

閱覽用

留萌振興局留萌建設管理部管内
令和7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3月号、市場単価については冬号を適用している。
 - (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

留萌振興局留萌建設管理部管内

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	6
10	鋼橋鋼材（ベース価格）	10
14	目地材	10
17	コンクリートブロック	11
18	管	12
19	側溝・柵	17
20	排水材	19
22	道路附帯資材	20
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	21
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	25
3	生コンクリート	28
18	コンクリート管類	49
19	側溝・柵	50
20	排水材	53
22	道路附帯資材	53
24	防護柵類	53
31	その他コンクリート製品	53
	その他	54

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	G00	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)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006702001	G00	軽油	船舶用	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006702002	G00	軽油		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006704001	G00	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)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006706001	G00	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)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010030	G00	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)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010050	G00	ガソリン		L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010070	G00	軽油	ミニローリー	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010090	G00	軽油		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010110	G00	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)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010130	G00	軽油 免税		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010160	G00	重油A	ローリー	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010170	G00	重油A		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z305010250	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	石粉	J I S - A - 5 0 0 8	k g	現場着値	道建設部決定単価		15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9
2. アスファルト	Z004130002	G00	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(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	Z004130003	G00	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(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	Z302010010	G00	アスファルト乳剤	PK-3	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	Z302010020	G00	アスファルト乳剤	PK-4	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)	留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	ZAA0142000	G00	アスファルト乳剤	防塵用 PK1・2	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. セメント・コンクリート	Z002002001	G00	セメント (普通ポルトランド)	バラ	t	現場着値	道建設部決定単価	取引数量1,000t程度以下	19.300	19.300	19.300	19.300	19.300	19.300	21.300	21.300	21.300	21.300	21.300	21.300
3. セメント・コンクリート	Z002002002	G00	セメント (早強ポルトランド)	バラ	t	現場着値	道建設部決定単価	取引数量1,000t程度以下	21.300	21.300	21.300	21.300	21.300	21.300	23.300	23.300	23.300	23.300	23.300	23.300
3. セメント・コンクリート	Z002002003	G00	セメント (高炉B)	バラ	t	現場着値	道建設部決定単価	取引数量1,000t程度以下 高炉及びびりやびりB種	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	20.800	20.800	20.800	20.800	20.800	20.800
3. セメント・コンクリート	Z002002006	G00	セメント (普通ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	道建設部決定単価	取引数量160~320袋程度	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600	27.600
3. セメント・コンクリート	Z002002007	G00	セメント (早強ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	道建設部決定単価	取引数量160~320袋程度	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600	29.600
3. セメント・コンクリート	Z002002008	G00	セメント (高炉B)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	道建設部決定単価	取引数量160~320袋程度 高炉及びびりやびりB種	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200
5-1 一般用	Z004760021	G00	産業用火袋	AN-FO バラ物 (大口)	k g	現場火薬庫渡し	道建設部決定単価	現場火薬庫渡し 取引数量1000Kg以上	930	930	930	930	930	930	930	930	930	930	930	930
5-1 一般用	Z004768051	G00	電気雷管 D S D・M S D 2~5段	脚線3.0m (超大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部決定単価	現場火薬庫渡し 取引数量4万個以上	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366
5-1 一般用	Z004768052	G00	電気雷管 D S D・M S D 2~5段	脚線3.0m (大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部決定単価	現場火薬庫渡し 取引数量1万~4万個未満	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
5-1 一般用	ZAA0833200	G00	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	道建設部決定単価	現場火薬庫渡し 取引数量2000個~1万個未満	478	478	478	478	478	478	478	478	478	478	478	478
6-1 一般鋼材	Z001102008	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 2 9 5 D 1 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102009	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102018	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102019	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	Z001102020	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D16~25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102021	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D29~32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102022	G00	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	G00	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	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102028	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD295 D16	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001110001	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	平鋼 S S 4 0 0	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	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120002	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	125×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120003	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	150×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120004	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	175×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120005	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	200×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120006	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	250×250	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120007	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	300×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120008	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	350×350	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120009	G00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	400×400	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120010	G00	H形鋼 (中幅) S S 4 0 0	148×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120018	G00	H形鋼 (中幅) S S 4 0 0	588×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120019	G00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	100×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120020	G00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120021	G00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	175×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120022	G00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	200×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120023	G00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120024	G00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03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	Z001120025	G00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	3 5 0 × 1 7 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120026	G00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	4 0 0 × 2 0 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120027	G00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	4 5 0 × 2 0 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120028	G00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	5 0 0 × 2 0 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130002	G00	等辺山形鋼(小形) S S 4 0 0	5 × 4 0 × 4 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130003	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	4 × 5 0 × 5 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130004	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6 × 5 0 × 5 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130005	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6 × 6 5 × 6 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130007	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6 × 7 5 × 7 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130008	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	9 × 7 5 × 7 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130009	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	1 2 × 7 5 × 7 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130011	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	1 0 × 9 0 × 9 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130013	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7 × 1 0 0 × 1 0 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130014	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	1 0 × 1 0 0 × 1 0 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130015	G00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	1 3 × 1 0 0 × 1 0 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130016	G00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	9 × 1 3 0 × 1 3 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130017	G00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	1 2 × 1 3 0 × 1 3 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130019	G00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	1 2 × 1 5 0 × 1 5 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130020	G00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	1 5 × 1 5 0 × 1 5 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001140001	G00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7 × 1 0 0 × 7 5	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	G00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	1 0 × 1 0 0 × 7 5	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	G00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7 × 1 2 5 × 7 5	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	G00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5 × 7 5 × 4 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150002	G00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5 × 1 0 0 × 5 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150003	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6 × 1 2 5 × 6 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150004	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6 . 5 × 1 5 0 × 7 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150005	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9 × 1 5 0 × 7 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150006	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7 × 1 8 0 × 7 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150007	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7 . 5 × 2 0 0 × 8 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150008	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	8 × 2 0 0 × 9 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150009	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9 × 2 5 0 × 9 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150010	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9 × 3 0 0 × 9 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001150011	G00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	1 0 × 3 0 0 × 9 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001160002	G00	I形鋼(大形) S S 4 0 0	7 . 5 × 2 5 0 × 1 2 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z301010010	G00	溝形鋼	150×75×6.5×10	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	Z301010030	G00	等辺山形鋼	L-75×75×9mm	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	Z301010040	G00	等辺山形鋼	L-50×50×6	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	Z301010050	G00	等辺山形鋼	L-100×100×10	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	Z301010100	G00	鉄筋(異形)	SD295 D10	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	Z301010110	G00	鉄筋(異形)	SD295 D13	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	Z301010120	G00	鉄筋(異形)	SD295 D16	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	Z301010200	G00	鉄筋(異形)	SD345 D13	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	Z301010210	G00	鉄筋(異形)	SD345 D16	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	Z301010230	G00	鉄筋(異形)	SD345 D22	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	Z301010240	G00	鉄筋(異形)	SD345 D25	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	Z301010250	G00	鉄筋(異形)	SD345 D29	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	Z301010260	G00	鉄筋(異形)	SD345 D32	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	Z301010270	G00	鉄筋(異形)	SD345 D35	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	Z301010280	G00	鉄筋(丸鋼)	SR235 径13mm	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	ZAA0900000	G00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	134	134	134	134	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0901000	G00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	134	134	134	134	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0902000	G00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	134	134	134	134	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0903000	G00	鋼板	無規格 厚さ6mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	131	131	131	131	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0904000	G00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	131	131	131	131	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0905000	G00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	131	131	131	131	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0906000	G00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×6096	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	131	131	131	131	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0907000	G00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0908000	G00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0909000	G00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0911000	G00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×6096	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0912000	G00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	160	160	160	160	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0913000	G00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	160	160	160	160	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0914000	G00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	160	160	160	160	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0915000	G00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×6096	kg	車上渡し	道建設部決定単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	160	160	160	160	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0916000	G00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D13 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000
6-1	一般鋼材	ZAA0917000	G00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D16 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000
6-1	一般鋼材	ZAA0918000	G00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D19~D25 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000
6-1	一般鋼材	ZAA0919000	G00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D29~D32 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000
6-1	一般鋼材	ZAA0960000	G00	溝形鋼	SS400 250×90×11mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0970000	G00	溝形鋼	SS400 380×100×10.5mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0972000	G00	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	G00	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	G00	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZAA0995000	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	H形鋼	SS400 125×60×6×8mm (細)	k g	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	151	151	151	151	151	151	145	145	145	145	145
6-1	一般鋼材	ZAA1043000	G00	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	197	197	197	197	197	197	197	197	197
6-1	一般鋼材	Z001102029	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 3 9 0 D 2 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102030	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 3 9 0 D 2 9	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102031	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 3 9 0 D 3 2	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102032	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 3 9 0 D 3 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102033	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 3 9 0 D 3 8	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102034	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 3 9 0 D 4 1	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102035	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 4 9 0 D 3 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102036	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 4 9 0 D 3 8	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102037	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD 4 9 0 D 4 1	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z301010080	G00	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	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 1 3	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105002	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 1 6	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105003	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 1 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	Z001105004	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 2 2	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105005	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 2 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105006	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 2 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	Z001105007	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 3 2	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105008	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 3 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105009	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 3 8	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105010	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 4 1	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	Z001105011	G00	ねじ鉄筋	SD 3 4 5 D 5 1	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	G00	ねじ鉄筋	SD 3 9 0 D 2 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105013	G00	ねじ鉄筋	SD 3 9 0 D 2 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	Z001105014	G00	ねじ鉄筋	SD 3 9 0 D 3 2	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105015	G00	ねじ鉄筋	SD 3 9 0 D 3 5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105016	G00	ねじ鉄筋	SD 3 9 0 D 3 8	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001105017	G00	ねじ鉄筋	SD 3 9 0 D 4 1	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	Z001105018	G00	ねじ筋鉄筋	SD490 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し					-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001105019	G00	ねじ筋鉄筋	SD490 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し					-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001105020	G00	ねじ筋鉄筋	SD490 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し					-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102026	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102003	G00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102027	G00	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	G00	I形鋼(大形) S S400	7×200×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	ZAA1006001	G00	I形鋼(大形) S S400	5.5×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001160003	G00	I形鋼(大形) S S400	10×250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	ZAA1006002	G00	I形鋼(大形) S S400	8×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001160004	G00	I形鋼(大形) S S400	10×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	ZAA1006003	G00	I形鋼(大形) S S400	11.5×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120029	G00	H形鋼(細幅) S S400	600×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120011	G00	H形鋼(中幅) S S400	194×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120012	G00	H形鋼(中幅) S S400	244×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120013	G00	H形鋼(中幅) S S400	294×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120014	G00	H形鋼(中幅) S S400	340×250	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120015	G00	H形鋼(中幅) S S400	390×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120016	G00	H形鋼(中幅) S S400	440×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001120017	G00	H形鋼(中幅) S S400	488×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	ZAB8870000	G00	等辺山形鋼(小形) SS400	3×25×25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	ZAB8870200	G00	等辺山形鋼(小形) SS400	3×30×30	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130001	G00	等辺山形鋼(小形) SS400	3×40×40	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130018	G00	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130006	G00	等辺山形鋼(中形) SS400	8×65×65	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130010	G00	等辺山形鋼(中形) SS400	7×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001130012	G00	等辺山形鋼(中形) SS400	13×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7-2 鋼管杭工キストラ	ZAA1529100	G00	鋼管杭/鋼管矢板地域 1t以上	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	G00	鋼管杭/鋼管矢板地域 1t以上	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	G00	鋼管杭/鋼管矢板地域 1t以上	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	G00	鋼管杭/鋼管矢板地域 1t以上	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	G00	鋼矢板地域1t以上	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	G00	鋼矢板地域1t以上	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	G00	鋼矢板地域1t以上	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	G00	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZAC5664000	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	G00	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	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	192.000	192.000	192.000	192.000	192.000	192.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751004	G00	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	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212006	G00	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	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212021	G00	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	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212008	G00	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	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212023	G00	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	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212009	G00	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	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	191.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212012	G00	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	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751002	G00	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	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212027	G00	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	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751001	G00	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	192.000	192.000	192.000	192.000	192.000	192.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000	189.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212019	G00	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	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	193.000	192.000	192.000	192.000	192.000	192.000	192.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1027001	G00	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	195.000	195.000	195.000	195.000	195.000	195.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000	194.000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212026	G00	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	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	197.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000
14. 目地材	ZAB1002010	G00	目地材	スレート板 t = 8mm 9 1 0 × 1 8 2 0	m 2	現場荷運	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 油脂・ガス	Z006700002	G01	重油	A重油 (ローリー)	L		地方資材単価	ローリー渡し	105	105	113	113	113	113	113	113	115	115	115	115
1-1 油脂・ガス	Z006700002	G02	重油	A重油 (ローリー)	L		地方資材単価	ローリー渡し	116.4	116.4	118	118	116	116	118	118	119	119	117.6	117.6
1-1 油脂・ガス	Z006702001	G01	軽油	船舶用	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125.9	125.9	127.9	127.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9
1-1 油脂・ガス	Z006702001	G02	軽油	船舶用	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	119.9	119.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	108.9	108.9
1-1 油脂・ガス	Z006702002	G01	軽油		L		地方資材単価	ドラム渡し	158	158	160	160	155	155	155	155	155	145	145	145
1-1 油脂・ガス	Z006702002	G02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	152	152	153	153	153	153	153	153	153	153	141	141
1-1 油脂・ガス	Z006704001	G01	カンソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンダード渡し 無鉛 JIS K2202 2号	171	171	171	171	162	162	162	162	162	162	150	150
1-1 油脂・ガス	Z006704001	G02	カンソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンダード渡し 無鉛 JIS K2202 2号	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	153	153

