岸(小砂子地区)	7,400	7,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D84	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	せたな海岸(北檜山地区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D85	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	せたな海岸(川尻地区~長浜地区)	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370200	D86	中割石	30~300Kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	せたな海岸(美谷地区~須碓地区)	6,400	6,400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D01	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	静狩漁港・長万部漁港	6,900	6,900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D02	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大中漁港・国縫漁港	6,900	6,900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D03	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	黒岩漁港	7,000	7,000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D04	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲漁港(山崎地区)	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D05	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲漁港(八雲地区)・山越漁港	7,200	7,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D06	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	落部漁港(東野・落部・栄浜地区)	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D07	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石倉漁港・蛇谷漁港・龍ノ木漁港	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D08	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	掛淵漁港・沼尻漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D09	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	本別漁港(出来淵・本別地区)・鹿部漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D10	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大舟漁港(望路・美呂泊・大船地区)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D11	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	白尻漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D12	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	川汲漁港(安浦・川汲地区)・尾札部漁港(尾札部地区)	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D13	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木道漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D14	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	古部漁港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D15	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	恵山漁港・山背泊漁港・女那川漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D16	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大淵漁港・日浦漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D17	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	戸井漁港・汐首漁港(瀬田来・汐首地区)	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D18	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	釜谷(戸井)漁港・小安漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D19	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石崎(銭亀沢)漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D20	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	志海苔漁港(銭亀・志海苔地区)	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D21	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館湯川漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D22	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	住吉漁港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D23	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	北斗漁港(上磯・茂辺地・当別地区)	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D24	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内漁港(釜谷・泉沢地区)	6,700	6,700										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0370300	D25	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内漁港(札川・木古内地区)	6.700	6.700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D26	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	中の川漁港・知内漁港(涌元地区)	6.200	6.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D27	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内漁港(小谷石地区)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D28	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島漁港(浦和・福島・白河地区)	5.900	5.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D29	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	吉岡漁港	5.900	5.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D30	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	白神漁港	6.000	6.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D31	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	大沢朝日漁港(大沢・朝日地区)	6.000	6.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D32	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	館浜漁港・礼前漁港	6.100	6.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D33	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	静浦漁港(静浦地区)・茂草漁港・清部漁港	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D34	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	原口漁港	6.800	6.800										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D35	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	上ノ国漁港(小砂子地区)	7.000	7.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D46	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鶴泊漁港(鶴泊地区)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D47	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	狩場漁港(中歌・虹羅・吹込地区)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D48	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	狩場漁港(美谷地区)	6.900	6.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D54	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	長万部海岸(静狩地区～旭浜地区)	6.900	6.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D55	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	長万部海岸(長万部地区～豊津地区)	6.900	6.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D56	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲海岸(黒岩地区～野田生地区)	7.200	7.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D57	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	八雲海岸(東野地区～栄浜地区)	6.800	6.800										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D58	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	森海岸(石倉地区～尾白内地区)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D59	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	砂原海岸(押出地区～砂原地区)	6.200	6.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D60	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鹿部海岸	6.200	6.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D61	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧南茅部)	6.200	6.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D62	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧般若・旧恵山・旧戸井)	6.100	6.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D63	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館海岸(旧函館)	6.100	6.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D64	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	北斗海岸	6.100	6.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D65	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	木古内海岸	6.700	6.700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D66	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内海岸(中の川地区～湧元地区)	6.200	6.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D67	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知内海岸(小谷石地区)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D68	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島海岸(岩部地区～日出地区)	5.900	5.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D69	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	福島海岸(浦和地区～松浦地区)	5.500	5.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D70	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(白神地区～博多地区)	6.000	6.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D71	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(大磯地区～礼前地区)	6.100	6.100										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D72	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(赤神地区～清部地区)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D73	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(大津地区～二越地区)	6.600	6.600										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D74	雑砕石	300kg未満/㎡ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	松前海岸(白坂地区～神山地区)	6.800	6.800										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D75	雑砕石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	上ノ国海岸(小砂子地区)	7.000	7.000										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D84	雑砕石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	せたな海岸(北楡山地区)	5.800	5.800										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D85	雑砕石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	せたな海岸(川尻地区~長浜地区)	5.800	5.800										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370300	D86	雑砕石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	せたな海岸(美谷地区~須築地区)	5.900	5.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D09	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	本別漁港(出来淵・本別地区)・鹿部漁港	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D10	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	大舟漁港(望路・美呂泊・大船地区)	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D11	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	白灰漁港	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D12	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	川汲漁港(安浦・川汲地区)・尾札部漁港(尾札部地区)	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D13	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	木道漁港	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D14	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	古部漁港	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D15	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	罟山漁港・山背泊漁港・女那川漁港	6.300	6.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D16	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	大淵漁港・白濁漁港	6.300	6.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D23	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	北斗漁港(上磯・茂辺地・当別地区)	6.300	6.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D24	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	木古内漁港(釜谷・泉沢地区)	7.200	7.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D25	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	木古内漁港(札別・木古内地区)	7.200	7.200										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D30	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	白神漁港	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D31	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	大沢朝日漁港(大沢・朝日地区)	6.500	6.500										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D46	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	鞠泊漁港(鞠泊地区)	6.700	6.700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D47	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	狩場漁港(中歌・氈羅・吹込地区)	6.700	6.700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D56	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	八雲海岸(黒岩地区~野田地区)	7.300	7.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D57	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	八雲海岸(東野地区~栄浜地区)	6.900	6.900										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D58	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	森海岸(石倉地区~尾白内地区)	6.700	6.700										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D59	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	砂原海岸(押出地区~砂原地区)	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D61	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	函館海岸(旧南茅部)	6.400	6.400										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D62	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	函館海岸(旧般若・旧恵山・旧戸井)	6.300	6.300										
0-2 港湾用骨材	ZDD0370600	D63	割栗石	15~25cm 岸壁渡し (材料のみ)	m 3		地方資材単価	函館海岸(旧函館)	6.200	6.200										
0-3 採取土・芝	ZDD2051000	D00	栽培土(芝)	一般用 自申別途	m 2		地方資材単価		440	440										
0-3 採取土・芝	ZDD2051100	D00	栽培土(芝)	一般用 自申別途	m 2		地方資材単価		440	440										
0-3 採取土・芝	ZDD2026100	D00	採取土(盛土用)	砂質土 森町字森川町315-4	m 3		地方資材単価	5-1.3	2.100	2.100										
0-3 採取土・芝	ZDD2026300	D00	採取土(盛土用)	火山灰 森町字森川町315-4	m 3		地方資材単価	5-1.3	2.450	2.450										
0-3 採取土・芝	ZDD2026400	D00	採取土(盛土用)	火山礫 (10~40mm) 森町字朝ヶ岳214-1	m 3		地方資材単価	5-0.0	2.850	2.850										
0-3 採取土・芝	ZDD2026600	D00	採取土(盛土用)	火山灰 森町字朝ヶ岳322-132	m 3		地方資材単価		1.000	1.000										
0-3 採取土・芝	ZDD2026700	D00	採取土(盛土用)	火山礫 森町字朝ヶ岳322-132	m 3		地方資材単価		2.000	2.000										
0-3 採取土・芝	ZDD2026800	D00	採取土(盛土用)	火山灰(赤) 森町尾白内町1268-173	m 3		地方資材単価		2.500	2.500										
0-3 採取土・芝	ZDD2026900	D00	採取土(盛土用)	岩ズリ 森町字露台116-1	m 3		地方資材単価		1.700	1.700										
0-3 採取土・芝	ZDD2027100	D00	採取土(盛土用)	礫質土 函館市豊崎町381-1	m 3		地方資材単価		2.400	2.400										
0-3 採取土・芝	ZDD2027200	D00	採取土(盛土用)	礫質土 函館市川上町320-3	m 3		地方資材単価		2.500	2.500										
0-3 採取土・芝	ZDD2028000	D00	採取土(盛土用)	礫質土 亀田郡七飯町鳴川町369	m 3		地方資材単価		2.300	2.300										
0-3 採取土・芝	ZDD2028100	D00	採取土(盛土用)	礫質土 亀田郡七飯町鳴川町494	m 3		地方資材単価		2.900	2.900										
0-3 採取土・芝	ZDD2028200	D00	採取土(盛土用)	礫質土 北斗市村山140	m 3		地方資材単価		2.600	2.600										
0-3 採取土・芝	ZDD2028300	D00	採取土(盛土用)	石灰質土 北斗市真帆54	m 3		地方資材単価		1.700	1.700										
0-3 採取土・芝	ZDD2028400	D00	採取土(盛土用)	砂質土 北斗市村山140	m 3		地方資材単価		2.600	2.600										
0-3 採取土・芝	ZDD2028600	D00	採取土(盛土用)	砂質土(表土) 北斗市茂辺地市ノ渡520-3	m 3		地方資材単価		1.000	1.000										
0-3 採取土・芝	ZDD2028700	D00	採取土(盛土用)	砂岩ズリ 北斗市茂辺地市ノ渡520-3	m 3		地方資材単価		900	900										
0-3 採取土・芝	ZDD2028800	D00	採取土(盛土用)	岩ズリ 北斗市市ノ邊国有林砕石場	m 3		地方資材単価		2.000	2.000										
0-3 採取土・芝	ZDD2029000	D00	採取土(盛土用)	礫質土 松前郡福島町宇美山135-1	m 3		地方資材単価		2.000	2.000										
0-3 採取土・芝	ZDD2029100	D00	採取土(盛土用)	粘性土・赤土 上磯郡知内町中の川208-3	m 3		地方資材単価		2.000	2.000										
0-3 採取土・芝	ZDD2029200	D00	採取土(盛土用)	粘性土・礫質土 上磯郡木古内町字瓜谷137	m 3		地方資材単価		1.100	1.100										
0-3 採取土・芝	ZDD2030000	D00	採取土(盛土用)	赤土 松山郡厚沢部町字美和1057	m 3		地方資材単価		2.000	2.000										
0-3 採取土・芝	ZDD2030400	D00	採取土(盛土用)	礫質土・岩ズリ 松山郡江差町字東山625	m 3		地方資材単価		2.600	2.600										
0-3 採取土・芝	ZDD2030500	D00	採取土(盛土用)	砂質土 松山郡江差町字砂川111-3	m 3		地方資材単価		3.500	3.500										
0-3 採取土・芝	ZDD2030600	D00	採取土(盛土用)	砂質土・粘性土 松山郡上ノ国町大安在122	m 3		地方資材単価		2.600	2.600										
0-3 採取土・芝	ZDD2031000	D00	採取土(盛土用)	砂質土 瀬棚郡今金町字金原	m 3		地方資材単価		1.500	1.500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
0-3 採取土・芝	ZDD2031100	D00	採取土(盛土用)	砂質土 久遠郡せたな町北栢山区豊岡132	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,200	1,200										
0-3 採取土・芝	ZDD2031200	D00	採取土(盛土用)	砂質土 久遠郡せたな町北栢山区愛知1237-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,600	1,600										
0-3 採取土・芝	ZDD2032000	D00	採取土(盛土用)	硬質土 奥尻町字米岡498	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,600	1,600										
0-3 採取土・芝	ZDD2033000	D00	客土(客土補栽用)	客土(客土補栽用) 森町字森川町315-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-1.3	3,200	3,200										
0-3 採取土・芝	ZDD2033100	D00	客土(客土補栽用)	客土補栽用 茅部郡森町字駒ヶ岳322-132	m <sup>3</sup>		地方資材単価		2,500	2,500										
0-3 採取土・芝	ZDD2038000	D00	客土(客土吹付用)	客土吹付用 森町字駒ヶ岳214-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.0	3,500	3,500										
0-3 採取土・芝	ZDD2039000	D00	採取土(盛土用)	砂質土・軟岩 木古内町建川1111	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,700	1,700										
0-3 採取土・芝	ZDD2026110	D00	採取土(盛土用)	砂質土 森町字駒ヶ岳174、175-3	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.6	2,100	2,100										
0-3 採取土・芝	ZDD2026210	D00	採取土(盛土用)	粘性土 森町字駒ヶ岳497-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-1.0	2,100	2,100										
0-3 採取土・芝	ZDD2026220	D00	採取土(盛土用)	粘性土 森町字駒ヶ岳174、175-3	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.6	2,100	2,100										
0-3 採取土・芝	ZDD2026310	D00	採取土(盛土用)	火山灰 森町字駒ヶ岳214-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.0	2,450	2,450										
0-3 採取土・芝	ZDD2026320	D00	採取土(盛土用)	火山灰 森町字駒ヶ岳174、175-3	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.6	2,450	2,450										
0-3 採取土・芝	ZDD2026330	D00	採取土(盛土用)	火山灰 森町字駒ヶ岳86-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.3	2,450	2,450										
0-3 採取土・芝	ZDD2030310	D00	客土(客土補栽用)	客土補栽用 森町字駒ヶ岳214-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.0	3,200	3,200										
0-3 採取土・芝	ZDD2038100	D00	客土(客土吹付用)	客土吹付用 森町字駒ヶ岳86-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.3	3,500	3,500										
0-3 採取土・芝	ZDD2027300	D00	採取土(盛土用)	硬質土 前館市鉄山町140	m <sup>3</sup>		地方資材単価		2,300	2,300										
0-3 採取土・芝	ZDD2032100	D00	採取土(盛土用)	赤土 八雲町字山崎233-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.8	4,800	4,800										
0-3 採取土・芝	ZDD2030800	D00	採取土(盛土用)	粘性土(礫質含む) 椴山郡厚沢部町字美和776-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,300	1,300										
0-3 採取土・芝	ZDD2032200	D00	採取土(盛土用)	粘性土 八雲町字山崎233-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-0.8	4,800	4,800										
0-3 採取土・芝	ZDD2032300	D00	採取土(盛土用)	赤土 森町字森川町315-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価	5-1.3	5,800	5,800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0600000	D01	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型	t		地方資材単価		23,050	23,050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0600000	D02	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型	t		地方資材単価		25,950	25,950										
2-1 アスファルト合材	ZDD0600000	D03	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型	t		地方資材単価		25,100	25,100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0600000	D04	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型	t		地方資材単価		25,500	25,500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0600000	D05	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型	t		地方資材単価		26,500	26,500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0600000	D07	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型	t		地方資材単価		26,000	26,000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0600000	D08	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型	t		地方資材単価		27,000	27,000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0610000	D01	細密粒度ギヤップアスファルト混合物	13F55改質アスファルトⅡ型 夜間	t		地方資材単価		23,350	23,350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0800200	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用	t		地方資材単価		21,450	21,450										
2-1 アスファルト合材	ZDD0800200	D02	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用	t		地方資材単価		25,300	25,300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0800200	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用	t		地方資材単価		24,400	24,400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0800200	D04	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用	t		地方資材単価		24,900	24,900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0800200	D07	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用	t		地方資材単価		25,400	25,400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0800500	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 50% 車道用	t		地方資材単価		19,250	19,250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0800500	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 50% 車道用	t		地方資材単価		22,450	22,450										
2-1 アスファルト合材	ZDD0801200	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用 夜間	t		地方資材単価		21,750	21,750										
2-1 アスファルト合材	ZDD0801200	D02	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用 夜間	t		地方資材単価		25,600	25,600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0801200	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用 夜間	t		地方資材単価		24,700	24,700										
2-1 アスファルト合材	ZDD0801200	D04	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用 夜間	t		地方資材単価		25,200	25,200										
2-1 アスファルト合材	ZDD0801200	D07	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 20% 車道用 夜間	t		地方資材単価		25,700	25,700										
2-1 アスファルト合材	ZDD0801500	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 50% 車道用 夜間	t		地方資材単価		19,550	19,550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0801500	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5~9. 5% 配合率 50% 車道用 夜間	t		地方資材単価		22,750	22,750										
