

令和4年度 単品資材単価

(有効期限 令和5年4月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	石かご用金網	10t型 3m×2m×1m 吊ワイヤー付き高密度ポリエチレン被覆線	個	96,500	※1
2	ライナープレート	杭径9000 厚さ2.7mm メッキ無し ボルトナット含む	m	416,000	※2
3	補強リング	杭径9000 H-150 継手・ボルトナット含む	組	469,000	※2
4	機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 土木用	組	7,650	※2
5	機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D35 土木用	組	2,930	※2
6	伸縮装置 A1 許容伸縮量30mm	合成ゴム 弾性シール材(溶射仕様、誘導板・連結誘導板込)	m	183,000	滝上町 ※4
7	伸縮装置 A2 許容伸縮量40mm	合成ゴム 弾性シール材(溶射仕様、誘導板・連結誘導板込)	m	198,000	滝上町 ※4
8	鋼製カバー	合成ゴム・弾性シール材含む	個	109,000	滝上町 ※4

令和4年度 単品資材単価

(有効期限 令和5年6月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	鋼管杭	STK400 φ318.5 t=6.0mm L=10.5m 0.485t/本	本	221,000	雄武町 ※4
2	鋼管杭	STK400 φ318.5 t=6.0mm L=3.5m 0.162t/本	本	73,800	雄武町・興部町 ※4
3	鋼管杭	STK400 φ318.5 t=6.0mm L=3.0m 0.139t/本	本	63,300	興部町 ※4
4	鋼管杭	STK400 φ318.5 t=6.0mm L=2.5m 0.116t/本	本	52,800	雄武町 ※4
5	自立式下部収納型吹 払柵(準高性能型) 脱着支柱含む	H=3.5m W=3.5 V=50m/s 折畳式 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	125,000	雄武町・興部町 ※3
6	送り止め (準高性能型)	H=3.5m W=3.5 V=50m/s 折畳式 溶融亜鉛メッキ仕上げ	本	162,000	雄武町 ※3
7	防雪柵基礎蓋	縞鋼板 t=6×450×700	枚	44,600	雄武町 ※3
8	脱着支柱収納金具	□75×45×3.2	個	39,700	雄武町 ※3
9	脱着板収納金具	□75×45×3.2	個	41,600	雄武町 ※3
10	PC柵渠親柱(親柱本 体部分)	H-100×100, H-200×100, PL9, FB6×38, L-65×65×6 (SS400 HDZ55)	kg	630	美幌町 ※3
11	PC加工鋼材(補強鉄 板及び流入板)	PL6, L-65×65×6	kg	1,710	美幌町 ※3
12	PC板 USP-1	t=45, M=1.7/3.5kN・m/m	m ²	15,000	美幌町 ※3
13	集水樹 I型B 下部樹(H=1300)	1100×1100×1300	基	126,000	※1
14	落口樹	φ600用 1:1.5 1800×1250×1310	基	114,000	※1
15	自動収納型忍び返し 付吹止柵(1/2有孔板)	H=4.5m W=4.0m V=30.0m/s 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	170,000	湧別町 ※3
16	吹止柵用送り止め	H=4.5m W=4.0m V=30.0m/s 溶融亜鉛メッキ仕上げ	本	221,000	湧別町 ※3
17	一般構造用炭素鋼鋼 管	STK400 φ318.5 t=6.0mm	kg	456	湧別町 ※4
18	一般構造用炭素鋼鋼 管	STK400 φ267.4 t=6.0mm	kg	456	湧別町 ※4