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
17-2	河川等ブロック	ZAA1235003	G00	3ヶ所外連結式大型連節 アロク	340kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着価	道建設部予定単価		12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200
17-2	河川等ブロック	ZAA1235004	G00	3ヶ所外連結式大型連節 アロク	350kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着価	道建設部予定単価		13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700
17-2	河川等ブロック	ZAA1235005	G00	3ヶ所外連結式大型連節 アロク	360kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着価	道建設部予定単価		13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
17-2	河川等ブロック	ZAA1235006	G00	3ヶ所外連結式大型連節 アロク	400kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着価	道建設部予定単価		14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400
17-2	河川等ブロック	ZAB2342100	G00	大型積みブロック	JIS A5371 控長35cm 150kg/個	m2	現場着価	道建設部予定単価		12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400
17-2	河川等ブロック	ZAC1400000	G00	ユニット式連節ブ ロック	300kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	明度6以下、輝度11以上	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900
17-2	河川等ブロック	ZAC1400200	G00	ユニット式連節ブ ロック	320kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	明度6以下、輝度11以上	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700
17-2	河川等ブロック	ZAC1400400	G00	ユニット式連節ブ ロック	340kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	明度6以下、輝度11以上	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500
17-2	河川等ブロック	ZAC1400600	G00	ユニット式連節ブ ロック	350kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	明度6以下、輝度11以上	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900
17-2	河川等ブロック	ZAC1400800	G00	ユニット式連節ブ ロック	360kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	明度6以下、輝度11以上	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500
17-2	河川等ブロック	ZAC1401000	G00	ユニット式連節ブ ロック	400kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	明度6以下、輝度11以上	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
17-2	河川等ブロック	ZAB2320060	G00	連節ブロック	150kg/9未満 180kg/m2以上 300kg/m2未満	k g	現場着価	道建設部予定単価		36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4
17-2	河川等ブロック	ZAB2330015	G00	大型連節ブロック	150kg/9以上 310kg/m2	m2	現場着価	道建設部予定単価	連結金具は別途加算	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100
17-2	河川等ブロック	ZAB2330025	G00	大型連節ブロック	150kg/9以上 330kg/m2	m2	現場着価	道建設部予定単価	連結金具は別途加算	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800
17-2	河川等ブロック	ZAB2330035	G00	大型連節ブロック	150kg/9以上 350kg/m2	m2	現場着価	道建設部予定単価	連結金具は別途加算	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500
17-2	河川等ブロック	ZAB2330045	G00	大型連節ブロック	150kg/9以上 370kg/m2	m2	現場着価	道建設部予定単価	連結金具は別途加算	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200
17-2	河川等ブロック	ZAC1400900	G00	ユニット式連節ブ ロック	380kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	明度6以下、輝度11以上	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400
17-5	基礎ブロック	ZAB2522000	G00	根固めブロック	耐雪型防護欄用 2つ割 400×400× 250mm(金具・a・b付等含む)	個	現場着価	道建設部予定単価		6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390
17-5	基礎ブロック	ZAB2524000	G00	根固めブロック	耐雪型歩道欄用 300×300×200mm(金 具・a・b付等含む)	個	現場着価	道建設部予定単価		1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	2,040	2,040	2,040	2,040	2,040	2,040
17-5	基礎ブロック	ZAB2532000	G00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以下	k g	現場着価	道建設部予定単価		48	48	48	48	48	48	49.5	49.5	49.5	49.5	49.5	49.5
17-5	基礎ブロック	ZAB2534000	G00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以上	k g	現場着価	道建設部予定単価		47	47	47	47	47	47	49	49	49	49	49	49
17-5	基礎ブロック	ZAB2538000	G00	基礎ブロック	防雪欄用	k g	現場着価	道建設部予定単価		46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	48.5	48.5	48.5	48.5	48.5	48.5
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500001	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	150×26×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量77kg/本	-	-	廃止									
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500002	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	200×27×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量103kg/本	-	-	廃止									
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500003	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	250×28×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量131kg/本	-	-	廃止									
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500004	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	300×30×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量165kg/本	-	-	廃止									
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500005	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	350×32×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量204kg/本	-	-	廃止									
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500006	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	400×35×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500006	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	400×35×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500007	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	450×38×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500007	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	450×38×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500008	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	500×42×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500008	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	500×42×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500009	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	600×50×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500009	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	600×50×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500010	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	700×58×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500010	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	700×58×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500011	G00	ヒューム管(外圧管 1種)B形	800×66×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1170kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500011	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	800×66×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1170kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500012	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	900×75×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1520kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500012	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	900×75×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1520kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500013	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1000×82×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1850kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500013	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1000×82×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1850kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500014	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1100×88×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2190kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500014	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1100×88×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2190kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500015	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1200×95×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2600kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500016	G00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1350×103×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3190kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500026	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	150×26×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量77kg/本	-	-	廃止									
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500027	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	200×27×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量103kg/本	-	-	廃止									
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500028	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	250×28×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量131kg/本	-	-	廃止									
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500029	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	300×30×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量165kg/本	-	-	廃止									
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500030	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	350×32×2000	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量204kg/本	-	-	廃止									
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500031	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	400×35×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500031	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	400×35×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500032	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	450×38×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500032	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	450×38×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500033	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	500×42×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500033	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	500×42×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500034	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	600×50×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500034	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	600×50×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本									-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500035	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	700×58×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500035	G00	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 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500036	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	800×66×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1170kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500036	G00	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 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500037	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	900×75×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1520kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500037	G00	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 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500038	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1000×82×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1850kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500038	G00	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 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500039	G00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1100×88×2430	本	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2190kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-1 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500039	G00	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 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500040	G00	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 透心力及びロール軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500041	G00	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	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 300mm 1000mm/本 JIS A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 97kg/本	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550	4.550	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660	4.660

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZAB3210000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 350mm 1000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 126kg/本	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730	5.730	6.120	6.120	6.120	6.120	6.120	6.120
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3212000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 400mm 1000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 159kg/本	7.020	7.020	7.020	7.020	7.020	7.020	7.290	7.290	7.290	7.290	7.290	7.290
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3214000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 450mm 1000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 199kg/本	7.660	7.660	7.660	7.660	7.660	7.660	8.310	8.310	8.310	8.310	8.310	8.310
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3216000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 500mm 1000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 246kg/本	9.490	9.490	9.490	9.490	9.490	9.490	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3218000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 600mm 1000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 367kg/本	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	14.300	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400	15.400
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3252000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 700mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 870kg/本	33.500	33.500	33.500	33.500	33.500	33.500	36.300	36.300	36.300	36.300	36.300	36.300
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3254000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 800mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1095kg/本	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	45.700	45.700	45.700	45.700	45.700	45.700
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3256000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 900mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1385kg/本	52.900	52.900	52.900	52.900	52.900	52.900	57.900	57.900	57.900	57.900	57.900	57.900
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3258000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1000mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1627kg/本	65.700	65.700	65.700	65.700	65.700	65.700	67.900	67.900	67.900	67.900	67.900	67.900
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3260000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1100mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1935kg/本	73.800	73.800	73.800	73.800	73.800	73.800	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700	80.700
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3262000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1200mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量2264kg/本	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800	86.800	95.200	95.200	95.200	95.200	95.200	95.200
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3264000	G00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1350mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量2818kg/本	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000	109.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000	116.000
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3306000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 250mm 1000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 98kg/本	5.090	5.090	5.090	5.090	5.090	5.090	5.320	5.320	5.320	5.320	5.320	5.320
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3308000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 300mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 281kg/本	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300	12.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300	13.300
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3310000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 350mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 343kg/本	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	14.900	16.200	16.200	16.200	16.200	16.200	16.200
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3312000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 400mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 426kg/本	18.500	18.500	18.500	18.500	18.500	18.500	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3314000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 450mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 518kg/本	22.500	22.500	22.500	22.500	22.500	22.500	23.300	23.300	23.300	23.300	23.300	23.300
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3316000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 500mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 630kg/本	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	27.200	28.100	28.100	28.100	28.100	28.100	28.100
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3318000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 600mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 826kg/本	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	36.700	36.700	36.700	36.700	36.700	36.700
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3320000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 700mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1049kg/本	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	47.900	47.900	47.900	47.900	47.900	47.900
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3322000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 800mm 2000mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1314kg/本	58.100	58.100	58.100	58.100	58.100	58.100	59.400	59.400	59.400	59.400	59.400	59.400
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3328000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1100mm 2500mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量2817kg/本	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	113.000	118.000	118.000	118.000	118.000	118.000	118.000
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3330000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1200mm 2500mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量3226kg/本	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000	136.000
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3332000	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1350mm 2500mm/本	JIS	本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量4058kg/本	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000	157.000	166.000	166.000	166.000	166.000	166.000	166.000
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3342000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 250mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3343000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 300mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		1.400	1.400	1.400	1.400	1.400	1.400	1.490	1.490	1.490	1.490	1.490	1.490
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3344000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 350mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		1.660	1.660	1.660	1.660	1.660	1.660	1.770	1.770	1.770	1.770	1.770	1.770
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3345000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 400mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		1.880	1.880	1.880	1.880	1.880	1.880	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3346000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 450mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		2.120	2.120	2.120	2.120	2.120	2.120	2.250	2.250	2.250	2.250	2.250	2.250
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3347000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 500mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		2.580	2.580	2.580	2.580	2.580	2.580	2.750	2.750	2.750	2.750	2.750	2.750
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3348000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 600mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		3.080	3.080	3.080	3.080	3.080	3.080	3.270	3.270	3.270	3.270	3.270	3.270
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3350000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 700mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.330	3.330	3.330	3.330	3.330	3.330
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3351000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 800mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.190	3.390	3.390	3.390	3.390	3.390	3.390
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3352000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ 900mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		3.630	3.630	3.630	3.630	3.630	3.630	3.870	3.870	3.870	3.870	3.870	3.870
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3353000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋コナット管1種 φ1000mm用		個	現場着値	道建設部決定単価		4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.250	4.250	4.250	4.250	4.250	4.250