2-1 アスファルト合材	ZDD0806200	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5~8. 5% 配合率 20% 歩道用	t		地方資材単価		19,000	19,000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0806200	D02	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用	t		地方資材単価		22.250	22.250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0806200	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用	t		地方資材単価		21.650	21.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0806200	D04	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用	t		地方資材単価		21.800	21.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0806200	D07	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用	t		地方資材単価		22.300	22.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0806500	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 5 0 % 歩道用	t		地方資材単価		16.600	16.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0806500	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 5 0 % 歩道用	t		地方資材単価		19.500	19.500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0807200	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		19.300	19.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0807200	D02	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		22.550	22.550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0807200	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		21.950	21.950										
2-1 アスファルト合材	ZDD0807200	D04	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		22.100	22.100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0807200	D07	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		22.600	22.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0807500	D01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 5 0 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		16.900	16.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0807500	D03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 5 0 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		19.800	19.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0810200	D01	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		19.050	19.050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0810200	D02	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		22.450	22.450										
2-1 アスファルト合材	ZDD0810200	D03	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		21.300	21.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0810200	D04	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		21.950	21.950										
2-1 アスファルト合材	ZDD0810200	D07	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		22.550	22.550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0810500	D01	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		16.650	16.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0810500	D03	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		19.300	19.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0811200	D01	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		19.350	19.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0811200	D02	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		22.750	22.750										
2-1 アスファルト合材	ZDD0811200	D03	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		21.600	21.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0811200	D04	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		22.250	22.250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0811200	D07	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		22.850	22.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0811500	D01	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		16.950	16.950										
2-1 アスファルト合材	ZDD0811500	D03	再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		19.600	19.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0860200	D01	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		16.250	16.250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0860200	D02	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		18.800	18.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0860200	D03	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		18.100	18.100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0860200	D04	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		18.350	18.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0860200	D07	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		18.850	18.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0860500	D01	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		13.950	13.950										
2-1 アスファルト合材	ZDD0860500	D03	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		15.700	15.700										
2-1 アスファルト合材	ZDD0861200	D01	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		16.550	16.550										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0861200	D02	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		19.100	19.100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0861200	D03	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		18.400	18.400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0861200	D04	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		18.650	18.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0861200	D07	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		19.150	19.150										
2-1 アスファルト合材	ZDD0861500	D01	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		14.250	14.250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0861500	D03	再生粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		16.000	16.000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0870200	D01	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		14.600	14.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0870200	D02	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		16.850	16.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0870200	D03	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		16.100	16.100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0870200	D04	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		16.300	16.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0870200	D07	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		16.800	16.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0870500	D01	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		12.600	12.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0870500	D03	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		13.850	13.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0871200	D01	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		14.900	14.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0871200	D02	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		17.150	17.150										
2-1 アスファルト合材	ZDD0871200	D03	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		16.400	16.400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0871200	D04	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		16.600	16.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0871200	D07	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		17.100	17.100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0871500	D01	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		12.900	12.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0871500	D03	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		14.150	14.150										
2-1 アスファルト合材	ZDD0880200	D01	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		17.700	17.700										
2-1 アスファルト合材	ZDD0880200	D02	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		21.050	21.050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0880200	D03	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		20.300	20.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0880200	D04	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		20.550	20.550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0880200	D07	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用	t		地方資材単価		21.050	21.050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0880500	D01	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		15.500	15.500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0880500	D03	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用	t		地方資材単価		17.950	17.950										
2-1 アスファルト合材	ZDD0881200	D01	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		18.000	18.000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0881200	D02	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		21.350	21.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0881200	D03	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		20.600	20.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0881200	D04	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		20.850	20.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0881200	D07	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 2 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		21.350	21.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0881500	D01	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		15.800	15.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0881500	D03	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F As 量 6. 0 ~ 8. 0 % 配合率 5 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		18.250	18.250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0900000	D01	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		23.350	23.350										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0900000	D02	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		27.300	27.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0900000	D03	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		26.650	26.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0900000	D04	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		26.500	26.500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0900000	D05	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		27.750	27.750										
2-1 アスファルト合材	ZDD0900000	D06	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		36.400	36.400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0900000	D07	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		27.000	27.000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0900000	D08	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用	t		地方資材単価		28.250	28.250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0901000	D01	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		23.650	23.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D01	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		20.800	20.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D02	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		24.450	24.450										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D03	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		23.500	23.500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D04	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		23.200	23.200										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D05	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		24.400	24.400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D06	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		32.600	32.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D07	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		23.700	23.700										
2-1 アスファルト合材	ZDD0906000	D08	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用	t		地方資材単価		24.900	24.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0907000	D01	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用 夜間	t		地方資材単価		21.100	21.100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D01	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		20.800	20.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D02	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		24.350	24.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D03	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		23.500	23.500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D04	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		23.400	23.400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D05	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		24.550	24.550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D06	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		33.050	33.050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D07	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		23.900	23.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0910000	D08	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用	t		地方資材単価		25.050	25.050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0911000	D01	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		21.100	21.100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0920000	D01	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用	t		地方資材単価		24.400	24.400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0920000	D02	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用	t		地方資材単価		27.350	27.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0920000	D03	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用	t		地方資材単価		26.900	26.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0920000	D04	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用	t		地方資材単価		26.800	26.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0920000	D05	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用	t		地方資材単価		27.850	27.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0920000	D07	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用	t		地方資材単価		27.300	27.300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0920000	D08	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用	t		地方資材単価		28.350	28.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0921000	D01	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 % ゴム入り 車道用 夜間	t		地方資材単価		24.700	24.700										
2-1 アスファルト合材	ZDD0930000	D01	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 5. 0 ~ 6. 5 % 車道用	t		地方資材単価		19.350	19.350										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0930000	D02	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		22.600	22.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0930000	D03	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		21.500	21.500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0930000	D04	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		21.700	21.700										
2-1 アスファルト合材	ZDD0930000	D05	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		22.650	22.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0930000	D06	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		31.000	31.000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0930000	D07	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		22.200	22.200										
2-1 アスファルト合材	ZDD0930000	D08	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		23.150	23.150										
2-1 アスファルト合材	ZDD0931000	D01	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% 車道用 夜間	t		地方資材単価		19.650	19.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D01	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		19.600	19.600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D02	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		22.850	22.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D03	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		21.800	21.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D04	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		21.850	21.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D05	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		22.850	22.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D06	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		31.550	31.550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D07	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		22.350	22.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0932500	D08	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用	t		地方資材単価		23.350	23.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0933500	D01	密粒度アスファルト 混合物	1 3 F A s 量 6. 0～8. 0% 車道 用 夜間	t		地方資材単価		19.900	19.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0940000	D01	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用	t		地方資材単価		22.550	22.550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0940000	D02	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用	t		地方資材単価		25.350	25.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0940000	D03	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用	t		地方資材単価		24.650	24.650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0940000	D04	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用	t		地方資材単価		24.900	24.900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0940000	D05	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用	t		地方資材単価		25.750	25.750										
2-1 アスファルト合材	ZDD0940000	D07	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用	t		地方資材単価		25.400	25.400										
2-1 アスファルト合材	ZDD0940000	D08	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用	t		地方資材単価		26.250	26.250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0941000	D01	密粒度ギャップアス ファルト混合物	A s 量 5. 0～6. 5% ゴム入り 車 道用 夜間	t		地方資材単価		22.850	22.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D01	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		18.050	18.050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D02	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		20.750	20.750										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D03	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		19.800	19.800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D04	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		20.050	20.050										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D05	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		20.850	20.850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D06	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		28.500	28.500										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D07	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		20.550	20.550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0960000	D08	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用	t		地方資材単価		21.350	21.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0961000	D01	粗粒度アスファルト 混合物	A s 量 4. 5～6. 5% 車道用 夜間	t		地方資材単価		18.350	18.350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0970000	D01	アスファルト安定処 理	A s 量 3. 5～5. 5% 車道用	t		地方資材単価		15.550	15.550										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD0970000	D02	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用	t		地方資材単価		18,350	18,350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0970000	D03	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用	t		地方資材単価		17,850	17,850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0970000	D04	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用	t		地方資材単価		17,800	17,800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0970000	D05	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用	t		地方資材単価		18,350	18,350										
2-1 アスファルト合材	ZDD0970000	D06	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用	t		地方資材単価		25,200	25,200										
2-1 アスファルト合材	ZDD0970000	D07	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用	t		地方資材単価		18,300	18,300										
