

				課長		設計	精算

令和 8年度

実 施 工 事 設 計 書

河川路線名

工 事 名 北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事

施工箇所名 北上市北鬼柳23地割地内外

円也

379日間

	名 称	数 量	単 位	摘 要	
工 事 の 概 要	用地造成工	1	式	工種区分 公園工事 工事中止日数 0日 単価地区 北上 単価使用年月 2026年 5月 歩掛適用年月 2026年 5月	
	市道拡張工	1	式		

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基盤整備		式	1				
敷地造成工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質：土砂，施工方法：ホブソット，押土：無し，障害：無し，施工数量：5,000m3以上10,000m3未満	m3	9,000				単 1号
土砂等運搬 現場内運搬 L=0.3km以下	土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	9,000				単 2号
盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員：4.0m以上	m3	25,300				単 3号
路床盛土	施工幅員：4.0m以上	m3	120				単 4号
積込(ルース)	土質：土砂，作業内容：土量50,000m3未満	m3	7,000				単 5号
土砂等運搬 L=6.6km	土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7,000				単 6号
土材料	RC-40，ほぐし	m3	24,790				単 7号
安定処理 H=0.62m/層	混合深さ：1m以下，固化材100m2あたり使用量：1.9t/100m2，固化材の種類：消石灰	m2	5,680				単 8号
安定処理 H=1.55m/層	混合深さ：1mを超え2m以下，固化材100m2あたり使用量：4.7t/100m2，固化材の種類：消石灰	m2	5,680				単 9号

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形工							
		式	1				
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	10				単 10号
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し	m2	210				単 11号
擁壁工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	110				単 12号 標準
床掘り	土質:土砂	m3	90				単 13号 W=1-2m
埋戻し	土質:土砂	m3	90				単 14号 1m<Wmax<4m
埋戻し	土質:土砂	m3	40				単 15号 Wmax<1m
基面整正		m2	440				単 16号
ブロック擁壁工							
		式	1				
ブロック擁壁	擁壁規格:H=1000, 大地震対応型	m	106				単 17号
ブロック擁壁	擁壁規格:H=1250, 大地震対応型	m	26				単 18号

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1500, 大地震対応型	m	32				単 19号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1750, 大地震対応型	m	58				単 20号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2000, 大地震対応型	m	82				単 21号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2250, 大地震対応型	m	10				単 22号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1000-B730-L1050 大地震対応	個	1				単 23号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1000-B730-L1050 水抜高600 大地震対応	個	1				単 24号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(135度) H1000-B780-L1050 水抜高600 大地震対応	個	4				単 25号 1+2+1
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1250-B1050-L1400 大地震対応	個	1				単 26号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1250-B1050-L1400 水抜高600 大地震対応	個	2				単 27号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1500-B1050-L1400 大地震対応	個	1				単 28号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1750-B1410-L1700 大地震対応	個	1				単 29号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H2000-B1410-L1700 大地震対応	個	1				単 30号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(135度) H2250-B1770-L1600 大地震対応	個	2				単 31号

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
調整池工							
		式	1				
フレキャスト擁壁工							
		式	1				
フレキャスト擁壁	擁壁規格:L型水路 H=1200						単 32号
		m	89				
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25BB W/C≤55%						単 33号
		m3	10				
型枠							単 34号
		m2	17				
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13						単 35号
		t	0.33				
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10						単 36号
		m2	5				
場所打擁壁工(構造物単位)							
		式	1				
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40 W/C≤60% 高炉B, 本体コンクリート規格:						単 37号
		m3	8				
コンクリート工							
		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:21-12-25BB W/C≤55%						単 38号
		m3	85				
溶接金網	径6.0×100×100						単 39号
		m2	568				
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュ40〜0, 敷厚:0.1m						単 40号
		m2	568				

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m ²	32				単 41号
止水板	止水板種類・寸法:CF(塩t ⁺ 製)200×5	m	215				単 42号
付属物工		式	1				
ふとんかご	H=50cm W=120cm	m	2				単 43号
スクリーン設置	H=60cm W=140cm L=80cm	箇所	1				内 1号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m ³	5				単 44号 低騒音・低振動対策有
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工	m ³	12				単 45号 低騒音・低振動対策有
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	22				単 46号 低騒音・低振動対策有
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:3cm	m ²	140				単 47号 低騒音・低振動対策有
植栽撤去工		式	1				
伐木	チェーンソー伐り, 幹周90-120cm	本	7				単 48号