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZAB3354000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管1種 φ1100mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3355000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管1種 φ1200mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	5,090	5,090	5,090	5,090	5,090	5,090
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3356000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管1種 φ1350mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	5,330	5,330	5,330	5,330	5,330	5,330	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3362000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ250mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3363000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ300mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,490	1,490	1,490	1,490	1,490	1,490
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3364000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ350mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3365000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ400mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3366000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ450mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3367000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ500mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	2,580	2,580	2,580	2,580	2,580	2,580	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3368000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ600mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	3,080	3,080	3,080	3,080	3,080	3,080	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3369000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ700mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	3,630	3,630	3,630	3,630	3,630	3,630	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3370000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ800mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3371000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ900mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3372000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1000mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	5,090	5,090	5,090	5,090	5,090	5,090
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3373000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1100mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	5,230	5,230	5,230	5,230	5,230	5,230	5,560	5,560	5,560	5,560	5,560	5,560
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3374000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1200mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3375000	G00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1350mm用	個	現場着値	道建設部決定単価	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,680	6,680	6,680	6,680	6,680	6,680
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3324200	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ900mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着値	道建設部決定単価	71,900	71,900	71,900	71,900	71,900	71,900	79,600	79,600	79,600	79,600	79,600	79,600
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3326200	G00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1000mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着値	道建設部決定単価	74,900	74,900	74,900	74,900	74,900	74,900	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3401000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ250mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3402000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ300mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3404000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3406000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ400mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3408000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ450mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3410000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3412000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ600mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3414000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ700mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3416000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ800mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3418000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ900mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3420000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3422000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3424000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3426000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3428000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3429000	G00	管用基礎板	鉄筋11ヶ-ト高圧管φ250mm用 380×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3430000	G00	管用基礎板	鉄筋11ヶ-ト高圧管φ300mm用 410×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZAB3848000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 700mm 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	ZAB3849000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 800mm 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	ZAB3850000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ 900mm 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	ZAB3851000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1000mm 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	ZAB3852000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1100mm 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	ZAB3853000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1200mm 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	ZAB3854000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1350mm 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	ZAB3855000	G00	鉄筋コンクリート高圧管	3種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306001	G00	鉄筋コンクリートU	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 55kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306002	G00	鉄筋コンクリートU	3 0 0 A 3 0 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 70kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306003	G00	鉄筋コンクリートU	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 79kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306004	G00	鉄筋コンクリートU	3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 91kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306005	G00	鉄筋コンクリートU	3 6 0 A 3 6 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 90kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306006	G00	鉄筋コンクリートU	3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量100kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306007	G00	鉄筋コンクリートU	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量134kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	Z002306008	G00	鉄筋コンクリートU	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量209kg/個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-1 側溝	ZAB5002000	G00	Ⅰ型側溝	Ⅰ型 490mm/個 750×150×80mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量 95kg/個	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690	5.690
19-1 側溝	ZAB5004000	G00	Ⅱ型側溝	Ⅱ型 490mm/個 750×180×80mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量110kg/個	6.780	6.780	6.780	6.780	6.780	6.780	7.020	7.020	7.020	7.020	7.020	7.020
19-1 側溝	ZAB5007000	G00	Ⅲ型側溝	Ⅲ型 490mm/個 750×180×80mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量101kg/個	6.780	6.780	6.780	6.780	6.780	6.780	7.020	7.020	7.020	7.020	7.020	7.020
19-1 側溝	ZAB5022000	G00	止水壁	U型側溝300用 800×1000×200mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量299kg/個	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700	19.700	20.300	20.300	20.300	20.300	20.300	20.300
19-1 側溝	ZAB5024000	G00	止水壁	U型側溝360用 1000×1200×200mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量460kg/個	30.300	30.300	30.300	30.300	30.300	30.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300
19-1 側溝	ZAB5026000	G00	止水壁	U型側溝450用 1000×1400×200mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量502kg/個	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200	34.200
19-1 側溝	ZAB5124000	G00	U型側溝	240 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量183kg/個 U型側溝 対応品含む	8.920	8.920	8.920	8.920	8.920	8.920	9.300	9.300	9.300	9.300	9.300	9.300
19-1 側溝	ZAB5125000	G00	U型側溝	300A 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量233kg/個 U型側溝 対応品含む	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	10.600	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000
19-1 側溝	ZAB5126000	G00	U型側溝	300B 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量264kg/個 U型側溝 対応品含む	11.900	11.900	11.900	11.900	11.900	11.900	12.500	12.500	12.500	12.500	12.500	12.500
19-1 側溝	ZAB5127000	G00	U型側溝	300C 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量305kg/個 U型側溝 対応品含む	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400	14.400
19-1 側溝	ZAB5128000	G00	U型側溝	360A 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量299kg/個 U型側溝 対応品含む	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	14.100	14.100	14.100	14.100	14.100	14.100
19-1 側溝	ZAB5129000	G00	U型側溝	360B 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量333kg/個 U型側溝 対応品含む	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.500	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800
19-1 側溝	ZAB5130000	G00	U型側溝	450 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量446kg/個 U型側溝 対応品含む	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	20.200	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100	21.100
19-1 側溝	ZAB5131000	G00	U型側溝	600 2000mm/個	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量697kg/個 U型側溝 対応品含む	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100
19-1 側溝	ZAB5202000	G00	V型側溝	V24 600mm/個 240×240×384mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量 56kg/個	3.440	3.440	3.440	3.440	3.440	3.440	3.580	3.580	3.580	3.580	3.580	3.580
19-1 側溝	ZAB5203000	G00	V型側溝	V30 600mm/個 300×300×480mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量 82kg/個	4.990	4.990	4.990	4.990	4.990	4.990	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000
19-1 側溝	ZAB5204000	G00	V型側溝	V34 600mm/個 300×400×540mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量105kg/個	6.160	6.160	6.160	6.160	6.160	6.160	6.390	6.390	6.390	6.390	6.390	6.390
19-1 側溝	ZAB5205000	G00	V型側溝	V40 600mm/個 400×400×640mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量114kg/個	6.640	6.640	6.640	6.640	6.640	6.640	6.890	6.890	6.890	6.890	6.890	6.890
19-1 側溝	ZAB5206000	G00	V型側溝	V45 600mm/個 450×450×720mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量138kg/個	8.070	8.070	8.070	8.070	8.070	8.070	8.390	8.390	8.390	8.390	8.390	8.390
19-1 側溝	ZAB5207000	G00	V型側溝	V50 600mm/個 500×500×800mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量156kg/個	9.150	9.150	9.150	9.150	9.150	9.150	9.470	9.470	9.470	9.470	9.470	9.470
19-1 側溝	ZAB5208000	G00	V型側溝	V60 600mm/個 600×600×960mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量215kg/個	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600	12.600	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000
19-1 側溝	ZAB5222000	G00	V型側溝	V24 2000mm/個 240×240×384mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量209kg/個	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.300	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800
19-1 側溝	ZAB5223000	G00	V型側溝	V30 2000mm/個 300×300×480mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量275kg/個 U型側溝 対応品含む	14.600	14.600	14.600	14.600	14.600	14.600	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000
19-1 側溝	ZAB5224000	G00	V型側溝	V34 2000mm/個 300×400×600mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量353kg/個 U型側溝 対応品含む	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	18.700	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400	19.400
19-1 側溝	ZAB5225000	G00	V型側溝	V40 2000mm/個 400×400×540mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量385kg/個 U型側溝 対応品含む	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	20.100	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000
19-1 側溝	ZAB5226000	G00	V型側溝	V45 2000mm/個 450×450×600mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量466kg/個 U型側溝 対応品含む	24.600	24.600	24.600	24.600	24.600	24.600	25.600	25.600	25.600	25.600	25.600	25.600
19-1 側溝	ZAB5227000	G00	V型側溝	V50 2000mm/個 500×500×720mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量535kg/個 U型側溝 対応品含む	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	27.800	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900	28.900
19-1 側溝	ZAB5228000	G00	V型側溝	V60 2000mm/個 600×600×960mm	個	現場着価	選建設部策定単価	参考質量712kg/個 U型側溝 対応品含む	38.200	38.200	38.200	38.200	38.200	38.200	39.700	39.700	39.700	39.700	39.700	39.700

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03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	荷渡条件	単価分類	規格コード	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	ZAB5229000	G00	V型側溝	V70 200mm/個 700×700×	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量955kg/個	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	53,200	53,200	53,200	53,200	53,200	53,200	53,200
19-1 側溝	ZAB5230000	G00	V型側溝	V80 200mm/個 800×800×	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1163kg/個	65,300	65,300	65,300	65,300	65,300	65,300	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200
19-1 側溝	ZAB5231000	G00	V型側溝	V90 200mm/個 900×900×	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1450kg/個	82,800	82,800	82,800	82,800	82,800	82,800	85,100	85,100	85,100	85,100	85,100	85,100	85,100
19-1 側溝	ZAB5232000	G00	V型側溝	V100 200mm/個 1000×1000×200mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1710kg/個	97,900	97,900	97,900	97,900	97,900	97,900	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
19-1 側溝	ZAB5233000	G00	V型側溝	V110 200mm/個 1100×1100×200mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1992kg/個	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000
19-1 側溝	ZAB5234000	G00	V型側溝	V120 200mm/個 1200×1200×200mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量2256kg/個	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000
19-1 側溝	ZAB5235000	G00	V型側溝	V130 200mm/個 1300×1300×200mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量2641kg/個	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000
19-1 側溝	ZAB5236000	G00	V型側溝	V140 200mm/個 1400×1400×200mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量3038kg/個	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000
19-1 側溝	ZAB5237000	G00	V型側溝	V150 200mm/個 1500×1500×200mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量3422kg/個	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000
19-2 側溝蓋	Z002320001	G00	U形用蓋 (1種)	240 33×4.5×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 20kg/個 人道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320002	G00	U形用蓋 (1種)	300 40×6×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 32kg/個 人道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320003	G00	U形用蓋 (1種)	360 46×6.5×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 41kg/個 人道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320004	G00	U形用蓋 (1種)	450 56×7×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 54kg/個 人道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320005	G00	U形用蓋 (1種)	600 74×7.5×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 77kg/個 人道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320006	G00	U形用蓋 (2種)	240 33×10×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 44kg/個 車道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320007	G00	U形用蓋 (2種)	300 40×10×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 54kg/個 車道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320008	G00	U形用蓋 (2種)	360 46×10×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 62kg/個 車道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320009	G00	U形用蓋 (2種)	450 56×12×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 91kg/個 車道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-2 側溝蓋	Z002320010	G00	U形用蓋 (2種)	600 74×15×60	枚	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量153kg/個 車道用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-3 柵	ZAB4002000	G00	上部柵	I型A 840×920×180/210mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量284kg/個	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500
19-3 柵	ZAB4004000	G00	下部柵	I型A 840×840×100mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量759kg/個	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100	62,100
19-3 柵	ZAB4022000	G00	中柵	I型A 840×840×50mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 59kg/個	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810	4,810
19-3 柵	ZAB4024000	G00	中柵	I型A 840×840×100mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 99kg/個	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180	8,180
19-3 柵	ZAB4026000	G00	中柵	I型A 840×840×150mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量139kg/個	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500
19-3 柵	ZAB4028000	G00	中柵	I型A 840×840×200mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量179kg/個	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900
19-3 柵	ZAB4030000	G00	中柵	I型A 840×840×250mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量220kg/個	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300
19-3 柵	ZAB4032000	G00	中柵	I型A 840×840×300mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量260kg/個	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200
19-3 柵	ZAB4034000	G00	中柵	I型A 840×840×350mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量300kg/個	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
19-3 柵	ZAB4036000	G00	中柵	I型A 840×840×400mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量340kg/個	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800
19-3 柵	ZAB4038000	G00	中柵	I型A 840×840×450mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量381kg/個	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800
19-3 柵	ZAB4040000	G00	中柵	I型A 840×840×500mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量421kg/個	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500
19-3 柵	ZAB4042000	G00	中柵	I型A 840×840×550mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量461kg/個	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300
19-3 柵	ZAB4044000	G00	中柵	I型A 840×840×600mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量502kg/個	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
19-3 柵	ZAB4046000	G00	中柵	I型A 840×840×650mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量542kg/個	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000
19-3 柵	ZAB4048000	G00	中柵	I型A 840×840×700mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量581kg/個	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900	40,900
19-3 柵	ZAB4050000	G00	中柵	I型A 840×840×750mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量624kg/個	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600
19-3 柵	ZAB4052000	G00	中柵	I型A 840×840×800mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量665kg/個	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500
19-3 柵	ZAB4054000	G00	中柵	I型A 840×840×850mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量722kg/個	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200	49,200
19-3 柵	ZAB4056000	G00	中柵	I型A 840×840×900mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量764kg/個	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100
19-3 柵	ZAB4058000	G00	中柵	I型A 840×840×950mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量805kg/個	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000
19-3 柵	ZAB4060000	G00	中柵	I型A 840×840×1000mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量840kg/個	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800
19-3 柵	ZAB4102000	G00	上部柵	II型A 560×560×250/270mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量118kg/個	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400
19-3 柵	ZAB4104000	G00	下部柵	II型A 560×560×580mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量218kg/個	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
19-3 柵	ZAB4110000	G00	集水柵	650型 650×650×650	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量366kg/個	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100
19-3 柵	ZAB4202000	G00	上部柵	II型B 780×1020×260/320mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量267kg/個	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900
19-3 柵	ZAB4204000	G00	下部柵	II型B 780×1020×580mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量610kg/個	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200
19-3 柵	ZAB4302000	G00	上部柵	I型B 1100×1100×180/210mm	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量412kg/個	35,800	35,800	35,										