2-1 アスファルト合材	ZDD0970000	D08	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用	t		地方資材単価		18,850	18,850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0971000	D01	アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 車道用 夜間	t		地方資材単価		15,850	15,850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D01	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		23,250	23,250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D02	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		27,550	27,550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D03	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		26,650	26,650										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D04	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		26,100	26,100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D05	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		27,600	27,600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D06	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		35,850	35,850										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D07	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		26,600	26,600										
2-1 アスファルト合材	ZDD0980000	D08	アスファルトモルタル	車道用	t		地方資材単価		28,100	28,100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0981000	D01	アスファルトモルタル	車道用 夜間	t		地方資材単価		23,550	23,550										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998000	D01	焼砂(舗装合材ブランド)		t		地方資材単価		11,000	11,000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998000	D02	焼砂(舗装合材ブランド)		t		地方資材単価		12,000	12,000										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998000	D03	焼砂(舗装合材ブランド)		t		地方資材単価		12,100	12,100										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998000	D04	焼砂(舗装合材ブランド)		t		地方資材単価		10,900	10,900										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998000	D05	焼砂(舗装合材ブランド)		t		地方資材単価		12,800	12,800										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998500	D01	焼砂(舗装合材ブランド)		袋		地方資材単価	W=3kg/袋 函館地区	250	250										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998500	D02	焼砂(舗装合材ブランド)		袋		地方資材単価	W=3kg/袋 江差地区	260	260										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998500	D03	焼砂(舗装合材ブランド)		袋		地方資材単価	W=3kg/袋 八雲地区	260	260										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998500	D04	焼砂(舗装合材ブランド)		袋		地方資材単価	W=3kg/袋 北檜山地区	290	290										
2-1 アスファルト合材	ZDD0998500	D05	焼砂(舗装合材ブランド)		袋		地方資材単価	W=4kg/袋 知内地区	340	340										
2-1 アスファルト合材	ZDD0999000	D01	焼砂(舗装合材ブランド)(焼砂石7号)		t		地方資材単価	函館地区	11,000	11,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1420000	D01	生コンクリート 高 型	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		26,700	26,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1420000	D02	生コンクリート 高 型	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,000	28,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1420000	D03	生コンクリート 高 型	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27,100	27,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1420000	D04	生コンクリート 高 型	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,150	35,150										
3-1 生コンクリート	ZDD1420000	D05	生コンクリート 高 型	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27,100	27,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1420000	D06	生コンクリート 高 型	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27,600	27,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1420100	D01	生コンクリート 高 型	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,500	28,500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1420100	D02	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1420100	D03	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1420100	D04	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.400	37.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1420100	D05	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1420100	D06	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1426000	D01	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.200	28.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1426000	D02	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1426000	D03	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1426000	D04	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.200	37.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1426000	D05	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1426000	D06	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1426100	D01	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1426100	D02	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1426100	D03	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1426100	D04	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.250	37.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1426100	D05	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1426100	D06	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1428400	D01	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1428400	D02	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1428400	D03	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1428400	D04	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1428400	D05	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1428400	D06	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.500	29.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1428500	D01	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1428500	D02	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1428500	D03	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1428500	D04	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1428500	D05	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1428500	D06	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1430000	D01	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1430000	D02	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1430000	D03	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1430000	D04	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1430000	D05	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1430000	D06	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.500	29.500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1430100	D01	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1430100	D02	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1430100	D03	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1430100	D04	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1430100	D05	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1430100	D06	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1430200	D01	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1430200	D02	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1430200	D03	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1430200	D04	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1430200	D05	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1430200	D06	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.500	29.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1430300	D01	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1430300	D02	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1430300	D03	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1430300	D04	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1430300	D05	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1430300	D06	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1432000	D03	生コンクリート 高	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1432000	D04	生コンクリート 高	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.900	38.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1432000	D05	生コンクリート 高	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1432000	D06	生コンクリート 高	C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1434000	D03	生コンクリート 高	C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1434000	D04	生コンクリート 高	C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.650	39.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1434000	D05	生コンクリート 高	C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1434000	D06	生コンクリート 高	C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1436000	D01	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1436000	D02	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1436000	D03	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1436000	D04	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.100	39.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1436000	D05	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1436000	D06	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1437000	D01	生コンクリート 高	C-9S (水中コン) 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1437000	D02	生コンクリート 高	C-9S (水中コン) 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1437000	D03	生コンクリート 高	C-9S (水中コン) 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1437000	D04	生コンクリート 高 炉	C-9S (水中コン) 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.300	38.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1437000	D05	生コンクリート 高 炉	C-9S (水中コン) 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1437000	D06	生コンクリート 高 炉	C-9S (水中コン) 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1438000	D01	生コンクリート 高 炉	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1438000	D02	生コンクリート 高 炉	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1438000	D03	生コンクリート 高 炉	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1438000	D04	生コンクリート 高 炉	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.400	37.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1438000	D05	生コンクリート 高 炉	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1438000	D06	生コンクリート 高 炉	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1440000	D01	生コンクリート 高 炉	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.600	27.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1440000	D02	生コンクリート 高 炉	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.700	28.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1440000	D03	生コンクリート 高 炉	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.900	27.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1440000	D04	生コンクリート 高 炉	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		36.350	36.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1440000	D05	生コンクリート 高 炉	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.900	27.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1440000	D06	生コンクリート 高 炉	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.400	28.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1452000	D01	生コンクリート 高 炉	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1452000	D02	生コンクリート 高 炉	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1452000	D03	生コンクリート 高 炉	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1452000	D04	生コンクリート 高 炉	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.400	37.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1452000	D05	生コンクリート 高 炉	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1452000	D06	生コンクリート 高 炉	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1454000	D01	生コンクリート 高 炉	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1454000	D02	生コンクリート 高 炉	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1454000	D03	生コンクリート 高 炉	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1454000	D04	生コンクリート 高 炉	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1454000	D05	生コンクリート 高 炉	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1454000	D06	生コンクリート 高 炉	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.950	29.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1468400	D01	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1468400	D02	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1468400	D03	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1468400	D04	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1468400	D05	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1468400	D06	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.950	29.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1470000	D01	生コンクリート 高 炉	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1470000	D02	生コンクリート 高 炉	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.500	31.500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1470000	D03	生コンクリート 高 型	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1470000	D04	生コンクリート 高 型	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.100	40.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1470000	D05	生コンクリート 高 型	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1470000	D06	生コンクリート 高 型	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1486000	D01	生コンクリート 高 型	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.700	27.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1486000	D02	生コンクリート 高 型	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1486000	D03	生コンクリート 高 型	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.050	28.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1486000	D04	生コンクリート 高 型	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		36.450	36.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1486000	D05	生コンクリート 高 型	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.050	28.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1486000	D06	生コンクリート 高 型	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.550	28.550										
3-1 生コンクリート	ZDD1486100	D01	生コンクリート 高 型	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1486100	D02	生コンクリート 高 型	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1486100	D03	生コンクリート 高 型	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1486100	D04	生コンクリート 高 型	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.250	37.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1486100	D05	生コンクリート 高 型	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1486100	D06	生コンクリート 高 型	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1486200	D01	生コンクリート 高 型	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.700	28.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1486200	D02	生コンクリート 高 型	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1486200	D03	生コンクリート 高 型	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1486200	D04	生コンクリート 高 型	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.100	37.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1486200	D05	生コンクリート 高 型	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1486200	D06	生コンクリート 高 型	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1490100	D01	生コンクリート 高 型	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1490100	D02	生コンクリート 高 型	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1490100	D03	生コンクリート 高 型	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1490100	D04	生コンクリート 高 型	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1490100	D05	生コンクリート 高 型	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1490100	D06	生コンクリート 高 型	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1491100	D01	生コンクリート 高 型	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.700	28.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1491100	D02	生コンクリート 高 型	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1491100	D03	生コンクリート 高 型	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1491100	D04	生コンクリート 高 型	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.750	37.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1491100	D05	生コンクリート 高 型	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1491100	D06	生コンクリート 高 型	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1520000	D01	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-1 (-)8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		26.700	26.700										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1520000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.000	28.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1520000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.100	27.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1520000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.150	35.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1520000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.100	27.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1520000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.600	27.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1520100	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1520100	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1520100	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1520100	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.400	37.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1520100	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1520100	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1526000	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.200	28.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1526000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1526000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1526000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.200	37.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1526000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1526000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1526100	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1526100	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1526100	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1526100	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.250	37.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1526100	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1526100	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1528400	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1528400	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1528400	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1528400	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1528400	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1528400	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.500	29.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1528500	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1528500	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1528500	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1528500	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1528500	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1528500	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1530000	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1530000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1530000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1530000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1530000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1530000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.500	29.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1530100	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1530100	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1530100	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1530100	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1530100	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1530100	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1530200	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1530200	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1530200	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1530200	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.900	37.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1530200	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1530200	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.500	29.