

閱覽用

宗谷総合振興局稚内建設管理部管内  
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

宗谷総合振興局稚内建設管理部管内

## 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
29	法面植生資材	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	27
3	生コンクリート	29
6	鋼材金物類	48
17	コンクリートブロック類	48
18	コンクリート暗きょ類	48
19	側溝・柵	49
22	道路附帯資材	49
23	河川・砂防用資材	50
	その他	51

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	重油	A重油 (ローリー)	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006702001	H00	軽油	船舶用	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006702002	H00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006704001	H00	ガソリン	レギュラー	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z006706001	H00	灯油	白灯油 業務用	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010030	H00	ガソリン	レギュラー スタンド	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010050	H00	ガソリン		L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010070	H00	軽油	ミニローリー	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010090	H00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010110	H00	軽油 免税	ミニローリー	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010130	H00	軽油 免税		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010160	H00	重油A	ローリー	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z304010170	H00	重油A		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z305010250	H00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z040011001	H00	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	H00	軽油		L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 燃料類	Z040011003	H00	重油	A	L	現場着価	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	Z002160001	H00	石粉	J I S - A - 5 0 0 8	k g	現場着価	道建設部策定単価		16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1
2. アスファルト	Z004130002	H00	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	現場着価	刊行物単価(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	Z004130003	H00	アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	現場着価	刊行物単価(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	Z302010010	H00	アスファルト乳剤	PK-3	L	現場着価	刊行物単価(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	Z302010020	H00	アスファルト乳剤	PK-4	L	現場着価	刊行物単価(積算資料単価)	稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. アスファルト	ZAA0142000	H00	アスファルト乳剤	防塵用 PK1・2	L	現場着価	刊行物単価(積算資料単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. セメント・コンクリート	Z002002001	H00	セメント (普通ポルトランド)	バラ	t	現場着価	道建設部策定単価	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	H00	セメント (早強ポルトランド)	バラ	t	現場着価	道建設部策定単価	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	H00	セメント (高炉B)	バラ	t	現場着価	道建設部策定単価	取引数量1,000t程度以下 高炉及びフライアッシュ種	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	H00	セメント (普通ポルトランド)	2.5kg 袋入	t	現場着価	道建設部策定単価	取引数量160~320袋程度	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400
3. セメント・コンクリート	Z002002007	H00	セメント (早強ポルトランド)	2.5kg 袋入	t	現場着価	道建設部策定単価	取引数量160~320袋程度	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400
3. セメント・コンクリート	Z002002008	H00	セメント (高炉B)	2.5kg 袋入	t	現場着価	道建設部策定単価	取引数量160~320袋程度 高炉及びフライアッシュ種	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
5-1 一般用	Z004760021	H00	産業用火袋	AN-FO バラ物 (大口)	k g	現場火薬庫渡し	道建設部策定単価	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	H00	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	道建設部策定単価	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	H00	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	道建設部策定単価	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	H00	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	道建設部策定単価	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	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 2 9 5 D 1 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102009	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102018	H00	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)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1 一般鋼材	Z001102019	H00	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)	車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	平鋼 S S 4 0 0	4. 5 x 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	Z001110002	H00	平鋼 S S 4 0 0	4. 5 x 3 2 ~ 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	Z001110003	H00	平鋼 S S 4 0 0	4. 5 x 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	Z001110004	H00	平鋼 S S 4 0 0	6 x 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	Z001110005	H00	平鋼 S S 4 0 0	6 x 3 2 ~ 4 4	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	H00	平鋼 S S 4 0 0	6 x 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	Z001110007	H00	平鋼 S S 4 0 0	6 x 9 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	Z001110008	H00	平鋼 S S 4 0 0	6 x 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	Z001110010	H00	平鋼 S S 4 0 0	9 x 3 2 ~ 4 4	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	H00	平鋼 S S 4 0 0	9 x 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	Z001110012	H00	平鋼 S S 4 0 0	9 x 9 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	Z001110013	H00	平鋼 S S 4 0 0	9 x 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	Z001120001	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	1 0 0 x 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	Z001120002	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	1 2 5 x 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	Z001120003	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	1 5 0 x 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	Z001120004	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	1 7 5 x 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	Z001120005	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	2 0 0 x 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	Z001120006	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	2 5 0 x 2 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	Z001120007	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	3 0 0 x 3 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	Z001120008	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	3 5 0 x 3 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	Z001120009	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	4 0 0 x 4 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	Z001120010	H00	H形鋼 (中幅) S S 4 0 0	1 4 8 x 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	Z001120018	H00	H形鋼 (中幅) S S 4 0 0	5 8 8 x 3 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	Z001120019	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	1 0 0 x 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	Z001120020	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	1 5 0 x 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	Z001120021	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	1 7 5 x 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	Z001120022	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	2 0 0 x 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	Z001120023	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	2 5 0 x 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	Z001120024	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	3 0 0 x 1 5 0	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	Z001120025	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	136	136	136	136	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0901000	H00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	136	136	136	136	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0902000	H00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	136	136	136	136	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0903000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0904000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0905000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0906000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×6096	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	133	133	133	133	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0907000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	135	135	135	135	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0908000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	135	135	135	135	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0909000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	135	135	135	135	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0911000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×6096	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	135	135	135	135	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0912000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 914×1829	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	162	162	162	162	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0913000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1219×2438	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	162	162	162	162	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0914000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×3048	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	162	162	162	162	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0915000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×6096	kg	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	162	162	162	162	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	ZAA0916000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D13 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000
6-1	一般鋼材	ZAA0917000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D16 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000
6-1	一般鋼材	ZAA0918000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D19~D25 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000
6-1	一般鋼材	ZAA0919000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄	SD345 D29~D32 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部単価(建設物価単価)	車上渡し	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000
6-1	一般鋼材	ZAA0960000	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	153	153	153	153	153	153	147	147	147	147	147
6-1	一般鋼材	ZAA1043000	H00	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	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199
6-1	一般鋼材	Z001102029	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102030	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102031	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102032	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102033	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102034	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102035	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102036	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z001102037	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 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 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6-1	一般鋼材	Z301010080	H00	平鋼	S S 4 0 0	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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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	H00	ねじ筋鉄筋	S D 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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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
6-1 一般鋼材	Z001105018	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	ZAA106001	H00	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	H00	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	ZAA106002	H00	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	H00	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	ZAA106003	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	P H C杭	A種 φ300mm 長さ5m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量590kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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
8. 既製コンクリート杭	ZAC5474000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5476000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5478000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5482000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5484000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5486000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5488000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5490000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5492000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5494000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5496000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5498000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5606000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量826kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5608000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量944kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5610000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1062kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5612000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1180kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5614000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1298kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5616000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1416kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5618000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1534kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5622000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量994kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5624000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1136kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5626000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1278kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5628000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1420kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5630000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1562kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5632000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1704kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5634000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1846kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5636000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1988kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5642000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1246kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5644000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1424kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5646000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1602kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5648000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1780kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5650000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1958kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5652000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2136kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5654000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2314kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5656000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2492kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5658000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2670kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5662000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1519kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1736kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5666000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1953kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5668000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2170kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5670000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2387kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5672000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2604kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5674000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5676000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5678000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5682000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5684000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5686000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5688000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5690000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5692000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5694000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5696000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 既製コンクリート杭	ZAC5698000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751003	H00	角形鋼管	STKR400 50× 50×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	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)	ZAA1751004	H00	角形鋼管	STKR400 60× 60×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	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)	Z001212006	H00	角形鋼管	STKR400 75× 75×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	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)	Z001212021	H00	角形鋼管	STKR400 100× 50×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	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)	Z001212008	H00	角形鋼管	STKR400 100×100×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	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)	Z001212023	H00	角形鋼管	STKR400 125× 75×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	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)	Z001212009	H00	角形鋼管	STKR400 100×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	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)	Z001212012	H00	角形鋼管	STKR400 125×125×4.5mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751002	H00	角形鋼管	STKR400 125×125×6mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212027	H00	角形鋼管	STKR400 200×100×6mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751001	H00	角形鋼管	STKR400 200×200×6mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212019	H00	角形鋼管	STKR400 75× 45×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	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)	ZAA1027001	H00	角形鋼管	STKR400 150×100×3.2mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	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)	Z001212026	H00	角形鋼管	STKR400 200×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部策定単価	工場渡し	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000
14. 目地材	ZAB1002010	H00	目地材	スレート板 t=8mm 910×1820	m2	現場荷渡	刊行物単価(建設物価単価)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-1 油脂・ガス	Z006700002	H01	重油	A重油 (ローリー)	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125	125	125	125	125	120	120	120	120	120	120
1-1 油脂・ガス	Z006700002	H02	重油	A重油 (ローリー)	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5
1-1 油脂・ガス	Z006702001	H01	軽油	船舶用	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9
1-1 油脂・ガス	Z006702001	H02	軽油	船舶用	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4
1-1 油脂・ガス	Z006702002	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	186	186	186	186	186	186	175	175	175	175	175	175
1-1 油脂・ガス	Z006702002	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	180	180	180	180	180	180	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5
1-1 油脂・ガス	Z006704001	H01	カンソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	182	182	182	182	182	182	173	173	173	173	173	173
1-1 油脂・ガス	Z006704001	H02	カンソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	193	193	193	193	193	193