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	
20-6	浸透樹	ZAB3582000	G00	フィルター	浸透トレンチパイプ φ200mm用	個	現場着価	道建設部決定単価		9,960	9,960	9,960	9,960	9,960	9,960	9,960	9,960	9,960	9,960	9,960	9,960
20-6	浸透樹	ZAB3583000	G00	浸透樹安定版	1100×1100×100/150 I型(A)840×840×1000用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量240kg/個	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600
20-6	浸透樹	ZAB3584000	G00	浸透樹安定版	1360×1360×150/200 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量440kg/個	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
20-6	浸透樹	ZAB3585000	G00	浸透樹底版	580×580×100 I型(A)840×840×1000用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 64kg/個	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760
20-6	浸透樹	ZAB3586000	G00	浸透樹底版	780×780×100 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量120kg/個	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600
20-6	浸透樹	ZAB3587000	G00	浸透トレンチパイプ	φ190-300 φ200用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 6kg/個	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120
20-6	浸透樹	ZAB3588000	G00	浸透トレンチパイプ	φ290-420 φ300用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 12kg/個	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260
20-6	浸透樹	ZAB3589000	G00	浸透樹口ニ除去装置	I型(A)上部用	個	現場着価	道建設部決定単価		52,900	52,900	52,900	52,900	52,900	52,900	52,900	52,900	52,900	52,900	52,900	52,900
20-6	浸透樹	ZAB3590000	G00	浸透樹口ニ除去装置	I型(B)上部用	個	現場着価	道建設部決定単価		75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100
20-6	浸透樹	ZAB3591000	G00	浸透樹口ニ除去装置	I型(A)下部用	個	現場着価	道建設部決定単価		70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100
20-6	浸透樹	ZAB3592000	G00	浸透樹口ニ除去装置	I型(B)下部用	個	現場着価	道建設部決定単価		95,700	95,700	95,700	95,700	95,700	95,700	95,700	95,700	95,700	95,700	95,700	95,700
22-1	視線誘導標	ZAB7049000	G00	透光止めブロック	鋼製大型視線誘導標用 900×850×900	個	現場着価	道建設部決定単価	道建設部対応版	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800
24-1	ガードケープ	ZAB8111000	G00	ガードケープ 端未支柱	標準型 Gc-A(5) 垂鉛×φ基礎 ^ア φ74200×1500×700mm	基	現場着価	道建設部決定単価		598,000	598,000	598,000	598,000	598,000	598,000	628,000	628,000	628,000	628,000	628,000	628,000
24-1	ガードケープ	ZAB8112000	G00	ガードケープ 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 塗装 基礎 ^ア φ73300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		330,900	330,900	330,900	330,900	330,900	330,900	345,900	345,900	345,900	345,900	345,900	345,900
24-1	ガードケープ	ZAB8113000	G00	ガードケープ 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 垂鉛×φ基礎 ^ア φ73300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		331,800	331,800	331,800	331,800	331,800	331,800	346,800	346,800	346,800	346,800	346,800	346,800
24-1	ガードケープ	ZAB8114000	G00	ガードケープ 端未支柱	標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎 ^ア φ73000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		255,400	255,400	255,400	255,400	255,400	255,400	267,400	267,400	267,400	267,400	267,400	267,400
24-1	ガードケープ	ZAB8115000	G00	ガードケープ 端未支柱	標準型 Gc-C(3) 垂鉛×φ基礎 ^ア φ73000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		256,300	256,300	256,300	256,300	256,300	256,300	268,300	268,300	268,300	268,300	268,300	268,300
24-1	ガードケープ	ZAB8118000	G00	ガードケープ 端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱含 基礎 ^ア φ73300*1200*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		351,200	351,200	351,200	351,200	351,200	351,200	366,200	366,200	366,200	366,200	366,200	366,200
24-1	ガードケープ	ZAB8119000	G00	ガードケープ 端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 垂鉛×φ 端未補助支柱含 基礎 ^ア φ73300*1200*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		352,400	352,400	352,400	352,400	352,400	352,400	367,400	367,400	367,400	367,400	367,400	367,400
24-1	ガードケープ	ZAB8120000	G00	ガードケープ 端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱含 基礎 ^ア φ73000*1000*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		271,500	271,500	271,500	271,500	271,500	271,500	283,500	283,500	283,500	283,500	283,500	283,500
24-1	ガードケープ	ZAB8121000	G00	ガードケープ 端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 垂鉛×φ 端未補助支柱含 基礎 ^ア φ73000*1000*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		272,600	272,600	272,600	272,600	272,600	272,600	284,600	284,600	284,600	284,600	284,600	284,600
24-1	ガードケープ	ZAB8122000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 標準型	Gc-B(4) 塗装 基礎 ^ア φ73300*1200*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	409,000	409,000	409,000	409,000	409,000	409,000
24-1	ガードケープ	ZAB8123000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 標準型	Gc-B(4) 垂鉛×φ 基礎 ^ア φ73300*1200*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000
24-1	ガードケープ	ZAB8124000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 標準型	Gc-C(3) 塗装 基礎 ^ア φ73000*1000*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000
24-1	ガードケープ	ZAB8125000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 標準型	Gc-C(3) 垂鉛×φ 基礎 ^ア φ73000*1000*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		302,000	302,000	302,000	302,000	302,000	302,000	314,000	314,000	314,000	314,000	314,000	314,000
24-1	ガードケープ	ZAB8126000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎 ^ア φ73700*1200*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		465,000	465,000	465,000	465,000	465,000	465,000	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000
24-1	ガードケープ	ZAB8127000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 垂鉛×φ 端未補助支柱2本含 基礎 ^ア φ73700*1200*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	487,000	487,000	487,000	487,000	487,000	487,000
24-1	ガードケープ	ZAB8128000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎 ^ア φ73700*1000*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	391,000	391,000	391,000	391,000	391,000	391,000
24-1	ガードケープ	ZAB8129000	G00	ガードケープ 中間端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 垂鉛×φ 端未補助支柱2本含 基礎 ^ア φ73700*1000*600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000
25-3	道路標識用基礎ブロック	ZAB8782000	G00	道路標識用基礎ブロック	A型 500×500×700mm フカボイ ^ア φ76.3×3.2×802mm	基	現場着価	道建設部決定単価		25,260	25,260	25,260	25,260	25,260	25,260	25,860	25,860	25,860	25,860	25,860	25,860
25-3	道路標識用基礎ブロック	ZAB8784000	G00	道路標識用基礎ブロック	B型 500×500×900mm フカボイ ^ア φ89.1×3.2×1000mm	基	現場着価	道建設部決定単価		32,910	32,910	32,910	32,910	32,910	32,910	33,610	33,610	33,610	33,610	33,610	33,610
25-3	道路標識用基礎ブロック	ZAB8786000	G00	道路標識用基礎ブロック	C型 600×600×1000mm フカボイ ^ア φ101.6×3.2×1100mm	基	現場着価	道建設部決定単価		49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	50,750	50,750	50,750	50,750	50,750	50,750
25-3	道路標識用基礎ブロック	ZAB8788000	G00	道路標識用基礎ブロック	D型 600×600×1000mm フカボイ ^ア φ101.6×3.2×1550mm	基	現場着価	道建設部決定単価		53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200
28-8	その他	V001510002	G00	コンクリートポール(電力仕様)	10m末口19cm 3.5KN	本	現場着価	道建設部決定単価		136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000
28-8	その他	V001510003	G00	コンクリートポール(電力仕様)	11m末口19cm 3.5KN	本	現場着価	道建設部決定単価		145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000
28-8	その他	V001510004	G00	コンクリートポール(電力仕様)	12m末口19cm 3.5KN	本	現場着価	道建設部決定単価		160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000
28-8	その他	V001510005	G00	コンクリートポール(電力仕様)	12m末口19cm 5.0KN	本	現場着価	道建設部決定単価		177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000
28-8	その他	V001510001	G00	コンクリートポール(電力仕様)	8m末口14cm 2.0KN	本	現場着価	道建設部決定単価		116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000
30-5	急傾斜地対策資材	ZAC3390000	G00	H形鋼杭	H形鋼 (SS400) ヌッキ (HDZ55) H-100~400 L=12.5m迄	t	現場着価	道建設部決定単価		427,000	427,000	427,000	427,000	427,000	427,000	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03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
30-5	ZAC3390200	G00	土留横材	軽鋼矢胴 (SS400) ムッキ (HDZ55) L=1.48~2.0m	kg	現場着値	道建設部策定単価		554	554	554	554	554	554	586	586	586	586	586	586
33-1	ZAA4003500	G00	丸太	素材 末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500
33-1	ZAA4004500	G00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700
33-1	ZAA4004700	G00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ3.7以上4.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000
33-1	ZAA4004900	G00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ4.7以上5.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600
33-1	ZAA4005100	G00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ5.7以上7.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200
33-1	ZAA4005300	G00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ7.7以上8.1m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500
33-1	ZAA4005500	G00	丸太	素材 末口径20cm以上~30cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600
33-1	ZAA4006500	G00	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	m3	現場着値	道建設部策定単価		51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900
33-1	ZAA4131000	G00	杭丸太	末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500
33-1	ZAA4132000	G00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700
33-1	ZAA4133000	G00	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	m3	現場着値	道建設部策定単価		51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000
33-1	ZAA4134000	G00	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	m3	現場着値	道建設部策定単価		54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600
33-1	ZAA4135000	G00	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	m3	現場着値	道建設部策定単価		58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200
33-1	ZAA4136000	G00	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	m3	現場着値	道建設部策定単価		64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500
33-1	ZAA4141000	G00	杭丸太先削り加工費	末口径13cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
33-1	ZAA4142000	G00	杭丸太先削り加工費	末口径13以上20cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
33-1	ZAA4143000	G00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
33-1	ZAA4144000	G00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13~20cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118
33-4	Z006109004	G00	木矢板	3.6m x 3~4.5cm x 1.5cm	m3	現場着値	道建設部策定単価		56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000
33-4	Z006110001	G00	雑矢板	2.0m x 3~4.5cm x 1.2cm	m3	現場着値	道建設部策定単価		46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000
33-5	ZAA4180000	G00	木材チップ	繊維長9~35mm 厚さ1~20mm	m3	現場着値	道建設部策定単価		5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800
34-1	ZAC8514000	G00	焼丸太	末口径4.5cm 長さ2.70m 桶樹支柱用	本	現場着値	道建設部策定単価		880	880	880	880	880	880	880	880	880	880	880	880
34-1	ZAC8524000	G00	焼丸太	元口径6.0cm 長さ2.70m 桶樹支柱用	本	現場着値	道建設部策定単価		880	880	880	880	880	880	880	880	880	880	880	880
35-5	ZAB4714000	G00	マンホール関係資材	JIS型 (平受) φ600mm T-14	組	現場着値	道建設部策定単価		93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100
35-5	ZAB4716000	G00	マンホール関係資材	JIS型 (平受) φ600mm T-25	組	現場着値	道建設部策定単価		111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000
35-5	ZAB4734000	G00	マンホール関係資材	グラウンドマンホール 鋳鉄蓋 JIS型 (勾配受継石) φ600mm T-14	組	現場着値	道建設部策定単価		133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000
35-5	ZAB4736000	G00	マンホール関係資材	グラウンドマンホール 鋳鉄蓋 JIS型 (勾配受継石) φ600mm T-25	組	現場着値	道建設部策定単価		137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000
42.その他資材	ZAC7020000	G00	凍結防止剤	塩化ナトリウム水溶液濃度30%以上	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量8.0m3以上	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
42.その他資材	ZAC7021000	G00	凍結防止剤	NaCl:CaCl2混合物(CaCl2 20%以上)	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量10t車1台程度	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
42.その他資材	ZAC7022000	G00	凍結防止剤	NaCl:MgCl2混合物(MgCl2 20%以上)	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量10t車1台程度	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
42.その他資材	ZAC7025000	G00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上、含水率1%以下	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量1,000t未満	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
42.その他資材	ZAC7031000	G00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上、含水率1%以下	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量1,000t以上3,000t未満	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
52-5	ZAC8345000	G00	その他	炭酸ガス 0-1	kg	現場着値	道建設部策定単価		152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
52-5	ZAC8346000	G00	その他	炭酸ガス A'>A"	kg	現場着値	道建設部策定単価		375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375
72-1	ZAF3197000	G00	資材	杭丸太 末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500
72-1	ZAF3198000	G00	資材	杭丸太加工費	m	現場着値	道建設部策定単価		57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
72-1	ZAF3199000	G00	資材	杭丸太加工費	m	現場着値	道建設部策定単価		99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	G01		生コンクリート加熱	m3				3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD0202500	G08	割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多 割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多 割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多	5~15cm	m ³		地方資材単価		8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	
0-1 一般用骨材	ZGD0202500	G09	割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多 割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多 割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多	5~15cm	m ³		地方資材単価		8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
0-1 一般用骨材	ZGD0202500	G10	割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多 割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多 割栗石 (かごマット 中詰用、平張式 (厚 さ 3.0 cm) 又は、多	5~15cm	m ³		地方資材単価		9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G31	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	遠別漁港海岸	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G32	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	力屋漁港	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G33	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	西前漁港海岸	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G36	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	豊碑漁港	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G37	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	初瀬漁港	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G38	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	前浜漁港	廃止													
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G39	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	西浦漁港	廃止													
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G40	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	臼谷漁港	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G41	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	鬼鹿漁港	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G42	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	臼谷漁港海岸	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G43	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	鬼鹿漁港海岸	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G44	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	真砂海岸	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G46	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	礼受漁港	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G47	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	三泊漁港	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G48	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	礼受漁港海岸	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G50	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	雄冬漁港	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G51	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	岩老漁港	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G52	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	別阿漁港	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G53	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	阿分漁港	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G54	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	雄冬漁港海岸	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G55	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	朱文別海岸	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G57	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	沖見海岸	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G58	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	彦部海岸	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G59	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	阿分海岸	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G60	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	広富海岸	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G61	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	三豊海岸	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G62	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	豊浦海岸	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G63	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	豊碑海岸	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G64	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	共成海岸	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G65	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	浜更海岸	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G66	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	北里海岸	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	
0-2 港湾用骨材	ZGD0350600	G67	大割石	300~1000kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m ³		地方資材単価	上平海岸	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03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	ZGD0350600	G70	大割石	300~1000kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	築別海岸	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600
0-2	港湾用骨材	ZGD0350600	G71	大割石	300~1000kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	興津海岸	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600
0-2	港湾用骨材	ZGD0350600	G75	大割石	300~1000kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	増毛港	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G31	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	遠別漁港海岸	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G32	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	力昼漁港	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G33	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	苫前漁港海岸	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G36	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	豊峰漁港	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G37	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	初瀬漁港	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G38	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	前浜漁港	廃止										
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G39	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	西浦漁港	廃止										
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G40	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	臼谷漁港	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G41	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	鬼鹿漁港	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G42	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	臼谷漁港海岸	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G43	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	鬼鹿漁港海岸	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G44	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	真砂海岸	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G46	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	礼受漁港	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G47	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	三泊漁港	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350	6,350
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G48	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	礼受漁港海岸	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G50	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	雄冬漁港	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G51	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	岩老漁港	6,450	6,450	6,450	6,450	6,450	6,450	6,450	6,450	6,450	6,450	6,450
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G52	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	別所漁港	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150	6,150
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G53	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	阿分漁港	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G54	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	雄冬漁港海岸	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G55	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	朱文別海岸	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G57	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	沖見海岸	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G58	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	彦部海岸	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G59	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	阿分海岸	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G60	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	広富海岸	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G61	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	三豊海岸	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G62	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	豊浦海岸	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G63	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	豊峰海岸	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G64	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	共成海岸	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G65	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	浜更岸海岸	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G66	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	北里海岸	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G67	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	上平海岸	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G70	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	築別海岸	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200
0-2	港湾用骨材	ZGD0351600	G71	中割石	30~300kg/ヶ	岸壁渡し(材料のみ)	m3	地方資材単価	興津海岸	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD0351600	G75	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	増毛港	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750
0-2	ZGD0351600	G76	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	留萌港	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250
0-2	ZGD0351600	G77	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	羽幌港	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200
0-2	ZGD0351600	G78	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	天塩港	廃止											
0-2	ZGD0351600	G79	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	遠別漁港	廃止											
0-2	ZGD0351600	G80	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	苫前漁港	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
0-2	ZGD0351600	G81	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	雄冬漁港	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750
0-2	ZGD0352600	G75	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	増毛港	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950
0-2	ZGD0352600	G76	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	留萌港	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450	5,450
0-2	ZGD0352600	G77	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	羽幌港	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400
0-2	ZGD0352600	G78	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	天塩港	廃止											
0-2	ZGD0352600	G79	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	遠別漁港	廃止											
0-2	ZGD0352600	G80	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	苫前漁港	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200
0-2	ZGD0352600	G81	雑割石	300kg未満/ヶ 岸壁渡し(材料のみ)	m3		地方資材単価	雄冬漁港	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950
0-3	ZGD2056000	G00	栽培土工芝	留萌地区(増毛町・留萌市・小平町)	m2		地方資材単価		420	420	420	420	420	420	440	440	440	440	440	440
0-3	ZGD2056100	G00	栽培土工芝	羽幌地区(苫前町・羽幌町・初山別)	m2		地方資材単価		420	420	420	420	420	420	440	440	440	440	440	440
0-3	ZGD2056200	G00	栽培土工芝	遠別地区(遠別町・天塩町)	m2		地方資材単価		420	420	420	420	420	420	440	440	440	440	440	440
0-3	ZGD2057000	G00	公園芝	留萌地区(増毛町・留萌市・小平町)	m2		地方資材単価		850	850	850	850	850	850	880	880	880	880	880	880
0-3	ZGD2057100	G00	公園芝	羽幌地区(苫前町・羽幌町・初山別)	m2		地方資材単価		850	850	850	850	850	850	880	880	880	880	880	880
0-3	ZGD2057200	G00	公園芝	遠別地区(遠別町・天塩町)	m2		地方資材単価		850	850	850	850	850	850	880	880	880	880	880	880
0-3	ZGD2051200	G00	生芝	遠別地区(遠別町・天塩町)	m2		地方資材単価		420	420	420	420	420	420	440	440	440	440	440	440
0-3	ZGD2051100	G00	生芝	羽幌地区(苫前町・羽幌町・初山別)	m2		地方資材単価		420	420	420	420	420	420	440	440	440	440	440	440
0-3	ZGD2051000	G00	生芝	留萌地区(増毛町・留萌市・小平町)	m2		地方資材単価		420	420	420	420	420	420	440	440	440	440	440	440
2-1	ZGD0500000	G01	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		558	558	558	558	558	558	558	558	558	558	558	558
2-1	ZGD0500000	G02	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		583	583	583	583	583	583	583	583	583	583	583	583
2-1	ZGD0500000	G03	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7. 5 ~ 9. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		528	528	528	528	528	528	528	528	528	528	528	528
2-1	ZGD0504000	G01	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 保護路両用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469
2-1	ZGD0504000	G02	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 保護路両用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		507	507	507	507	507	507	507	507	507	507	507	507
2-1	ZGD0504000	G03	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 保護路両用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469
2-1	ZGD0506000	G01	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480
2-1	ZGD0506000	G02	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519
2-1	ZGD0506000	G03	細粒度アスファルト混合物	A s 量 6. 5 ~ 8. 5 % 歩道用 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480
2-1	ZGD0510000	G01	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 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515	515
2-1	ZGD0510000	G02	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 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		557	557	557	557	557	557	557	557	557	557	557	557
2-1	ZGD0510000	G03	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 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		517	517	517	517	517	517	517	517	517	517	517	517
2-1	ZGD0520000	G01	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 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		591	591	591	591	591	591	591	591	591	591	591	591
2-1	ZGD0520000	G02	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 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		638	638	638	638	638	638	638	638	638	638	638	638
2-1	ZGD0530000	G01	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 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		491	491	491	491	491	491	491	491	491	491	491	491
2-1	ZGD0530000	G02	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 厚さ 1 c m	m2		地方資材単価		536	536	536	536	536	536	536	536	536	536	536	536