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1530300	D01	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1530300	D02	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1530300	D03	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1530300	D04	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1530300	D05	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1530300	D06	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1532000	D03	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1532000	D04	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		38.900	38.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1532000	D05	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1532000	D06	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1534000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1534000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.650	39.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1534000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1534000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-8 曲げ 5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1536000	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9 (-)15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1536000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9 (-)15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1536000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9 (-)15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1536000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.100	39.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1536000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1536000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1536100	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9S 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1536100	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9S 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1536100	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9S 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1536100	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9S 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.300	38.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1536100	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9S 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.250	29.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1536100	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-9S 18-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.750	29.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1538000	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1538000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1538000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1538000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.400	37.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1538000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1538000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1540000	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.600	27.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1540000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.700	28.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1540000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.900	27.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1540000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		36.350	36.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1540000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.900	27.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1540000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.400	28.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1552000	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1552000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1552000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1552000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.400	37.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1552000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.850	28.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1552000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.350	29.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1554000	D01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1554000	D02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1554000	D03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1554000	D04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1554000	D05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1554000	D06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.950	29.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1568400	D01	生コンクリート 普通ポルトランド	普通 RC-10S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1568400	D02	生コンクリート 普通ポルトランド	普通 RC-10S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1568400	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1568400	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.200	38.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1568400	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1568400	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.950	29.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1570000	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1570000	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.500	31.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1570000	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1570000	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.100	40.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1570000	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1570000	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1586000	D01	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.700	27.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1586000	D02	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1586000	D03	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.050	28.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1586000	D04	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		36.450	36.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1586000	D05	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.050	28.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1586000	D06	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1 18-8-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.550	28.550										
3-1 生コンクリート	ZDD1586100	D01	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1586100	D02	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1586100	D03	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1586100	D04	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.250	37.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1586100	D05	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1586100	D06	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1586200	D01	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.700	28.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1586200	D02	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1586200	D03	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1586200	D04	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.100	37.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1586200	D05	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1586200	D06	生コンクリート 普 通ポルトランド	T-1-1P 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1590100	D01	生コンクリート 普 通ポルトランド	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1590100	D02	生コンクリート 普 通ポルトランド	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1590100	D03	生コンクリート 普 通ポルトランド	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1590100	D04	生コンクリート 普 通ポルトランド	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1590100	D05	生コンクリート 普 通ポルトランド	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1590100	D06	生コンクリート 普 通ポルトランド	TRC-1P 24-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1591100	D01	生コンクリート 普 通ポルトランド	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.700	28.700										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1591100	D02	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1591100	D03	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1591100	D04	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.750	37.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1591100	D05	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.650	28.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1591100	D06	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1-1P 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.150	29.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1750000	D01	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.200	40.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1750000	D02	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.600	38.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1750000	D03	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.300	38.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1750000	D04	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		54.000	54.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1750000	D05	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.300	38.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1750000	D06	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.800	38.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1751000	D01	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.600	33.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1751000	D02	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.100	35.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1751000	D03	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.200	34.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1751000	D04	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.400	45.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1751000	D05	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.200	34.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1751000	D06	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.700	34.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1752000	D01	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.300	30.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1752000	D02	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.700	33.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1752000	D03	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.300	33.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1752000	D04	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.900	40.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1752000	D05	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.300	33.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1752000	D06	モルタル	普通ポルトランドA E 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.800	33.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1753000	D01	モルタル	普通* 緑砂* AE 割合 1 : 1 外用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.600	33.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1753000	D02	モルタル	普通* 緑砂* AE 割合 1 : 1 外用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.400	35.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1753000	D03	モルタル	普通* 緑砂* AE 割合 1 : 1 外用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.300	35.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1753000	D04	モルタル	普通* 緑砂* AE 割合 1 : 1 外用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.900	47.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1753000	D05	モルタル	普通* 緑砂* AE 割合 1 : 1 外用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.300	35.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1753000	D06	モルタル	普通* 緑砂* AE 割合 1 : 1 外用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.800	35.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1754000	D01	充填モルタル	急傾斜工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.200	33.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1754000	D02	充填モルタル	急傾斜工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.000	35.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1754000	D03	充填モルタル	急傾斜工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.900	34.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1754000	D04	充填モルタル	急傾斜工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.600	46.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1754000	D05	充填モルタル	急傾斜工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.900	34.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1754000	D06	充填モルタル	急傾斜工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.400	35.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1801000	D01	生コンクリート 級用	18-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.000	27.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1801000	D02	生コンクリート 級用	18-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.400	28.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1801000	D03	生コンクリート 級用	18-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.400	27.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1801000	D04	生コンクリート 級用	18-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.550	35.550										
3-1 生コンクリート	ZDD1801000	D05	生コンクリート 級用	18-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.400	27.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1801000	D06	生コンクリート 級用	18-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.900	27.900										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1801100	D01	生コンクリート 築用	18-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.300	27.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1801100	D02	生コンクリート 築用	18-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.600	28.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1801100	D03	生コンクリート 築用	18-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.600	27.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1801100	D04	生コンクリート 築用	18-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.800	35.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1801100	D05	生コンクリート 築用	18-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.600	27.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1801100	D06	生コンクリート 築用	18-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.100	28.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1801200	D01	生コンクリート 築用	21-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		27.700	27.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1801200	D02	生コンクリート 築用	21-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1801200	D03	生コンクリート 築用	21-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.050	28.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1801200	D04	生コンクリート 築用	21-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		36.350	36.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1801200	D05	生コンクリート 築用	21-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.050	28.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1801200	D06	生コンクリート 築用	21-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.550	28.550										
3-1 生コンクリート	ZDD1801300	D01	生コンクリート 築用	21-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.000	28.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1801300	D02	生コンクリート 築用	21-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1801300	D03	生コンクリート 築用	21-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1801300	D04	生コンクリート 築用	21-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		36.700	36.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1801300	D05	生コンクリート 築用	21-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1801300	D06	生コンクリート 築用	21-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1801400	D01	生コンクリート 築用	24-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1801400	D02	生コンクリート 築用	24-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1801400	D03	生コンクリート 築用	24-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1801400	D04	生コンクリート 築用	24-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.300	37.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1801400	D05	生コンクリート 築用	24-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1801400	D06	生コンクリート 築用	24-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1801500	D01	生コンクリート 築用	24-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.700	28.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1801500	D02	生コンクリート 築用	24-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1801500	D03	生コンクリート 築用	24-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.950	28.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1801500	D04	生コンクリート 築用	24-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.500	37.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1801500	D05	生コンクリート 築用	24-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.950	28.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1801500	D06	生コンクリート 築用	24-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1801600	D01	生コンクリート 築用	27-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1801600	D02	生コンクリート 築用	27-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1801600	D03	生コンクリート 築用	27-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1801600	D04	生コンクリート 築用	27-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.000	38.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1801600	D05	生コンクリート 築用	27-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1801600	D06	生コンクリート 建 造用	27-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1801700	D01	生コンクリート 建 造用	27-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.200	29.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1801700	D02	生コンクリート 建 造用	27-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1801700	D03	生コンクリート 建 造用	27-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1801700	D04	生コンクリート 建 造用	27-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.250	38.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1801700	D05	生コンクリート 建 造用	27-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1801700	D06	生コンクリート 建 造用	27-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.950	29.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1801800	D01	生コンクリート 建 造用	30-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.500	29.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1801800	D02	生コンクリート 建 造用	30-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.700	30.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1801800	D03	生コンクリート 建 造用	30-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1801800	D04	生コンクリート 建 造用	30-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.850	38.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1801800	D05	生コンクリート 建 造用	30-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.850	29.850										
3-1 生コンクリート	ZDD1801800	D06	生コンクリート 建 造用	30-15-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.350	30.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1801900	D01	生コンクリート 建 造用	30-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1801900	D02	生コンクリート 建 造用	30-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1801900	D03	生コンクリート 建 造用	30-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1801900	D04	生コンクリート 建 造用	30-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.150	39.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1801900	D05	生コンクリート 建 造用	30-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.150	30.150										
3-1 生コンクリート	ZDD1801900	D06	生コンクリート 建 造用	30-18-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.650	30.650										
