

特別調査により策定した資材単価

帯広開発建設部 技術管理課

令和7年4月4日更新

(注)

1. 下記価格※1は現場着価格である。
2. 下記価格※2は現場車上渡し価格である。
3. 下記価格※3は土場積込渡し価格である。
4. 下記価格※4の荷受条件は賃貸業者置場渡し、置場戻しであり、運搬費は含まない。
5. 下記価格※5は直接工事費(材工共)とし、諸経費(共通仮設費・現場管理費・一般管理費等)は含まない価格である。
6. 下記価格※6は製作工場渡し価格である。
7. 下記価格は帯広開発建設部仕様に基づく。
8. 下記価格は消費税抜きの価格である。
9. 単価は市場の動向により見直しをする場合がある。

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
令和6年11月策定単価								
148	ブリンカーライトリム	BH-2KS-LED2	台	材料費 現場持込	¥226,000	帯広開発建設部管内		※1
149	機側盤(中継部)	RCP60-610Y-F1N相当品	面	工場渡し	¥218,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
150	機側盤(電源部)	RCP60-69Y-F1N相当品	面	工場渡し	¥210,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
151	バンド エリミネーションフィルタ	70MHz帯	個	工場渡し	¥283,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
152	鋼製根巻	溶融亜鉛めっき、φ267.4用、φ800×H200	個	材料費 現場持込	¥110,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
153	鋼製根巻	溶融亜鉛めっき、φ267.4用、φ800×H300	個	材料費 現場持込	¥165,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
154	ネット付植生マット	種子なし 1.0m×5.0m	m2	材料費 現場持込	¥4,850	清水町内工事独自		※1
155	浸透樹	1400×1400×1000 t=150	個	材料費 現場持込	¥243,000	帯広開発建設部管内		※1
156	浸透樹安定版	1680×1680×200/250	個	材料費 現場持込	¥101,000	帯広開発建設部管内		※1
157	クワイルド 鋳鉄異形管	K形片受フリップ 径φ1650×21° L=640+870	本	材料費 現場持込	¥3,350,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
158	バルブ操作台	エキスパンタブル 3.5m×1.9m 亜鉛めっき品 取付金具含む	台	材料費 現場持込	¥1,100,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
159	高圧気中負荷開閉器	7.2kv300A 12.5kA ZCT ZPC内蔵	台	機器費 現場持込	¥537,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
160	縞鋼板蓋	開口部 900用 亜鉛メッキ t=3.2mm 取付金具等 含む	枚	材料費 現場持込	¥170,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
161	ブルックス	670×670×350 SPHC t=3.2 溶融亜鉛めっき (HDZT49)	個	材料費 現場持込	¥160,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
162	表示盤架台	700×900×370 溶融亜鉛めっき (HDZT70)	組	材料費 現場持込	¥120,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
163	フリアケビス架台	980×780 フラミン焼付塗装	組	材料費 現場持込	¥210,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
164	シャックル連結式大型連節ブロック 低炭素コン クリート	W=320kg/m2 低炭素コンクリート 置換率55% (高炉 微粉末)	m2	材料費 現場持込	¥12,800	帯広市内工事独自		※1
165	シャックル連結式大型連節ブロック 低炭素コン クリート	W=360kg/m2 低炭素コンクリート 置換率55% (高炉 B+フライアッシュ)	m2	材料費 現場持込	¥13,000	音更町内工事独自		※1
令和6年12月策定単価								
166	構造用丸鋼	SS400 φ9	t	工場 車上渡し	¥184,000	帯広市内工事独自		※6
167	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 139.8×4.5mm	t	工場 車上渡し	¥217,000	帯広市内工事独自		※6
168	スタッドジベル	D13×240	本	工場渡し	¥299	帯広開発建設部管内		※6
169	スタッドジベル	D19×240	本	工場渡し	¥506	帯広開発建設部管内		※6
170	スタッドジベル	D19×220	本	工場渡し	¥491	帯広開発建設部管内		※6
171	スタッドジベル	D19×100	本	工場渡し	¥386	帯広開発建設部管内		※6
172	支承	A1、A2 可動 弾性荷重支持板、750kNタイプ φ 265×47	個	工場 車上渡し	¥1,140,000	帯広市内工事独自		※6
173	支承	P1 固定 弾性荷重支持板 φ380×59	個	工場 車上渡し	¥2,520,000	帯広市内工事独自		※6

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
174	橋梁用伸縮装置	縦目地 伸縮量60mm ALMag仕様 二次止水材含む	m	材料費 現場車上渡し	¥209,000	帯広市内工事独自		※2
175	止水ゴムパッキン	二次止水用 遊間80mm 漏水防止材含む	m	材料費 現場車上渡し	¥72,500	帯広市内工事独自		※2
176	炭素繊維シート	1方向強度 目付量200g/m ² 引っ張り強度 3400N/mm ²	m ²	材料費 現場持込	¥5,400	帯広開発建設部管内		※1
177	裏当材	サマージ用	枚	材料費 現場持込	¥1,400	帯広開発建設部管内		※1
178	フッレンクレン賃料	夜間 100t吊 (オベレータ、燃料油脂費含む)	台・日	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥260,000	帯広市内工事独自	長期割引適用済み	※4
179	フッレンクレン賃料	昼間 100t吊 (オベレータ、燃料油脂費含む)	台・日	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥200,000	帯広市内工事独自	長期割引適用済み	※4
180	歩道用伸縮装置	伸縮量40mm 付属品含む (二次止水材除く)	m	材料費 現場車上渡し	¥288,000	帯広市内工事独自		※2
181	歩道用伸縮装置	伸縮量60mm 付属品含む (二次止水材除く)	m	材料費 現場車上渡し	¥326,000	帯広市内工事独自		※2
182	アスファルト混合物	【ゾーニング】 グラスアスファルト	t	材料費 現場持込	¥114,900	帯広市内工事独自	クッカー車の回送費含まず、夜間	※1
183	鋼製流木止	H=4m STK490 φ400×12 φ400×9 (塗装)	基	材料費 現場車上渡し	¥1,400,000	帯広市内工事独自		※2
184	引込開閉器盤	屋外防水装柱形 500×1030×200 SUS t1.5	面	工場渡し	¥960,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
185	引込分電盤	屋外防水装柱形 500×1230×200 SUS t1.5	面	工場渡し	¥1,100,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
186	引込開閉器盤	屋外防水装柱形 500×830×200 SUS t1.5	面	工場渡し	¥900,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