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD0530000	G03	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 兼 5. 0 ~ 6. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		498	498	498	498	498	498	498	498	498	498	498	498
2-1 アスファルト合材	ZGD0540000	G01	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 兼 5. 0 ~ 6. 5 % ゴム入り 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		555	555	555	555	555	555	555	555	555	555	555	555
2-1 アスファルト合材	ZGD0540000	G02	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 兼 5. 0 ~ 6. 5 % ゴム入り 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		601	601	601	601	601	601	601	601	601	601	601	601
2-1 アスファルト合材	ZGD0540000	G03	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 兼 5. 0 ~ 6. 5 % ゴム入り 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562	562
2-1 アスファルト合材	ZGD0560000	G01	粗粒度アスファルト混合物	A s 兼 4. 5 ~ 6. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461
2-1 アスファルト合材	ZGD0560000	G02	粗粒度アスファルト混合物	A s 兼 4. 5 ~ 6. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519
2-1 アスファルト合材	ZGD0560000	G03	粗粒度アスファルト混合物	A s 兼 4. 5 ~ 6. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		492	492	492	492	492	492	492	492	492	492	492	492
2-1 アスファルト合材	ZGD0568000	G01	粗粒度アスファルト混合物	A s 兼 4. 5 ~ 6. 5 % レベリング層 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461
2-1 アスファルト合材	ZGD0568000	G02	粗粒度アスファルト混合物	A s 兼 4. 5 ~ 6. 5 % レベリング層 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519
2-1 アスファルト合材	ZGD0568000	G03	粗粒度アスファルト混合物	A s 兼 4. 5 ~ 6. 5 % レベリング層 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		492	492	492	492	492	492	492	492	492	492	492	492
2-1 アスファルト合材	ZGD0570000	G01	アスファルト安定処理	A s 兼 3. 5 ~ 5. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389
2-1 アスファルト合材	ZGD0570000	G02	アスファルト安定処理	A s 兼 3. 5 ~ 5. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430
2-1 アスファルト合材	ZGD0570000	G03	アスファルト安定処理	A s 兼 3. 5 ~ 5. 5 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386
2-1 アスファルト合材	ZGD0576000	G01	アスファルト安定処理	A s 兼 3. 5 ~ 5. 5 % 歩道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		364	364	364	364	364	364	364	364	364	364	364	364
2-1 アスファルト合材	ZGD0576000	G02	アスファルト安定処理	A s 兼 3. 5 ~ 5. 5 % 歩道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		402	402	402	402	402	402	402	402	402	402	402	402
2-1 アスファルト合材	ZGD0576000	G03	アスファルト安定処理	A s 兼 3. 5 ~ 5. 5 % 歩道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		361	361	361	361	361	361	361	361	361	361	361	361
2-1 アスファルト合材	ZGD0580000	G01	アスファルトモルタル	車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		529	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529
2-1 アスファルト合材	ZGD0580000	G02	アスファルトモルタル	車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572
2-1 アスファルト合材	ZGD0586000	G01	アスファルトモルタル	歩道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		516	516	516	516	516	516	516	516	516	516	516	516
2-1 アスファルト合材	ZGD0586000	G02	アスファルトモルタル	歩道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		558	558	558	558	558	558	558	558	558	558	558	558
2-1 アスファルト合材	ZGD0590000	G01	アスファルト緑石	A s 兼 6. 5 ~ 8. 5 %	m		地方資材単価		894	894	894	894	894	894	894	894	894	894	894	894
2-1 アスファルト合材	ZGD0590000	G02	アスファルト緑石	A s 兼 6. 5 ~ 8. 5 %	m		地方資材単価		966	966	966	966	966	966	966	966	966	966	966	966
2-1 アスファルト合材	ZGD0590000	G03	アスファルト緑石	A s 兼 6. 5 ~ 8. 5 %	m		地方資材単価		894	894	894	894	894	894	894	894	894	894	894	894
2-1 アスファルト合材	ZGD0610000	G01	密粒度アスコン 1 3 F (新材)	A s 兼 5. 5 ~ 6. 3 % 車道用 t = 1 c m	m ²		地方資材単価		498	498	498	498	498	498	498	498	498	498	498	498
2-1 アスファルト合材	ZGD0610000	G02	密粒度アスコン 1 3 F (新材)	A s 兼 5. 5 ~ 6. 3 % 車道用 t = 1 c m	m ²		地方資材単価		540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540
2-1 アスファルト合材	ZGD0610000	G03	密粒度アスコン 1 3 F (新材)	A s 兼 5. 5 ~ 6. 3 % 車道用 t = 1 c m	m ²		地方資材単価		498	498	498	498	498	498	498	498	498	498	498	498
2-1 アスファルト合材	ZGD0610200	G02	再生密粒度アスコン 1 3 F	混入率 2 0 % 車道用 t = 1 c m	m ²		地方資材単価		479	479	479	479	479	479	479	479	479	479	479	479
2-1 アスファルト合材	ZGD0610200	G03	再生密粒度アスコン 1 3 F	混入率 2 0 % 車道用 t = 1 c m	m ²		地方資材単価		442	442	442	442	442	442	442	442	442	442	442	442
2-1 アスファルト合材	ZGD0610500	G01	再生密粒度アスコン 1 3 F	混入率 5 0 % 車道用 t = 1 c m	m ²		地方資材単価		415	415	415	415	415	415	415	415	415	415	415	415
2-1 アスファルト合材	ZGD0610500	G02	再生密粒度アスコン 1 3 F	混入率 5 0 % 車道用 t = 1 c m	m ²		地方資材単価		464	464	464	464	464	464	464	464	464	464	464	464
2-1 アスファルト合材	ZGD0620000	G01	密粒度アスコン 1 3	A s 兼 5. 5 ~ 6. 3 %	t		地方資材単価		21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200
2-1 アスファルト合材	ZGD0620000	G02	密粒度アスコン 1 3	A s 兼 5. 5 ~ 6. 3 %	t		地方資材単価		23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000
2-1 アスファルト合材	ZGD0620000	G03	密粒度アスコン 1 3	A s 兼 5. 5 ~ 6. 3 %	t		地方資材単価		21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200
2-1 アスファルト合材	ZGD0620200	G02	再生密粒度アスコン	混入率 2 0 %	t		地方資材単価		20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400
2-1 アスファルト合材	ZGD0620200	G03	再生密粒度アスコン	混入率 2 0 %	t		地方資材単価		18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850
2-1 アスファルト合材	ZGD0620500	G01	再生密粒度アスコン	混入率 5 0 %	t		地方資材単価		17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700
2-1 アスファルト合材	ZGD0620500	G02	再生密粒度アスコン	混入率 5 0 %	t		地方資材単価		19,750	19,750	19,750	19,750	19,750	19,750	19,750	19,750	19,750	19,750	19,750	19,750
2-1 アスファルト合材	ZGD0700200	G02	再生細粒度アスファルト混合物	A s 兼 7. 5 ~ 9. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		508	508	508	508	508	508	508	508	508	508	508	508
2-1 アスファルト合材	ZGD0700200	G03	再生細粒度アスファルト混合物	A s 兼 7. 5 ~ 9. 5 % 配合率 2 0 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		473	473	473	473	473	473	473	473	473	473	473	473
2-1 アスファルト合材	ZGD0700500	G01	再生細粒度アスファルト混合物	A s 兼 7. 5 ~ 9. 5 % 配合率 5 0 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		479	479	479	479	479	479	479	479	479	479	479	479
2-1 アスファルト合材	ZGD0700500	G02	再生細粒度アスファルト混合物	A s 兼 7. 5 ~ 9. 5 % 配合率 5 0 % 車道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525
2-1 アスファルト合材	ZGD0706200	G02	再生細粒度アスファルト混合物	A s 兼 6. 5 ~ 8. 5 % 配合率 2 0 % 歩道用 厚さ 1 c m	m ²		地方資材単価		461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2-1 アスファルト合材	ZGD0870200	G02	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 %	t		地方資材単価		16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200
2-1 アスファルト合材	ZGD0870200	G03	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 2 0 %	t		地方資材単価		14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650	14,650
2-1 アスファルト合材	ZGD0870500	G01	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 5 0 %	t		地方資材単価		14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500
2-1 アスファルト合材	ZGD0870500	G02	再生アスファルト安定処理	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 % 配合率 5 0 %	t		地方資材単価		16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550	16,550
2-1 アスファルト合材	ZGD0900000	G01	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		24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800
2-1 アスファルト合材	ZGD0900000	G02	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		25,950	25,950	25,950	25,950	25,950	25,950	25,950	25,950	25,950	25,950	25,950	25,950
2-1 アスファルト合材	ZGD0900000	G03	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		23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500
2-1 アスファルト合材	ZGD0906000	G01	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		22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350
2-1 アスファルト合材	ZGD0906000	G02	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		24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150
2-1 アスファルト合材	ZGD0906000	G03	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		22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350	22,350
2-1 アスファルト合材	ZGD0910000	G01	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 %	t		地方資材単価		22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400
2-1 アスファルト合材	ZGD0910000	G02	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 %	t		地方資材単価		24,250	24,250	24,250	24,250	24,250	24,250	24,250	24,250	24,250	24,250	24,250	24,250
2-1 アスファルト合材	ZGD0910000	G03	細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6. 0 ~ 8. 0 %	t		地方資材単価		22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
2-1 アスファルト合材	ZGD0920000	G01	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	t		地方資材単価		25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700
2-1 アスファルト合材	ZGD0920000	G02	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	t		地方資材単価		27,750	27,750	27,750	27,750	27,750	27,750	27,750	27,750	27,750	27,750	27,750	27,750
2-1 アスファルト合材	ZGD0930000	G01	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 5. 0 ~ 6. 5 %	t		地方資材単価		20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900
2-1 アスファルト合材	ZGD0930000	G02	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 5. 0 ~ 6. 5 %	t		地方資材単価		22,850	22,850	22,850	22,850	22,850	22,850	22,850	22,850	22,850	22,850	22,850	22,850
2-1 アスファルト合材	ZGD0930000	G03	密粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 5. 0 ~ 6. 5 %	t		地方資材単価		21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200
2-1 アスファルト合材	ZGD0940000	G01	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	t		地方資材単価		23,650	23,650	23,650	23,650	23,650	23,650	23,650	23,650	23,650	23,650	23,650	23,650
2-1 アスファルト合材	ZGD0940000	G02	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	t		地方資材単価		25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600
2-1 アスファルト合材	ZGD0940000	G03	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	t		地方資材単価		23,950	23,950	23,950	23,950	23,950	23,950	23,950	23,950	23,950	23,950	23,950	23,950
2-1 アスファルト合材	ZGD0960000	G01	粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 %	t		地方資材単価		19,650	19,650	19,650	19,650	19,650	19,650	19,650	19,650	19,650	19,650	19,650	19,650
2-1 アスファルト合材	ZGD0960000	G02	粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 %	t		地方資材単価		22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100
2-1 アスファルト合材	ZGD0960000	G03	粗粒度アスファルト混合物	A s 量 4. 5 ~ 6. 5 %	t		地方資材単価		20,950	20,950	20,950	20,950	20,950	20,950	20,950	20,950	20,950	20,950	20,950	20,950
2-1 アスファルト合材	ZGD0970000	G01	アスファルト安定処	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 %	t		地方資材単価		16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950
2-1 アスファルト合材	ZGD0970000	G02	アスファルト安定処	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 %	t		地方資材単価		18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700
2-1 アスファルト合材	ZGD0970000	G03	アスファルト安定処	A s 量 3. 5 ~ 5. 5 %	t		地方資材単価		16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800
2-1 アスファルト合材	ZGD0980000	G01	アスファルトモルタ		t		地方資材単価		25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200
2-1 アスファルト合材	ZGD0980000	G02	アスファルトモルタ		t		地方資材単価		27,250	27,250	27,250	27,250	27,250	27,250	27,250	27,250	27,250	27,250	27,250	27,250
2-1 アスファルト合材	ZGD0630000	G01	細密粒度ギャップアスファルト混合物	1 3 F 5 5 改質Ⅱ型	m2		地方資材単価		556	556	556	556	556	556	556	556	556	556	556	556
2-1 アスファルト合材	ZGD0630000	G02	細密粒度ギャップアスファルト混合物	1 3 F 5 5 改質Ⅱ型	m2		地方資材単価		611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611	611
2-1 アスファルト合材	ZGD0630000	G03	細密粒度ギャップアスファルト混合物	1 3 F 5 5 改質Ⅱ型	m2		地方資材単価		579	579	579	579	579	579	579	579	579	579	579	579
2-1 アスファルト合材	ZGD0640000	G01	細密粒度ギャップアスファルト混合物	1 3 F 5 5 改質Ⅱ型	t		地方資材単価		23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700
2-1 アスファルト合材	ZGD0640000	G02	細密粒度ギャップアスファルト混合物	1 3 F 5 5 改質Ⅱ型	t		地方資材単価		26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000
2-1 アスファルト合材	ZGD0640000	G03	細密粒度ギャップアスファルト混合物	1 3 F 5 5 改質Ⅱ型	t		地方資材単価		24,650	24,650	24,650	24,650	24,650	24,650	24,650	24,650	24,650	24,650	24,650	24,650
3-1 生コンクリート	ZGD1420000	G01	生コンクリート 混合 B 種	C-1	m3		地方資材単価		30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700
3-1 生コンクリート	ZGD1420000	G02	生コンクリート 混合 B 種	C-1	m3		地方資材単価		34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD1841000	G32	充填用モルタル		m ³		地方資材単価		48,850	48,850	48,850	48,850	48,850	48,850	48,850	48,850	48,850	48,850	48,850	48,850
3-1 生コンクリート	ZGD1845000	G01	モルタル 配合 1:1		m ³		地方資材単価		42,350	42,350	42,350	42,350	42,350	42,350	42,350	42,350	42,350	42,350	42,350	42,350
3-1 生コンクリート	ZGD1845000	G02	モルタル 配合 1:1		m ³		地方資材単価		46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350
3-1 生コンクリート	ZGD1845000	G03	モルタル 配合 1:1		m ³		地方資材単価		41,950	41,950	41,950	41,950	41,950	41,950	41,950	41,950	41,950	41,950	41,950	41,950
3-1 生コンクリート	ZGD1845000	G04	モルタル 配合 1:1		m ³		地方資材単価		42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200	42,200
3-1 生コンクリート	ZGD1845000	G12	モルタル 配合 1:1		m ³		地方資材単価		46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350	46,350
3-1 生コンクリート	ZGD1845000	G32	モルタル 配合 1:1		m ³		地方資材単価		53,950	53,950	53,950	53,950	53,950	53,950	53,950	53,950	53,950	53,950	53,950	53,950
3-1 生コンクリート	ZGD1846000	G01	モルタル 配合 1:2		m ³		地方資材単価		37,850	37,850	37,850	37,850	37,850	37,850	37,850	37,850	37,850	37,850	37,850	37,850
3-1 生コンクリート	ZGD1846000	G02	モルタル 配合 1:2		m ³		地方資材単価		41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850
3-1 生コンクリート	ZGD1846000	G03	モルタル 配合 1:2		m ³		地方資材単価		37,550	37,550	37,550	37,550	37,550	37,550	37,550	37,550	37,550	37,550	37,550	37,550
3-1 生コンクリート	ZGD1846000	G04	モルタル 配合 1:2		m ³		地方資材単価		37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800
3-1 生コンクリート	ZGD1846000	G12	モルタル 配合 1:2		m ³		地方資材単価		41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850	41,850
3-1 生コンクリート	ZGD1846000	G32	モルタル 配合 1:2		m ³		地方資材単価		49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550	49,550
3-1 生コンクリート	ZGD1847000	G01	モルタル 配合 1:3		m ³		地方資材単価		34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850
3-1 生コンクリート	ZGD1847000	G02	モルタル 配合 1:3		m ³		地方資材単価		38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850
3-1 生コンクリート	ZGD1847000	G03	モルタル 配合 1:3		m ³		地方資材単価		34,450	34,450	34,450	34,450	34,450	34,450	34,450	34,450	34,450	34,450	34,450	34,450
3-1 生コンクリート	ZGD1847000	G04	モルタル 配合 1:3		m ³		地方資材単価		35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800
3-1 生コンクリート	ZGD1847000	G12	モルタル 配合 1:3		m ³		地方資材単価		38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850	38,850
3-1 生コンクリート	ZGD1847000	G32	モルタル 配合 1:3		m ³		地方資材単価		46,450	46,450	46,450	46,450	46,450	46,450	46,450	46,450	46,450	46,450	46,450	46,450
3-1 生コンクリート	ZGD1850000	G01	特殊コンクリート 超速硬 (ジェットコ ンクリート)		m ³		地方資材単価		312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000
3-1 生コンクリート	ZGD1850000	G02	特殊コンクリート 超速硬 (ジェットコ ンクリート)		m ³		地方資材単価		312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000
3-1 生コンクリート	ZGD1850000	G03	特殊コンクリート 超速硬 (ジェットコ ンクリート)		m ³		地方資材単価		312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000
3-1 生コンクリート	ZGD1850000	G04	特殊コンクリート 超速硬 (ジェットコ ンクリート)		m ³		地方資材単価		312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000
3-1 生コンクリート	ZGD1850000	G05	特殊コンクリート 超速硬 (ジェットコ ンクリート)		m ³		地方資材単価		312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000
3-1 生コンクリート	ZGD1850000	G12	特殊コンクリート 超速硬 (ジェットコ ンクリート)		m ³		地方資材単価		312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000
3-1 生コンクリート	ZGD1850000	G32	特殊コンクリート 超速硬 (ジェットコ ンクリート)		m ³		地方資材単価		312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000
3-1 生コンクリート	ZGD1860000	G01	建築用生コンクリート(呼び 強度18N/mm ² スラフ 15cm 骨材最大寸法25 mm)		m ³		地方資材単価		30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600
3-1 生コンクリート	ZGD1860000	G03	建築用生コンクリート(呼び 強度18N/mm ² スラフ 15cm 骨材最大寸法25 mm)		m ³		地方資材単価		31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200
3-1 生コンクリート	ZGD1860000	G04	建築用生コンクリート(呼び 強度18N/mm ² スラフ 15cm 骨材最大寸法25 mm)		m ³		地方資材単価		31,250	31,250	31,250	31,250	31,250	31,250	31,250	31,250	31,250	31,250	31,250	31,250