19	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 φ267.4 t=6.6mm	kg	456	湧別町 ※4
20	鋼製山留材 不足分弁償金	部品 H-200 新品	t	364,000	北見市 ※3
21	伸縮装置(A1部)	伸縮量30mm 車道部・歩道部・地覆部 A1TS仕様 誘導板・二次止水材・シール材含む	m	222,000	小清水町 ※4
22	伸縮装置(A2部)	伸縮量50mm 車道部・歩道部・地覆部 A1TS仕様 誘導板・二次止水材・シール材含む	m	260,000	小清水町 ※4
23	伸縮装置	荷重支持型 伸縮量30mm 車道用二次止水材・三次止水材 A1mg溶射・誘導板、連結誘導板・シール材含む	m	170,000	大空町 ※4
24	伸縮装置	荷重支持型 伸縮量0mm 車道用二次止水材・三次止水材 A1mg溶射・誘導板、連結誘導板・シール材含む	m	157,000	大空町 ※4
25	伸縮装置 A1部 車道用	斜橋用 伸縮量40mm A1溶射仕様 両側誘導板 二次止水材付き	m	258,000	雄武町 ※4
26	伸縮装置 A1部 地覆用	斜橋用 伸縮量40mm A1溶射仕様 両側誘導板 シール材含む	m	197,000	雄武町 ※4
27	伸縮装置 A2部 車道用	斜橋用 伸縮量40mm A1溶射仕様 両側誘導板 二次止水材付き	m	258,000	雄武町 ※4
28	伸縮装置 A2部 地覆用	斜橋用 伸縮量40mm A1溶射仕様 両側誘導板 シール材含む	m	197,000	雄武町 ※4
29	補鋼材	SS400 高力ボルト含む 工場塗装 無機ゾンク迄	組	99,700	雄武町 ※3
30	フラットジャッキ	FJ120	組	344,000	雄武町 ※3
31	伸縮装置 A1部 車道用	直橋用 伸縮量30mm A1溶射仕様 両側誘導板 二次止水材付き	m	197,000	西興部村 ※4
32	伸縮装置 A1部 地覆用	直橋用 伸縮量30mm A1溶射仕様 両側誘導板 シール材含む	m	187,000	西興部村 ※4
33	伸縮装置 P1部 車道用	直橋用 伸縮量70mm A1溶射仕様 両側誘導板 二次止水材付き	m	276,000	西興部村 ※4
34	伸縮装置 P1部 地覆用	直橋用 伸縮量70mm A1溶射仕様 両側誘導板 シール材含む	m	223,000	西興部村 ※4
35	伸縮装置 A2部 車道用	直橋用 伸縮量30mm A1溶射仕様 両側誘導板 二次止水材付き	m	197,000	西興部村 ※4
36	伸縮装置 A2部 地覆用	直橋用 伸縮量30mm A1溶射仕様 両側誘導板 シール材含む	m	187,000	西興部村 ※4
37	下塗材	サビバリヤー脱脂洗浄剤下塗材 0.25kg/m ² 、5kg/セット	セット	94,000	興部村 ※3
38	伸縮装置 A2部 車道用	直橋用 伸縮量70mm A1溶射仕様 両側誘導板 二次止水材付き	m	276,000	興部村 ※4
39	伸縮装置 A2部 地覆用	直橋用 伸縮量70mm A1溶射仕様 両側誘導板 シール材含む	m	223,000	興部村 ※4
40	F-11塗装 上塗	ふっ素樹脂塗料用上塗(淡彩) 140g/m ² 希釈材含 25kg/缶	缶	171,000	北見市 ※3
41	Rc-II 塗装 防食下地	有機ジンクリッチペイント 240g/m ² 希釈材含 25kg/缶	缶	128,000	北見市 ※3
42	Rc-II 塗装 上塗	弱溶剤形フッ素樹脂塗料上塗(淡彩) 120g/m ² 希釈材含 16kg/缶	缶	180,000	北見市 ※3
43	排水栓・排水樋	SS400 亜鉛メッキ SGP, TAPBolt含む	組	145,000	北見市 ※3
44	横桁	溝形鋼 250×90×9×13(SS400) 亜鉛メッキ B.N含む	組	209,000	北見市 ※3
45	横断Uトラフ	600 600×600×1000mm	個	75,400	※1
46	グレーチング 蓋	横断Uトラフ600用 L=1000 ホルト固定タイプ 細目 T-25	枚	110,000	※1
47	大型ハイパーマット 250型	最上段セット 2m物	個	126,000	※1
48	大型ハイパーマット 250型	中下段用 1:1.0用 2m物	個	111,000	※1
49	乾式止水材(赤岩橋P3)	No.32特殊品 寒冷地仕様	m	285,000	北見市留辺蘂町 ※3

50	排水管	φ 165.2×t5.0×6.0m	本	634,000	北見市留辺藪町 ※4
51	取付バンド Type-C	C-5塗装	基	81,300	北見市留辺藪町 ※4
52	ゴム製継手	150A用 L型	個	119,000	北見市留辺藪町 ※4
53	ゴム製継手	150A用 LT型	個	172,000	北見市留辺藪町 ※4
54	高弾性シール材	4L/缶	缶	25,100	北見市 ※3
55	アルミプレート	90×6t L=4000 21枚 90×6t L=1930 3枚	kg	7,120	北見市 ※3