187	大型モータ	液晶ディスプレイ55型程度 天井吊金具含む	台	工場渡し	¥340,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
188	給気ダクト	SECC 1.6t	組	工場渡し	¥1,900,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
189	嵩上げ架台	H=1200、溶融亜鉛メッキ(HDZT77) 指定色塗装 セトアナー(M16×L470)含む	組	材料費 現場持込	¥237,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
190	セメント系固化材	高炉セメントB種 フロンパック	t	材料費 現場車上渡し	¥22,800	大樹町内工事独自		※2
191	セメント系固化材	高炉セメントB種 フロンパック	t	材料費 現場車上渡し	¥22,800	陸別町内工事独自		※2
192	拘束ネット付植生シート		m	材料費 現場持込	¥1,620	帯広開発建設部管内		※1
193	盛土補強用材	ジコリット 120kN/m	m ²	材料費 現場持込	¥3,600	帯広開発建設部管内		※1
194	I型地上機器柵 函型(付属品含む)	W1.30*H1.80*L5.40 - B	基	材料費 現場車上渡し	¥4,580,000	音更町内工事独自		※2
195	プレキャストスラブ	1,800*5,900*100 (埋込インサート・連結プレート等 含む)	組	材料費 現場持込	¥367,000	音更町内工事独自		※1
196	蓋部中間柵	φ750 H=450mm t=125	個	材料費 現場持込	¥140,000	音更町内工事独自		※1
197	蓋部中間柵	φ750 H=300mm t=125	個	材料費 現場持込	¥93,000	音更町内工事独自		※1
198	地上機器部中間柵	開口部寸法1,240×550 H=550mm	個	材料費 現場持込	¥263,000	音更町内工事独自		※1
199	地上機器部中間柵	開口部寸法1,600×550 H=550mm	個	材料費 現場持込	¥307,000	音更町内工事独自		※1
200	強化可とう電線管	φ130	m	材料費 現場持込	¥9,390	音更町内工事独自		※1
201	強化可とう電線管	φ100	m	材料費 現場持込	¥6,070	音更町内工事独自		※1
202	強化可とう電線管	φ75	m	材料費 現場持込	¥5,300	音更町内工事独自		※1
203	組アナーボルト	8-M24×600L ネジ部メッキタイプB用	組	材料費 現場持込	¥146,000	音更町内工事独自		※1
204	ウチイソル材	40L/袋	L	材料費 現場持込	¥50	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
205	鍵	SUS製 40mm 標準吊り	個	材料費 現場持込	¥11,600	清水町内工事独自		※1
206	保温材	φ1380 t=60 L=910 4分割	組	材料費 現場持込	¥116,000	清水町内工事独自		※1
207	綿鋼板蓋	□800mm×800mm t=3.2mm溶融亜鉛メッキHDZT63 1枚/組 取手付き	組	材料費 現場持込	¥166,000	幕別町(新川二期地 区)内工事独自		※1
208	耐火防護材	橋台・床版添架(3条1段) 支持点部 L=1.1~ 1.8m	箇所	材料費 現場持込	¥133,000	足寄町内工事独自		※1

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
209	ドラム缶	UN規格 オブント ドラム 200L	缶	材料費 現場持込	¥14,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
令和7年1月策定単価								
210	コンクリート保護材(平面)	t=50mm(埋設鋼板6mm)、ゴム、ss400	m2	材料費 現場車上渡し	¥128,000	帯広市内工事独自		※2
211	コンクリート保護材(異型)	t=50mm(埋設鋼板6mm)、ゴム、ss400	m2	材料費 現場車上渡し	¥163,000	帯広市内工事独自		※2
212	固定金具	固定ボルト(M20×50L、材質ゴム、sus304) ワッシャー(sus304、M20(特)) 埋め込みワッシャー(sus304、SD、φ28(D22)×300L(内径)M20))	組	材料費 現場車上渡し	¥6,450	帯広市内工事独自		※2
213	エポキシ樹脂	接着系注入方式アンカー(有効樹脂量500ml)	本	材料費 現場持込	¥8,820	帯広開発建設部管内		※1
214	洗掘防止材	50t×100W、ss400(防錆塗装 グレー、90μm以上)	m	材料費 現場車上渡し	¥58,400	帯広市内工事独自		※2
215	I型地上機器樹 函型(付属品含む)	W1.30×H1.80×L5.20-B	基	材料費 現場車上渡し	¥4,440,000	音更町内工事独自		※2
216	プレキャストス版	1800×5700×100(埋込ワッシャー・連結プレート等含む)4枚/組	組	材料費 現場車上渡し	¥354,000	音更町内工事独自		※2
217	蓋部中間柵	φ750(t=125mm) H=450mm	個	材料費 現場車上渡し	¥140,000	音更町内工事独自		※2
218	地上機器部中間柵	開口部寸法1240×550 H=700mm	個	材料費 現場車上渡し	¥334,000	音更町内工事独自		※2
219	地上機器部中間柵	開口部寸法1600×550 H=700mm	個	材料費 現場車上渡し	¥391,000	音更町内工事独自		※2
220	マンホール蓋	T-14 二重ロック構造 開発局ロウ入り 受枠含む	組	材料費 現場持込	¥535,000	音更町内工事独自		※1
221	重耐鉄蓋 T-25	1200×600角型 キロック付	組	材料費 現場持込	¥503,000	帯広開発建設部管内		※1
222	機器架台	W650×D650 N2塗装仕上	組	材料費 現場持込	¥456,000	帯広開発建設部 管内工事独自	3台1組の価格	※1
223	機器架台	W693×D875 N2塗装仕上	組	材料費 現場持込	¥570,000	帯広開発建設部 管内工事独自	3台1組の価格	※1
224	配線ダクト	継電器盤立上用 SS400 溶融亜鉛めっき仕上 W500×L1485	組	材料費 現場持込	¥345,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
225	流速計センサー固定ユニット	滑車含む	個	材料費 現場持込	¥800,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
226	流速計用ワイヤ設置架台	STK400 φ165.2 L=2,700 溶融亜鉛めっき仕上げ	組	材料費 現場持込	¥1,820,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
227	準高性能吹払柵(アンカーボルト含まず)	折畳収納式 H=3.5m W=3.5m V=50m/s 溶融亜鉛メッキ	m	材料費 現場持込	¥152,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
228	準高性能吹払柵(アンカーボルト含まず)	折畳収納式 脱着部 H=3.5m W=3.5m V=50m/s 溶融亜鉛メッキ	m	材料費 現場持込	¥152,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
229	準高性能吹払柵送込(アンカーボルト含まず)	折畳収納式 H=3.5m W=3.5m V=50m/s 溶融亜鉛メッキ	本	材料費 現場持込	¥190,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
230	脱着部蓋	鋼板 6×500×700(収納金具含む) 溶融亜鉛メッキ	個	材料費 現場持込	¥96,300	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
231	防雪柵基礎コンクリート(標準部)(アンカーボルト含む)	1,100×1,100×2,000 W=5,687kg	個	材料費 現場車上渡し	¥295,000	帯広開発建設部管内		※2