3-1 生コンクリート	ZDD1804000	D01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.200	37.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1804000	D02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.400	38.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1804000	D03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1804000	D04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.800	46.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1804000	D05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1804000	D06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.100	38.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1804100	D01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.700	37.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1804100	D02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.800	38.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1804100	D03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1804100	D04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.250	47.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1804100	D05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.050	38.050										
3-1 生コンクリート	ZDD1804100	D06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.550	38.550										
3-1 生コンクリート	ZDD1804400	D01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.600	38.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1804400	D02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.100	40.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1804400	D03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.250	39.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1804400	D04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.300	48.300										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1804400	D05	生コンクリート 耐 薬剤使用	C-9S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,250	39,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1804400	D06	生コンクリート 耐 薬剤使用	C-9S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,750	39,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1804500	D01	生コンクリート 耐 薬剤使用	RC-6S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1804500	D02	生コンクリート 耐 薬剤使用	RC-6S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1804500	D03	生コンクリート 耐 薬剤使用	RC-6S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,600	38,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1804500	D04	生コンクリート 耐 薬剤使用	RC-6S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47,800	47,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1804500	D05	生コンクリート 耐 薬剤使用	RC-6S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,600	38,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1804500	D06	生コンクリート 耐 薬剤使用	RC-6S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,100	39,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1811000	D01	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,200	40,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1811000	D02	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,600	38,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1811000	D03	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1811000	D04	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		54,000	54,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1811000	D05	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1811000	D06	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 1 (セメント 1 0 9 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,800	38,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1812000	D01	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,600	33,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1812000	D02	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,100	35,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1812000	D03	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1812000	D04	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,400	45,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1812000	D05	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1812000	D06	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 2 (セメント 7 2 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,700	34,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1813000	D01	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,300	30,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1813000	D02	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1813000	D03	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,300	33,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1813000	D04	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,900	40,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1813000	D05	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,300	33,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1813000	D06	モルタル	混合B種A E剤 割合 1 : 3 (セメント 5 3 0 kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1821000	D01	モルタル	混合B種A E剤 プレバクト用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,600	33,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1821000	D02	モルタル	混合B種A E剤 プレバクト用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,400	35,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1821000	D03	モルタル	混合B種A E剤 プレバクト用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,300	35,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1821000	D04	モルタル	混合B種A E剤 プレバクト用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47,900	47,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1821000	D05	モルタル	混合B種A E剤 プレバクト用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,300	35,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1821000	D06	モルタル	混合B種A E剤 プレバクト用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,800	35,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1831000	D01	充填モルタル	雑積砕工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,200	33,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1831000	D02	充填モルタル	雑積砕工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,000	35,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1831000	D03	充填モルタル	雑積砕工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,900	34,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1831000	D04	充填モルタル	雑積砕工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,600	46,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1831000	D05	充填モルタル	雑積砕工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,900	34,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1831000	D06	充填モルタル	雑積砕工事等	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,400	35,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1900500	D01	促進剤使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,500	1,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1900500	D02	促進剤使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,500	1,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1900500	D03	促進剤使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,500	1,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1900500	D04	促進剤使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,500	1,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1900500	D05	促進剤使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,500	1,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1900500	D06	促進剤使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,500	1,500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1900800	D01	甲強ポルトランドセメント使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,000	1,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1900800	D02	甲強ポルトランドセメント使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,000	1,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1900800	D03	甲強ポルトランドセメント使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,000	1,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1900800	D04	甲強ポルトランドセメント使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,500	1,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1900800	D05	甲強ポルトランドセメント使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,000	1,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1900800	D06	甲強ポルトランドセメント使用加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,000	1,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1450020	D01	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,500	28,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1450020	D02	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,700	29,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1450020	D03	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,900	28,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1450020	D04	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37,600	37,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1450020	D05	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,900	28,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1450020	D06	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,400	29,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1450620	D01	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,000	29,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1450620	D02	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,500	30,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1450620	D03	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,700	29,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1450620	D04	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,000	39,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1450620	D05	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,700	29,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1450620	D06	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,200	30,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1450720	D01	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,000	29,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1450720	D02	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1450720	D03	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1450720	D04	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,350	38,350										
3-1 生コンクリート	ZDD1450720	D05	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1450720	D06	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,800	29,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1452220	D01	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,500	28,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1452220	D02	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,700	29,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1452220	D03	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,900	28,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1452220	D04	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37,600	37,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1452220	D05	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28,900	28,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1452220	D06	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,400	29,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1452620	D01	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,800	29,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1452620	D02	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1452620	D03	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1452620	D04	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,350	39,350										
3-1 生コンクリート	ZDD1452620	D05	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1452620	D06	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1452920	D01	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1452920	D02	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1452920	D03	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1452920	D04	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1452920	D05	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1452920	D06	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1453120	D01	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1453120	D02	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1453120	D03	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1453120	D04	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.350	38.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1453120	D05	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1453120	D06	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1454620	D01	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1454620	D02	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1454620	D03	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1454620	D04	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1454620	D05	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1454620	D06	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1456020	D01	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1456020	D02	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1456020	D03	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.200	29.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1456020	D04	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.800	37.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1456020	D05	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.200	29.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1456020	D06	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1456620	D01	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1456620	D02	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1456620	D03	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1456620	D04	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1456620	D05	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1456620	D06	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1458020	D01	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1458020	D02	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1458020	D03	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1458020	D04	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.500	38.500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1458020	D05	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1458020	D06	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1458620	D01	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1458620	D02	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1458620	D03	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1458620	D04	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1458620	D05	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1458620	D06	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1462420	D01	生コンクリート 高炉	RC-7S 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1462420	D02	生コンクリート 高炉	RC-7S 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1462420	D03	生コンクリート 高炉	RC-7S 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1462420	D04	生コンクリート 高炉	RC-7S 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.350	38.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1462420	D05	生コンクリート 高炉	RC-7S 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1462420	D06	生コンクリート 高炉	RC-7S 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1464420	D01	生コンクリート 高炉	RC-8S(K) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1464420	D02	生コンクリート 高炉	RC-8S(K) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1464420	D03	生コンクリート 高炉	RC-8S(K) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1464420	D04	生コンクリート 高炉	RC-8S(K) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.500	38.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1464420	D05	生コンクリート 高炉	RC-8S(K) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1464420	D06	生コンクリート 高炉	RC-8S(K) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1468420	D01	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1468420	D02	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1468420	D03	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1468420	D04	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.500	38.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1468420	D05	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1468420	D06	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1471020	D01	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1471020	D02	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1471020	D03	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1471020	D04	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.350	38.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1471020	D05	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1471020	D06	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1480020	D01	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1480020	D02	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1480020	D03	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1480020	D04	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,500	38,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1480020	D05	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1480020	D06	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1480120	D01	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1480120	D02	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,500	30,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1480120	D03	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1480120	D04	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,500	38,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1480120	D05	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1480120	D06	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1480620	D01	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,800	29,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1480620	D02	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1480620	D03	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1480620	D04	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,350	39,350										
3-1 生コンクリート	ZDD1480620	D05	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1480620	D06	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,750	30,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1480820	D01	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,800	29,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1480820	D02	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,000	31,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1480820	D03	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1480820	D04	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,350	39,350										