令和4年度 単品資材単価

(有効期限 令和5年7月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	防護柵	溶融亜鉛メッキ 支柱φ60.5×2.3mm×500×2.0m ベース式 横材φ42.7×2.3 アンカー含む	m	30,600	置戸町 ※3

令和4年度 単品資材単価

(有効期限 令和5年9月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	集塵排気装置 賃料	風量30m ³ /min	台・月	216,000	※7
2	集塵排気装置 基本管理費	風量30m ³ /min	台	54,000	※9
3	集塵排気装置用 1次フィルター	風量30m ³ /min	枚	3,600	※1
4	集塵排気装置用 2次フィルター	風量30m ³ /min	枚	29,000	※1
5	集塵排気装置用 HEPAフィルター	風量30m ³ /min	枚	100,000	※1
6	集塵排気装置 賃料	風量56m ³ /min	台・月	216,000	※7
7	集塵排気装置 基本管理費	風量56m ³ /min	台	54,000	※9
8	集塵排気装置用 1次フィルター	風量56m ³ /min	枚	2,700	※1
9	集塵排気装置用 2次フィルター	風量56m ³ /min	枚	5,400	※1
10	集塵排気装置用 HEPAフィルター	風量56m ³ /min	枚	90,000	※1
11	集塵排気装置 賃料	風量7m ³ /min	台・月	81,000	※7
12	集塵排気装置 基本管理費	風量7m ³ /min	台	54,000	※9
13	集塵排気装置用 1次フィルター	風量7m ³ /min	枚	1,080	※1
14	集塵排気装置用 2次フィルター	風量7m ³ /min	枚	2,160	※1
15	集塵排気装置用 HEPAフィルター	風量7m ³ /min	枚	67,500	※1
16	エアシャワー装置 賃料		台・月	216,000	※7
17	エアシャワー装置 基本管理費		台	54,000	※9

18	エアシャワー用 1次 フィルター		枚	3,600	※1
19	エアシャワー用 HEPA フィルター		枚	72,000	※1
20	真空掃除機 賃料		台・月	60,000	※7
21	真空掃除機 基本管理 費		台	36,000	※9
22	真空掃除機用 1次 フィルター		枚	3,240	※1
23	真空掃除機用 HEPA フィルター		枚	76,000	※1
24	電動ファン付き呼吸用保 護具	SY185	台	84,000	※1
25	電動ファン付き呼吸用保 護具用フィルタ	V3/0V	個	2,000	※1
26	全身化学防護服	マイクロガード1500 10着入り	袋	9,600	※1
27	シューズカバー	SC2000L 2枚1組 10足入り	袋	2,400	※1
28	防護手袋	93-260 2枚1組	組	175	※1
29	オープンドラム缶	UN規格 200L ボルトバンド式	缶	14,000	遠軽町 ※3
30	オープンペール缶	UN規格 20L ボルトバンド式	缶	5,700	遠軽町 ※3
31	クリーンルーム	W1500×L4500×H2000	枚	300,000	※1
32	転落防止柵	H1100、脱着タイプ（ハースプレート式）、南京錠付、アンカー含む	m	44,200	北見市 ※3
33	グレーチング 蓋	180° 開閉タイプ、U-400用（T-25対応）、普通目、 L=1000mm、受枠含む	枚	104,000	北見市 ※3
34	グレーチング 蓋	180° 開閉タイプ、U-400用（T-25対応）、普通目、L=540mm、 受枠含む	枚	62,700	北見市 ※3
35	グレーチング 蓋	180° 開閉タイプ、U-400用（T-25対応）、普通目、L=540mm、 ボルト固定式、受枠含む	枚	63,100	北見市 ※3
36	特殊コンクリートトラフ	U400型 180° 開閉グレーチング取付用・1000mm/本	本	54,000	北見市 ※3
37	横断用吞吐口柵 φ900用	1800×1825×1550	個	229,000	西興部村 ※4
38	目地処理材	特殊バインダー	m3	4,630,000	北見市 ※3

令和4年度 単品資材単価

(有効期限 令和5年12月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	RCボックスカルバート	1000×1000×2000 重量3160kg	個	170,000	湧別町 ※4
2	SCアンボンドストラ ンド	φ12.7mm (SC-U2)	kg	769	※1
3	くさび	φ12.7mm用	組	617	※1
4	アンカーヘッド	K5-3LLG	個	7,830	※1
5	アンカープレート	260×260×16 φ145	枚	7,000	※1
6	パイロットキャップ	PC5-3H	個	760	※1
7	スペーサー	SP5-3H	個	475	※1