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	
1-1 油脂・ガス	Z006706001	H01	灯油	白灯油 業務用	L		地方資材単価	スタンド渡し	130	130	130	130	130	130	125	125	125	125	125	125	125
1-1 油脂・ガス	Z006706001	H02	灯油	白灯油 業務用	L		地方資材単価	スタンド渡し	148	148	148	148	148	148	151	151	151	151	151	151	151
1-1 油脂・ガス	Z304010030	H01	ガソリン	レギュラー スタンド	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	182	182	182	182	182	182	173	173	173	173	173	173	173
1-1 油脂・ガス	Z304010030	H02	ガソリン	レギュラー スタンド	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	193	193	193	193	193	193	193
1-1 油脂・ガス	Z304010050	H01	ガソリン		L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	182	182	182	182	182	182	173	173	173	173	173	173	173
1-1 油脂・ガス	Z304010050	H02	ガソリン		L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	193	193	193	193	193	193	193
1-1 油脂・ガス	Z304010070	H01	軽油	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	186	186	186	186	186	186	175	175	175	175	175	175	175
1-1 油脂・ガス	Z304010070	H02	軽油	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	180	180	180	180	180	180	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5
1-1 油脂・ガス	Z304010090	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	186	186	186	186	186	186	175	175	175	175	175	175	175
1-1 油脂・ガス	Z304010090	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	180	180	180	180	180	180	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5
1-1 油脂・ガス	Z304010110	H01	軽油 免税	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9
1-1 油脂・ガス	Z304010110	H02	軽油 免税	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4
1-1 油脂・ガス	Z304010130	H01	軽油 免税		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9
1-1 油脂・ガス	Z304010130	H02	軽油 免税		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4
1-1 油脂・ガス	Z304010160	H01	重油A	ローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125	125	125	125	125	120	120	120	120	120	120	120
1-1 油脂・ガス	Z304010160	H02	重油A	ローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	126	126	126	126	126	126	126
1-1 油脂・ガス	Z304010170	H01	重油A		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125	125	125	125	125	120	120	120	120	120	120	120
1-1 油脂・ガス	Z304010170	H02	重油A		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	126	126	126	126	126	126	126
1-1 油脂・ガス	Z305010250	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	186	186	186	186	186	186	175	175	175	175	175	175	175
1-1 油脂・ガス	Z305010250	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	180	180	180	180	180	180	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5
1-1 油脂・ガス	Z040011001	H01	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	182	182	182	182	182	182	173	173	173	173	173	173	173
1-1 油脂・ガス	Z040011001	H02	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	197.5	193	193	193	193	193	193	193
1-1 油脂・ガス	Z040011002	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	186	186	186	186	186	186	175	175	175	175	175	175	175
1-1 油脂・ガス	Z040011002	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	180	180	180	180	180	180	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5	175.5
1-1 油脂・ガス	Z040011003	H01	重油	A	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125	125	125	125	125	120	120	120	120	120	120	120
1-1 油脂・ガス	Z040011003	H02	重油	A	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	126	126	126	126	126	126	126
17-1 緑石ブロック	ZAB2015000	H00	誘導線石	200/280×300×790mm	個	現場単価	道建設部単価	参考質量122kg/ヶ ロスワ/コンクリート対応品含む	4.870	4.870	4.870	4.870	4.870	4.870	5.020	5.020	5.020	5.020	5.020	5.020	5.020
17-1 緑石ブロック	ZAB2035000	H00	車道用線石Ⅰ型	標準	個	現場単価	道建設部単価	参考質量95kg/ヶ ロスワ/コンクリート対応品含む	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	4.020	4.020	4.020	4.020	4.020	4.020	4.020
17-1 緑石ブロック	ZAB2037000	H00	車道用線石Ⅱ型	標準	個	現場単価	道建設部単価	参考質量77kg/ヶ ロスワ/コンクリート対応品含む	3.160	3.160	3.160	3.160	3.160	3.160	3.270	3.270	3.270	3.270	3.270	3.270	3.270
17-1 緑石ブロック	ZAB2038000	H00	車道用線石Ⅲ型	標準	個	現場単価	道建設部単価	参考質量104kg/ヶ ロスワ/コンクリート対応品含む	4.440	4.440	4.440	4.440	4.440	4.440	4.590	4.590	4.590	4.590	4.590	4.590	4.590
17-1 緑石ブロック	ZAB2039000	H00	歩道境界ブロック	Ⅲ型箱抜き 水抜用鋼製付	個	現場単価	道建設部単価		20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500
17-1 緑石ブロック	ZAB2040000	H00	車道用線石Ⅳ型		個	現場単価	道建設部単価	参考質量90kg/ヶ	4.110	4.110	4.110	4.110	4.110	4.110	4.250	4.250	4.250	4.250	4.250	4.250	4.250
17-1 緑石ブロック	ZAB2043000	H00	歩道境界ブロック	Ⅳ型箱抜き 水抜用鋼製付	個	現場単価	道建設部単価	稚内	23.400	23.400	23.400	23.400	23.400	23.400	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200
17-1 緑石ブロック	ZAB2045000	H00	湧水線石	150/190×150×790mm	個	現場単価	道建設部単価	参考質量50kg/ヶ ロスワ/コンクリート対応品含む	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100
17-1 緑石ブロック	ZAB2050000	H00	舗装止線石	150×170×590mm	個	現場単価	道建設部単価	参考質量35kg/ヶ ロスワ/コンクリート対応品含む	1.790	1.790	1.790	1.790	1.790	1.790	1.840	1.840	1.840	1.840	1.840	1.840	1.840
17-1 緑石ブロック	ZAB2051000	H00	ア'4×4基礎 <sup>ハ</sup> -ス版	車道用線石Ⅰ型/Ⅱ型/誘導W350mm H100mm	m	現場単価	道建設部単価	質量82kg/m接続金具等含む	5.410	5.410	5.410	5.410	5.410	5.410	5.470	5.470	5.470	5.470	5.470	5.470	5.470
17-1 緑石ブロック	ZAB2052000	H00	ア'4×4基礎 <sup>ハ</sup> -ス版	車道用線石Ⅰ型/Ⅱ型/誘導W350mm H190mm	m	現場単価	道建設部単価	質量156kg/m接続金具等含む	10.200	10.200	10.200	10.200	10.200	10.200	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300
17-1 緑石ブロック	ZAB2053000	H00	ア'4×4基礎 <sup>ハ</sup> -ス版	車道用線石Ⅲ型/Ⅳ型W400mmH100mm	m	現場単価	道建設部単価	質量94kg/m接続金具等含む	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200	6.200
17-1 緑石ブロック	ZAB2054000	H00	ア'4×4基礎 <sup>ハ</sup> -ス版	湧水線石W250mmH100mm	m	現場単価	道建設部単価	質量59kg/m接続金具等含む	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890	3.890
17-1 緑石ブロック	ZAB2055000	H00	ア'4×4基礎 <sup>ハ</sup> -ス版	湧水線石W250mmH190mm	m	現場単価	道建設部単価	質量112kg/m接続金具等含む	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390	7.390
17-1 緑石ブロック	ZAB2056000	H00	ア'4×4基礎 <sup>ハ</sup> -ス版	舗装止線石W200mmH100mm	m	現場単価	道建設部単価	質量47kg/m接続金具等含む	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
17-1 緑石ブロック	ZAB2057000	H00	ア'4×4基礎 <sup>ハ</sup> -ス版	車道用線石Ⅲ型/Ⅳ型W400mmH190mm	m	現場単価	道建設部単価	質量179kg/m接続金具等含む	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800	11.800
17-2 河川等ブロック	ZAB2340000	H00	法枠ブロック	河川用	k g	現場単価	道建設部単価	連結金具は別途加算	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2	38.2
17-2 河川等ブロック	ZAB2342000	H00	大型積みブロック	1~2個/m <sup>2</sup> 基本型 450kg/個以上	k g	現場単価	道建設部単価		34.4	34.4	34.4	34.4	34.4	34.4	35.7	35.7	35.7	35.7	35.7	35.7	35.7
17-2 河川等ブロック	ZAB2346000	H00	根固めブロック	5t以下 道路・河川用	k g	車上渡し	道建設部単価	鉄筋・型枠積料・連結金具は別途加算 車上	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2
17-2 河川等ブロック	ZAB2352000	H00	法留基礎ブロック	天端幅 300mm 高さ 500・700mm 用	k g	現場単価	道建設部単価	連結金具は別途加算	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	33.7	33.7	33.7	33.7	33.7	33.7	33.7
17-2 河川等ブロック	ZAB2354000	H00	法留基礎ブロック	天端幅 400mm 高さ 1000・1200・1500mm 用	k g	車上渡し	道建設部単価	連結金具は別途加算	25	25	25	25	25	25	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9
17-2 河川等ブロック	ZAB2356000	H00	小口止ブロック	高水敷用 低水路用・帯工含む	k g	現場単価	道建設部単価	連結金具は別途加算	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	33.7	33.7	33.7	33.7	33.7	33.7	33.7
17-2 河川等ブロック	ZAB2320010	H00	連節ブロック	150kg/ヶ未満 300kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場単価	道建設部単価		10.100	10.100	10.100	10.100	10.100	10.100	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500	10.500
17-2 河川等ブロック	ZAB2320020	H00	連節ブロック	150kg/ヶ未満 320kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	現場単価	道建設部単価		10.700	10.700	10.700	10.700	10.700	10.700	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200
17-2 河川等ブロック	ZAB2320030	H00																			