232	防雪柵基礎コンクリート(脱着部)(アンカーボルト含む)	1,100×1,100×2,000 W=5,634kg	個	材料費 現場車上渡し	¥299,000	帯広開発建設部管内		※2
233	落橋防止装置	ブロック型ゴム被覆チェーン 500kN(5リンク) 端末リンク HDZT77 連結ピン含まず	基	材料費 現場車上渡し	¥259,000	足寄町内工事独自		※2
234	下部工付ブラケット	SM490YB 溶接構造有 HDZT77	基	材料費 現場車上渡し	¥499,000	足寄町内工事独自		※2
235	クワイル異形管	K形 両受90° 曲管 φ350 L=400+400	個	材料費 現場持込	¥172,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
236	鋼製異形2F短管	φ450×100 7.5K H=183	個	材料費 現場持込	¥434,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
237	アルミ製上蓋	開口部 □900×1150 PC版点検孔用 保温材付	枚	材料費 現場持込	¥519,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
238	グレーチング蓋	FRP製 1020×400受枠含む	枚	材料費 現場持込	¥135,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
239	高強度腹起材 賃料	80SMH(9.0m) 91日～180日	t・日	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥465	大樹町内工事独自	L=9.0m N=4本 2987kg/9m KK-150043-VE(効ヒール)	※4
240	高強度腹起材 整備費	80SMH(9.0m)	t	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥24,700	大樹町内工事独自	L=9.0m N=4本 2987kg/9m KK-150043-VE(効ヒール)	※4
241	通気パイプ	伸縮型 L=1500mm アンカー付	本	材料費 現場持込	¥528,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
242	空気弁用半円アルミ蓋	φ1200用 保温付 防風タイプ	枚	材料費 現場持込	¥372,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
243	空気弁用半円7mm蓋	φ1500用 保温付 防風タイプ	枚	材料費 現場持込	¥443,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
244	9'ケイル鑄鉄管	PN形 1種 φ300 L=4.00m	本	材料費 現場持込	¥116,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
245	9'ケイル鑄鉄管	PN形 1種 φ300 L=4.49m 両挿直管	本	材料費 現場持込	¥174,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
246	9'ケイル鑄鉄異形管	PN形受挿し短管 PN-K φ300 91kg/本	本	材料費 現場持込	¥119,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
247	鋼製異径2F曲管	φ300×φ75 90° L=500+214 16k	本	材料費 現場持込	¥409,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
248	鋼製異径2F曲管	φ300×φ75 90° L=138.3+400 7.5K	本	材料費 現場持込	¥379,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
249	鋼製異径2F曲管	φ200×φ75 90° L=500+140 16K	本	材料費 現場持込	¥359,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
250	鋼製異径2F曲管	φ200×φ75 90° L=136+400 7.5K	本	材料費 現場持込	¥203,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
251	鋼製異径2F曲管	φ200×φ75 90° L=700+140 16K	本	材料費 現場持込	¥359,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
252	鋼製異径2F曲管	φ150×φ75 90° L=138+500 16k	本	材料費 現場持込	¥249,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
253	鋼製異径2F曲管	φ100×φ75 90° L=140+500 16K	本	材料費 現場持込	¥201,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
254	坑口止水器	発進立坑用 呼び径600	組	材料費 現場持込	¥172,000	茅室町・帯広市内工事 独自	工法名:小口径管推進工法 高耐荷力管推進工法(泥土圧式) エースモール工法	※1
255	坑口止水器	到達立坑用 呼び径600	組	材料費 現場持込	¥176,000	茅室町・帯広市内工事 独自	工法名:小口径管推進工法 高耐荷力管推進工法(泥土圧式) エースモール工法	※1
256	坑口止水器	発進立坑用 呼び径350	組	材料費 現場持込	¥125,000	茅室町・帯広市内工事 独自	工法名:小口径管推進工法 高耐荷力管推進工法(泥土圧式) アイアンモール工法	※1
257	坑口止水器	到達立坑用 呼び径350	組	材料費 現場持込	¥119,000	茅室町・帯広市内工事 独自	工法名:小口径管推進工法 高耐荷力管推進工法(泥土圧式) アイアンモール工法	※1
258	管挿入用キヤスター	HP φ600×DC1P(PN) φ300用	個	材料費 現場持込	¥60,500	茅室町・帯広市内工事 独自	工法名:小口径管推進工法 高耐荷力管推進工法(泥土圧式) エースモール工法	※1
259	段差基礎ブロック	W720×L1000×H407/1245 2分割 1109kg/組 連結金具含む	組	材料費 現場持込	¥104,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
260	充水機能付ハーフライ弁	ロングスタンド式 φ300 16K H=2.60m	基	材料費 現場持込	¥4,450,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
261	充水機能付ハーフライ弁	ロングスタンド式 φ300 16K H=2.00m	基	材料費 現場持込	¥4,250,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
262	FRP製階段	L=53.86m 幅0.74m 手摺高1.10m	基	材料費 現場持込	¥17,700,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
263	通気パイプ	固定型 L=1500mm アンカー付	本	材料費 現場持込	¥124,000	茅室町・帯広市内工事 独自		※1
264	一般構造用角形鋼管	150×6	t	材料費 現場車上渡し	¥197,000	音更町内工事 独自	STKR400 150×150×6.0×メーカー標準長、素材単価(加工費含まず)	※2
265	一般構造用角形鋼管	175×6	t	材料費 現場車上渡し	¥202,000	音更町内工事 独自	STKR400 175×175×6.0×メーカー標準長、素材単価(加工費含まず)	※2
266	鋼製山留材(賃料) 不足弁償金	部品(H200) 新品	t	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥304,000	音更町内工事 独自		※4
267	水平力分担構造	400kN用 可動部	基	材料費 現場車上渡し	¥612,000	足寄町内工事 独自		※2