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
除根	掘削除去, V=1m3程度						単 49号
		本	7				
除伐	低木						単 50号
		m2	21				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬 L=13.5km	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 51号
		m3	5				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 52号
		m3	5				
殻運搬 L=13.5km	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						単 53号
		m3	12				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						単 54号
		m3	12				
殻運搬 L=6.9km	殻種別:アスファルト殻						単 55号
		m3	4				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						単 56号
		m3	4				
現場発生品運搬 L=5.0km	発生材種類:廃プラスチック						単 57号
		t	0.008				
処分費	廃プラスチック						単 58号
		t	0.008				
舗装							
		式	1				
舗装工							
		式	1				

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アスファルト舗装工		式	1				
下層路盤(車道・路肩部) 凍上抑制層含 構内道路	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:300mm	m2	350				単 59号
下層路盤(車道・路肩部) 南側乗入	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:190mm	m2	140				単 60号
上層路盤(車道・路肩部) 南側乗入	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:150mm	m2	140				単 61号
下層路盤(歩道部) 凍上抑制層含	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:250mm	m2	70				単 62号
碎石舗装		式	1				
敷砂利	RC-40 t=100	m2	130				単 63号
排水構造物工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	20				単 64号 標準
床掘り	土質:土砂	m3	150				単 65号 W=1-2m
埋戻し	土質:土砂	m3	130				単 66号 Wmax<1m
基面整正		m2	250				単 67号

工事番号：2026-N001-U211-01

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
側溝工							
		式	1				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:450×450						単 68号
		m	182				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:落蓋式300×400						単 69号
		m	49				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:落蓋式400×500						単 70号
		m	5				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:排水リム 800×800						単 71号
		m	49				
自由勾配側溝	側溝規格:300×300						単 72号
		m	18				
自由勾配側溝	側溝規格:300×400						単 73号
		m	33				
自由勾配側溝	側溝規格:300×500						単 74号
		m	14				
側溝蓋	蓋版の規格:グレーチング W=300 T=25 落蓋側溝用						単 75号
		枚	49				
側溝蓋	蓋版の規格:グレーチング W=400 T=25 落蓋側溝用						単 76号
		枚	5				
側溝蓋	蓋版の規格:グレーチング W=300 T=25 自由勾配側溝用						単 77号
		枚	17				
側溝蓋	蓋版の規格:コンクリート W=300 T=25 自由勾配側溝用						単 78号
		枚	53				
管渠工							
		式	1				

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 シングル 無孔 φ150	作業区分:据付,管種別:波状管,管径:50~150mm	m	12				単 79号
鉄筋コンクリート台付管	管規格:遠心ホックスカムハート I形 φ600	m	13				単 80号
制水弁設置	樹脂製 φ150	基	8				単 81号
ふとんかご	H=50cm W=120cm	m	6				単 82号
集水柵・マンホール工		式	1				
現場打ち集水柵 500×500×700	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正:無し	箇所	6				単 83号
現場打ち集水柵 700×700×800	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正:無し	箇所	2				単 84号
現場打ち集水柵 900×900×1900	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正:無し	箇所	1				単 85号
現場打ち集水柵 1000×1000×1400	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正:無し	箇所	1				単 86号
現場打ち集水柵 600×600×800	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正:無し	箇所	4				単 87号
柵蓋	グレーチング T-2 500*500用	枚	6				単 88号
柵蓋	グレーチング T-25 700*700用	枚	2				単 89号
柵蓋	グレーチング T-25 900*900用	枚	1				単 90号

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
柵蓋	グレーチング T-2 1000*1000用	枚	1				単 91号
地下排水工		式	1				
地下排水	高密度ポリエチレン管 シングル 有孔 φ150, 単粒度碎石5号	m	64				単 92号
排水工		式	1				
張りコンクリート t=5cm	コンクリート規格:各種, コンクリート規格:18-8-40BB W/C≦60%, コンクリート夜間割増:無し	m2	142				単 93号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	0.8				単 94号
縁石工		式	1				
作業土工		式	1				
基面整正		m2	10				単 95号
縁石工		式	1				
歩車道境界ブロック	ブロック規格:乗入 100	m	47				単 96号
歩車道境界ブロック	ブロック規格:切下 300-100	m	4				単 97号
直接工事費		式	1				(直1/2)