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	ZAB23310100	H00	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	ZAB2342100	H00	大型積みブロック	控長35cm 150kg/個以上450kg/個以下	m2	現場着価	道建設部予定単価		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	H00	ユニット式連結ブロック	300kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	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	H00	ユニット式連結ブロック	320kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	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	H00	ユニット式連結ブロック	340kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	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	H00	ユニット式連結ブロック	350kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	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	H00	ユニット式連結ブロック	360kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	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	H00	ユニット式連結ブロック	400kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	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	H00	連節ブロック	150kg/方未満 180kg/m2以上 300kg/m2未満	kg	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	H00	大型連節ブロック	150kg/方以上 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	H00	大型連節ブロック	150kg/方以上 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	H00	大型連節ブロック	150kg/方以上 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	H00	大型連節ブロック	150kg/方以上 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	H00	ユニット式連結ブロック	380kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着価	道建設部予定単価	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	H00	根固めブロック	耐雪型防護欄用 2つ割 400×400×250mm(金具・a・b付を含む)	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	H00	根固めブロック	耐雪型歩道欄用 300×300×200mm(金具・a・b付を含む)	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	H00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以下	kg	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	H00	基礎ブロック	照明灯用 1000kg/個以上	kg	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	H00	基礎ブロック	防雪欄用	kg	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500001	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500002	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500003	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500004	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500005	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500006	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500006	H00	ヒューム管(外圧管1種)B形	400×35×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500007	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500007	H00	ヒューム管(外圧管1種)B形	450×38×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500008	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500008	H00	ヒューム管(外圧管1種)B形	500×42×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500009	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500009	H00	ヒューム管(外圧管1種)B形	600×50×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500010	H00	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	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500010	H00	ヒューム管(外圧管1種)B形	700×58×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18-1	透心力及びロール転圧鉄筋コンクリート管	Z002500011	H00	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500011	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500012	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500012	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500013	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500013	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500014	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500014	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500015	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500016	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500026	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500027	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500028	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500029	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500030	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500031	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500031	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500032	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500032	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500033	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500033	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500034	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500034	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500035	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500035	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500036	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500036	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500037	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500037	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500038	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500038	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500039	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500039	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500040	H00	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 透心力及びローレル 圧鉄筋コンクリート管	Z002500041	H00	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	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 300mm 1000mm/本 A5372	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 97kg/本	4.550	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	730
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3343000	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管1種 φ1100mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管1種 φ1200mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管1種 φ1350mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ250mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ300mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ350mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ400mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ450mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ500mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ600mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ700mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ800mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ900mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1000mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1100mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1200mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	継手用ゴムリング	鉄筋11ヶ-ト管2種 φ1350mm用	個	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ900mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1000mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着値	道建設部策定単価	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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
18-3 鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3848000	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	鉄筋コンクリートU型側溝	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800
19-1 側溝	ZAB5130000	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	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	H00	V型側溝	V34 2000mm/個 300×400×540mm	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	H00	V型側溝	V40 2000mm/個 400×400×640mm	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	H00	V型側溝	V45 2000mm/個 450×450×720mm	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	H00	V型側溝	V50 2000mm/個 500×500×800mm	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	H00	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 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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 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		
19-3	栞	ZAB4336000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×400mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量562kg/個	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	38,800	
19-3	栞	ZAB4338000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×450mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量628kg/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	栞	ZAB4340000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×500mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量695kg/個	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500
19-3	栞	ZAB4342000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×550mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量761kg/個	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300
19-3	栞	ZAB4344000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×600mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量827kg/個	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300
19-3	栞	ZAB4346000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×650mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量894kg/個	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100	63,100
19-3	栞	ZAB4348000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×700mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量966kg/個	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900
19-3	栞	ZAB4350000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×750mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量1056kg/個	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800
19-3	栞	ZAB4352000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×800mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量1123kg/個	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600
19-3	栞	ZAB4354000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×850mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量1193kg/個	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500
19-3	栞	ZAB4356000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×900mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量1260kg/個	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300	87,300
19-3	栞	ZAB4358000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×950mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量1330kg/個	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100
19-3	栞	ZAB4360000	H00	中間栞	I型 B 1100×1100×1000mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量1397kg/個	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000
19-3	栞	ZAB4366000	H00	下部栞	Ⅱ型 C 1020×640×650/670mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量633kg/個	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
19-3	栞	ZAB4368000	H00	下部栞	Ⅱ型 D 640×1020×650/660mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量614kg/個	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900
19-3	栞	ZAB4371000	H00	嵩上栞	Ⅱ型 D用 栞高 7cm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 56kg/個	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540	5,540
19-3	栞	ZAB4372000	H00	嵩上栞	Ⅱ型 D用 栞高15cm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量128kg/個	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600
19-3	栞	ZAB4373000	H00	嵩上栞	Ⅱ型 D用 栞高19cm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量160kg/個	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800
19-3	栞	ZAB4374000	H00	嵩上栞	Ⅱ型 D用 栞高22cm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量185kg/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	栞	ZAB4375000	H00	嵩上栞	Ⅱ型 D用 栞高33cm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量280kg/個	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700
19-3	栞	ZAB4376000	H00	嵩上ブロック	Ⅱ型 D用 栞高 7cm 3の字型	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 38kg/個	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760
19-3	栞	ZAB4377000	H00	嵩上ブロック	Ⅱ型 D用 栞高15cm 3の字型	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 80kg/個	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920
19-3	栞	ZAB4378000	H00	嵩上ブロック	Ⅱ型 D用 栞高19cm 3の字型	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量103kg/個	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100
19-3	栞	ZAB4379000	H00	嵩上ブロック	Ⅱ型 D用 栞高22cm 3の字型	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量120kg/個	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800
19-3	栞	ZAB4380000	H00	嵩上ブロック	Ⅱ型 D用 栞高33cm 3の字型	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量180kg/個	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800
19-3	栞	ZAB4381000	H00	接続栞	U300-φ450接続用	個	現場単価	道建設部決定単価	質量はカタログ値	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300
19-3	栞	ZAB4382000	H00	接続栞	U450-φ600接続用	個	現場単価	道建設部決定単価	質量はカタログ値	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300
19-3	栞	ZAB4403000	H00	ちり除目皿	φ150mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部決定単価	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860
19-3	栞	ZAB4405000	H00	ちり除目皿	φ200mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部決定単価	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370
19-3	栞	ZAB4407000	H00	ちり除目皿	φ300mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部決定単価	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380
19-3	栞	ZAB4409000	H00	ちり除目皿	φ450mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部決定単価	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520	8,520
19-3	栞	ZAB4411000	H00	ちり除目皿	φ600mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部決定単価	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
19-3	栞	ZAB4413000	H00	ちり除目皿	φ900mm用 さび止め塗装品	個	現場単価	道建設部決定単価	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600
19-4	栞蓋	ZAB4471000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A上部栞用 普通目 470×540×56mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 30kg/枚	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
19-4	栞蓋	ZAB4472000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型A上部栞用 普通目 365×420×56mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 20kg/枚	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900
19-4	栞蓋	ZAB4473000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型B上部栞用 普通目 510×800×81mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 80kg/枚	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900
19-4	栞蓋	ZAB4477000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型B下部栞用 普通目 920×920×81mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量140kg/枚	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
19-4	栞蓋	ZAB4479000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A下部栞用 普通目 710×710×71mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 90kg/枚	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700
19-4	栞蓋	ZAB4481000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A上部栞用 細目 470 ×540×56mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 40kg/枚	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400
19-4	栞蓋	ZAB4482000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型A上部栞用 細目 365 ×420×56mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 20kg/枚	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900
19-4	栞蓋	ZAB4483000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型B上部栞用 細目 510 ×800×81mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 90kg/枚	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000
19-4	栞蓋	ZAB4487000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型B下部栞用 細目 920 ×920×81mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量160kg/枚	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000
19-4	栞蓋	ZAB4489000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 I型A下部栞用 細目 710 ×710×71mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量100kg/枚	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
19-4	栞蓋	ZAB4511000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型C栞用 普通目 840× 510×71mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 65kg/枚	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300
19-4	栞蓋	ZAB4512000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型D栞用 普通目 460× 880×81mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 85kg/枚	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700	61,700
19-4	栞蓋	ZAB4516000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型C栞用 細目 840× 510×71mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 80kg/枚	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900
19-4	栞蓋	ZAB4517000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-25 II型D栞用 細目 460× 880×81mm	枚	現場単価	道建設部決定単価	参考質量100kg/枚	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900
19-4	栞蓋	ZAB4684000	H00	栞蓋	鑄鉄製 T-14 φ600S 角型受枠付	組	現場単価	道建設部決定単価	参考質量 70kg/組	73,												