268	水平力分担構造	900kN用 固定部	基	材料費 現場車上渡し	¥945,000	足寄町内工事 独自		※2
269	水平力分担構造	600kN用 可動部	基	材料費 現場車上渡し	¥837,000	足寄町内工事 独自		※2
270	水平力分担構造	800kN用 固定部	基	材料費 現場車上渡し	¥792,000	足寄町内工事 独自		※2
271	下部工ブケット(橋台部)	水平力分担構造用 A-1 SM490YB 溶接構造有 メッキ	基	材料費 現場車上渡し	¥875,000	足寄町内工事 独自	アンカーボルト含まず	※2
272	下部工ブケット(橋台部)	水平力分担構造用 A-2 SM490YB SM520C 溶 接構造有 メッキ	基	材料費 現場車上渡し	¥1,320,000	足寄町内工事 独自	アンカーボルト含まず	※2
273	下部工ブケット(橋脚部)	水平力分担構造用 起点側 SM490YB 溶接構 造有 メッキ	基	材料費 現場車上渡し	¥1,350,000	足寄町内工事 独自	アンカーボルト含まず	※2
274	下部工ブケット(橋脚部)	水平力分担構造用 終点側 SM490YB 溶接構 造有 メッキ	基	材料費 現場車上渡し	¥1,100,000	足寄町内工事 独自	アンカーボルト含まず	※2
275	横梁(橋台部)	A-1 SM490YB 溶接構造有 C-5塗装	基	材料費 現場車上渡し	¥1,310,000	足寄町内工事 独自	TCB含まず	※2
276	横梁(橋台部)	A-2 SM490YB 溶接構造有 C-5塗装	基	材料費 現場車上渡し	¥1,480,000	足寄町内工事 独自	TCB含まず	※2
277	横梁(橋脚部起点側)	SM490YB 溶接構造有 C-5塗装	基	材料費 現場車上渡し	¥1,480,000	足寄町内工事 独自	TCB含まず	※2

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
278	横梁(橋脚部終点側)	SM490YB 溶接構造有 C-5塗装	基	材料費 現場車上渡し	¥1,340,000	足寄町内工事独自	TCB含まず	※2
279	プレキャストコンクリート基礎	1780×1780×50/200 800kg	枚	材料費 現場持込	¥126,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
280	鋼製異径2F曲管	φ250×φ75 90° L=138+500 10K	本	材料費 現場持込	¥372,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
281	鋼製異径2F曲管	φ250×φ75 90° L=142+500 16K	本	材料費 現場持込	¥406,000	芽室町・帯広市内工事 独自		※1
282	ワレレンクレン賃料	屋間 100t吊(オヘレラー、燃料油脂費含む)	台・日	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥250,000	大樹町内工事独自	長期割引適用外(長期割引率: 20%)	※4
283	鋼矢板賃料	Ⅲ型(60.0kg/m) 1441~1800日 (60ヶ月以内)	t・日	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥90	大樹町内工事独自		※4
284	電源引込盤	W500×H800×D260 鋼板製溶融亜鉛メッキ仕上	面	工場渡し	¥1,150,000	帯広開発建設部 管内工事独自	装柱金具含む	※6
285	ダクトランス	単相2線 200V/100V 1kVA 機側装置内蔵	台	工場渡し	¥300,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
286	メディアコネクタ	SM2C用 最大15km 1000Mbps 全二重 1.31μm 帯	組	工場渡し	¥135,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
287	屋外用無停電電源装置	寒冷地型 負荷容量140W 本体 環境対応形	台	工場渡し	¥3,380,000	帯広開発建設部 管内工事独自	IP監視接続機能含まず	※6
288	変圧器盤	屋外自立据置型 W800×D400×H700 SUS チェン ルベース付き 変圧器7.5kVA	面	工場渡し	¥2,150,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
289	プレハブ上屋	ユニットハウス 外寸法 H2650×W2950×D2450	基	材料費 現場持込	¥2,860,000	帯広開発建設部管内		※1
290	PAE系ホリマセメントモルタル	増厚材用(2,000kg/m3)	kg	材料費 現場持込	¥560	帯広開発建設部管内		※1
291	用心メッシュ	炭素繊維グリッド	m2	材料費 現場持込	¥4,970	帯広開発建設部管内		※1
292	仮橋上部鉄桁部材賃料 1441~1800日	主桁・対傾構・横構・添接板・地覆・沓座 等防 護柵・覆工板締結用金具含む	t・日	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥248	帯広開発建設部 管内工事独自		※4
293	仮橋上部鉄桁部材賃料 541~720日	主桁・対傾構・横構・添接板・地覆・沓座 等防 護柵・覆工板締結用金具含む	t・日	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥300	帯広開発建設部 管内工事独自		※4
294	伸縮装置	荷重支持型コンジョイント 車道用伸縮量40mm 誘 導版含む 二次止水タイプ Al-Mg合金溶射仕様	m	材料費 現場車上渡し	¥174,000	上士幌町内工事独自		※2
295	簡易鋼製カバー	地覆部	組	材料費 現場車上渡し	¥121,000	上士幌町内工事独自		※2
296	電源コントローラ	インタフェース:10BASE-T/100BASE-TX×1、RS-232C、 無電圧接点(入力4/出力4) アクトレット:4個	台	工場渡し	¥110,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※6
297	鉄筋コンクリートH形	1200×1200×2000	個	材料費 現場車上渡し	¥109,000	帯広開発建設部管内		※2
298	特殊柱(A柱)	ウイング部波型鉄板含	基	材料費 現場持込	¥124,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
299	特殊柱(B柱)	流入部側面鉄板含	基	材料費 現場持込	¥103,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
300	EXP防護蓋(標準)	1120×2000	枚	材料費 現場持込	¥149,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
301	EXP防護蓋(異形)	1120×1770	枚	材料費 現場持込	¥137,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
302	EXP防護蓋(異形)	1120×1095(1186)	枚	材料費 現場持込	¥109,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
303	EXP防護蓋(異形)	1120×1496(1477)	枚	材料費 現場持込	¥127,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
304	EXP防護蓋(異形)	1120×1340	枚	材料費 現場持込	¥122,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
305	EXP防護蓋(異形)	1120×1967(1954)	枚	材料費 現場持込	¥149,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
306	EXP防護蓋(異形)	1120×1562(1590)	枚	材料費 現場持込	¥142,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
307	EXP防護蓋(異形)	1450×1120	枚	材料費 現場持込	¥124,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