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD1860000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度18N/mm2 スラング15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	
3-1 生コンクリート	ZGD1860000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度18N/mm2 スラング15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200
3-1 生コンクリート	ZGD1861000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度18N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700
3-1 生コンクリート	ZGD1861000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度18N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300
3-1 生コンクリート	ZGD1861000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度18N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300
3-1 生コンクリート	ZGD1861000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度18N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700
3-1 生コンクリート	ZGD1861000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度18N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300
3-1 生コンクリート	ZGD1862000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900
3-1 生コンクリート	ZGD1862000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650
3-1 生コンクリート	ZGD1862000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650	31,650
3-1 生コンクリート	ZGD1862000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900
3-1 生コンクリート	ZGD1862000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650	43,650
3-1 生コンクリート	ZGD1863000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000
3-1 生コンクリート	ZGD1863000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750
3-1 生コンクリート	ZGD1863000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700	31,700
3-1 生コンクリート	ZGD1863000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
3-1 生コンクリート	ZGD1863000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度21N/mm2 スラング18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750	43,750

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD1864000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300	31.300
3-1 生コンクリート	ZGD1864000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100	32.100
3-1 生コンクリート	ZGD1864000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050
3-1 生コンクリート	ZGD1864000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300	35.300
3-1 生コンクリート	ZGD1864000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100	44.100
3-1 生コンクリート	ZGD1865000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400	31.400
3-1 生コンクリート	ZGD1865000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200
3-1 生コンクリート	ZGD1865000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200	32.200
3-1 生コンクリート	ZGD1865000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400	35.400
3-1 生コンクリート	ZGD1865000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度24N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200	44.200
3-1 生コンクリート	ZGD1866000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600	31.600
3-1 生コンクリート	ZGD1866000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600
3-1 生コンクリート	ZGD1866000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550	32.550
3-1 生コンクリート	ZGD1866000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600	35.600
3-1 生コンクリート	ZGD1866000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600	44.600
3-1 生コンクリート	ZGD1867000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750
3-1 生コンクリート	ZGD1867000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽｽﾞﾌﾟ18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700	32.700

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD1867000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	
3-1 生コンクリート	ZGD1867000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750
3-1 生コンクリート	ZGD1867000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度27N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700	44.700
3-1 生コンクリート	ZGD1868000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900	31.900
3-1 生コンクリート	ZGD1868000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950
3-1 生コンクリート	ZGD1868000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000
3-1 生コンクリート	ZGD1868000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900	35.900
3-1 生コンクリート	ZGD1868000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 15cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950	44.950
3-1 生コンクリート	ZGD1869000	G01	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050	32.050
3-1 生コンクリート	ZGD1869000	G03	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100
3-1 生コンクリート	ZGD1869000	G04	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200
3-1 生コンクリート	ZGD1869000	G12	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050	36.050
3-1 生コンクリート	ZGD1869000	G32	建築用生コンクリート(呼び強度30N/mm ² ｽﾗﾝﾌﾟ 18cm 骨材最大寸法25mm)		m ³		地方資材単価		45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100
3-1 生コンクリート	ZGD1450020	G01	生コンクリート 混合B種	R C-1 スランプ12cm	m ³		地方資材単価		30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950
3-1 生コンクリート	ZGD1450020	G02	生コンクリート 混合B種	R C-1 スランプ12cm	m ³		地方資材単価		34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950
3-1 生コンクリート	ZGD1450020	G03	生コンクリート 混合B種	R C-1 スランプ12cm	m ³		地方資材単価		31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550
3-1 生コンクリート	ZGD1450020	G04	生コンクリート 混合B種	R C-1 スランプ12cm	m ³		地方資材単価		31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550	31.550
3-1 生コンクリート	ZGD1450020	G12	生コンクリート 混合B種	R C-1 スランプ12cm	m ³		地方資材単価		34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950	34.950
3-1 生コンクリート	ZGD1450020	G32	生コンクリート 混合B種	R C-1 スランプ12cm	m ³		地方資材単価		43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550	43.550
3-1 生コンクリート	ZGD1450620	G01	生コンクリート 混合B種	R C-1 S (b) (c) スランプ12cm	m ³		地方資材単価		31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750	31.750
3-1 生コンクリート	ZGD1450620	G02	生コンクリート 混合B種	R C-1 S (b) (c) スランプ12cm	m ³		地方資材単価		35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750
3-1 生コンクリート	ZGD1450620	G03	生コンクリート 混合B種	R C-1 S (b) (c) スランプ12cm	m ³		地方資材単価		32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650	32.650