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	
20-6	ZAB3582000	H00	フィルター	浸透トレンチ管 φ200mm用	個	現場着値	道建設部決定単価		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
20-6	ZAB3583000	H00	浸透例安定版	1100×1100×100/150 I型(A)840×840×1000用	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量240kg/個	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800
20-6	ZAB3584000	H00	浸透例安定版	1360×1360×150/200 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量440kg/個	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800
20-6	ZAB3585000	H00	浸透例底板	580×580×100 I型(A)840×840×1000用	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 64kg/個	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100
20-6	ZAB3586000	H00	浸透例底板	780×780×100 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量120kg/個	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
20-6	ZAB3587000	H00	浸透トレンチパイプ	φ190-300 φ200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	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
20-6	ZAB3588000	H00	浸透トレンチパイプ	φ290-420 φ300用	個	現場着値	道建設部決定単価		4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410
20-6	ZAB3589000	H00	浸透柵口ニ除去装置	I型(A)上部用	個	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 12kg/個	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700	54,700
20-6	ZAB3590000	H00	浸透柵口ニ除去装置	I型(B)上部用	個	現場着値	道建設部決定単価		77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700	77,700
20-6	ZAB3591000	H00	浸透柵口ニ除去装置	I型(A)下部用	個	現場着値	道建設部決定単価		72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500
20-6	ZAB3592000	H00	浸透柵口ニ除去装置	I型(B)下部用	個	現場着値	道建設部決定単価		99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000
22-1	ZAB7049000	H00	止水めブロック	鋼製大目視線誘導標用 900×850×	個	現場着値	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	16,200	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800
24-1	ZAB8111000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-A(5) 垂鉛×付 基礎 <sup>ア</sup> φ7	基	現場着値	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	628,000
24-1	ZAB8112000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 塗装 基礎 <sup>ア</sup> φ73300	基	現場着値	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	345,900
24-1	ZAB8113000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 垂鉛×付 基礎 <sup>ア</sup> φ7	基	現場着値	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	346,800
24-1	ZAB8114000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎 <sup>ア</sup> φ73000	基	現場着値	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	267,400
24-1	ZAB8115000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-C(3) 垂鉛×付 基礎 <sup>ア</sup> φ7	基	現場着値	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	268,300
24-1	ZAB8118000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱含 基礎 <sup>ア</sup> φ73300*1200*600mm	基	現場着値	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	366,200
24-1	ZAB8119000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 垂鉛×付 端未補助支柱含 基礎 <sup>ア</sup> φ73300*1200*600mm	基	現場着値	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	367,400
24-1	ZAB8120000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱含 基礎 <sup>ア</sup> φ73000*1000*600mm	基	現場着値	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	283,500
24-1	ZAB8121000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 垂鉛×付 端未補助支柱含 基礎 <sup>ア</sup> φ73000*1000*600mm	基	現場着値	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	284,600
24-1	ZAB8122000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 標準型	Gc-B(4) 塗装 基礎 <sup>ア</sup> φ7	基	現場着値	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	409,000
24-1	ZAB8123000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 標準型	Gc-B(4) 垂鉛×付 基礎 <sup>ア</sup> φ7	基	現場着値	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	413,000
24-1	ZAB8124000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 標準型	Gc-C(3) 塗装 基礎 <sup>ア</sup> φ7	基	現場着値	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	312,000
24-1	ZAB8125000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 標準型	Gc-C(3) 垂鉛×付 基礎 <sup>ア</sup> φ7	基	現場着値	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	314,000
24-1	ZAB8126000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎 <sup>ア</sup> φ73700*1200*600mm	基	現場着値	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	483,000
24-1	ZAB8127000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 垂鉛×付 端未補助支柱2本含 基礎 <sup>ア</sup> φ73700*1200*600mm	基	現場着値	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	487,000
24-1	ZAB8128000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱2本含 基礎 <sup>ア</sup> φ73700*1000*600mm	基	現場着値	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	391,000
24-1	ZAB8129000	H00	ガードケープル 中間端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 垂鉛×付 端未補助支柱2本含 基礎 <sup>ア</sup> φ73700*1000*600mm	基	現場着値	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	393,000
25-3	ZAB8782000	H00	道路標識用基礎ブロック	道路標識用基礎ブロック A型 500×500×700mm フカボイ <sup>ア</sup> φ76.3×3.2×800mm	基	現場着値	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	25,860
25-3	ZAB8784000	H00	道路標識用基礎ブロック	道路標識用基礎ブロック B型 500×500×900mm フカボイ <sup>ア</sup> φ89.1×3.2×1000mm	基	現場着値	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	33,610
25-3	ZAB8786000	H00	道路標識用基礎ブロック	道路標識用基礎ブロック C型 600×600×1000mm フカボイ <sup>ア</sup> φ101.6×3.2×1100mm	基	現場着値	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	50,750
25-3	ZAB8788000	H00	道路標識用基礎ブロック	道路標識用基礎ブロック D型 600×600×1000mm フカボイ <sup>ア</sup> φ101.6×3.2×1550mm	基	現場着値	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	54,200
28-8	その他	V001510002	H00	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口 19cm 3.5KN	本	現場着値	道建設部決定単価		184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000
28-8	その他	V001510003	H00	コンクリートポール (電力仕様)	11m末口 19cm 3.5KN	本	現場着値	道建設部決定単価		192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000
28-8	その他	V001510004	H00	コンクリートポール (電力仕様)	12m末口 19cm 3.5KN	本	現場着値	道建設部決定単価		213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000
28-8	その他	V001510005	H00	コンクリートポール (電力仕様)	12m末口 19cm 5.0KN	本	現場着値	道建設部決定単価		230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000
28-8	その他	V001510001	H00	コンクリートポール (電力仕様)	8m末口 14cm 2.0KN	本	現場着値	道建設部決定単価		164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000
30-5	急傾斜地対策資材	ZAC3390000	H00	H形鋼杭	H形鋼 (SS400) ヌッキ (HDZ55) H-100~400 L=12.5m迄	t	現場着値	道建設部決定単価		442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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		
30-5	ZAC3390200	H00	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		562	562	562	562	562	562	603	603	603	603	603	603	603	
33-1	ZAA4003500	H00	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		48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800
33-1	ZAA4004500	H00	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		46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900
33-1	ZAA4004700	H00	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		53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500
33-1	ZAA4004900	H00	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		57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300
33-1	ZAA4005100	H00	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		61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100
33-1	ZAA4005300	H00	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		67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700
33-1	ZAA4005500	H00	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		47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800
33-1	ZAA4006500	H00	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		54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400
33-1	ZAA4131000	H00	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		48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800
33-1	ZAA4132000	H00	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		46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900
33-1	ZAA4133000	H00	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		53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500
33-1	ZAA4134000	H00	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		57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300
33-1	ZAA4135000	H00	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		61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100
33-1	ZAA4136000	H00	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		67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700
33-1	ZAA4141000	H00	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	57	57
33-1	ZAA4142000	H00	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	66	66
33-1	ZAA4143000	H00	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	99	99
33-1	ZAA4144000	H00	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	118	118
33-4	Z006109004	H00	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		59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000
33-4	Z006110001	H00	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		48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000
33-5	ZAA4180000	H00	木材チップ	繊維長9~3.5mm 厚さ1~2.0mm	m3	現場着値	道建設部策定単価		6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
34-1	ZAC8514000	H00	焼丸太	末口径4.5cm 長さ2.70m 楕円支柱用	本	現場着値	道建設部策定単価		910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910
34-1	ZAC8524000	H00	焼丸太	元口径6.0cm 長さ2.70m 楕円支柱用	本	現場着値	道建設部策定単価		910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910
35-5	ZAB4714000	H00	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		94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100	94,100
35-5	ZAB4716000	H00	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		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
35-5	ZAB4734000	H00	マンホール関係資材	グラウンドマンホール鑄鉄蓋 JIS型(勾配受縁石) φ600mm T-14	組	現場着値	道建設部策定単価		134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000
35-5	ZAB4736000	H00	マンホール関係資材	グラウンドマンホール鑄鉄蓋 JIS型(勾配受縁石) φ600mm T-25	組	現場着値	道建設部策定単価		138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000
42.その他資材	ZAC7020000	H00	凍結防止剤	塩化Mg/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	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
42.その他資材	ZAC7021000	H00	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	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59
42.その他資材	ZAC7022000	H00	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	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
42.その他資材	ZAC7025000	H00	凍結防止剤	塩化Mg/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	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
42.その他資材	ZAC7031000	H00	凍結防止剤	塩化Mg/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	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
52-5	ZAC8345000	H00	その他	炭酸ガス 0-1	kg	現場着値	道建設部策定単価		162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
52-5	ZAC8346000	H00	その他	炭酸ガス A'>A"	kg	現場着値	道建設部策定単価		385	385	385	385	385	385	385	385	385	385	385	385	385	385
72-1	ZAF3197000	H00	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		48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800
72-1	ZAF3198000	H00	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	57	57
72-1	ZAF3199000	H00	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	99	99
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H01		生コンクリート加熱	m3				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	3,500





北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	ZHD0201500	H01	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H02	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150	8,150
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H03	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H04	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H05	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H06	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H07	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H08	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H09	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H12	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H13	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H01	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550	7,550
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H02	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850	7,850
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H03	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H04	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H05	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H06	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H07	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H08	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H09	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H12	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H13	かごマット中詰用割 栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		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	ZHD0360100	H13	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	目梨泊漁港	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H18	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	礼文町赤岩地先 齒形港積出	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H19	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	船泊港	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H20	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	利尻富士町清川地先 鬼脇港積出	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	ZHD0360100	H23	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	利尻町栄岩地先 齒形港積出	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H48	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	勇知海岸	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H55	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	幌泊漁港 海岸含む	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H72	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	東上泊漁港	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H73	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	産間漁港 海岸含む	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H81	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	知床漁港 海岸含む 知床漁港積出	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA2	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	香深港	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA3	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	礼文西漁港(元地)	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA4	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留断)	m3		地方資材単価	礼文西(鉄府) 海岸含む	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	荷役条件	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	ZHD0360100	HA5	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宇遠内漁港 礼文西(元地)漁港岸壁渡し	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA7	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石崎地区	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H01	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	音標漁港	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H02	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	乙忠部漁港 海岸含む	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H03	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	山臼漁港	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H06	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	岡牧海岸	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H09	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	徳志別漁港 海岸含む	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H13	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	目梨泊漁港	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H15	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	岡島漁港	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H16	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	江差港	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H17	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	浜鬼志別地区海岸	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H19	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	船泊港	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H21	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	モプタウス海岸	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H22	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	頓別漁港	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H23	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町栄浜地先 函形港積出	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H24	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町神磯地先 仙法志漁港岸壁渡し	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	ZHD0360200	H26	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	浜鬼志別漁港	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H28	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	ライサン海岸 浜猿払漁港岸壁渡し	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H29	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鶴崎漁港	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H30	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	シネシコ海岸	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H32	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	函形港	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H44	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	稚内港	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H46	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宗谷港	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H48	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	勇知海岸	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H55	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	幌泊漁港 海岸含む	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H72	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	東上泊漁港	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450	11,450
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H73	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	産閉漁港 海岸含む	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H81	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知床漁港 海岸含む 知床漁港積出	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA1	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鬼脇港	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA2	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	香深港	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA3	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西漁港 (元地)	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA4	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西 (銭府) 海岸含む	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
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA5	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宇遠内漁港 礼文西(元地)漁港岸壁渡し	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350	11,350
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA7	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石崎地区	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	ZHD0360200	HA8	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	二石地区	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	荷役し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H01	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	東浦漁港	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H01	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	音標漁港	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H02	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	乙志部漁港 海岸含む	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H03	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	山臼漁港	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H06	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	岡牧海岸	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H09	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	徳志別漁港 海岸含む	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H13	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	目梨泊漁港	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H15	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	岡島漁港	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H16	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	江差港	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H19	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	船泊港	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H21	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	モプタウス海岸	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H22	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	頓別漁港	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H29	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	御崎漁港	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H44	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	稚内港	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H46	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宗谷港	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H48	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	勇知海岸	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H55	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	幌泊漁港 海岸含む	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H72	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	東上泊漁港	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150	11,150
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H73	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	星野漁港 海岸含む	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H81	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知床漁港 海岸含む 知床漁港積出	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA1	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鬼脇港	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 港湾用骨材	ZHD0360300	HA2	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	香深港	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA3	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西漁港(元地)	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA4	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西(鉄府) 海岸含む	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA5	雑割石	300kg/ヶ未満岸壁渡し(材料のみ)漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宇達内漁港 礼文西(元地)漁港岸壁渡し	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050	11,050
0-2 港湾用骨材	ZHD0360000	H23	特割石	700kg~1,000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町栄地先(魚場) 歯形港岸壁渡し	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600
0-2 港湾用骨材	ZHD0360000	H24	特割石	700kg~1,000kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町神楽地先 仙法志漁港岸壁渡し	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050
0-3 採取土・芝	ZHD2004000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840
0-3 採取土・芝	ZHD2004100	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620
0-3 採取土・芝	ZHD2005000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
0-3 採取土・芝	ZHD2009000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480
0-3 採取土・芝	ZHD2011000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440
0-3 採取土・芝	ZHD2014000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620
0-3 採取土・芝	ZHD2014100	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440
0-3 採取土・芝	ZHD2017000	H00	購入土砂	砂質土(土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		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
0-3 採取土・芝	ZHD2018200	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080
0-3 採取土・芝	ZHD2024000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200
0-3 採取土・芝	ZHD2034000	H00	購入土砂	岩砕(土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
0-3 採取土・芝	ZHD2034100	H00	購入土砂	岩砕(土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470
0-3 採取土・芝	ZHD2036000	H00	購入土砂	岩砕(土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900
0-3 採取土・芝	ZHD2039100	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300
0-3 採取土・芝	ZHD2039200	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820
0-3 採取土・芝	ZHD2051000	H00	生芝	一般用	m <sup>2</sup>		地方資材単価		420	420	420	420	420	420	420	440	440	440	440	440