308	EXP防護蓋(異形)	1050×1220	枚	材料費 現場持込	¥101,000	川西築堤地区内工事独 自		※1
309	鋼製異種管継輪	φ700 FRPM受(旧ホース管、接合材含む)× DC1P受(接合材含まず)	組	材料費 現場車上渡し	¥889,000	清水町(十勝川左岸二 期地区)内工事独自		※2
310	鋼製異形管	STW400 片落管 t=7 L=1550 φ800(スリット)× φ450(NS継輪挿)スリット加工費含む	個	材料費 現場車上渡し	¥1,940,000	清水町(十勝川左岸二 期地区)内工事独自		※2
311	さや管用外面バンド	さや管φ800×GXφ450	組	材料費 現場車上渡し	¥113,000	清水町(十勝川左岸二 期地区)内工事独自		※2
312	割T字管 作業弁なし	φ100×φ100 塩ビ管用	個	材料費 現場持込	¥89,000	清水町(十勝川左岸二 期地区)内工事独自		※1

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
令和7年2月策定単価								
313	高圧管 ^へ ス	1250×250×2000	本	材料費 現場持込	¥58,400	大樹町内工事独自		※1
314	坑口止水器	φ350 発進立坑用	組	材料費 現場持込	¥90,000	芽室町・帯広市内 工事独自	工法名:小口径管推進工法高耐 荷力管推進工法(泥土圧式)エース モール工法	※1
315	坑口止水器	φ350 到達立坑用	組	材料費 現場持込	¥93,000	芽室町・帯広市内 工事独自	工法名:小口径管推進工法高耐 荷力管推進工法(泥土圧式)エース モール工法	※1
316	坑口止水器	φ400 発進立坑用	組	材料費 現場持込	¥96,000	芽室町・帯広市内 工事独自	工法名:小口径管推進工法高耐 荷力管推進工法(泥土圧式)エース モール工法	※1
317	坑口止水器	φ400 到達立坑用	組	材料費 現場持込	¥100,000	芽室町・帯広市内 工事独自	工法名:小口径管推進工法高耐 荷力管推進工法(泥土圧式)エース モール工法	※1
318	鋼製山留材(資材) 不足分弁償金	部品(H-200) 新品	t	賃貸業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥304,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※4
319	鋼製異径2F片落管	SGP ISO×JISフレンジ φ100×75 1.57MPa L=1190mm	本	材料費 現場持込	¥167,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
320	管挿入用キャスター	φ1200(HP)×φ1000(PN)	組	材料費 現場持込	¥123,000	芽室町・帯広市内 工事独自	工法名:泥土圧推進工法(CMT岩 掘削推進工法)	※1
321	NCタンク	2本/孔	本	材料費 現場持込	¥270	芽室町・帯広市内 工事独自	φ28mm×230mm 1箱40本入	※1
322	ソーラー式プロリッカーライト	φ300 2灯式 24時間点滅 本体のみ	基	材料費 現場持込	¥380,000	帯広市内 工事独自		※1
323	自発光式矢羽根	LED21球 赤 夜間のみ点滅	基	材料費 現場持込	¥173,000	帯広市内 工事独自		※1
324	プロリッカーライトスリム	φ200 黄色LED 250×140×896	台	材料費 現場持込	¥226,000	帯広開発建設部管内		※1
325	自発光式矢羽根 発光色:赤	電波受信同期式 全面カバー型 点滅周期 30～60回/分 点滅率50%以上	組	材料費 現場持込	¥190,000	帯広開発建設部管内		※1
326	FRP砂箱	本体のみ	台	材料費 現場持込	¥210,000	帯広開発建設部管内		※1
327	衝撃吸収自動復旧型 トラネーター	本体 ^へ ス	基	材料費 現場持込	¥121,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
328	土砂部用アンカー	89.1φ×3.2-2100	本	材料費 現場持込	¥48,300	帯広市内 工事独自		※1
329	非常用発動発電装置(発電機盤搭載 型)	キューブ型 標準型(85dB以下)(屋内) 25kVA 寒冷地対応型	組	工場渡し	¥21,500,000	芽室町内 工事独自	排風ダクト・キャパシタ継手・電動ダン パ含まず	※6
330	燃料小出槽	250リットル	台	工場渡し	¥1,050,000	芽室町内 工事独自		※6
331	接地端子盤	屋内壁掛型 700mm(W)×200mm(D)×400mm(H) 接地端子台×9	面	工場渡し	¥299,000	芽室町内 工事独自		※6
332	プレキャストコンクリート基礎	1780×1780×50/200 800kg	枚	材料費 現場持込	¥126,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
333	通気パイプ	伸縮型 L=1500mm アンカー付	本	材料費 現場持込	¥555,000	帯広開発建設部管内		※1
334	通気パイプ	固定型 L=1500mm アンカー付	本	材料費 現場持込	¥138,000	帯広開発建設部管内		※1
335	空気弁用半円形蓋	φ1200用 保温付 防風タイプ	枚	材料費 現場持込	¥388,000	帯広開発建設部管内		※1
336	空気弁用半円形蓋	φ1500用 保温付 防風タイプ	枚	材料費 現場持込	¥462,000	帯広開発建設部管内		※1
337	RCT頂版	HP φ1200用 半割 t=120	枚	材料費 現場持込	¥38,900	帯広開発建設部管内		※1
338	鋼製異径2F曲管	φ200×φ75 90° 16K L=140+500	本	材料費 現場持込	¥376,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
339	鋼製異径2F曲管	φ150×φ75 90° 16K L=241.3+500	本	材料費 現場持込	¥262,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
340	鋼製異径2F曲管	φ150×φ75 90° 16K L=141.3+500	本	材料費 現場持込	¥235,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
341	鋼製異径2F曲管	φ100×φ75 90° 16K L=136+500	本	材料費 現場持込	¥153,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
342	鋼製異径2F曲管	φ200×φ75 90° 16K L=214+500	本	材料費 現場持込	¥398,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
343	鋼製異径2F曲管	φ100×φ75 90° 16K L=214+500	本	材料費 現場持込	¥218,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
344	鋼製異径2F曲管	φ250×φ75 90° 16K L=214+500	本	材料費 現場持込	¥409,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
345	鋼製異径2F曲管	φ150×φ75 90° 16K L=138+500	本	材料費 現場持込	¥262,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
346	鋼製異径2F曲管	φ600×φ75 90° 10K L=148+300	本	材料費 現場持込	¥666,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
347	K形片受フリーズ管	φ700×37° 内外面合成樹脂塗装	本	材料費 現場車上渡し	¥772,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※2
348	K形片受フリーズ管	φ700×32° 内外面合成樹脂塗装	本	材料費 現場車上渡し	¥772,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※2