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03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		
18-1	ZGD2523500	G00	V型ボックスカルバート T-14	500×500×1000	m		地方資材単価		53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	
18-1	ZGD2524000	G00	V型ボックスカルバート T-14	600×600×1000	m		地方資材単価		67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800
18-1	ZGD2525000	G00	V型ボックスカルバート T-25	240×240×1000	m		地方資材単価		21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200
18-1	ZGD2527500	G00	V型ボックスカルバート T-25	500×500×1000	m		地方資材単価		56,800	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600	56,600
18-1	ZGD2528000	G00	V型ボックスカルバート T-25	600×600×1000	m		地方資材単価		71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300
19-1	ZGD2780000	G00	大型Vトラフ(2)	V-70 700×700×2000	m		地方資材単価		29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500
19-1	ZGD2781000	G00	大型Vトラフ(2)	V-80 800×800×2000	m		地方資材単価		37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500
19-1	ZGD2782000	G00	大型Vトラフ(2)	V-90 900×900×2000	m		地方資材単価		46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700
19-1	ZGD2783000	G00	大型Vトラフ(2)	V-100 1000×1000×2000	m		地方資材単価		56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	57,500	57,500	57,500	57,500	57,500	57,500	57,500
19-1	ZGD2800000	G00	横断用側溝 T-25, 巻枠付	U240 ポルト固定・蓋含まず	m		地方資材単価		36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100
19-1	ZGD2801000	G00	横断用側溝 T-25, 巻枠付	U300B ポルト固定・蓋含まず	m		地方資材単価		41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000
19-1	ZGD2803000	G00	U型トラフ ソケット付きU240	L=100cm	m		地方資材単価		5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	5,840	5,840	5,840	5,840	5,840	5,840	5,840
19-1	ZGD2804000	G00	U型トラフ ソケット付きU300	L=100cm	m		地方資材単価		7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	8,440	8,440	8,440	8,440	8,440	8,440	8,440
19-1	ZGD2805000	G00	U型トラフ ソケット付きU240 (滑り止め付き)	L=60cm	ヶ		地方資材単価		4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,480	4,480	4,480	4,480	4,480	4,480	4,480
19-1	ZGD2806000	G00	U型トラフ ソケット付きU300 (滑り止め付き)	L=60cm	ヶ		地方資材単価		7,210	7,210	7,210	7,210	7,210	7,210	7,210	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560
19-1	ZGD2808000	G00	U型トラフ 1000型	1000×1000×2000	m		地方資材単価		48,900	48,900	48,900	48,900	48,900	48,900	48,900	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000
19-1	ZGD2809000	G00	アゴ付U型トラフ	300型 L=1,000 L=2,000	m		地方資材単価		19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200
19-1	ZGD2810000	G00	アゴ付U型トラフ蓋	300型	m		地方資材単価		6,710	6,710	6,710	6,710	6,710	6,710	6,710	6,880	6,880	6,880	6,880	6,880	6,880	6,880
19-2	ZGD2600100	G00	集水樹 下部樹 (1200×1200)	H=1100	ヶ		地方資材単価		154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000
19-2	ZGD2600200	G00	集水樹 下部樹 (1200×1200)	H=1200 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000
19-2	ZGD2600300	G00	集水樹 下部樹 (1200×1200)	H=1300 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000
19-2	ZGD2600400	G00	集水樹 下部樹 (1200×1200)	H=1400 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000
19-2	ZGD2600600	G00	集水樹 下部樹 (1200×1200)	H=1500 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000
19-2	ZGD2600700	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=200	ヶ		地方資材単価		23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800
19-2	ZGD2600800	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=300	ヶ		地方資材単価		35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800
19-2	ZGD2600900	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=400	ヶ		地方資材単価		47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700
19-2	ZGD2601000	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=500	ヶ		地方資材単価		59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700
19-2	ZGD2601100	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=600	ヶ		地方資材単価		71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600	71,600
19-2	ZGD2601200	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=700	ヶ		地方資材単価		83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600
19-2	ZGD2601300	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=800	ヶ		地方資材単価		95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500	95,500
19-2	ZGD2601400	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=900	ヶ		地方資材単価		107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000
19-2	ZGD2601500	G00	集水樹 中間樹 (1200×1200)	H=1000	ヶ		地方資材単価		119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000
19-2	ZGD2601600	G00	集水樹 下部樹 (1300×1300)	H=1100 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000
19-2	ZGD2601700	G00	集水樹 下部樹 (1300×1300)	H=1200 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000
19-2	ZGD2601800	G00	集水樹 下部樹 (1300×1300)	H=1300 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000
19-2	ZGD2601900	G00	集水樹 下部樹 (1300×1300)	H=1400 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
19-2 樹類	ZGD2602000	G00	集水樹 下部樹 (1300×1300)	H=1500 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	
19-2 樹類	ZGD2602100	G00	集水樹 下部樹 (1300×1300)	H=1650	ヶ		地方資材単価		244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000
19-2 樹類	ZGD2602200	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=200	ヶ		地方資材単価		26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100
19-2 樹類	ZGD2602300	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=300	ヶ		地方資材単価		39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200
19-2 樹類	ZGD2602400	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=400	ヶ		地方資材単価		52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300
19-2 樹類	ZGD2602500	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=500	ヶ		地方資材単価		65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400
19-2 樹類	ZGD2602600	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=600	ヶ		地方資材単価		78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400
19-2 樹類	ZGD2602700	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=700	ヶ		地方資材単価		91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500	91,500
19-2 樹類	ZGD2602800	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=800	ヶ		地方資材単価		104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000
19-2 樹類	ZGD2602900	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=900	ヶ		地方資材単価		117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000
19-2 樹類	ZGD2603000	G00	集水樹 中間樹 (1300×1300)	H=1000	ヶ		地方資材単価		130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000
19-2 樹類	ZGD2603100	G00	集水樹 下部樹 (1400×1400)	H=1100 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000
19-2 樹類	ZGD2603200	G00	集水樹 下部樹 (1400×1400)	H=1200 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000
19-2 樹類	ZGD2603300	G00	集水樹 下部樹 (1400×1400)	H=1300 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000
19-2 樹類	ZGD2603400	G00	集水樹 下部樹 (1400×1400)	H=1400	ヶ		地方資材単価		233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000
19-2 樹類	ZGD2603500	G00	集水樹 下部樹 (1400×1400)	H=1500	ヶ		地方資材単価		247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000
19-2 樹類	ZGD2603600	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=200	ヶ		地方資材単価		28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400
19-2 樹類	ZGD2603700	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=300	ヶ		地方資材単価		42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600
19-2 樹類	ZGD2603800	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=400	ヶ		地方資材単価		56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800
19-2 樹類	ZGD2603900	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=500	ヶ		地方資材単価		71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100
19-2 樹類	ZGD2604000	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=600	ヶ		地方資材単価		85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300
19-2 樹類	ZGD2604100	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=700	ヶ		地方資材単価		99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500
19-2 樹類	ZGD2604200	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=800	ヶ		地方資材単価		113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000
19-2 樹類	ZGD2604300	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=900	ヶ		地方資材単価		127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000
19-2 樹類	ZGD2604400	G00	集水樹 中間樹 (1400×1400)	H=1000	ヶ		地方資材単価		142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000
19-2 樹類	ZGD2604500	G00	集水樹 下部樹 (1500×1500)	H=1100 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000
19-2 樹類	ZGD2604600	G00	集水樹 下部樹 (1500×1500)	H=1200 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000
19-2 樹類	ZGD2604700	G00	集水樹 下部樹 (1500×1500)	H=1300	ヶ		地方資材単価		240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000
19-2 樹類	ZGD2604800	G00	集水樹 下部樹 (1500×1500)	H=1400	ヶ		地方資材単価		255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000
19-2 樹類	ZGD2604900	G00	集水樹 下部樹 (1500×1500)	H=1500	ヶ		地方資材単価		271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000
19-2 樹類	ZGD2605000	G00	集水樹 下部樹 (1500×1500)	H=1600	ヶ		地方資材単価		286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000
19-2 樹類	ZGD2605100	G00	集水樹 中間樹 (1500×1500)	H=200	ヶ		地方資材単価		30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700
19-2 樹類	ZGD2605200	G00	集水樹 中間樹 (1500×1500)	H=300	ヶ		地方資材単価		46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000
19-2 樹類	ZGD2605300	G00	集水樹 中間樹 (1500×1500)	H=400	ヶ		地方資材単価		61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400
19-2 樹類	ZGD2605400	G00	集水樹 中間樹 (1500×1500)	H=500	ヶ		地方資材単価		76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-2 樹類	ZGD2605500	G00	集水樹 中間枿 (1500×1500)	H = 6 0 0	ヶ		地方資材単価		92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100	92.100
19-2 樹類	ZGD2605600	G00	集水樹 中間枿 (1500×1500)	H = 7 0 0	ヶ		地方資材単価		107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000	107.000
19-2 樹類	ZGD2605700	G00	集水樹 中間枿 (1500×1500)	H = 8 0 0	ヶ		地方資材単価		122.000	122.000	122.000	122.000	122.000	122.000	122.000	122.000	122.000	122.000	122.000	122.000
19-2 樹類	ZGD2605800	G00	集水樹 中間枿 (1500×1500)	H = 9 0 0	ヶ		地方資材単価		138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000	138.000
19-2 樹類	ZGD2605900	G00	集水樹 中間枿 (1500×1500)	H = 1 0 0 0	ヶ		地方資材単価		153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000	153.000
19-2 樹類	ZGD2606000	G00	集水樹 下部枿 (1600×1600)	H = 1 0 0 0 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000	213.000
19-2 樹類	ZGD2606100	G00	集水樹 下部枿 (1600×1600)	H = 1 1 0 0	ヶ		地方資材単価		229.000	229.000	229.000	229.000	229.000	229.000	229.000	229.000	229.000	229.000	229.000	229.000
19-2 樹類	ZGD2606200	G00	集水樹 下部枿 (1600×1600)	H = 1 2 0 0	ヶ		地方資材単価		246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000	246.000
19-2 樹類	ZGD2606300	G00	集水樹 下部枿 (1600×1600)	H = 1 3 0 0	ヶ		地方資材単価		262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000	262.000
19-2 樹類	ZGD2606400	G00	集水樹 下部枿 (1600×1600)	H = 1 4 0 0	ヶ		地方資材単価		278.000	278.000	278.000	278.000	278.000	278.000	278.000	278.000	278.000	278.000	278.000	278.000
19-2 樹類	ZGD2606500	G00	集水樹 下部枿 (1600×1600)	H = 1 5 0 0	ヶ		地方資材単価		295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000	295.000
19-2 樹類	ZGD2606600	G00	集水樹 下部枿 (1600×1600)	H = 1 6 0 0	ヶ		地方資材単価		311.000	311.000	311.000	311.000	311.000	311.000	311.000	311.000	311.000	311.000	311.000	311.000
19-2 樹類	ZGD2606700	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 2 0 0	ヶ		地方資材単価		32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900
19-2 樹類	ZGD2606800	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 3 0 0	ヶ		地方資材単価		49.400	49.400	49.400	49.400	49.400	49.400	49.400	49.400	49.400	49.400	49.400	49.400
19-2 樹類	ZGD2606900	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 4 0 0	ヶ		地方資材単価		65.900	65.900	65.900	65.900	65.900	65.900	65.900	65.900	65.900	65.900	65.900	65.900
19-2 樹類	ZGD2607000	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 5 0 0	ヶ		地方資材単価		82.400	82.400	82.400	82.400	82.400	82.400	82.400	82.400	82.400	82.400	82.400	82.400
19-2 樹類	ZGD2607100	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 6 0 0	ヶ		地方資材単価		98.900	98.900	98.900	98.900	98.900	98.900	98.900	98.900	98.900	98.900	98.900	98.900
19-2 樹類	ZGD2607200	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 7 0 0	ヶ		地方資材単価		115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000	115.000
19-2 樹類	ZGD2607300	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 8 0 0	ヶ		地方資材単価		131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000	131.000
19-2 樹類	ZGD2607400	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 9 0 0	ヶ		地方資材単価		148.000	148.000	148.000	148.000	148.000	148.000	148.000	148.000	148.000	148.000	148.000	148.000
19-2 樹類	ZGD2607500	G00	集水樹 中間枿 (1600×1600)	H = 1 0 0 0 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		164.000	164.000	164.000	164.000	164.000	164.000	164.000	164.000	164.000	164.000	164.000	164.000
19-2 樹類	ZGD2607600	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 0 0 0	ヶ		地方資材単価		343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000	343.000
19-2 樹類	ZGD2607700	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 1 0 0	ヶ		地方資材単価		368.000	368.000	368.000	368.000	368.000	368.000	368.000	368.000	368.000	368.000	368.000	368.000
19-2 樹類	ZGD2607800	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 2 0 0	ヶ		地方資材単価		394.000	394.000	394.000	394.000	394.000	394.000	394.000	394.000	394.000	394.000	394.000	394.000
19-2 樹類	ZGD2607900	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 3 0 0	ヶ		地方資材単価		420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000	420.000
19-2 樹類	ZGD2608000	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 4 0 0	ヶ		地方資材単価		446.000	446.000	446.000	446.000	446.000	446.000	446.000	446.000	446.000	446.000	446.000	446.000
19-2 樹類	ZGD2608100	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 5 0 0	ヶ		地方資材単価		472.000	472.000	472.000	472.000	472.000	472.000	472.000	472.000	472.000	472.000	472.000	472.000
19-2 樹類	ZGD2608200	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 6 0 0	ヶ		地方資材単価		497.000	497.000	497.000	497.000	497.000	497.000	497.000	497.000	497.000	497.000	497.000	497.000
19-2 樹類	ZGD2608300	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 7 0 0	ヶ		地方資材単価		523.000	523.000	523.000	523.000	523.000	523.000	523.000	523.000	523.000	523.000	523.000	523.000
19-2 樹類	ZGD2608400	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 8 0 0	ヶ		地方資材単価		549.000	549.000	549.000	549.000	549.000	549.000	549.000	549.000	549.000	549.000	549.000	549.000
19-2 樹類	ZGD2608500	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 1 9 0 0	ヶ		地方資材単価		575.000	575.000	575.000	575.000	575.000	575.000	575.000	575.000	575.000	575.000	575.000	575.000
19-2 樹類	ZGD2608600	G00	集水樹 下部枿 (1900×1900)	H = 2 0 0 0	ヶ		地方資材単価		601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000	601.000
19-2 樹類	ZGD2608700	G00	集水樹 中間枿 (1900×1900)	H = 5 0 0	ヶ		地方資材単価		128.000	128.000	128.000	128.000	128.000	128.000	128.000	128.000	128.000	128.000	128.000	128.000
19-2 樹類	ZGD2608800	G00	集水樹 中間枿 (1900×1900)	H = 6 0 0	ヶ		地方資材単価		154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000	154.000
19-2 樹類	ZGD2608900	G00	集水樹 中間枿 (1900×1900)	H = 7 0 0 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000	180.000