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	
0-3 採取土・芝	ZHD2052000	H00	生芝	一般用、利尻地区	m2		地方資材単価		880	880	880	880	880	880	900	900	900	900	900	900	900
0-3 採取土・芝	ZHD2053000	H00	生芝	一般用、礼文地区	m2		地方資材単価		930	930	930	930	930	930	950	950	950	950	950	950	950
0-3 採取土・芝	ZHD2039300	H00	購入土砂		m3		地方資材単価		2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860
0-3 採取土・芝	ZHD2018300	H00	購入土砂	砂質土(土壌補込渡し)	m3		地方資材単価		1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080
0-3 採取土・芝	ZHD2002000	H00	購入土砂		m3		地方資材単価		480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480
0-3 採取土・芝	ZHD2039400	H00	購入土砂		m3		地方資材単価		7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H01	密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H02	密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		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
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H03	密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		25,850	25,850	25,850	25,850	25,850	25,850	28,850	28,850	28,850	28,850	28,850	28,850	28,850
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H04	密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250	37,250
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H22	密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	21,150	21,150	21,150	21,150	21,150	21,150	21,150
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H23	密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H01	再生密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 率20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150	19,150
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H02	再生密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 率20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H03	再生密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 率20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	26,850	26,850	26,850	26,850	26,850	26,850	26,850
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H04	再生密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 率20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250	36,250
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H22	再生密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 率20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		19,250	19,250	19,250	19,250	19,250	19,250	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H23	再生密粒度アスファルト混合物	13F A s 量5.5~6.3% 率20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		20,250	20,250	20,250	20,250	20,250	20,250	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750	20,750
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H01	再生細粒度A s 混合	車道 装甲路局 20%	t		地方資材単価		23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850	23,850
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H02	再生細粒度A s 混合	車道 装甲路局 20%	t		地方資材単価		22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550	22,550
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H03	再生細粒度A s 混合	車道 装甲路局 20%	t		地方資材単価		30,350	30,350	30,350	30,350	30,350	30,350	33,350	33,350	33,350	33,350	33,350	33,350	33,350
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H04	再生細粒度A s 混合	車道 装甲路局 20%	t		地方資材単価		40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850	40,850
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H22	再生細粒度A s 混合	車道 装甲路局 20%	t		地方資材単価		23,550	23,550	23,550	23,550	23,550	23,550	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H23	再生細粒度A s 混合	車道 装甲路局 20%	t		地方資材単価		24,550	24,550	24,550	24,550	24,550	24,550	25,050	25,050	25,050	25,050	25,050	25,050	25,050
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H01	再生細粒度A s 混合	歩道 20%	t		地方資材単価		20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H02	再生細粒度A s 混合	歩道 20%	t		地方資材単価		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
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H03	再生細粒度A s 混合	歩道 20%	t		地方資材単価		27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H04	再生細粒度A s 混合	歩道 20%	t		地方資材単価		36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550	36,550
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H22	再生細粒度A s 混合	歩道 20%	t		地方資材単価		20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	21,150	21,150	21,150	21,150	21,150	21,150	21,150
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H23	再生細粒度A s 混合	歩道 20%	t		地方資材単価		21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H01	再生細粒度G A s 混合	車道・装甲路局 20%	t		地方資材単価		20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050	20,050
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H02	再生細粒度G A s 混合	車道・装甲路局 20%	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	19,650
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H03	再生細粒度G A s 混合	車道・装甲路局 20%	t		地方資材単価		26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H04	再生細粒度G A s 混合	車道・装甲路局 20%	t		地方資材単価		37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H22	再生細粒度G A s 混合	車道・装甲路局 20%	t		地方資材単価		20,650	20,650	20,650	20,650	20,650	20,650	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H23	再生細粒度G A s 混合	車道・装甲路局 20%	t		地方資材単価		21,650	21,650	21,650	21,650	21,650	21,650	22,150	22,150	22,150	22,150	22,150	22,150	22,150
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H01	再生粗粒度A s 混合	車道 20%	t		地方資材単価		18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H02	再生粗粒度A s 混合	車道 20%	t		地方資材単価		16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850	16,850
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H03	再生粗粒度A s 混合	車道 20%	t		地方資材単価		22,050	22,050	22,050	22,050	22,050	22,050	25,050	25,050	25,050	25,050	25,050	25,050	25,050
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H04	再生粗粒度A s 混合	車道 20%	t		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	34,450
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H22	再生粗粒度A s 混合	車道 20%	t		地方資材単価		17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H23	再生粗粒度A s 混合	車道 20%	t		地方資材単価		18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	18,850	19,350	19,350	19,350	19,350	19,350	19,350	19,350
2-1 アスファルト合材	ZHD0870100	H01	再生アスファルト安定処理	車道・歩道 10%	t		地方資材単価		15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750
2-1 アスファルト合材	ZHD0870100	H02	再生アスファルト安定処理	車道・歩道 10%	t		地方資材単価		15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200