349	K形片受フリーズ管	φ700×49° 内外面合成樹脂塗装	本	材料費 現場車上渡し	¥991,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※2
350	K形片受フリーズ管	φ700×50° 内外面合成樹脂塗装	本	材料費 現場車上渡し	¥991,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※2
351	充水機能付きバクワイ弁	ロングスピンタイプ φ700 10K H=2.0m	基	材料費 現場持込	¥6,970,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
352	坑口止水器	φ350 発達立坑用	組	材料費 現場持込	¥125,000	芽室町・帯広市内 工事独自	工法名:小口径管推進工法高耐 荷力管推進工法(泥土圧式)アイ ンモール工法	※1
353	坑口止水器	φ350 到達立坑用	組	材料費 現場持込	¥119,000	芽室町・帯広市内 工事独自	工法名:小口径管推進工法高耐 荷力管推進工法(泥土圧式)アイ ンモール工法	※1
354	割丁字管 作業弁付	φ100×φ100 塩ビ管用	個	材料費 現場持込	¥209,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
355	不断水仕切弁	φ100 塩ビ管用 不断水弁挿入工法用	個	材料費 現場持込	¥264,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
356	鋼製山留材(貫料) 不足分弁償金	部品(H-200) 新品	t	買業者置場 渡し、置場戻し 価格	¥304,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※4
357	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径406.4mm×肉厚9.5mm 93.0kg/m JIS G 3444	t	材料費 現場車上渡し	¥228,000	帯広開発建設部管内	素材単価(加工費含まず)	※2
358	鋼製異形管	2F特殊フランジ曲管 φ75×φ65 0.74MPa	個	材料費 現場持込	¥184,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
359	電磁流量計	φ75 ケルヴィン B.N.P含む	個	材料費 現場持込	¥522,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
360	電磁流量計	φ50 ケルヴィン B.N.P含む	個	材料費 現場持込	¥443,000	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
361	配管用支持金具	φ75 SUS304 南かわにし	個	材料費 現場持込	¥99,800	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
362	空気弁(φ50用サドル付)	φ25(ボール止水栓付)0.74MPa	基	材料費 現場持込	¥77,700	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
363	空気弁(φ75用サドル付)	φ25(ボール止水栓付)0.74MPa	基	材料費 現場持込	¥78,800	芽室町・帯広市内 工事独自		※1
364	フェンス	格子フェンス H=1.2m L=1.8m 耐雪型(最大積雪 深2.6m)	m	材料費 現場持込	¥38,200	芽室町・帯広市内 工事独自	材質:STKR400、表面仕上げポリ エチレン樹脂粉体塗装200μm以 上、標準スパン(支柱間隔1.8m)か つ勾配等の特殊加工なし	※1
365	門扉	両開門扉 W=5.00m H=1.40m	基	材料費 現場持込	¥1,070,000	芽室町・帯広市内 工事独自	材質:STKR400、表面仕上げポリ エチレン樹脂粉体塗装200μm以上	※1
366	用水路標識柱	伸縮型タイプ H=1350~2800	本	材料費 現場持込	¥38,400	帯広開発建設部管内		※1
367	視線誘導標	曲柱型 φ60.5×2.3 L=5500	基	材料費 現場持込	¥86,200	帯広開発建設部管内		※1
368	塞ぎ防護柵(タイプ5)	開口高H=3000 開口幅W=1400	箇所	材料費 現場持込	¥793,000	広尾町内 工事独自		※1
369	塞ぎ防護柵(タイプ6)	開口高H=3000 開口幅W=1400	箇所	材料費 現場持込	¥492,000	広尾町内 工事独自		※1
370	アンカー	支柱部アンカーボルト一式 PL、BN、W含む	組	材料費 現場持込	¥12,600	広尾町内 工事独自		※1
371	防水材(橋面防水工)	ゴム入りアスファルト	kg	材料費 現場持込	¥720	帯広開発建設部管内		※1
372	接着剤(橋面防水工)	アスファルトプライマー	L	材料費 現場持込	¥490	帯広開発建設部管内		※1
373	養生骨材(橋面防水工)	珪砂4号	kg	材料費 現場持込	¥60	帯広開発建設部管内		※1
374	法覆基礎ブロック	H500 L2000 1.5割用	個	材料費 現場持込	¥37,000	広尾町内 工事独自		※1
375	笠コンクリートブロック	B600×H500×L1600	m	材料費 現場持込	¥27,400	広尾町内 工事独自		※1
376	水平力分担構造用 上部エラケット	SM490A、SM490B、SM490C、SM400A、SM400C、メッキ	t	材料費 現場車上渡し	¥2,330,000	陸別町内 工事独自		※2
377	水平力分担構造用 主桁補強材	SM400A、C-5系塗装	t	材料費 現場車上渡し	¥2,860,000	陸別町内 工事独自		※2
378	水平力分担構造用 下部エラケット	SM490A、SM490B、SM400A、メッキ	t	材料費 現場車上渡し	¥2,600,000	陸別町内 工事独自		※2
379	水平力分担構造用 PRF緩衝ヒン	S45CN、φ95×320L(±150)、ナット・ワッシャー・ゴムス パース・割ヒン各1含む	組	材料費 現場車上渡し	¥264,000	陸別町内 工事独自		※2
380	水平力分担構造用 PRF緩衝ヒン	S45CN、φ75×270L(±150)、ナット・ワッシャー・ゴムス パース・割ヒン各1含む	組	材料費 現場車上渡し	¥175,000	陸別町内 工事独自		※2

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
381	水平力分担構造用 PRF緩衝ビーンBT200kN型	S45CN、φ65×250L(±150)、ナット・ワッシャー・ゴムスパー・割ビーン各1含む	組	材料費 現場車上渡し	¥146,000	陸別町内 工事独自		※2
382	水平力分担構造用 PRF緩衝ビーンBT160kN型	S45CN、φ60×240L(±150)、ナット・ワッシャー・ゴムスパー・割ビーン各1含む	組	材料費 現場車上渡し	¥139,000	陸別町内 工事独自		※2
383	排水樋100×100	耐衝撃性P.V.C. 水切りプレート、支持金具、フカ他付属品含む	m	材料費 現場持込	¥60,100	陸別町内 工事独自		※2
384	歩道用伸縮装置	A1・A2部 SP-160KMA(鋼床版用)、二次止水型、地覆カバー含む	m	材料費 現場車上渡し	¥477,000	陸別町内 工事独自		※2
385	縦目地部伸縮装置	伸縮金物、弾性合材、止水材(高機能止水材)、伸縮シート、フライマー含む	m	材料費 現場車上渡し	¥91,500	陸別町内 工事独自		※2
386	耐火防護工(3条1段)	添架標準部 離隔距離 A 0.0~3.0m	m	材料費 現場持込	¥60,700	陸別町内 工事独自		※1
387	耐火防護工(3条1段)	添架標準部 離隔距離 B 3.0~4.5m	m	材料費 現場持込	¥60,700	陸別町内 工事独自		※1
388	耐火防護工(3条1段)	添架標準部 離隔距離 C 4.5~11.0m	m	材料費 現場持込	¥47,700	陸別町内 工事独自		※1
389	水平力分担構造 上部工付プレート	SM400A 溶接構造有り、工場塗装HDZT77	t	材料費 現場車上渡し	¥1,580,000	足寄町内 工事独自		※2
390	水平力分担構造 横梁	SM400A 溶接構造有り、工場塗装HDZT77	t	材料費 現場持込	¥2,520,000	足寄町内 工事独自		※1