3-1 生コンクリート	ZDD1480820	D05	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1480820	D06	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,750	30,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1482020	D01	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,100	31,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1482020	D02	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1482020	D03	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482020	D04	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,700	41,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1482020	D05	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482020	D06	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,100	32,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1482120	D01	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,100	31,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1482120	D02	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1482120	D03	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482120	D04	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,700	41,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1482120	D05	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482120	D06	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,100	32,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1482620	D01	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,100	31,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1482620	D02	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,300	32,300										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1482620	D03	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482620	D04	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.700	41.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1482620	D05	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482620	D06	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1482820	D01	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1482820	D02	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1482820	D03	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482820	D04	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.700	41.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1482820	D05	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1482820	D06	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1486120	D01	生コンクリート 高炉	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1486120	D02	生コンクリート 高炉	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1486120	D03	生コンクリート 高炉	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1486120	D04	生コンクリート 高炉	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1486120	D05	生コンクリート 高炉	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1486120	D06	生コンクリート 高炉	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1490020	D01	生コンクリート 高炉	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1490020	D02	生コンクリート 高炉	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1490020	D03	生コンクリート 高炉	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1490020	D04	生コンクリート 高炉	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1490020	D05	生コンクリート 高炉	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1490020	D06	生コンクリート 高炉	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492020	D01	生コンクリート 高炉	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.600	33.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1492020	D02	生コンクリート 高炉	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.900	34.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1492020	D03	生コンクリート 高炉	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.000	34.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1492020	D04	生コンクリート 高炉	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44.400	44.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492020	D05	生コンクリート 高炉	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.000	34.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1492020	D06	生コンクリート 高炉	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.500	34.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492120	D01	生コンクリート 高炉	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.300	33.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1492120	D02	生コンクリート 高炉	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.600	34.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1492120	D03	生コンクリート 高炉	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.700	33.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1492120	D04	生コンクリート 高炉	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43.500	43.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492120	D05	生コンクリート 高炉	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.700	33.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1492120	D06	生コンクリート 高炉	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.200	34.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492220	D01	生コンクリート 高炉	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.100	34.100										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1492220	D02	生コンクリート 高炉	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,300	35,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1492220	D03	生コンクリート 高炉	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,400	34,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492220	D04	生コンクリート 高炉	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,100	45,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1492220	D05	生コンクリート 高炉	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,400	34,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492220	D06	生コンクリート 高炉	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,900	34,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1492320	D01	生コンクリート 高炉	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1492320	D02	生コンクリート 高炉	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,000	35,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1492320	D03	生コンクリート 高炉	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,100	34,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1492320	D04	生コンクリート 高炉	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,200	44,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492320	D05	生コンクリート 高炉	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,100	34,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1492320	D06	生コンクリート 高炉	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,600	34,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1492420	D01	生コンクリート 高炉	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1492420	D02	生コンクリート 高炉	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492420	D03	生コンクリート 高炉	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1492420	D04	生コンクリート 高炉	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,200	44,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492420	D05	生コンクリート 高炉	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1492420	D06	生コンクリート 高炉	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492520	D01	生コンクリート 高炉	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,500	33,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492520	D02	生コンクリート 高炉	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492520	D03	生コンクリート 高炉	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492520	D04	生コンクリート 高炉	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43,300	43,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1492520	D05	生コンクリート 高炉	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492520	D06	生コンクリート 高炉	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,900	33,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1492620	D01	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1492620	D02	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492620	D03	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1492620	D04	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,200	44,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492620	D05	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1492620	D06	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492720	D01	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,500	33,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492720	D02	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492720	D03	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492720	D04	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43,300	43,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1492720	D05	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1492720	D06	生コンクリート 高炉	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,900	33,900										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1492820	D01	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1492820	D02	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,300	35,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1492820	D03	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492820	D04	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,600	45,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1492820	D05	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492820	D06	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,000	35,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1492920	D01	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,500	33,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1492920	D02	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,000	35,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1492920	D03	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492920	D04	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,700	44,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1492920	D05	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1492920	D06	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,700	34,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1493020	D01	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,600	34,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1493020	D02	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,800	35,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1493020	D03	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1493020	D04	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,950	45,950										
3-1 生コンクリート	ZDD1493020	D05	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1493020	D06	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,550	35,550										
3-1 生コンクリート	ZDD1493120	D01	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,300	34,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1493120	D02	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,500	35,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1493120	D03	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1493120	D04	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,050	45,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1493120	D05	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1493120	D06	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,250	35,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1493220	D01	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,600	34,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1493220	D02	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,800	35,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1493220	D03	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1493220	D04	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,950	45,950										
3-1 生コンクリート	ZDD1493220	D05	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1493220	D06	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,550	35,550										
3-1 生コンクリート	ZDD1493320	D01	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,300	34,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1493320	D02	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,500	35,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1493320	D03	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1493320	D04	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,050	45,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1493320	D05	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1493320	D06	生コンクリート 高炉	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35.250	35.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1550020	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1550020	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1550020	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1550020	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1550020	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1550020	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1550620	D01	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1550620	D02	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1550620	D03	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1550620	D04	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1550620	D05	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1550620	D06	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1550720	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1550720	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1550720	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1550720	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.350	38.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1550720	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1550720	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1552220	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1552220	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1552220	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1552220	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1552220	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1552220	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1552620	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1552620	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1552620	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1552620	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1552620	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1552620	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1552920	D01	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1552920	D02	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1552920	D03	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1552920	D04	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		39.000	39.000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1552920	D05	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1552920	D06	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.200	30.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1553120	D01	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.000	29.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1553120	D02	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1553120	D03	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1553120	D04	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		38.350	38.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1553120	D05	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1553120	D06	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1554620	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1554620	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1554620	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1554620	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1554620	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1554620	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1556020	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.800	28.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1556020	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1556020	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.200	29.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1556020	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37.800	37.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1556020	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.200	29.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1556020	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1556620	D01	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1556620	D02	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1556620	D03	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1556620	D04	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1556620	D05	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1556620	D06	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1558020	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.300	29.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1558020	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1558020	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1558020	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.500	38.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1558020	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1558020	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1558620	D01	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1558620	D02	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1558620	D03	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 <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1558620	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-55(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,350	39,350										
3-1 生コンクリート	ZDD1558620	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-55(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1558620	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-55(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,750	30,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1562420	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-75 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,000	29,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1562420	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-75 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1562420	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-75 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1562420	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-75 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,350	38,350										
3-1 生コンクリート	ZDD1562420	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-75 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1562420	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-75 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,800	29,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1564420	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-85 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,800	29,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1564420	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-85 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,500	30,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1564420	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-85 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1564420	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-85 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,500	38,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1564420	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-85 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1564420	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-85 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1568420	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1568420	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,500	30,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1568420	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1568420	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,500	38,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1568420	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1568420	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1571020	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,000	29,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1571020	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1571020	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1571020	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,350	38,350										