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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	ZGD2609000	G00	集水桝 中間枿 (1900×1900)	H=800 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	
19-2 樹類	ZGD2609100	G00	集水桝 中間枿 (1900×1900)	H=900	ヶ		地方資材単価		232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000
19-2 樹類	ZGD2609200	G00	集水桝 中間枿 (1900×1900)	H=1000	ヶ		地方資材単価		257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000
19-2 樹類	ZGD2609300	G00	集水桝 下部枿 (1700×1700)	H=1500	ヶ		地方資材単価		320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000
19-2 樹類	ZGD2609500	G00	集水桝 下部枿 (1800×1800)	H=1500	ヶ		地方資材単価		345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000
19-2 樹類	ZGD2609700	G00	集水桝 中間枿 (1800×1800)	H=600	ヶ		地方資材単価		112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000
19-2 樹類	ZGD2609800	G00	集水桝 中間枿 (1800×1800)	H=1000 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000
19-2 樹類	ZGD2620000	G00	集水桝 下部枿 (1200×1200)	H=1000	ヶ		地方資材単価		142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000
19-2 樹類	ZGD2620500	G00	集水桝 下部枿 (1300×1300)	H=1000	ヶ		地方資材単価		159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000
19-2 樹類	ZGD2621000	G00	集水桝 下部枿 (1400×1400)	H=1000 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000
19-2 樹類	ZGD2621500	G00	集水桝 下部枿 (1500×1500)	H=1000 現場車上渡し	ヶ		地方資材単価		194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000
19-2 樹類	ZGD2622000	G00	下部枿	1500×1500×1650~3630kg/個	ヶ		地方資材単価		294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000
19-2 樹類	ZGD2712100	G00	集水桝コックリ蓋 (下部枿)	540×540×50	ヶ		地方資材単価		5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
19-2 樹類	ZGD2712200	G00	集水桝コックリ蓋 1200型	2枚蓋	組		地方資材単価		25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700
19-2 樹類	ZGD2712300	G00	集水桝コックリ蓋 1300型	2枚蓋	組		地方資材単価		28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100
19-2 樹類	ZGD2712400	G00	集水桝コックリ蓋 1400型	2枚蓋	組		地方資材単価		31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400
19-2 樹類	ZGD2712500	G00	集水桝コックリ蓋 1500型	2枚蓋	組		地方資材単価		57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000
19-2 樹類	ZGD2712600	G00	集水桝コックリ蓋 1600型	2枚蓋	組		地方資材単価		65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800
19-2 樹類	ZGD2712700	G00	集水桝コックリ蓋 1900型	2枚蓋	組		地方資材単価		74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600
19-2 樹類	ZGD2720000	G00	集水桝用編銅板蓋	1200×600×3.2×2枚	組		地方資材単価		81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800
19-2 樹類	ZGD2720500	G00	集水桝用編銅板蓋	1300×650×3.2×2枚	組		地方資材単価		96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000
19-2 樹類	ZGD2721000	G00	集水桝用編銅板蓋	1400×700×3.2×2枚	組		地方資材単価		110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000
19-2 樹類	ZGD2721500	G00	集水桝用編銅板蓋	1500×750×3.2×2枚	組		地方資材単価		124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000
19-2 樹類	ZGD2730000	G00	雨水桝用編銅板蓋	840×840×3.2	枚		地方資材単価	I型A桝用補強フック付	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600
19-2 樹類	ZGD2730500	G00	雨水桝用編銅板蓋	1100×1100×3.2	枚		地方資材単価	I型B桝用補強フック付	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300	66,300
20-1 排水材・排水管	ZGD3011000	G00	横断暗渠 240型 T-25	240×240×2000	m		地方資材単価		16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500
20-1 排水材・排水管	ZGD3012000	G00	横断暗渠 300型 T-25	300×300×2000	m		地方資材単価		22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700
20-1 排水材・排水管	ZGD3013000	G00	横断暗渠 360型 T-25	360×360×2000	m		地方資材単価		29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300
20-1 排水材・排水管	ZGD3014000	G00	横断暗渠 450型 T-25	450×450×2000	m		地方資材単価		38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700
20-1 排水材・排水管	ZGD3015000	G00	横断暗渠 600型 T-25	600×600×2000	m		地方資材単価		58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800
22-1 道路附帯資材	ZGD3100000	G00	自発光式矢羽根(LED赤色)	太陽電池電波同期方式、全面反射、累計光度160000(mcd)	組		地方資材単価		190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000
24-1 防護柵欄	ZGD3350000	G00	防雪柵欄基礎コンクリートブロック	3,000kg以上 11,000kg未満/個 無筋1ヶリット 圧縮強度 18N/mm2	kg		地方資材単価		46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5
31-2 他コンクリート製品	ZGD2970000	G00	落口工 450型 1.5割		ヶ		地方資材単価		104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000
31-2 他コンクリート製品	ZGD2970500	G00	落口工 450型 2.0割		ヶ		地方資材単価		129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000
31-2 他コンクリート製品	ZGD2980000	G00	V型トラフ用接続壁	V240-φ400 1400×900×150/300	ヶ		地方資材単価		36,900	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000
31-2 他コンクリート製品	ZGD2981000	G00	V型トラフ用接続壁	V300-φ450 1500×1000×150/ヶ	ヶ		地方資材単価		44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500
31-2 他コンクリート製品	ZGD2982000	G00	V型トラフ用接続壁	V340-φ500 1500×1100×150/ヶ	ヶ		地方資材単価		48,100	48,100	48,100	48,100	48,100	48,100	48,100	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600
31-2 他コンクリート製品	ZGD2983000	G00	V型トラフ用接続壁	V400-φ600 1700×1200×150/ヶ	ヶ		地方資材単価		56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月03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	
31-2 他コンクリート製品	ZGD2984000	G00	V型トランプ用接続壁	V450-φ700 1700×1300×150/	ケ		地方資材単価		56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	58,400	58,400	58,400	58,400	58,400	58,400	58,400
31-2 他コンクリート製品	ZGD2985000	G00	V型トランプ用接続壁	V500-φ800 1800×1400×150/	ケ		地方資材単価		62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900
31-2 他コンクリート製品	ZGD2986000	G00	V型トランプ用接続壁	V600-φ900 1900×1500×150/	ケ		地方資材単価		67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	67,300	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300
31-2 他コンクリート製品	ZGD2970100	G00	落口工 6 0 0 型 1.5割		ケ		地方資材単価		167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000
31-2 他コンクリート製品	ZGD2970300	G00	落口工 9 0 0 型 1.5割		ケ	現場車上渡し	地方資材単価		313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000
31-2 他コンクリート製品	ZGD2970600	G00	落口工 6 0 0 型 2.0割		ケ		地方資材単価		180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000
31-2 他コンクリート製品	ZGD2970800	G00	落口工 9 0 0 型 2.0割		ケ	現場車上渡し	地方資材単価		319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000
その他(1)	ZGD4000000	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
その他(1)	ZGD4001000	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
その他(1)	ZGD4001100	G00	コケイト再生骨材	8 0 mm級	m3		地方資材単価		3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
その他(1)	ZGD4001600	G00	コンクリート再生砂		m3		地方資材単価		2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
その他(1)	ZGD4002000	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600
その他(1)	ZGD4002100	G00	コケイト再生骨材	8 0 mm級	m3		地方資材単価		3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
その他(1)	ZGD4002400	G00	フワハト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100
その他(1)	ZGD4002600	G00	コンクリート再生砂		m3		地方資材単価		2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
その他(1)	ZGD4006000	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
その他(1)	ZGD4006100	G00	コケイト再生骨材	8 0 mm級	m3		地方資材単価		3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
その他(1)	ZGD4006500	G00	フワハト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
その他(1)	ZGD4006600	G00	フワハト再生骨材	8 0 mm級	m3		地方資材単価		3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
その他(1)	ZGD4008000	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
その他(1)	ZGD4008500	G00	コケイト再生骨材	8 0 mm級	m3		地方資材単価		4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700
その他(1)	ZGD4009300	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800
その他(1)	ZGD4009800	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100
その他(1)	ZGD4009900	G00	コケイト再生骨材	8 0 mm級	m3		地方資材単価		3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
その他(1)	ZGD4003700	G00	フワハト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
その他(1)	ZGD4000400	G00	フワハト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
その他(1)	ZGD4009100	G00	コケイト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700
その他(1)	ZGD4009200	G00	フワハト再生骨材	4 0 mm級	m3		地方資材単価		2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400
その他(2)	ZGD5030000	G00	2 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254	18,254
その他(2)	ZGD5031000	G00	2 t 積トラック (ロング) [航送船利用]		回		地方資材単価		21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854	21,854
その他(2)	ZGD5032000	G00	4 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126	29,126
その他(2)	ZGD5033000	G00	4 t 積トラック (ロング) [航送船利用]		回		地方資材単価		32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908
その他(2)	ZGD5034000	G00	6 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908	32,908
その他(2)	ZGD5035000	G00	8 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508	36,508
その他(2)	ZGD5036000	G00	10 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890
その他(2)	ZGD5037000	G00	12 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890	43,890
その他(2)	ZGD5040000	G00	2 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618	26,618
その他(2)	ZGD5041000	G00	2 t 積トラック (ロング) [航送船利用]		回		地方資材単価		31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944	31,944
その他(2)	ZGD5042000	G00	4 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544	42,544
その他(2)	ZGD5043000	G00	4 t 積トラック (ロング) [航送船利用]		回		地方資材単価		47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890
その他(2)	ZGD5044000	G00	6 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890	47,890
その他(2)	ZGD5045000	G00	8 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218	53,218
その他(2)	ZGD5046000	G00	10 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890
その他(2)	ZGD5047000	G00	12 t 積トラック [航送船利用料]		回		地方資材単価		63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890	63,890
その他(2)	ZGD5621000	G00	砕石 (天日干し)	径5mm~2.5mm 袋詰	袋		地方資材単価	土場渡し(大和田砕石事業所) 要事前連絡	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
その他(2)	ZGD5612000	G00	焼砕石	7号砕石、加熱処理、1t袋詰	t		地方資材単価	遠別出張所渡し	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400
その他(2)	ZGD5620000	G00	ひび割れ抑制舗装	空隙率14.5、安定度5.9kN、フロー値35(材工具)	m2		地方資材単価		3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	3,040	3,040	3,040	3,040	3,040	3,040	3,040

北海道建設部 留萌振興局 留萌建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年03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)	ZGD5700000	G00	9#-トコナリトアロツカ	300×990×(100/90)	m		地方資材単価		4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	
その他(2)	ZGD5702000	G00	連続ビラ(9#スト) (7 尺製)	L55×φ4.8	本		地方資材単価		140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
その他(2)	ZGD5703000	G00	U型連結金具(SUS304)	80×92×13	枚		地方資材単価		340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
その他(2)	ZGD5800000	G00	アンテックビルコン	消毒剤:5kg/袋	袋		地方資材単価		10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600
その他(2)	ZGD5801000	G00	クレンテ	消毒剤:1kg/袋	袋		地方資材単価		1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
その他(2)	ZGD5615000	G00	焼碎石	径5mm~2.5mm 1t 袋詰	t		地方資材単価	柳屋除雪ステーション渡し/袋代含む	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400
その他(2)	ZGD5622000	G00	焼碎石	径5mm~2.5mm バラ	t		地方資材単価	留萌アスコン工場渡し 要事前連絡 ダンプ直積み	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
その他(2)	ZGD5616000	G00	焼碎石	径5mm~2.5mm 1t 袋詰	t		地方資材単価	天塩除雪ステーション渡し/袋代含む	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900