391	水平力分担構造 下部工付プレート	SM400A、SM400B 溶接構造有り、工場塗装HDZT77 アンカーボルト-S45CN □-50×50×200 M48 ナット含む	t	材料費 現場持込	¥1,900,000	足寄町内 工事独自		※1
392	生コンクリート	RC-2-1 早強コンクリート(スラン)12cm	m ³	材料費 現場持込	¥24,300	ゾーン内	足寄地区	※1
393	(生コンクリート 単価割増) 時間割増 足寄地区 時間帯20時~5時	基本料金(一回打設量30m ³ 以下)	回	材料費 現場持込	¥100,000	ゾーン内		※1
394	高強度腹起材 賃料	80SMH(9.0m) 181日~270日	t・日	賃貸業者置場渡し、置場戻し価格	¥391	大樹町内 工事独自	L=9.0m N=4本 2987kg/9m KK-150043-VE(カビーム)	※4
395	制震ダンパー	抵抗力2000kN ストローク±250mm 球面軸受間距離2470mm 二山クレビス	基	材料費 現場車上渡し	¥8,670,000	芽室町内 工事独自		※2
396	上部工付プレート	SM490YB・SM520C HDZ55	t	材料費 現場車上渡し	¥2,470,000	芽室町内 工事独自		※2
397	下部工付プレート	SM490YB HDZ55	t	材料費 現場車上渡し	¥2,460,000	芽室町内 工事独自		※2
398	アンカーボルト	D41×765 SD345 M39ネジ切ネジ切部メッキ M39 用1・3種ナット・座金含	本	材料費 現場持込	¥9,000	芽室町内 工事独自		※1
399	アンカーボルト	D32×750 SD345 M30ネジ切ネジ切部メッキ M30 用1・3種ナット・座金含	本	材料費 現場持込	¥4,500	芽室町内 工事独自		※1
400	ボルト・ナット	M39×140(強度区分8.8) 座金2枚 1・3種ナット	本	材料費 現場持込	¥12,500	芽室町内 工事独自		※1
401	ボルト・ナット	M48×210(強度区分8.8) 座金2枚 1・3種ナット	本	材料費 現場持込	¥19,900	芽室町内 工事独自		※1
402	高圧受電盤	屋内自立形 W1400×D1300×H2350(mm)程度	面	工場渡し	¥16,000,000	芽室町内 工事独自		※6
403	変圧器盤	屋内自立形 W2000×D1300×H2350(mm)程度	面	工場渡し	¥24,700,000	芽室町内 工事独自		※6
404	饋電盤	屋内自立形 W800×D1300×H2350(mm)程度	面	工場渡し	¥8,100,000	芽室町内 工事独自		※6
405	防災資機材庫	基本棟 LODS-292HF	棟	材料費 現場持込	¥552,000	本別町内 工事独自	付属品、特注金具を含む。基礎ブロック別途。	※1
406	PHC杭 JIS強化杭 C種	φ800mm L=10.0m	本	材料費 現場車上渡し	¥522,000	幕別町 (新川二期地区)内 工事独自		※2
407	PHC杭 A種	φ800mm L=6.0m	本	材料費 現場車上渡し	¥210,000	幕別町 (新川二期地区)内 工事独自		※2
408	PHC杭 JIS強化杭 C種	φ800mm L=8.0m 杭体内補強筋D19-2910mm~14本埋込	本	材料費 現場車上渡し	¥466,000	幕別町 (新川二期地区)内 工事独自		※2
409	パイルスパー	φ800mm L=3100mm	個	材料費 現場持込	¥118,000	幕別町 (新川二期地区)内 工事独自		※1
410	プレキャスト大型柵	中間柵 2400×2400×1920 参考重量8,570kg	基	材料費 現場車上渡し	¥812,000	芽室町内 工事独自		※2
411	プレキャスト大型柵	中間柵(開口) 2400×2400×1920 参考重量7,620kg	基	材料費 現場車上渡し	¥722,000	芽室町内 工事独自		※2
412	プレキャスト大型柵	下部柵(開口) 2400×2400×1350 参考重量7,230kg	基	材料費 現場車上渡し	¥685,000	芽室町内 工事独自		※2
413	デジタルビュータ	電流入力(4~20mA DC)、電圧出力(0~5V DC)、供給電源(12V DC)	台	材料費 現場持込	¥109,000	豊頃町(背負地区)内 工事独自		※1
414	危機管理型水位計	測定範囲0~10m、水位計専用ケーブル及び通信ユニット等含む	台	材料費 現場持込	¥950,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1
415	簡易型河川監視カメラ	FHD画質(1920×1080)又はHD画質(1280×720)以上、赤外線投光器等含む	台	材料費 現場持込	¥600,000	帯広開発建設部 管内工事独自		※1

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
416	自発光式矢羽根 発光色:緑	電波受信同期式 LED24球緑発光 同期装置付	基	材料費 現場持込	¥231,000	帯広開発建設部管内		※1
417	焼き7号砕石	γ'-γ①	t	材料費 現場持込	¥13,700	ゾーン内	荷姿:ハラ	※1
令和7年3月策定単価								
418	橋梁用伸縮装置	A1車道部 伸縮量50mm 二次排水 誘導板含む	m	材料費 現場車上渡し	¥195,000	帯広開発建設部管内工事独自		※2
419	橋梁用伸縮装置	A2車道部 伸縮量20mm 二次排水 誘導板含む	m	材料費 現場車上渡し	¥149,000	帯広開発建設部管内工事独自		※2
420	橋梁用排水柵(PC中空床板橋用)	SC450 385×385 排水管150×75×L1500含む 亜鉛メッキ	組	材料費 現場車上渡し	¥396,000	帯広開発建設部管内工事独自		※2
421	プレテンション方式和-スラブ 桁	BS21-850 外桁 L=21.7m W=19.4/本 現場着 価	本	材料費 現場車上渡し	¥2,890,000	帯広開発建設部管内工事独自		※2
422	プレテンション方式和-スラブ 桁	BS21-850 中桁 L=21.7m W=19.4/本 現場着 価	本	材料費 現場車上渡し	¥2,840,000	帯広開発建設部管内工事独自		※2
423	添架管	φ508×t16 L=23.2 STK400 溶融亜鉛メッキ 付 属品含む	本	材料費 現場持込	¥10,300,000	帯広開発建設部管内工事独自		※1
424	ブルックス	800×500×800 t3.2 SS400 溶融亜鉛メッキ	個	材料費 現場持込	¥427,000	帯広開発建設部管内工事独自		※1
425	侵入防止柵	SS400 SR235 溶融亜鉛メッキ	組	材料費 現場持込	¥169,000	帯広開発建設部管内工事独自		※1
426	河川用省力化かご	150型(H0.5) H0.50×B1.5×L2.0 最上段部	m	材料費 現場持込	¥16,000	帯広開発建設部管内		※1
427	プレキャストボックスカバート	5500×2500×995 W=17880kg/組 T-25 2分割 接合部材料、連結金具含む	組	材料費 現場車上渡し	¥2,070,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
428	L型擁壁	H3700×B2600×L1995 W=6200kg/本 連結金 具含む	本	材料費 現場車上渡し	¥558,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
429	L型擁壁	H3700×B2600×L1495 W=4650kg/本 連結金 具含む	本	材料費 現場車上渡し	¥419,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
430	L型擁壁	H3700×B2600×L995 W=3100kg/本 連結金 具含む	本	材料費 現場車上渡し	¥279,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
431	L型擁壁	H4500×B3300×L1995 W=9360kg/本 2分割 連結金具含む	本	材料費 現場車上渡し	¥1,080,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