8	結束バンド		本	95	※1
9	ヘッドキャップ	HC5-3LL	個	2,090	※1
10	アルミキャップ	AC160	個	9,400	※1
11	アンダーキャップ	UC5-2	個	3,890	※1
12	押さえプレート	200×200×19 φ50	枚	5,430	※1
13	角度調整台座	(上部台座・下部台座)	組	12,800	※1
14	ヘッドキャップ内防錆材	キューダスHC	kg	1,180	※1
15	防水防食弾性シール材	ノンコロージョン	kg	1,710	※1

令和5年度 単品資材単価

(有効期限 令和6年3月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	地上機器部中間柵	開口寸法 1600×550 H=700	個	364,000	北見市 ※3
2	インペラ	CAC406 主ポンプ	台	3,290,000	斜里町 ※3
3	主軸	S45C 主ポンプ	個	455,000	斜里町 ※3
4	スリーブ	SUS304 主ポンプ	個	235,000	斜里町 ※3
5	インペラナット	CAC402 主ポンプ	個	214,000	斜里町 ※3
6	玉軸受	#7313BDB 主ポンプ	個	128,000	斜里町 ※3
7	リミットスイッチ	ES-22-10 吐出弁	個	28,600	斜里町 ※3
8	電極式満水検知器	満水・封水系統	個	540,000	斜里町 ※3
9	電動弁	FCMB 満水・封水系統	個	200,000	斜里町 ※3
10	複式ストレーナ	40A	個	320,000	斜里町 ※3
11	真空ポンプ	補給水槽横置ユニット	台	910,000	斜里町 ※3
12	引込開閉器盤	500×1000	台	520,000	斜里町 ※3
13	異種管継手	φ250 DCIP-FRPM	個	123,000	遠軽町 ※3
14	DO計	測定項目：溶存酸素(0~50mg/L、蛍光式) 濁度(0~4,000NTU)、水温(-5~50℃)	台・ヶ月	43,000	網走市 ※3
15	水質計自動昇降装置	自動昇降ウィンチ式測定 測定項目：水温(-5~50℃)、 塩分(0~70psu)、水深(0~200m)、溶存酸素(0~ 60mg/L)、クロロフィルa(0~500μg/L)	台・ヶ月	415,000	網走市 ※3
16	小型メモリー水温塩分計	測定項目：水温(-3~45℃)、電気伝導度(0.5~ 70mS/cm、7電極式)	台・ヶ月	19,500	網走市 ※3
17	ワイパー式メモリーDO計	測定項目：DO(0~200%、燐光式)、水温(-3~45℃)	台・ヶ月	40,500	網走市 ※3
18	小型メモリー流速計	測定項目：流速(0500cm/s、2軸電磁誘導方式)、方位(0~ 360°、ホール素子)、水温(-3~45℃)	台・ヶ月	135,000	網走市 ※3
19	電導度水位計	測定項目：電気伝導度(0~100,000μS/cm)	台・ヶ月	35,600	網走市 ※3
20	気圧計測用データロガー	測定項目：絶対圧(0~341m)	台・ヶ月	31,400	網走市 ※3