3-1 生コンクリート	ZDD1571020	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1571020	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,800	29,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1580020	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1580020	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,500	30,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1580020	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1580020	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,500	38,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1580020	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,600	29,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1580020	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,100	30,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1580120	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29,300	29,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1580120	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,500	30,500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1580120	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1580120	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.500	38.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1580120	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.600	29.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1580120	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1580620	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1580620	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1580620	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1580620	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1580620	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1580620	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1580820	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800										
3-1 生コンクリート	ZDD1580820	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1580820	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1580820	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.350	39.350										
3-1 生コンクリート	ZDD1580820	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250										
3-1 生コンクリート	ZDD1580820	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.750	30.750										
3-1 生コンクリート	ZDD1582020	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1582020	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1582020	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582020	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.700	41.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1582020	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582020	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1582120	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1582120	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1582120	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582120	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.700	41.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1582120	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582120	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1582620	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1582620	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1582620	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582620	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.700	41.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1582620	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582620	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1582820	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1582820	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m 3		地方資材単価		32.300	32.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1582820	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m 3		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582820	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m 3		地方資材単価		41.700	41.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1582820	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m 3		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1582820	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m 3		地方資材単価		32.100	32.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1586120	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m 3		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1586120	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m 3		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1586120	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m 3		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1586120	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m 3		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1586120	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m 3		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1586120	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	T-1P (2) 18-12-40 C=270kg	m 3		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1590020	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		28.500	28.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1590020	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		29.700	29.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1590020	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1590020	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		37.600	37.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1590020	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1590020	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	TRC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		29.400	29.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749220	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		33.600	33.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1749220	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.900	34.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1749220	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.000	34.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1749220	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		44.400	44.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749220	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.000	34.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1749220	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (従来型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.500	34.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1749320	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		33.300	33.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1749320	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.600	34.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1749320	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		33.700	33.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1749320	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		43.500	43.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1749320	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		33.700	33.700										
3-1 生コンクリート	ZDD1749320	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 (低添加型) 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.200	34.200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749420	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.100	34.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1749420	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		35.300	35.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1749420	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.400	34.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749420	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		45.100	45.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1749420	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.400	34.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749420	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (従来型) 30-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		34.900	34.900										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1749520	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1749520	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,000	35,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1749520	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,100	34,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1749520	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,200	44,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749520	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,100	34,100										
3-1 生コンクリート	ZDD1749520	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 (低添加型) 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,600	34,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1749620	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1749620	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1749620	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1749620	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,200	44,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749620	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1749620	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (従来型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749720	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,500	33,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1749720	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749720	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749720	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43,300	43,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1749720	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749720	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 (低添加型) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,900	33,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1749820	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1749820	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1749820	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1749820	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,200	44,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749820	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,700	33,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1749820	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (従来型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749920	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,500	33,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1749920	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1749920	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749920	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43,300	43,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1749920	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1749920	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1 (低添加型) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,900	33,900										
3-1 生コンクリート	ZDD1755120	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,800	33,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1755120	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,300	35,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1755120	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1755120	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,600	45,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1755120	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,500	34,500										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1755120	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (従来型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,000	35,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1755220	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,500	33,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1755220	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,000	35,000										
3-1 生コンクリート	ZDD1755220	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1755220	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,700	44,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1755220	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,200	34,200										
3-1 生コンクリート	ZDD1755220	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(c) (低添加型) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,700	34,700										
3-1 生コンクリート	ZDD1755320	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,600	34,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1755320	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,800	35,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1755320	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1755320	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,950	45,950										
3-1 生コンクリート	ZDD1755320	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1755320	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (従来型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,550	35,550										
3-1 生コンクリート	ZDD1755420	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,300	34,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1755420	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,500	35,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1755420	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1755420	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,050	45,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1755420	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1755420	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) (低添加型) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,250	35,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1755520	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,600	34,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1755520	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,800	35,800										
3-1 生コンクリート	ZDD1755520	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1755520	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,950	45,950										
3-1 生コンクリート	ZDD1755520	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,050	35,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1755520	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (従来型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,550	35,550										
3-1 生コンクリート	ZDD1755620	D01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,300	34,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1755620	D02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,500	35,500										
3-1 生コンクリート	ZDD1755620	D03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1755620	D04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,050	45,050										
3-1 生コンクリート	ZDD1755620	D05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34,750	34,750										
3-1 生コンクリート	ZDD1755620	D06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(c) (低添加型) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		35,250	35,250										
3-1 生コンクリート	ZDD1804620	D01	生コンクリート 耐寒 剤使用	RC-7S スランp 1 2 c m	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,300	38,300										
3-1 生コンクリート	ZDD1804620	D02	生コンクリート 耐寒 剤使用	RC-7S スランp 1 2 c m	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZDD1804620	D03	生コンクリート 耐寒 剤使用	RC-7S スランp 1 2 c m	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,600	38,600										
3-1 生コンクリート	ZDD1804620	D04	生コンクリート 耐寒 剤使用	RC-7S スランp 1 2 c m	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47,800	47,800										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD1804620	D05	生コンクリート 耐寒剤使用	RC-7S スランプ 1 2 c m	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.600	38.600										
3-1 生コンクリート	ZDD1804620	D06	生コンクリート 耐寒剤使用	RC-7S スランプ 1 2 c m	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.100	39.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1901000	D01	生コンクリート 地区加算		m <sup>3</sup>		地方資材単価	函館地区(旧恵山町、旧穂法華村、旧戸井町、旧南茅部町地区)	3.000	3.000										
3-1 生コンクリート	ZDD1901000	D02	生コンクリート 地区加算		m <sup>3</sup>		地方資材単価	北渡島地区(長万部町地区)	4.300	4.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1432500	D01	生コンクリート 高炉	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1432500	D02	生コンクリート 高炉	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1432500	D03	生コンクリート 高炉	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1432500	D05	生コンクリート 高炉	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1432500	D06	生コンクリート 高炉	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.950	29.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1434500	D01	生コンクリート 高炉	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1434500	D02	生コンクリート 高炉	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1434500	D03	生コンクリート 高炉	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1434500	D05	生コンクリート 高炉	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1434500	D06	生コンクリート 高炉	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.400	30.400										
3-1 生コンクリート	ZDD1532500	D01	生コンクリート 普通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.300	28.300										
3-1 生コンクリート	ZDD1532500	D02	生コンクリート 普通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.100	30.100										
3-1 生コンクリート	ZDD1532500	D03	生コンクリート 普通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1532500	D05	生コンクリート 普通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.450	29.450										
3-1 生コンクリート	ZDD1532500	D06	生コンクリート 普通ポルトランド	C-7 曲げ 4.5-2.5-25(20) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.950	29.950										
3-1 生コンクリート	ZDD1534500	D01	生コンクリート 普通ポルトランド	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		28.900	28.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1534500	D02	生コンクリート 普通ポルトランド	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500										
3-1 生コンクリート	ZDD1534500	D03	生コンクリート 普通ポルトランド	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1534500	D05	生コンクリート 普通ポルトランド	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.900	29.900										
3-1 生コンクリート	ZDD1534500	D06	生コンクリート 普通ポルトランド	C-8 曲げ 5.0-2.5-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.400	30.400										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2400200	D00	フェンス用基礎ブロック	2 0 0 × 2 0 0 × 4 5 0 3 0 kg	個		地方資材単価		1.470	1.470										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2400400	D00	フェンス用基礎ブロック	2 0 0 × 2 0 0 × 6 0 0 4 0 kg	個		地方資材単価		1.960	1.960										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2402200	D00	フェンス用基礎ブロック	3 0 0 × 3 0 0 × 3 0 0 5 6 kg	個		地方資材単価		2.740	2.740										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2402400	D00	フェンス用基礎ブロック	3 0 0 × 3 0 0 × 4 0 0 7 2 kg	個		地方資材単価		3.520	3.520										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2402600	D00	フェンス用基礎ブロック	3 0 0 × 3 0 0 × 5 0 0 9 6 kg	個		地方資材単価		4.700	4.700										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2403000	D00	フェンス用基礎ブロック	3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 1 0 9 kg	個		地方資材単価		5.340	5.340										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2404200	D00	フェンス用基礎ブロック	4 0 0 × 4 0 0 × 4 0 0 1 4 0 kg	個		地方資材単価		6.860	6.860										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2404400	D00	フェンス用基礎ブロック	4 0 0 × 4 0 0 × 5 0 0 1 6 2 kg	個		地方資材単価		7.930	7.930										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2405200	D00	フェンス用基礎ブロック	4 0 0 × 4 0 0 × 6 0 0 1 9 2 kg	個		地方資材単価		9.400	9.400										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2405400	D00	フェンス用基礎ブロック	5 0 0 × 5 0 0 × 6 0 0 3 4 5 kg	個		地方資材単価		16.900	16.900										
17-1 コンクリートブロック類	ZDD2412200	D00	歩車道境界両面緑石	1 2 0 / 2 8 0 × 2 7 5 × 6 9 0 8 7 個	m		地方資材単価		5.730	5.730										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
18-2 コンクリート暗渠類	ZDD2552100	D00	横断暗渠 T-2.5	240 240×240 195kg	m		地方資材単価		16,400	16,400										
18-2 コンクリート暗渠類	ZDD2552300	D00	横断暗渠 T-2.5	300B 300×300 276kg	m		地方資材単価		21,400	21,400										