工事番号：2026-N001-U211-01

設計内訳書（用地造成）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設							(共1/2)
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
準備費							
		式	1				
木根等処分費 L=19.8km							内 2号
		式	1				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							(現1/2)
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							(般1/2)
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装							
		式	1				
道路土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満						単 98号
		m3	360				
土砂等運搬 用地造成へ流用 L=0.3km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 99号
		m3	190				
路体盛土工							
		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上						単 100号
		m3	170				
路床盛土工							
		式	1				
路床盛土	施工幅員:4.0m以上						単 101号
		m3	20				
土材料	RC-40,ほぐし						単 102号
		m3	30				
舗装工							
		式	1				
アスファルト舗装工							
		式	1				
下層路盤(車道・路肩部) 本線部	路盤材種類:再生クッション RC-40,仕上り厚:360mm						単 103号
		m2	750				

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部) 本線部	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:100mm	m2	750				単 104号
表層(車道・路肩部) 本線部	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(20F),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	750				単 105号
下層路盤(車道・路肩部) 交差点部	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:190mm	m2	22				単 106号
上層路盤(車道・路肩部) 交差点部	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:150mm	m2	22				単 107号
上層路盤(車道・路肩部) 交差点部	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:再生瀝青安定処理材(20),仕上り厚:50mm	m2	22				単 108号
基層(車道・路肩部) 交差点部	材料種類:再生密粒度アスコン(20),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2	22				単 109号
表層(車道・路肩部) 交差点部	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:密粒度As(13F)改質II型,舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超	m2	22				単 110号
下層路盤(歩道部) 凍上抑制層含	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:250mm	m2	2				単 111号
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格:再生細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	2				単 112号
排水構造物工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	50				単 113号 W=1-2m
埋戻し	土質:土砂	m3	20				単 114号 Wmax<1m

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基面整正		m2	80				単 115号
側溝工		式	1				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格：落蓋式300×400	m	8				単 116号
自由勾配側溝	側溝規格：300×300	m	17				単 117号
自由勾配側溝	側溝規格：300×400	m	24				単 118号
自由勾配側溝	側溝規格：300×500	m	5				単 119号
自由勾配側溝	側溝規格：400×1100	m	3				単 120号
自由勾配側溝	側溝規格：400×1200	m	14				単 121号
自由勾配側溝	側溝規格：300×300 横断型	m	14				単 122号
自由勾配側溝	側溝規格：300×400 横断型	m	6				単 123号
自由勾配側溝	側溝規格：400×1100 横断型	m	21				単 124号
側溝蓋	グレーチング W=300 T=25用 落蓋側溝用	枚	9				単 125号
側溝蓋	グレーチング W=300 T=25用 自由勾配側溝用	枚	15				単 126号

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
側溝蓋	グレーチング W=400 T-25用 自由勾配側溝用	枚	13				単 127号
側溝蓋	コンクリート W=300 T-25用 自由勾配側溝用	枚	37				単 128号
側溝蓋	コンクリート W=400 T-25用 自由勾配側溝用	枚	14				単 129号
管渠工		式	1				
鉄筋コンクリート台付管	管規格：遠心ホックスカルバート I形 φ600	m	7				単 130号
集水柵・マンホール工		式	1				
現場打ち集水柵 500×500×600	集水柵・街渠柵種類：現場打材,コンクリート規格：18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正：無し	箇所	2				単 131号
現場打ち集水柵 500×500×700	集水柵・街渠柵種類：現場打材,コンクリート規格：18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正：無し	箇所	2				単 132号
現場打ち集水柵 900×900×1100	集水柵・街渠柵種類：現場打材,コンクリート規格：18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正：無し	箇所	1				単 133号
現場打ち集水柵 900×900×1300	集水柵・街渠柵種類：現場打材,コンクリート規格：18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正：無し	箇所	1				単 134号
現場打ち集水柵 900×900×1400	集水柵・街渠柵種類：現場打材,コンクリート規格：18-8-4 0BB W/C≦60%,法面作業補正：無し	箇所	2				単 135号
柵蓋	グレーチング T-2 500*500用	枚	2				単 136号
柵蓋	グレーチング T-25 500*500用	枚	2				単 137号