21	プレキャストパネル	500×500×30 接続金具含む	枚	4,050	斜里町 ※3
22	プレキャストパネル	500×300×30 接続金具含む	枚	2,430	斜里町 ※3
23	プレキャストパネル	500×350×30 接続金具含む	枚	2,840	斜里町 ※3
24	プレキャストパネル	500×400×30 接続金具含む	枚	3,240	斜里町 ※3
25	プレキャストパネル	500×450×30 接続金具含む	枚	3,650	斜里町 ※3
26	プレキャストパネル	500×100×30 接続金具含む	枚	900	斜里町 ※3
27	鋼板(凸型)	t=3.2mm SS400 B770mm×H750	枚	11,000	斜里町 ※3
28	鋼板(凸型)	t=3.2mm SS400 B770mm×H800	枚	11,400	斜里町 ※3
29	鋼板(凸型)	t=3.2mm SS400 B770mm×H850	枚	11,700	斜里町 ※3
30	鋼板(凸型)	t=3.2mm SS400 B770mm×H900	枚	12,000	斜里町 ※3
31	鋼板(凸型)	t=3.2mm SS400 B770mm×H950	枚	12,600	斜里町 ※3
32	鋼板(凸型)	t=3.2mm SS400 B770mm×H1000	枚	13,100	斜里町 ※3
33	袋形根固め	拘束タイプ 1t用	袋	10,200	斜里町 ※3
34	袋形根固め	1t用	袋	10,000	斜里町 ※3
35	生コンクリート	普通ポルトランドセメント, 18N/mm ² , 空気量4.5%, スランプ [°] 12cm, 粗骨材最大寸法20~25mm, W/C=55%	m ³	23,700	2ゾーン(斜里地区) ※5
36	生コンクリート	混合B種, 18N/mm ² , 空気量4.5%, スランプ [°] 12cm, 粗骨材最大寸法20~25mm, W/C=55%	m ³	23,250	2ゾーン(斜里地区) ※5
37	プレキャストボックス	定着部 A 1 タイプ	個	1,470,000	北見市 ※4
38	プレキャストボックス	定着部 A 2 タイプ	個	1,470,000	北見市 ※4
39	プレキャストボックス	定着部 A 3 タイプ	個	1,470,000	北見市 ※4
40	プレキャストボックス	定着部 A 4 タイプ	個	1,470,000	北見市 ※4
41	プレキャストボックス	標準部 B 1 タイプ	個	1,200,000	北見市 ※4
42	プレキャストボックス	遮水壁部 C 1 タイプ	個	1,380,000	北見市 ※4
43	プレキャストボックス	頂・底版カブラー接続部 D 1 タイプ	個	1,240,000	北見市 ※4
44	プレキャストボックス	頂・底版カブラー接続部 D 2 タイプ	個	1,240,000	北見市 ※4
45	プレキャストボックス	側壁カブラー部接続部 E 1 タイプ	個	1,240,000	北見市 ※4
46	プレキャストボックス	側壁カブラー部接続部 E 2 タイプ	個	1,240,000	北見市 ※4
47	プレキャストボックス	短尺部 F 1 タイプ	個	1,190,000	北見市 ※4
48	PC鋼棒定着具	定着部用 グラウトパイプ付き	組	3,880	北見市 ※3
49	PC鋼棒定着具	カブラー部用 グラウトパイプ付き	組	19,400	北見市 ※3
50	防水材	幅70mm 0.51kg/m ²	kg	4,080	北見市 ※3
51	操作室上屋	W4000×B3000×H3700	基	6,420,000	北見市 ※3

52	可とう継手	沈下量200mm、L=5.528m×2箇所、RC-PC函体部	m	348,000	北見市 ※3
53	クッション材併用樋門可とう矢板	10H型、沈下量200mm L=8m、2枚組	組	3,920,000	北見市 ※4
54	クッション材併用樋門可とう矢板	10H型、沈下量200mm L=10m、2枚組	組	4,090,000	北見市 ※4
55	グレートホール(底板部用)	100A、L=530mm、SUS304	本	105,000	北見市 ※3
56	遮水矢板結合鉄筋	D29 L=1120mm	本	1,580	北見市 ※3
57	管理橋	桁長17.3m	基	13,500,000	北見市 ※4
58	セメント固化材	ET-201、バラ	t	34,500	北見市 ※3
59	地上機器部中間柵	開口寸法 1600×550 H=700	個	364,000	北見市 ※3

(注) 1. 上記価格※1は、網走開発建設部管内現場着価格である。

2. 上記価格※2は、網走開発建設部管内現場車上渡し価格である。

3. 上記価格※3は、網走開発建設部管内当該工事指定現場着価格である。

4. 上記価格※4は、網走開発建設部管内当該工事指定現場車上渡し価格である。

5. 上記価格※5は、網走開発建設部管内ゾーン現場着価格である。

6. 上記価格※6は、網走開発建設部管内当該工事指定工場渡し価格である。

7. 上記価格※7は、網走開発建設部管内賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

8. 上記価格※8は、網走開発建設部管内ゾーン現場着価格である。

9. 上記価格※9は、網走開発建設部管内その他価格である。(荷渡しでないため)

10. 上記価格※10は、網走開発建設部管内現場渡し、現場戻し価格である。(運搬費を含む)

11. 上記価格※11は、網走開発建設部管内当該工事指定賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

12. 上記価格※12は、網走開発建設部管内当該工事指定その他価格である。(荷渡しでないため)

13. 上記価格※13は、網走開発建設部管内置場渡し価格である。