432	L型擁壁	H4500×B3300×L995 W=4680kg/本 2分割 連結金具含む	本	材料費 現場車上渡し	¥542,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
433	L型擁壁	H1200×B1100×L1995 W=2200kg/本 連結金 具含む	本	材料費 現場車上渡し	¥198,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
434	L型擁壁	H1200×B1100×L1095 W=1210kg/本 連結金 具含む	本	材料費 現場持込	¥109,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※1
435	止水壁ブロック	3100×1000×300 2190kg/本	本	材料費 現場車上渡し	¥131,000	鹿追町 (笹川地区)内 工事独自		※2
436	河川用省力化かご	150型(H0.7) H0.70×B1.5×L2.0 最上段部	m	材料費 現場持込	¥19,100	帯広開発建設部管内		※1
437	端末柱	φ216.3-t12.7_D16*9_G*10 L=7620 (type-M H=3.0m Df=4.5m) HDZT77/塗装仕様	本	材料費 現場持込	¥1,640,000	中札内村内 工事独自		※1
438	トップスベーター	φ114.3-t6.0 L=2500mm HDZT77/塗装仕様	本	材料費 現場持込	¥173,000	中札内村内 工事独自		※1
439	ヘッドキャップ	φ216.3mm用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥177,000	中札内村内 工事独自		※1
440	カフリング	φ114.3mm用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥138,000	中札内村内 工事独自		※1
441	ピンホルト	端末柱用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥50,200	中札内村内 工事独自		※1
442	サスペンションバンド	φ114.3mm用 HDZT77/塗装仕様	個	材料費 現場持込	¥24,300	中札内村内 工事独自		※1
443	ハンガー	φ216.3 12mm用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥26,000	中札内村内 工事独自		※1
444	ディスタンスキハー	H=3.0m用 M (FB) HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥68,600	中札内村内 工事独自		※1
445	緩衝装置	φ12mm用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥36,400	中札内村内 工事独自		※1
446	メインケーブル	7×19 φ12 L=9.0m (SL_2.0m) (JIS G 3549 St1470) SWMGS-4	本	材料費 現場持込	¥25,400	中札内村内 工事独自		※1
447	ケーブルクリップ	φ4×50 SWMGS-4	個	材料費 現場持込	¥490	中札内村内 工事独自		※1
448	金網	φ4×50 塗装仕様 (SWMCG-3)	m2	材料費 現場持込	¥3,520	中札内村内 工事独自		※1
449	結合コイル	φ4×φ50×P50-400 塗装仕様 (SWMCGS-3)	個	材料費 現場持込	¥480	中札内村内 工事独自		※1

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
450	端末柱	φ318.5-t6.9 D41*12 G*16 L10820 type-E H4.7 Df6.0 HDZT77/塗装仕様	本	材料費 現場持込	¥2,690,000	中札内村内 工事独自		※1
451	中間柱	φ318.5-t6.9 D41*12 G*16 L10820 type-E H4.7 Df6.0 HDZT77/塗装仕様	本	材料費 現場持込	¥2,690,000	中札内村内 工事独自		※1
452	上弦材	φ114.3-t6.0 L=5500mm HDZT77/塗装仕様	本	材料費 現場持込	¥112,000	中札内村内 工事独自		※1
453	支柱キャップ	φ318.5mm用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥304,000	中札内村内 工事独自		※1
454	上弦材連結金具	φ114.3mm用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥102,000	中札内村内 工事独自		※1
455	連結金具固定ナット	端末柱用 HDZT77	セット	材料費 現場持込	¥31,100	中札内村内 工事独自		※1
456	連結金具固定ナット	中間柱用 HDZT77	セット	材料費 現場持込	¥18,200	中札内村内 工事独自		※1
457	間隔保持材固定金具	φ114.3mm用 HDZT77/塗装仕様	個	材料費 現場持込	¥16,000	中札内村内 工事独自		※1
458	間隔保持材接続金具	φ318.5 18mm用 HDZT77/塗装仕様	セット	材料費 現場持込	¥18,300	中札内村内 工事独自		※1
459	間隔保持材	H=4.7用 E (CH) HDZT56	セット	材料費 現場持込	¥53,800	中札内村内 工事独自		※1
460	ワイヤローフ 接続金具	w7/8*18 HDZT49	個	材料費 現場持込	¥6,220	中札内村内 工事独自		※1
461	ネジ 付ワイヤローフ	7×19 φ18 L=36.860m (JIS G 3549 St1470) 亜鉛7%めっき	本	材料費 現場持込	¥155,000	中札内村内 工事独自		※1
462	高強度ひし形金網	φ5×50 塗装仕様 (SWGf-1)	m2	材料費 現場持込	¥22,900	中札内村内 工事独自		※1
463	省力化大型HM150型	本体(最上段部用)	m2	材料費 現場持込	¥70,100	中札内村内 工事独自	製品長1.0m	※1
464	省力化大型HM150型	本体(中下段部用1:0.5用)	m2	材料費 現場持込	¥57,900	中札内村内 工事独自	製品長1.0m	※1

単価No.	品名	寸法・規格	単位	分類	価格	適用地区	その他条件	(注)
465	省力化大型HM150型	側面網	枚	材料費 現場持込	¥15,500	中札内村内 工事独自		※1
466	TECCOネット	P65-3 (3.5m×30m=105m2)	ロール	材料費 現場車上渡し	¥892,000	中札内村内 工事独自		※2
467	ネット接続金具	T3クリップ	個	材料費 現場車上渡し	¥350	中札内村内 工事独自		※2
468	補強材	D19 (AS345メッキネット) L=2.0m	本	材料費 現場車上渡し	¥2,490	中札内村内 工事独自		※2
469	ネット	D19用 (ASメッキネット)	個	材料費 現場車上渡し	¥540	中札内村内 工事独自		※2
470	スパイクプレート	P33/40N	枚	材料費 現場車上渡し	¥15,600	中札内村内 工事独自		※2
471	スパー	D19用 (ASメッキネット)	個	材料費 現場車上渡し	¥500	中札内村内 工事独自		※2
472	ハット型ゴム支承 ソケット付	320×220×74 滑動防止装置含む	個	材料費 現場持込	¥61,500	清水町 (十勝川左岸二期地区) 内工事独自		※1
473	橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量40mm 誘導板含む	m	材料費 現場車上渡し	¥132,000	清水町 (十勝川左岸二期地区) 内工事独自		※2
474	橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量20mm 誘導板含む	m	材料費 現場車上渡し	¥112,000	清水町 (十勝川左岸二期地区) 内工事独自		※2
475	大型環境ブロック	W=320kg/m2 1m2/個	m2	材料費 現場持込	¥14,200	清水町 (十勝川左岸二期地区) 内工事独自		※1
476	PC桁	AS16-600 L=16.50m	本	材料費 現場車上渡し	¥1,620,000	清水町 (十勝川左岸二期地区) 内工事独自		※2