18-2 コンクリート暗渠類	ZDD2552500	D00	横断暗渠 T-2.5	360C 360×360 351kg	m		地方資材単価		25,700	25,700										
18-2 コンクリート暗渠類	ZDD2552600	D00	横断暗渠 T-2.5	450 450×450 489kg	m		地方資材単価		38,800	38,800										
18-2 コンクリート暗渠類	ZDD2552700	D00	横断暗渠 T-2.5	600 600×600 745kg	m		地方資材単価		66,700	66,700										
19-1 側溝類	ZDD2752000	D00	R C側溝 アングル 無し	GU-3 240×240×990 212kg T-2.5	個		地方資材単価		12,900	12,900										
19-1 側溝類	ZDD2752200	D00	R C側溝 アングル 無し	GU-5 300×300×990 255kg T-2.5	個		地方資材単価		14,400	14,400										
19-1 側溝類	ZDD2752400	D00	R C側溝 アングル 無し	GU-12 400×400×990 357kg T-2.5	個		地方資材単価		25,200	25,200										
19-1 側溝類	ZDD2752600	D00	R C側溝 アングル 無し	GU-16 450×450×990 480kg T-2.5	個		地方資材単価		29,500	29,500										
19-1 側溝類	ZDD2753000	D00	R C側溝 アングル 付	GU-3 240×290×990 226kg T-2.5	個		地方資材単価		21,500	21,500										
19-1 側溝類	ZDD2753200	D00	R C側溝 アングル 付	GU-5 300×350×990 270kg T-2.5	個		地方資材単価		23,000	23,000										
19-1 側溝類	ZDD2753400	D00	R C側溝 アングル 付	GU-12 400×445×990 377kg T-2.5	個		地方資材単価		36,900	36,900										
19-1 側溝類	ZDD2753600	D00	R C側溝 アングル 付	GU-16 450×505×990 514kg T-2.5	個		地方資材単価		45,600	45,600										
19-1 側溝類	ZDD2754000	D00	R C側溝	G-1 300×350×1000 276kg T-2.5	m		地方資材単価		14,400	14,400										
19-1 側溝類	ZDD2754200	D00	R C側溝	G-2 240×240×1000 212kg T-2.5	個		地方資材単価		12,900	12,900										
19-1 側溝類	ZDD2756000	D00	横断側溝ボルト固定 式	U-240 240×240×990 254kg T-2.5	個		地方資材単価		32,000	32,000										
19-1 側溝類	ZDD2756400	D00	横断側溝ボルト固定 式	U-300 300×300×990 304kg T-2.5	個		地方資材単価		38,400	38,400										
19-1 側溝類	ZDD2756800	D00	横断側溝ボルト固定 式	U-450 450×450×990 480kg T-2.5	個		地方資材単価		62,900	62,900										
19-1 側溝類	ZDD2759000	D00	アゴ付U型側溝 U -240	240×240×990 (t=40) 歩道用 122kg	個		地方資材単価		7,350	7,350										
19-1 側溝類	ZDD2759200	D00	アゴ付U型側溝 U -300B	300×300×990 (t=50) 歩道用 171kg	個		地方資材単価		10,300	10,300										
19-1 側溝類	ZDD2759600	D00	アゴ付U型側溝 U -450	450×450×990 (t=60) 歩道用 278kg	個		地方資材単価		16,500	16,500										
19-1 側溝類	ZDD2760000	D00	アゴ付U型側溝 U -300B	300×300×1000 車道用 1 94kg	個		地方資材単価		11,900	11,900										
19-1 側溝類	ZDD2760200	D00	アゴ付U型側溝 U -400C	450×450×1000 車道用 3 82kg	個		地方資材単価		26,300	26,300										
19-1 側溝類	ZDD2766000	D00	皿型側溝	1号 450×600×160 69kg	個		地方資材単価		4,340	4,340										
19-1 側溝類	ZDD2767000	D00	U型側溝 止水壁	U-300 800×1000×200 土木部型 299kg	個		地方資材単価		20,000	20,000										
19-1 側溝類	ZDD2767100	D00	U型側溝 止水壁	U-360 1000×1200×200 土木部型 460kg	個		地方資材単価		30,800	30,800										
19-1 側溝類	ZDD2767200	D00	U型側溝 止水壁	U-450 1000×1400×200 土木部型 502kg	個		地方資材単価		33,700	33,700										
19-1 側溝類	ZDD2770000	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	300×1480×6 抜穴部補強材無 27.9kg	枚		地方資材単価		46,200	46,200										
19-1 側溝類	ZDD2770200	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	300×1980×6 抜穴部補強材無 37.3kg	枚		地方資材単価		59,900	59,900										
19-1 側溝類	ZDD2771000	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	600×1480×6 抜穴部補強材無 48.8kg	枚		地方資材単価		76,700	76,700										
19-1 側溝類	ZDD2771200	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	600×1980×6 抜穴部補強材無 65.3kg	枚		地方資材単価		100,000	100,000										
19-1 側溝類	ZDD2772000	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	900×1480×6 抜穴部補強材有 86.3kg	枚		地方資材単価		127,000	127,000										
19-1 側溝類	ZDD2772200	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	900×1980×6 抜穴部補強材有 115.4kg	枚		地方資材単価		169,000	169,000										
19-1 側溝類	ZDD2773000	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	1200×1480×6 抜穴部補強材 有 110.7kg	枚		地方資材単価		164,000	164,000										
19-1 側溝類	ZDD2773200	D00	流入接鋼板 コンク リート柵兼用	1200×1980×6 抜穴部補強材 有 148.1kg	枚		地方資材単価		220,000	220,000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD2774000	D00	R C側溝 コンク リート蓋 2枚/組	GU-3 290×495×100 6.8kg T-2.5	組		地方資材単価		4,980	4,980										
19-1 側溝類	ZDD2774200	D00	R C側溝 コンク リート蓋 2枚/組	GU-5 350×495×100 8.2kg T-2.5	組		地方資材単価		6,430	6,430										
19-1 側溝類	ZDD2774400	D00	R C側溝 コンク リート蓋 2枚/組	GU-12 490×490×100 11.0kg T-2.5	組		地方資材単価		8,380	8,380										
19-1 側溝類	ZDD2774600	D00	R C側溝 コンク リート蓋 2枚/組	GU-16 570×495×120 16.2kg T-2.5	組		地方資材単価		12,900	12,900										
19-1 側溝類	ZDD2774800	D00	R C側溝 コンク リート蓋 2枚/組	G-1 350×495×100 8.2kg T-2.5	組		地方資材単価		6,430	6,430										
19-1 側溝類	ZDD2775000	D00	R C側溝 コンク リート蓋 2枚/組	G-2 290×495×100 6.8kg T-2.5	組		地方資材単価		4,980	4,980										
19-1 側溝類	ZDD2776000	D00	R C側溝 グレーチン グ蓋	GU-3 300×50×995 22.0kg T-25(/ リヤア)	組		地方資材単価		22,800	22,800										
19-1 側溝類	ZDD2776200	D00	R C側溝 グレーチン グ蓋	GU-5 350×50×995 25.0kg T-25(/ リヤア)	組		地方資材単価		28,700	28,700										
19-1 側溝類	ZDD2776400	D00	R C側溝 グレーチン グ蓋	GU-12 500×65×995 41.8kg T-25(/ リヤア)	組		地方資材単価		40,300	40,300										
19-1 側溝類	ZDD2776600	D00	R C側溝 グレーチン グ蓋	GU-16 550×65×995 52.0kg T-25(/ リヤア)	組		地方資材単価		55,900	55,900										
19-2 樹類	ZDD2602000	D00	雨水樹 改良650 角	上部樹 650×550×140/15 0 5 5kg	個		地方資材単価		3,950	3,950										
19-2 樹類	ZDD2604100	D00	雨水樹 650角	650×650×700 371kg	個		地方資材単価		30,400	30,400										
19-2 樹類	ZDD2604200	D00	雨水樹 650角	650×650×750 398kg	個		地方資材単価		32,600	32,600										
19-2 樹類	ZDD2605000	D00	雨水樹	1500×1500×1650 372 6kg	個		地方資材単価		288,000	288,000										
19-2 樹類	ZDD2605100	D00	雨水樹 中間樹	1500×1500×200 389kg	個		地方資材単価		30,000	30,000										
19-2 樹類	ZDD2606000	D00	雨水樹 導水水抜樹	540×540×540 253kg	個		地方資材単価		17,700	17,700										
19-2 樹類	ZDD2606100	D00	雨水樹 導水水抜樹	670×680×550/580 39 9kg	個		地方資材単価		29,900	29,900										
19-2 樹類	ZDD2610000	D00	雨水樹 VI型	640×1250×800 874kg	個		地方資材単価		59,900	59,900										
19-2 樹類	ZDD2611000	D00	雨水樹 U-300 型	840×840×800 690kg	個		地方資材単価		51,300	51,300										
19-2 樹類	ZDD2613000	D00	雨水樹 斜壁付取付 樹	940×870×1120 φ450用 828kg	個		地方資材単価		42,300	42,300										
19-2 樹類	ZDD2613100	D00	雨水樹 斜壁付取付 樹	1040×870×1120 φ600 用 892kg	個		地方資材単価		45,900	45,900										
19-2 樹類	ZDD2630000	D00	雨水樹蓋 下部樹コン クリート製2枚/組 (取手除く)	I-A型 720×720×50 60kg	組		地方資材単価		6,480	6,480										
19-2 樹類	ZDD2630100	D00	雨水樹蓋 下部樹コン クリート製2枚/組 (取手除く)	I-B型 940×940×50 97kg	組		地方資材単価		10,400	10,400										
19-2 樹類	ZDD2630200	D00	雨水樹蓋 アングル付 コンクリート製2枚 /組 (取手除く)	I-B型 950×470×50 134 kg	組		地方資材単価		26,600	26,600										
19-2 樹類	ZDD2630300	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	I-A型 710×710×55 (6 1) ()内は受枠 45.6kg	個		地方資材単価		45,800	45,800										
19-2 樹類	ZDD2630400	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	I-A型 710×710×25(31) ()内は受枠 23.6kg	個		地方資材単価		25,200	25,200										
19-2 樹類	ZDD2630500	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	I-B型 930×930×75(81) ()内は受枠 117.7kg	個		地方資材単価		106,000	106,000										
19-2 樹類	ZDD2630600	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	I-B型 930×930×38(44) ()内は受枠 54.2kg	個		地方資材単価		59,300	59,300										
19-2 樹類	ZDD2630700	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	II-A型 470×470×25(31) ()内は受枠 11.7kg	個		地方資材単価		14,800	14,800										
19-2 樹類	ZDD2630800	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	T-20 710×710×65(71) ()内は受枠 T-5H型 52.3kg	個		地方資材単価		52,400	52,400										
19-2 樹類	ZDD2630900	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	T-20 930×930×75(81) ()内は受枠 T-8H型 117.7kg	個		地方資材単価		106,000	106,000										
19-2 樹類	ZDD2631000	D00	雨水樹蓋 下部樹グ レーチング	T-14 930×930×65(71) ()内は受枠 T-8L型 87.0kg	個		地方資材単価		83,600	83,600										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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	ZDD2631100	D00	雨水枡蓋 コングリート製 2枚/組 (取手除く)	670×1340×100 1500柄用 407kg	組		地方資材単価		31,800	31,800										
19-2 樹類	ZDD2631200	D00	雨水枡蓋 コングリート製 650角	550×550×60 40kg	枚		地方資材単価		2,590	2,590										
19-2 樹類	ZDD2631300	D00	雨水枡蓋 鉄枠付コングリート製 2枚/組	355×710×60 I-A 柄用 84kg	組		地方資材単価		26,600	26,600										
19-2 樹類	ZDD2631400	D00	雨水枡蓋 鉄枠付コングリート製 2枚/組	470×940×75 I-B 柄用 185kg	組		地方資材単価		41,700	41,700										
24-1 防護柵類	ZDD3351000	D00	視線誘導柵 支柱	φ60.5×3.2t H=1.2m L=1.0m	個		地方資材単価		13,600	13,600										
24-1 防護柵類	ZDD3351100	D00	視線誘導柵 支柱	φ60.5×3.2t H=1.2m L=1.5m	個		地方資材単価		18,100	18,100										
24-1 防護柵類	ZDD3351200	D00	視線誘導柵 支柱	φ60.5×3.2t H=1.2m L=2.0m	個		地方資材単価		21,300	21,300										
24-1 防護柵類	ZDD3351400	D00	視線誘導柵 支柱	φ60.5×3.2t H=1.2m L=3.0m	個		地方資材単価		25,100	25,100										
31-1 コングリート擁壁類	ZDD2906000	D00	U型御溝 止水壁	U-240 840×1000×200 開発局農地開発型 342kg	個		地方資材単価		22,900	22,900										
31-1 コングリート擁壁類	ZDD2906100	D00	U型御溝 止水壁	U-300B 1000×1200×200 開発局農地開発型 496kg	個		地方資材単価		33,700	33,700										
31-1 コングリート擁壁類	ZDD2906200	D00	U型御溝 止水壁	U-300C 1000×1200×200 開発局農地開発型 481kg	個		地方資材単価		32,200	32,200										
31-1 コングリート擁壁類	ZDD2906300	D00	U型御溝 止水壁	U-450 1000×1200×200 開発局農地開発型 423kg	個		地方資材単価		28,600	28,600										
31-1 コングリート擁壁類	ZDD2906400	D00	U型御溝 止水壁	U-600 1230×1000×200 開発局農地開発型 576kg	個		地方資材単価		38,500	38,500										
32-1 かご類	ZDD3750000	D00	大型網電 吊ワイヤ付	2.0×1.0×1.0 46.9kg	本		地方資材単価		28,800	28,800										
32-1 かご類	ZDD3750100	D00	大型網電 吊ワイヤ付	2.0×2.0×1.0 74.2kg	本		地方資材単価		43,200	43,200										
32-1 かご類	ZDD3750200	D00	大型網電 吊ワイヤ付	2.0×2.5×1.0 88.2kg	本		地方資材単価		54,000	54,000										
32-1 かご類	ZDD3750300	D00	大型網電 吊ワイヤ付	2.0×2.0×0.5 54.6kg	本		地方資材単価		32,700	32,700										
32-1 かご類	ZDD3750400	D00	大型網電 吊ワイヤ付	2.0×2.5×0.5 64.8kg	本		地方資材単価		38,400	38,400										
32-1 かご類	ZDD3750500	D00	大型網電 吊ワイヤ付	3.0×0.5×1.0 48.8kg	本		地方資材単価		29,300	29,300										
32-1 かご類	ZDD3750600	D00	大型網電 吊ワイヤ付	3.0×1.0×0.5 48.8kg	本		地方資材単価		29,300	29,300										
32-1 かご類	ZDD3750700	D00	大型網電 吊ワイヤ付	3.0×0.5×0.5 36.5kg	本		地方資材単価		22,000	22,000										
32-1 かご類	ZDD3751000	D00	大型網電 吊ワイヤなし	2.0×1.0×1.0 42.6kg	本		地方資材単価		26,200	26,200										
32-1 かご類	ZDD3751100	D00	大型網電 吊ワイヤなし	2.0×2.0×1.0 58.2kg	本		地方資材単価		37,900	37,900										
32-1 かご類	ZDD3751200	D00	大型網電 吊ワイヤなし	2.0×2.5×1.0 71.3kg	本		地方資材単価		44,900	44,900										
32-1 かご類	ZDD3751300	D00	大型網電 吊ワイヤなし	2.0×2.0×0.5 48.8kg	本		地方資材単価		29,300	29,300										
32-1 かご類	ZDD3751400	D00	大型網電 吊ワイヤなし	2.0×2.5×0.5 56.4kg	本		地方資材単価		34,600	34,600										
32-1 かご類	ZDD3751500	D00	大型網電 吊ワイヤなし	3.0×0.5×1.0 43.0kg	本		地方資材単価		26,600	26,600										
32-1 かご類	ZDD3751600	D00	大型網電 吊ワイヤなし	3.0×1.0×0.5 43.0kg	本		地方資材単価		26,600	26,600										
32-1 かご類	ZDD3751700	D00	大型網電 吊ワイヤなし	3.0×0.5×0.5 31.7kg	本		地方資材単価		19,800	19,800										
32-1 かご類	ZDD3753000	D00	特殊フトン電 網目 5.0 φ3.2	600×600×2000 25.1kg	本		地方資材単価		11,600	11,600										
その他 (1)	ZDD4117000	D00	接続壁	U×U型 敷高合わせ U300B×U360B 449kg	個		地方資材単価		33,200	33,200										
その他 (1)	ZDD4118000	D00	接続壁	U×U型 敷高合わせ U360B×U450B 453kg	個		地方資材単価		33,500	33,500										
その他 (1)	ZDD4119000	D00	接続壁	U×U型 敷高合わせ U450B×U600 731kg	個		地方資材単価		54,000	54,000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
その他(1)	ZDD4120000	D00	接続壁	U×U型 天端合わせ U300B×U360B 477kg	個		地方資材単価		35.200	35.200										
その他(1)	ZDD4121000	D00	接続壁	U×U型 天端合わせ U360B×U450 496kg	個		地方資材単価		36.700	36.700										
その他(1)	ZDD4122000	D00	接続壁	U×U型 天端合わせ U450×U600 839kg	個		地方資材単価		62.000	62.000										
その他(1)	ZDD4123000	D00	接続壁	U×V型 U300B×V300 437kg	個		地方資材単価		32.300	32.300										
その他(1)	ZDD4124000	D00	接続壁	U×V型 U450×V450 562kg	個		地方資材単価		41.500	41.500										
その他(1)	ZDD4125000	D00	接続壁	U×V型 U600×V600 1041kg	個		地方資材単価		77.000	77.000										
その他(1)	ZDD4126000	D00	接続壁	V×V型 天端合わせ V600×V700 1557kg	個		地方資材単価		115.000	115.000										
その他(1)	ZDD4127000	D00	接続壁	V×V型 天端合わせ V700×V800 1882kg	個		地方資材単価		139.000	139.000										
その他(1)	ZDD4128000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U300B×φ450 563kg	個		地方資材単価		41.600	41.600										
その他(1)	ZDD4129000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U300B×φ600 586kg	個		地方資材単価		43.300	43.300										
その他(1)	ZDD4130000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U300B×φ700 649kg	個		地方資材単価		48.000	48.000										
その他(1)	ZDD4131000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U300B×φ800 713kg	個		地方資材単価		52.700	52.700										
その他(1)	ZDD4132000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U360B×φ600 594kg	個		地方資材単価		43.900	43.900										
その他(1)	ZDD4133000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U360B×φ700 660kg	個		地方資材単価		48.800	48.800										
その他(1)	ZDD4134000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U360B×φ800 725kg	個		地方資材単価		53.600	53.600										
その他(1)	ZDD4135000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U450×φ600 600kg	個		地方資材単価		44.400	44.400										
その他(1)	ZDD4136000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U450×φ700 669kg	個		地方資材単価		49.500	49.500										
その他(1)	ZDD4137000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U450×φ800 738kg	個		地方資材単価		54.600	54.600										
その他(1)	ZDD4138000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U450×φ900 807kg	個		地方資材単価		59.700	59.700										
その他(1)	ZDD4139000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U600×φ800 987kg	個		地方資材単価		73.000	73.000										
その他(1)	ZDD4140000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U600×φ900 1086kg	個		地方資材単価		80.300	80.300										
その他(1)	ZDD4141000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U600×φ1000 1186kg	個		地方資材単価		87.700	87.700										
その他(1)	ZDD4142000	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U600×φ1100 1285kg	個		地方資材単価		95.000	95.000										
その他(1)	ZDD4143000	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V300×φ450 601kg	個		地方資材単価		44.400	44.400										
その他(1)	ZDD4144000	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V300×φ600 624kg	個		地方資材単価		46.100	46.100										
その他(1)	ZDD4145000	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V450×φ600 617kg	個		地方資材単価		45.600	45.600										
その他(1)	ZDD4146000	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V600×φ1100 1312kg	個		地方資材単価		97.000	97.000										
その他(1)	ZDD4147000	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V600×φ1200 1688kg	個		地方資材単価		124.000	124.000										
その他(1)	ZDD4148000	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V700×φ1350 2446kg	個		地方資材単価		181.000	181.000										
その他(1)	ZDD4138100	D00	接続壁	U×φ型 段差無し U600×φ700 952kg	個		地方資材単価		70.400	70.400										
その他(1)	ZDD4145100	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V500×φ1100 1315kg	個		地方資材単価		97.000	97.000										
その他(1)	ZDD4145200	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V600×φ900 1103kg	個		地方資材単価		81.600	81.600										
その他(1)	ZDD4145300	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V600×φ1000 1207kg	個		地方資材単価		89.300	89.300										
その他(1)	ZDD4147100	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V700×φ1000 1185kg	個		地方資材単価		87.600	87.600										
その他(1)	ZDD4147200	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V700×φ1200 1688kg	個		地方資材単価		124.000	124.000										
その他(1)	ZDD4148100	D00	接続壁	V×φ型 段差あり V900×φ1500 2709kg	個		地方資材単価		208.000	208.000										

北海道建設部 渡島総合振興局 函館建設管理部 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
その他(2)	ZDD5102000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・25kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	松前出張所管内	64	64										
その他(2)	ZDD5103000	D00	塩化カルシウム(粒状)	固体(粒状)・25kg単位(国内産)	袋		地方資材単価	事業課管内	3,375	3,375										
その他(2)	ZDD5104000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・25kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	事業課管内	61	61										
その他(2)	ZDD5105000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・500kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	八雲出張所管内	61	61										
その他(2)	ZDD5106000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・25kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	江差出張所管内	62	62										
その他(2)	ZDD5107000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・25kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	今金出張所管内	63	63										
その他(2)	ZDD5108000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・25kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	奥尻出張所管内	83	83										
その他(2)	ZDD5109000	D00	塩化カルシウム(水溶液)	水溶液(国内産)	k g		地方資材単価	事業課管内	52	52										
その他(2)	ZDD5110000	D00	酢酸カルシウム	水溶液(国内産)	L		地方資材単価	事業課管内	438	438										
その他(2)	ZDD5101000	D00	塩化ナトリウム	固体(粒状)・500kg単位(中国産)	k g		地方資材単価	松前出張所管内	58	58										
その他(2)	ZDD5112000	D00	塩化ナトリウム	固体(粒状)・500kg単位(中国産)	k g		地方資材単価	事業課管内	55	55										
その他(2)	ZDD5113000	D00	塩化ナトリウム	固体(粒状)・500kg単位(中国産)	k g		地方資材単価	八雲出張所管内	57	57										
その他(2)	ZDD5114000	D00	塩化ナトリウム	固体(粒状)・500kg単位(中国産)	k g		地方資材単価	江差出張所管内	56	56										
その他(2)	ZDD5115000	D00	塩化ナトリウム	固体(粒状)・25kg単位(中国産)	k g		地方資材単価	奥尻出張所管内	79	79										
その他(2)	ZDD5116000	D00	塩化ナトリウム	固体(粒状)・500kg単位(中国産)	k g		地方資材単価	今金出張所管内	57	57										
その他(2)	ZDD5117000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・500kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	事業課管内	59	59										
その他(2)	ZDD5118000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・500kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	松前出張所管内	62	62										
その他(2)	ZDD5119000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・500kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	江差出張所管内	60	60										
その他(2)	ZDD5120000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・500kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	今金出張所管内	61	61										
その他(2)	ZDD5121000	D00	塩化ナトリウム+塩化カルシウム混合物	固体(粒状)・25kg単位(中国産)(混合比80/20)	k g		地方資材単価	八雲出張所管内	63	63										
その他(2)	ZDD5844300	D00	残土受入費	函館市東山町194番1・3・8・17・18・19・20の各内	m 3		地方資材単価		1,500	1,500										
その他(2)	ZDD5122000	D00	箱型し字側溝用蓋	T-25 250 L-500 縦断用	枚		地方資材単価	参考重量 28 k g	2,150	2,150										
その他(2)	ZDD5123000	D00	箱型し字側溝用蓋	T-25 300 L-500 縦断用	枚		地方資材単価	参考重量 35 k g	2,570	2,570										
その他(2)	ZDD5124000	D00	箱型し字側溝	T-25 250×250 L-2000 縦断用	本		地方資材単価	参考重量 315 k g	20,600	20,600										
その他(2)	ZDD5125000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×300 L-2000 縦断用	本		地方資材単価	参考重量 370 k g	21,300	21,300										
その他(2)	ZDD5126000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×400 L-2000 縦断用	本		地方資材単価	参考重量 450 k g	26,500	26,500										
その他(2)	ZDD5127000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×500 L-2000 縦断用	本		地方資材単価	参考重量 530 k g	29,400	29,400										
その他(2)	ZDD5128000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×600 L-2000 縦断用	本		地方資材単価	参考重量 605 k g	33,900	33,900										
その他(2)	ZDD5129000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×700 L-2000 縦断用	本		地方資材単価	参考重量 695 k g	39,300	39,300										
その他(2)	ZDD5130000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×300 L-2000 横断用	本		地方資材単価	参考重量 605 k g	55,400	55,400										
その他(2)	ZDD5131000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×400 L-2000 横断用	本		地方資材単価	参考重量 705 k g	67,000	67,000										
その他(2)	ZDD5132000	D00	箱型し字側溝	T-25 300×500 L-2000 横断用	本		地方資材単価	参考重量 805 k g	76,300	76,300										
その他(2)	ZDD5133000	D00	グレーチング	T-25 250 L-500 縦断用 普通目	枚		地方資材単価	参考重量 13 k g	14,900	14,900										
その他(2)	ZDD5134000	D00	グレーチング	T-25 250 L-500 縦断用 細目	枚		地方資材単価	参考重量 15 k g	19,900	19,900										
その他(2)	ZDD5135000	D00	グレーチング	T-25 300 L-500 縦断用 普通目	枚		地方資材単価	参考重量 16 k g	15,600	15,600										
その他(2)	ZDD5136000	D00	グレーチング	T-25 300 L-500 縦断用 細目	枚		地方資材単価	参考重量 19 k g	21,700	21,700										
その他(2)	ZDD5137000	D00	グレーチング	T-25 250 L-1000 縦断用 普通目	枚		地方資材単価	参考重量 26 k g	25,300	25,300										
その他(2)	ZDD5138000	D00	グレーチング	T-25 250 L-1000 縦断用 細目	枚		地方資材単価	参考重量 31 k g	33,800	33,800										
その他(2)	ZDD5139000	D00	グレーチング	T-25 300 L-1000 縦断用 普通目	枚		地方資材単価	参考重量 30 k g	26,500	26,500										
その他(2)	ZDD5140000	D00	グレーチング	T-25 300 L-1000 縦断用 細目	枚		地方資材単価	参考重量 38 k g	36,700	36,700										
その他(2)	ZDD5141000	D00	グレーチング	T-25 300 L-1000 横断用 普通目	枚		地方資材単価	参考重量 30.9 k g	28,400	28,400										
その他(2)	ZDD5142000	D00	L E D トンネル照明器具	低圧ナトリウムランプ代替機器(NX90相当) 200V	台		地方資材単価		91,000	91,000										
その他(2)	ZDD5143000	D00	L E D トンネル照明器具	低圧ナトリウムランプ代替機器(NX135相当) 200V	台		地方資材単価		145,000	145,000										
その他(2)	ZDD5144000	D00	L E D トンネル照明器具	低圧ナトリウムランプ代替機器(NX180相当) 200V	台		地方資材単価		173,000	173,000										
その他(2)	ZDD5145000	D00	プロパンガス	LPガス 業務用・工業用 荷姿：ボンベ	kg		地方資材単価		245	245										