北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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		
2-1	ZHD0620210	H01	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 2 0 % 車道用、装甲路肩用 夜間	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	19,650	
2-1	ZHD0860210	H01	再生粗粒度 A s 混合	車道 2 0 % 夜間	t		地方資材単価		18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
2-1	ZHD0870210	H01	再生アスファルト安定処理	車道 歩道 2 0 % 夜間	t		地方資材単価		15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700
3-1	ZHD1420000	H01	生コンクリート	高 C-1 (-)-8-25(20)	m3		地方資材単価		28,750	28,750	28,750	28,750	28,750	28,750	28,750	28,750	28,750	28,750	28,750	30,250	30,250	30,250
3-1	ZHD1420000	H02	生コンクリート	高 C-1 (-)-8-25(20)	m3		地方資材単価		30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	31,500	31,500	31,500
3-1	ZHD1420000	H03	生コンクリート	高 C-1 (-)-8-25(20)	m3		地方資材単価		29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900
3-1	ZHD1420000	H04	生コンクリート	高 C-1 (-)-8-25(20)	m3		地方資材単価		29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900
3-1	ZHD1420000	H05	生コンクリート	高 C-1 (-)-8-25(20)	m3		地方資材単価		29,800	29,800	29,800	29,800	29,800	29,800	31,800	31,800	31,800	31,800	31,800	31,800	31,800	31,800
3-1	ZHD1420000	H06	生コンクリート	高 C-1 (-)-8-25(20)	m3		地方資材単価		37,450	37,450	37,450	37,450	37,450	37,450	37,450	37,450	37,450	37,450	37,450	38,950	38,950	38,950
3-1	ZHD1420000	H07	生コンクリート	高 C-1 (-)-8-25(20)	m3		地方資材単価		42,250	42,250	42,250	42,250	42,250	42,250	42,250	42,250	42,250	42,250	42,250	44,250	44,250	44,250
3-1	ZHD1420100	H01	生コンクリート	高 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m3		地方資材単価		29,550	29,550	29,550	29,550	29,550	29,550	29,550	29,550	29,550	29,550	29,550	31,050	31,050	31,050
3-1	ZHD1420100	H02	生コンクリート	高 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m3		地方資材単価		30,650	30,650	30,650	30,650	30,650	30,650	30,650	30,650	30,650	30,650	30,650	32,150	32,150	32,150
3-1	ZHD1420100	H03	生コンクリート	高 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m3		地方資材単価		30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400
3-1	ZHD1420100	H04	生コンクリート	高 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m3		地方資材単価		30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400
3-1	ZHD1420100	H05	生コンクリート	高 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m3		地方資材単価		30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300
3-1	ZHD1420100	H06	生コンクリート	高 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m3		地方資材単価		37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	39,400	39,400	39,400
3-1	ZHD1420100	H07	生コンクリート	高 C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m3		地方資材単価		42,850	42,850	42,850	42,850	42,850	42,850	42,850	42,850	42,850	42,850	42,850	44,850	44,850	44,850
3-1	ZHD1426000	H01	生コンクリート	高 C-4 18-5-40	m3		地方資材単価		28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	30,400	30,400	30,400
3-1	ZHD1426000	H02	生コンクリート	高 C-4 18-5-40	m3		地方資材単価		30,150	30,150	30,150	30,150	30,150	30,150	30,150	30,150	30,150	30,150	30,150	31,650	31,650	31,650
3-1	ZHD1426000	H03	生コンクリート	高 C-4 18-5-40	m3		地方資材単価		30,050	30,050	30,050	30,050	30,050	30,050	30,050	32,050	32,050	32,050	32,050	32,050	32,050	32,050
3-1	ZHD1426000	H04	生コンクリート	高 C-4 18-5-40	m3		地方資材単価		30,050	30,050	30,050	30,050	30,050	30,050	30,050	32,050	32,050	32,050	32,050	32,050	32,050	32,050
3-1	ZHD1426000	H05	生コンクリート	高 C-4 18-5-40	m3		地方資材単価		29,950	29,950	29,950	29,950	29,950	29,950	31,950	31,950	31,950	31,950	31,950	31,950	31,950	31,950
3-1	ZHD1426000	H06	生コンクリート	高 C-4 18-5-40	m3		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	39,050	39,050	39,050
3-1	ZHD1426000	H07	生コンクリート	高 C-4 18-5-40	m3		地方資材単価		42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	44,300	44,300	44,300
3-1	ZHD1426100	H01	生コンクリート	高 C-4P 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	30,700	30,700	30,700
3-1	ZHD1426100	H02	生コンクリート	高 C-4P 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	32,000	32,000	32,000
3-1	ZHD1426100	H03	生コンクリート	高 C-4P 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500
3-1	ZHD1426100	H04	生コンクリート	高 C-4P 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500
3-1	ZHD1426100	H05	生コンクリート	高 C-4P 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400
3-1	ZHD1426100	H06	生コンクリート	高 C-4P 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	39,200	39,200	39,200
3-1	ZHD1426100	H07	生コンクリート	高 C-4P 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		42,450	42,450	42,450	42,450	42,450	42,450	42,450	42,450	42,450	42,450	42,450	44,450	44,450	44,450
3-1	ZHD1428400	H01	生コンクリート	高 C-5S 18-5-40	m3		地方資材単価		29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	30,600	30,600	30,600
3-1	ZHD1428400	H02	生コンクリート	高 C-5S 18-5-40	m3		地方資材単価		30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	31,900	31,900	31,900
3-1	ZHD1428400	H03	生コンクリート	高 C-5S 18-5-40	m3		地方資材単価		30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400
3-1	ZHD1428400	H04	生コンクリート	高 C-5S 18-5-40	m3		地方資材単価		30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400
3-1	ZHD1428400	H05	生コンクリート	高 C-5S 18-5-40	m3		地方資材単価		30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300
3-1	ZHD1428400	H06	生コンクリート	高 C-5S 18-5-40	m3		地方資材単価		38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	39,600	39,600	39,600
3-1	ZHD1428400	H07	生コンクリート	高 C-5S 18-5-40	m3		地方資材単価		42,650	42,650	42,650	42,650	42,650	42,650	42,650	42,650	42,650	42,650	42,650	44,650	44,650	44,650
3-1	ZHD1428500	H01	生コンクリート	高 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	29,200	30,700	30,700	30,700
3-1	ZHD1428500	H02	生コンクリート	高 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	32,000	32,000	32,000
3-1	ZHD1428500	H03	生コンクリート	高 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500
3-1	ZHD1428500	H04	生コンクリート	高 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500
3-1	ZHD1428500	H05	生コンクリート	高 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400
3-1	ZHD1428500	H06	生コンクリート	高 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	39,800	39,800	39,800
3-1	ZHD1428500	H07	生コンクリート	高 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m3		地方資材単価		42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	44,800	44,800	44,800
3-1	ZHD1430000	H06	生コンクリート	高 C-6 18-5-40																		















北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	ZHD1960500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	48,400	48,400	
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	53,800	53,800
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	39,000	39,000
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		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	40,200	40,200
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	50,150	50,150	50,150	50,150	50,150	50,150
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37,650	37,650	37,650	37,650	37,650	37,650	37,650	47,900	47,900	47,900	47,900	47,900	47,900
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	48,900	48,900
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		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	54,300	54,300
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	39,900	39,900
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	41,200	41,200
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		37,950	37,950	37,950	37,950	37,950	37,950	37,950	50,550	50,550	50,550	50,550	50,550	50,550
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,600	38,600	38,600	38,600	38,600	38,600	38,600	50,800	50,800	50,800	50,800	50,800	50,800
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,250	38,250	38,250	38,250	38,250	38,250	38,250	49,450	49,450	49,450	49,450	49,450	49,450
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49,050	49,050	49,050	49,050	49,050	49,050	49,050	49,050	49,050	49,050	49,050	50,550	50,550
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	55,650	55,650
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,250	39,250	39,250	39,250	39,250	39,250	39,250	39,250	39,250	39,250	39,250	40,750	40,750
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,250	40,250	40,250	40,250	40,250	40,250	40,250	40,250	40,250	40,250	40,250	41,750	41,750
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,450	38,450	38,450	38,450	38,450	38,450	38,450	51,500	51,500	51,500	51,500	51,500	51,500
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,950	38,950	38,950	38,950	38,950	38,950	38,950	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	50,300	50,300	50,300	50,300	50,300	50,300
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49,750	49,750	49,750	49,750	49,750	49,750	49,750	49,750	49,750	49,750	49,750	51,250	51,250
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		54,850	54,850	54,850	54,850	54,850	54,850	54,850	54,850	54,850	54,850	54,850	56,850	56,850
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,750	39,750	39,750	39,750	39,750	39,750	39,750	39,750	39,750	39,750	39,750	41,250	41,250
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,050	41,050	41,050	41,050	41,050	41,050	41,050	41,050	41,050	41,050	41,050	42,550	42,550
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650	53,650
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,550	39,550	39,550	39,550	39,550	39,550	39,550	53,700	53,700	53,700	53,700	53,700	53,700
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,550	39,550	39,550	39,550	39,550	39,550	39,550	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800	51,800
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	51,600	51,600
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		55,450	55,450	55,450	55,450	55,450	55,450	55,450	55,450	55,450	55,450	55,450	57,450	57,450
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H01	生コンクリート 通 ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,350	31,350	31,350	31,350	31,350	31,350	31,350	31,350	31,350	31,350	31,350	32,850	32,850
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H02	生コンクリート 通 ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		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	34,050	34,050
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H03	生コンクリート 通 ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,650	32,650	32,650	32,650	32,650	32,650	32,650	34,650	34,650	34,650	34,650	34,650	34,650
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H04	生コンクリート 通 ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,650	32,650	32,650	32,650	32,650	32,650	32,650	34,650	34,650	34,650	34,650	34,650	34,650
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H05	生コンクリート 通 ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,550	32,550	32,550	32,550	32,550	32,550	32,550	34,550	34,550	34,550	34,550	34,550	34,550

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	ZHD1536000	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	C-9 (-)15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.250	40.250	40.250	40.250	40.250	40.250	40.250	40.250	40.250	40.250	41.750	41.750
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	C-9 (-)15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.550	45.550	45.550	45.550	45.550	45.550	45.550	45.550	45.550	45.550	47.550	47.550
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H01	生コンクリート 寒剤使用	C-9	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.700	41.700	41.700	41.700	41.700	41.700	41.700	41.700	41.700	41.700	43.200	43.200
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H02	生コンクリート 寒剤使用	C-9	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.850	42.850	42.850	42.850	42.850	42.850	42.850	42.850	42.850	42.850	44.350	44.350
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H03	生コンクリート 寒剤使用	C-9	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.250	41.250	41.250	41.250	41.250	41.250	41.250	56.700	56.700	56.700	56.700	56.700
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H04	生コンクリート 寒剤使用	C-9	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	41.300	57.000	57.000	57.000	57.000	57.000
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H05	生コンクリート 寒剤使用	C-9	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.250	41.250	41.250	41.250	41.250	41.250	41.250	54.950	54.950	54.950	54.950	54.950
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H06	生コンクリート 寒剤使用	C-9	m <sup>3</sup>		地方資材単価		52.100	52.100	52.100	52.100	52.100	52.100	52.100	52.100	52.100	52.100	53.600	53.600
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H07	生コンクリート 寒剤使用	C-9	m <sup>3</sup>		地方資材単価		57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	57.600	59.600	59.600
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H01	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.100	29.100	29.100	29.100	29.100	29.100	29.100	29.100	29.100	29.100	30.600	30.600
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H02	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.450	30.450	30.450	30.450	30.450	30.450	30.450	30.450	30.450	30.450	31.950	31.950
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H03	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250	30.250	30.250	30.250	30.250	30.250	32.250	32.250	32.250	32.250	32.250
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H04	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.250	30.250	30.250	30.250	30.250	30.250	30.250	32.250	32.250	32.250	32.250	32.250
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H05	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.150	30.150	30.150	30.150	30.150	30.150	30.150	32.150	32.150	32.150	32.150	32.150
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H06	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	40.000	40.000
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H07	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	42.700	44.700	44.700
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H01	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	31.300	31.300
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H02	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	32.600	32.600
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H03	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H04	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	31.100	33.100	33.100	33.100	33.100	33.100
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H05	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	33.000	33.000	33.000	33.000	33.000
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H06	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	40.500	40.500
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H07	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	43.700	45.700	45.700
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H01	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	30.900	30.900
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H02	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	30.700	32.200	32.200
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H03	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H04	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	30.600	32.600	32.600	32.600	32.600	32.600
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H05	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.500	30.500	30.500	30.500	30.500	30.500	30.500	32.500	32.500	32.500	32.500	32.500
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H06	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	38.500	40.000	40.000
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H07	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	43.100	45.100	45.100
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H01	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		29.650	29.650	29.650	29.650	29.650	29.650	29.650	29.650	29.650	29.650	31.150	31.150
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H02	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	32.350	32.350
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H03	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H04	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	30.950	32.950	32.950	32.950	32.950	32.950
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H05	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	30.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H06	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.600	38.600	38.600	38.600	38.600	38.600	38.600	38.600	38.600	38.600	40.100	40.100



