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
柵蓋	グレーチング T-2 900*900用						単 138号
		枚	1				
柵蓋	グレーチング T-25 900*900用						単 139号
		枚	3				
縁石工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
基面整正							単 140号
		m2	0.4				
縁石工							
		式	1				
歩車道境界ブロック	ブロック規格:乗入 100						単 141号
		m	0.6				
歩車道境界ブロック	ブロック規格:切下 300-100						単 142号
		m	1				
標識工							
		式	1				
小型標識工							
		式	1				
標識撤去・再設置							単 143号
		基	2				
区画線工							
		式	1				
区画線工							
		式	1				

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	3				単 144号
ペイント式区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:実線 15cm,塗料規格:常温	m	260				単 145号
ペイント式区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:加熱	m	30				単 146号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	74				単 147号 低騒音・低振動対策有
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工	m3	2				単 148号 低騒音・低振動対策有
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	27				単 149号 低騒音・低振動対策有
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	520				単 150号 低騒音・低振動対策有
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:3cm	m2	10				単 151号 低騒音・低振動対策有
運搬処理工		式	1				
殻運搬 L=13.5km	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	74				単 152号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	74				単 153号

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 L=13.5km	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	2				単 154号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	2				単 155号
殻運搬 L=6.9km	殻種別:アスファルト殻	m3	26				単 156号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	26				単 157号
殻運搬 L=6.9km	殻種別:アスファルト殻	m3	0.2				単 158号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.2				単 159号
現場発生品運搬 L=5.0km	発生材種類:廃プラスチック	t	0.001				単 160号
処分費	廃プラスチック	t	0.001				単 161号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		式	1				内 3号 B:2人
直接工事費		式	1				(直2/2)
共通仮設		式	1				(共2/2)

工事番号：2026-N001-U211-01

設計内訳書（市道拡幅）

工事名	北上地区消防組合消防本部庁舎建設用地造成工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費		式	1				
現場環境改善費		式	1				
現場環境改善費（率計上）		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				(現2/2)
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				(般2/2)
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 1号	掘削	土質:土砂, 施工方法:オープンカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 4号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 5号	積込(ℎ-ス ⁷)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未滴	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ℎ-ス ⁷)			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 6号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 7号	土材料	RC-40,ほぐし	単位	m3	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャー RC-40			m3	100			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 8号	安定処理	混合深さ:1m以下,固化材100m2あたり 使用量:1.9t/100m2,固化材の種類: 消石灰	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 9号	安定処理	混合深さ:1mを超え2m以下, 固化材100m2あたり使用量:4.7t/100m2, 固化材の種類:消石灰	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 10号	法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 11号	法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 12号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 13号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 14号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 15号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 16号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 17号	ブレイクスト擁壁	擁壁規格:H=1000,大地震対応型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレイクスト擁壁設置			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 18号	ブレイクスト擁壁	擁壁規格:H=1250,大地震対応型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレイクスト擁壁設置			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 19号	ブレイクスト擁壁	擁壁規格:H=1500,大地震対応型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレイクスト擁壁設置			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 20号	ブレイクスト擁壁	擁壁規格:H=1750,大地震対応型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレイクスト擁壁設置			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 21号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2000,大地震対応型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 22号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2250,大地震対応型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 23号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1000-B730-L1050 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.05			管理費区分:0
コンクリート擁壁 90度 H1000-B730-L1050 大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 24号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1000-B730-L1050 水抜高600 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.05			管理費区分:0
コンクリート擁壁 90度 H1000-B730-L1050 水抜600大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 25号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(135度) H1000-B780-L1050 水抜高600 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.05			管理費区分:0
コンクリート擁壁 135度 H1000-B780-L1050 水抜600大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 26号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1250-B1050-L1400 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.4			管理費区分:0
コンクリート擁壁 90度 H1250-B1050-L1400 大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 27号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1250-B1050-L1400 水抜高600 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.4			管理費区分:0
コンクリート擁壁 90度 H1250-B1050-L1400 水抜600大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 28号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1500-B1050-L1400 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.4			管理費区分:0
コンクリート擁壁 90度 H1500-B1050-L1400 大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 29号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H1750-B1410-L1700 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.7			管理費区分:0
コンクリート擁壁 90度 H1750-B1410-L1700 大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 30号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(90度) H2000-B1410-L1700 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.7			管理費区分:0
コンクリート擁壁 90度 H2000-B1410-L1700 大地震対応			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

- 15 -

北上地区消防組合

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 31号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:コーナー(135度) H2250-B1770-L1600 大地震対応	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1.6			管理費区分:0
コンクリート擁壁 135度 H2250-B1770-L1600			個	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/個