北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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
3-1	ZHD1582112	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	48.700	48.700
3-1	ZHD1582612	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		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	33.250	33.250
3-1	ZHD1582612	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	34.350	34.350
3-1	ZHD1582612	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850
3-1	ZHD1582612	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850
3-1	ZHD1582612	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	34.750	34.750	34.750	34.750	34.750	34.750
3-1	ZHD1582612	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	42.600	42.600
3-1	ZHD1582612	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	48.700	48.700
3-1	ZHD1582812	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		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	33.250	33.250
3-1	ZHD1582812	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	34.350	34.350
3-1	ZHD1582812	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850
3-1	ZHD1582812	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	32.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850	34.850
3-1	ZHD1582812	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	32.750	34.750	34.750	34.750	34.750	34.750	34.750
3-1	ZHD1582812	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	41.100	42.600	42.600
3-1	ZHD1582812	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	46.700	48.700	48.700
3-1	ZHD1910000	H06	稚内コンクリートポンプ車基本料	打設量にかかわらず出動1回毎に計上	回		地方資材単価		70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000
3-1	ZHD1910000	H07	稚内コンクリートポンプ車基本料	打設量にかかわらず出動1回毎に計上	回		地方資材単価		70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	70.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000
3-1	ZHD1818000	H01	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200
3-1	ZHD1818000	H02	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200
3-1	ZHD1818000	H03	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500
3-1	ZHD1818000	H04	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500
3-1	ZHD1818000	H05	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500
3-1	ZHD1820000	H01	甲種ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	稚内地区	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
3-1	ZHD1820000	H02	甲種ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	豊富・幌延地区(稚内市の一部含む)	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
3-1	ZHD1820000	H03	甲種ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	猿払地区(稚内市の一部含む)	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
3-1	ZHD1820000	H04	甲種ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	浜頓別・中頓別地区	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
3-1	ZHD1820000	H05	甲種ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	枝幸地区	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
3-1	ZHD1820000	H06	甲種ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻地区	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
3-1	ZHD1820000	H07	甲種ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文地区	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
6-1	ZHD2060000	H00	銅材金物類	エボキン樹脂塗装鉄	t		地方資材単価	SD345 D10	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	243.000	241.000	241.000	241.000	241.000	241.000	241.000
17-1	ZHD2400000	H00	コンクリートブロック類	フェンス用基礎ブロック	個		地方資材単価	300*300*600, W=127Kg	6.090	6.090	6.090	6.090	6.090	6.090	6.350	6.350	6.350	6.350	6.350	6.350
17-1	ZHD2415000	H00	コンクリートブロック類	視察誘導柱用法止ブロック	個		地方資材単価	900*850*600	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.100	16.600	16.600	16.600	16.600	16.600	16.600
17-1	ZHD2420000	H00	コンクリートブロック類	路肩ブロック	m		地方資材単価	550/450*1000*70(1:1.5) 接続金具含む SK路肩ブロック	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200	18.200
18-2	ZHD2550000	H00	コンクリート箱渠類	箱渠ブロックA型縁石付 W=369K	個		地方資材単価	360*360*990 グレーチン含む	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	63.600	64.200	64.200	64.200	64.200	64.200	64.200
18-2	ZHD2550100	H00	コンクリート箱渠類	箱渠ブロックA型縁石無 W=357K	個		地方資材単価	360*360*990 グレーチン含む	62.700	62.700	62.700	62.700	62.700	62.700	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400	63.400

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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	
18-2	ZHD2551000	H00	縦梁ブロック型縁石付 W=397K	360*360*990	個		地方資材単価		33.800	33.800	33.800	33.800	33.800	33.800	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400	34.400
18-2	ZHD2551100	H00	縦梁ブロックB型縁石無 W=385K	360*360*990	個		地方資材単価		32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	32.900	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600	33.600
19-1	ZHD2750000	H00	横断用U型トラフ (TL25t)	固定型300*300 受け枠含む W=244kg	m		地方資材単価		39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	39.100	40.400	40.400	40.400	40.400	40.400	40.400	40.400
19-1	ZHD2751000	H00	横断用U型トラフ (TL25t)	騒音防止型300*300 受け枠含む W=245kg	m		地方資材単価		46.100	46.100	46.100	46.100	46.100	46.100	47.600	47.600	47.600	47.600	47.600	47.600	47.600
19-1	ZHD2752000	H00	300用グレーチング蓋 (TL25t)	固定型 D5MC55-30	m		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
19-1	ZHD2753000	H00	300用グレーチング蓋 (TL25t)	騒音防止型 D5MC55R-30	m		地方資材単価		30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100	30.100
19-1	ZHD2754000	H00	横断用U型トラフ (TL14t)	固定型300*300 受け枠含む W=242kg	m		地方資材単価		37.600	37.600	37.600	37.600	37.600	37.600	38.800	38.800	38.800	38.800	38.800	38.800	38.800
19-1	ZHD2755000	H00	横断用U型トラフ (TL14t)	騒音防止型300*300 受け枠含む W=243kg	m		地方資材単価		44.400	44.400	44.400	44.400	44.400	44.400	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800	45.800
19-1	ZHD2756000	H00	300用グレーチング蓋 (TL14t)	固定型 D5MC44-30	m		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	20.900
19-1	ZHD2757000	H00	300用グレーチング蓋 (TL14t)	騒音防止型 D5MC44R-30	m		地方資材単価		22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600	22.600
19-1	ZHD2758000	H00	横断用U型トラフ (TL25t)	固定型240*240 受け枠含む W=189kg	m		地方資材単価		33.900	33.900	33.900	33.900	33.900	33.900	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000
19-1	ZHD2759000	H00	横断用U型トラフ (TL25t)	騒音防止型240*240 受け枠含む W=190kg	m		地方資材単価		40.200	40.200	40.200	40.200	40.200	40.200	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500	41.500
19-1	ZHD2760000	H00	240用グレーチング蓋 (TL25t)	固定型 D5MC50-24	m		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	23.500
19-1	ZHD2761000	H00	240用グレーチング蓋 (TL25t)	騒音防止型 D5MC50R-24	m		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	25.200
19-1	ZHD2762000	H00	横断用U型トラフ (TL14t)	固定型240*240 受け枠含む W=188kg	m		地方資材単価		32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400	33.400
19-1	ZHD2763000	H00	横断用U型トラフ (TL14t)	騒音防止型240*240 受け枠含む W=188kg	m		地方資材単価		38.800	38.800	38.800	38.800	38.800	38.800	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000
19-1	ZHD2764000	H00	240用グレーチング蓋 (TL14t)	固定型 D5MC38-24	m		地方資材単価		17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900	17.900
19-1	ZHD2765000	H00	240用グレーチング蓋 (TL14t)	騒音防止型 D5MC38R-24	m		地方資材単価		19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600	19.600
19-2	ZHD2600200	H00	グレーチングT-25、受枠Sクリップ4個	300*32*605	組		地方資材単価		29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800
19-2	ZHD2604000	H00	接続柵 W=490kg	840*840*470/770	個		地方資材単価		42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	42.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600	43.600
19-2	ZHD2605000	H00	鉄枠コンクリート蓋・2枚組	710*355*50, W=65Kg	組		地方資材単価		26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700	26.700
19-2	ZHD2606000	H00	受枠	720*720*50, W=7.8Kg	組		地方資材単価		11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600	11.600
19-2	ZHD2607000	H00	鉄枠コンクリート蓋・2枚組	930*465*50, W=105Kg	組		地方資材単価		36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400	36.400
19-2	ZHD2608000	H00	受枠	940*940*50, W=10Kg	組		地方資材単価		17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000
19-2	ZHD2609000	H00	鉄枠コンクリート蓋・2枚組	930*465*70, W=147Kg	組		地方資材単価		41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200	41.200
19-2	ZHD2610000	H00	受枠	940*940*70, W=13Kg	組		地方資材単価		17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200	17.200
19-2	ZHD2611000	H00	グレーチング蓋 (T-20)	780*510*56	枚		地方資材単価		36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200	36.200
19-2	ZHD2613000	H00	グレーチング蓋 (T-25)	780*510*61	枚		地方資材単価		36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900	36.900
19-2	ZHD2615000	H00	グレーチング蓋 (T-25)	760*600*61	枚		地方資材単価		45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200	45.200
22-1	ZHD3050000	H00	吹私式防雪柵 (完全収納折畳型)	設計風速40m/s、柵高4.5m、支間4m	m		地方資材単価		195.000	195.000	195.000	195.000	195.000	195.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000	201.000
22-1	ZHD3051000	H00	防雪柵収納蓋	工キスバンド 2.0m/枚	枚		地方資材単価		96.600	96.600	96.600	96.600	96.600	96.600	99.400	99.400	99.400	99.400	99.400	99.400	99.400
22-1	ZHD3052000	H00	防雪柵収納蓋	工キスバンド 1.5m/枚	枚		地方資材単価		72.200	72.200	72.200	72.200	72.200	72.200	74.600	74.600	74.600	74.600	74.600	74.600	74.600
22-1	ZHD3053000	H00	防雪柵収納蓋	工キスバンド 1.0m/枚	枚		地方資材単価		48.000	48.000	48.000	48.000	48.000	48.000	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500	49.500
22-1	ZHD3054000	H00	防雪柵収納蓋	床用簡板 0.5m/枚	枚		地方資材単価		92.400	92.400	92.400	92.400	92.400	92.400	95.200	95.200	95.200	95.200	95.200	95.200	95.200
22-1	ZHD3057000	H00	吹私式防雪柵 (折畳式)	設計風速30m/s 柵高5.0m W=3.0m 板上部半有孔板標準型	m		地方資材単価		276.000	276.000	276.000	276.000	276.000	276.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000	285.000
22-1	ZHD3058000	H00	吹私式防雪柵 (折畳式)	設計風速30m/s 柵高5.0m W=3.0m 板上部半有孔板勾配型	m		地方資材単価		318.000	318.000	318.000	318.000	318.000	318.000	328.000	328.000	328.000	328.000	328.000	328.000	328.000
22-1	ZHD3059100	H00	吹私式防雪柵 (折畳式) 取付通路用	設計風速30m/s、柵高5.0m、支間3.0m、2スパン6m脱着	基		地方資材単価		2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,210,000	2,210,000	2,210,000	2,210,000	2,210,000	2,210,000	2,210,000



北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3260000	H00	中間ネット(端未部)	H=2.3m.W=4.2m	枚		地方資材単価	外周φ-アφ18mm.硬鋼線φ910-アφ8*250mm DIN3064.DIN3055	廃止											
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3261000	H00	支柱(中間部)	φ127mm.L=2.7m.S152(鋼管)	本		地方資材単価		廃止											
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3262000	H00	支柱(端未部)	φ159mm.L=2.7m.S152(鋼管)	本		地方資材単価		廃止											
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3263000	H00	グランドプレート(中間部)	φ240*300*19.SS400 JIS G3101	個		地方資材単価		廃止											
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3264000	H00	グランドプレート(端未部)	φ350*400*19.SS400 JIS G3101	個		地方資材単価		廃止											
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3265000	H00	谷部カイロブ(中間部及び端未部)	φ14mm.L=7m(有効長L=3.8m).一端L=500mm(ア加工) DIN3060	本		地方資材単価		37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3266000	H00	エクストラローブ	φ18mm.L=6m(有効長L=4.0m).一端L=500mm(ア加工) DIN3064	本		地方資材単価		69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3267000	H00	シャックル(中間部及び端未部)	BB34	本		地方資材単価		31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3268000	H00	ワイヤーローブリップ	NG16 DIN1142	本		地方資材単価		1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3269000	H00	ワイヤーローブリップ	NG19 DIN1142	本		地方資材単価		1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3270000	H00	基礎ベース固定用材	M22 L=50mm B.N.W 黒皮品	本		地方資材単価		102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3330000	H00	特殊コンクリート製	無筋コンクリート W=100kgまで	m3		地方資材単価		148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3331000	H00	特殊コンクリート製	無筋コンクリート W=100kg以上500kgまで	m3		地方資材単価		148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3332000	H00	特殊コンクリート製	無筋コンクリート W=500kg以上1,000kgまで	m3		地方資材単価		148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3333000	H00	特殊コンクリート製	無筋コンクリート W=1,000kg以上	m3		地方資材単価		148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3334000	H00	特殊コンクリート製	鉄筋コンクリート W=100kgまで	m3		地方資材単価		217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3335000	H00	特殊コンクリート製	鉄筋コンクリート W=100kg以上1,000kgまで	m3		地方資材単価		217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3336000	H00	特殊コンクリート製	鉄筋コンクリート W=1,000kg以上5,000kgまで	m3		地方資材単価		217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3337000	H00	特殊コンクリート製	鉄筋コンクリート W=5,000kg以上	m3		地方資材単価		217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3338000	H00	鉄筋コンクリート台付管	呼径 1,100×長さ 2,500mm	本		地方資材単価	建設物価に記載	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3339000	H00	鉄筋コンクリート台付管	呼径 1,200×長さ 2,500mm	本		地方資材単価	建設物価に記載	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他(1)	ZHD4401000	H00	コンクリート再生骨	4 0 mm級	m3		地方資材単価		3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200
その他(1)	ZHD4403000	H00	コンクリート再生骨	4 0 mm級	m3		地方資材単価		2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200
その他(1)	ZHD4403200	H00	コンクリート再生骨	8 0 mm級	m3		地方資材単価		2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100
その他(1)	ZHD4404000	H00	コンクリート再生骨	4 0 mm級	m3		地方資材単価		4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200
その他(1)	ZHD4404200	H00	コンクリート再生骨	8 0 mm級	m3		地方資材単価		4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100
その他(1)	ZHD4406000	H00	コンクリート再生骨	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
その他(1)	ZHD4410000	H00	コンクリート再生骨	4 0 mm級	m3		地方資材単価		廃止											
その他(1)	ZHD4410200	H00	コンクリート再生骨	8 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
その他(1)	ZHD4451000	H00	アスファルト再生骨	1 3 mm級	m3		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
その他(1)	ZHD4452000	H00	アスファルト再生骨	1 3 mm級	m3		地方資材単価		6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500
その他(1)	ZHD4454000	H00	アスファルト再生骨	1 3 mm級	t		地方資材単価		6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
その他(1)	ZHD4454400	H00	アスファルト再生骨	8 0 mm級	m3		地方資材単価		4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100
その他(1)	ZHD4501000	H00	離島海上輸送費(一般資材、仮設材等)	稚内~利尻	t		地方資材単価		14,982	14,982	14,982	14,982	14,982	14,982	14,982	14,982	14,982	14,982	14,982	14,982
その他(1)	ZHD4501200	H00	離島海上輸送費(一般資材、仮設材等)	稚内~礼文	t		地方資材単価		16,783	16,783	16,783	16,783	16,783	16,783	16,783	16,783	16,783	16,783	16,783	16,783
その他(1)	ZHD4501400	H00	離島海上輸送費(一般資材、仮設材等)	礼文~利尻	t		地方資材単価		5,473	5,473	5,473	5,473	5,473	5,473	5,473	5,473	5,473	5,473	5,473	5,473
その他(1)	ZHD4502000	H00	離島海上輸送費(生芝等)	稚内~利尻	m2		地方資材単価		460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460
その他(1)	ZHD4502200	H00	離島海上輸送費(生芝等)	稚内~礼文	m2		地方資材単価		510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510
その他(1)	ZHD4510000	H00	離島海上輸送費(2t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		47,327	47,327	47,327	47,327	47,327	47,327	47,327	47,327	47,327	47,327	47,327	47,327
その他(1)	ZHD4510100	H00	離島海上輸送費(2t積トラック(ロング)積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		59,509	59,509	59,509	59,509	59,509	59,509	59,509	59,509	59,509	59,509	59,509	59,509
その他(1)	ZHD4510200	H00	離島海上輸送費(2t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		53,045	53,045	53,045	53,045	53,045	53,045	53,045	53,045	53,045	53,045	53,045	53,045
その他(1)	ZHD4510300	H00	離島海上輸送費(2t積トラック(ロング)積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		66,645	66,645	66,645	66,645	66,645	66,645	66,645	66,645	66,645	66,645	66,645	66,645
その他(1)	ZHD4510400	H00	離島海上輸送費(2t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 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(1)	ZHD4510500	H00	羅島海上輸送費(2t積トラック(ロング)積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	21,754	
その他(1)	ZHD4511000	H00	羅島海上輸送費(4t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445
その他(1)	ZHD4511100	H00	羅島海上輸送費(4t積トラック(ロング)積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081
その他(1)	ZHD4511200	H00	羅島海上輸送費(4t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409	92,409
その他(1)	ZHD4511300	H00	羅島海上輸送費(4t積トラック(ロング)積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154
その他(1)	ZHD4511400	H00	羅島海上輸送費(4t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163	30,163
その他(1)	ZHD4511500	H00	羅島海上輸送費(4t積トラック(ロング)積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654
その他(1)	ZHD4512000	H00	羅島海上輸送費(6t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081	92,081
その他(1)	ZHD4512200	H00	羅島海上輸送費(6t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154	103,154
その他(1)	ZHD4512400	H00	羅島海上輸送費(6t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654	33,654
その他(1)	ZHD4513000	H00	羅島海上輸送費(8t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309	103,309
その他(1)	ZHD4513200	H00	羅島海上輸送費(8t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745	115,745
その他(1)	ZHD4513400	H00	羅島海上輸送費(8t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763	37,763
その他(1)	ZHD4514000	H00	羅島海上輸送費(10t積トラック積)	稚内~利尻	回		地方資材単価		125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854
その他(1)	ZHD4514200	H00	羅島海上輸送費(10t積トラック積)	稚内~礼文	回		地方資材単価		140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981
その他(1)	ZHD4514400	H00	羅島海上輸送費(10t積トラック積)	礼文~利尻	回		地方資材単価		45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981
その他(1)	ZHD4515000	H00	羅島海上輸送費(12t積トラック積)	稚内~利尻	回		地方資材単価		125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854	125,854
その他(1)	ZHD4515200	H00	羅島海上輸送費(12t積トラック積)	稚内~礼文	回		地方資材単価		140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981	140,981
その他(1)	ZHD4515400	H00	羅島海上輸送費(12t積トラック積)	礼文~利尻	回		地方資材単価		45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981	45,981
その他(1)	ZHD4451200	H00	アスファルト再生骨	40mm級 混入率100%	m3		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(1)	ZHD4451300	H00	アスファルト再生骨	40mm級 混入率30%	m3		地方資材単価		5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	
その他(1)	ZHD4452200	H00	アスファルト再生骨	40mm級 混入率100%	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)	ZHD4452300	H00	アスファルト再生骨	40mm級 混入率30%	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4401010	H00	コンクリート再生骨	40mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4403010	H00	コンクリート再生骨	40mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4403210	H00	コンクリート再生骨	80mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4404010	H00	コンクリート再生骨	40mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4404210	H00	コンクリート再生骨	80mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4406010	H00	コンクリート再生骨	40mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4451210	H00	アスファルト再生骨	40mm級 混入率100% 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4451310	H00	アスファルト再生骨	40mm級 混入率30% 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4452210	H00	アスファルト再生骨	40mm級	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4452310	H00	アスファルト再生骨	40mm級	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4411010	H00	コンクリート再生骨	40mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													
その他(1)	ZHD4410210	H00	コンクリート再生骨	80mm級 地山換算	m3		地方資材単価		廃止													