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 32号	ブレキャスト擁壁	擁壁規格:L型水路 H=1200	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブレキャスト擁壁設置			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

- 16 -

北上地区消防組合

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 33号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25BB W/C≤55%	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 34号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 35号	鉄筋	鉄筋材料規格:径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]			t	1			単 162号 管理費区分:0
合計							
単価							円/t

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 36号	目地板	目地板の種類:滌青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 37号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40 W/C≦60% 高炉 B, 本体コンクリート規格:	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 38号	コンクリート	コンクリート規格:21-12-25BB W/C≦55%	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 39号	溶接金網	径6.0×100×100	単位	m2	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人				管理費区分:0
溶接金網(G3551) 径6.0×100×100			m2	100			管理費区分:0
諸雑費(まるめ)			式	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 40号	基礎材	基礎材規格:再生クッション40~0,敷厚:0.1m	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 41号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 42号	止水板	止水板種類・寸法:CF(塩t製)200×5	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
止水板			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 43号	ふとんかご	H=50cm W=120cm	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ふとんかご			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 44号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし			m3	1			単 164号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 45号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし			m3	1			単 165号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 46号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 47号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚 :3cm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 53号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 54号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)			t	2.5			単 168号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 55号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 56号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)			t	2.15			単 169号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 57号	現場発生品運搬	発生材種類:廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬			t	1			管理費区分:0
現場発生品及び支給品積込・荷卸			t	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/t

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 58号	処分費	廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中間処理料金 廃プラ [北上市] 榊北日本環境保全			t	1			管理費区分:T
合計							
単価							円/t

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 59号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュアソ RC-40, 仕上り厚:300mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 60号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュアソ RC-40, 仕上り厚:190mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 61号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 62号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚:250mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 63号	敷砂利	RC-40 t=100	単位	m2	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
整地			m3	10			管理費区分:0
再生クラッシュ RC-40			m3	10.5			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 64号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 65号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 66号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 67号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 68号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:450×450	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝			m	1			単 170号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 69号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:落蓋式300×400	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝			m	1			単 171号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 70号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:落蓋式400×500	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝			m	1			単 172号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 71号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:排水フェード 800×800	単位	m	単位数量	10	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝			m	10			単 173号 管理費区分:0
型枠			m2	2			管理費区分:0
コンクリート			m3	1.1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 72号	自由勾配側溝	側溝規格:300×300	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 174号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 73号	自由勾配側溝	側溝規格:300×400	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 175号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 74号	自由勾配側溝	側溝規格:300×500	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 176号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 75号	側溝蓋	蓋版の規格:クレーンク W=300 T-25 落蓋側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 177号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 76号	側溝蓋	蓋版の規格:グレーチング W=400 T-25 落蓋側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 178号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 77号	側溝蓋	蓋版の規格:グレーチング W=300 T-25 自由勾配側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 179号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 78号	側溝蓋	蓋版の規格:コンクリート W=300 T-25 自由勾配側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 180号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 79号	暗渠排水管	作業区分:据付,管種別:波状管,管径:50~150mm	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 80号	鉄筋コンクリート台付管	管規格:遠心ホックスカルパート 1形 φ600	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 81号	制水弁設置	樹脂製 φ150	単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
制水弁据付工(人力)			基	1			単 181号 管理費区分:0
自在排水筒 樹脂製 φ150			基	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/基

- 43 -

北上地区消防組合

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 82号	ふとんかご	H=50cm W=120cm	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ふとんかご			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 83号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/箇所

- 44 -

北上地区消防組合

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 84号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 85号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0	
足掛金物(現場打用) 30SW 径19mm			個	5			管理費区分:0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 86号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0	
足掛金物(現場打用) 30SW 径19mm			個	4			管理費区分:0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 87号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 88号	樹蓋	グレーチング T-2 500*500用	単位	枚	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版			枚	1			単 182号 管理費区分：0	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 89号	樹蓋	グレーチング T-25 700*700用	単位	枚	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版			枚	1			単 183号 管理費区分：0	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 90号	樹蓋	グレーチング T-25 900*900用	単位	枚	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版			枚	1			単 184号 管理費区分：0	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛適用年月	2026.05
							労務調整係数	
単 91号	樹蓋	グレーチング T-2 1000*1000用	単位	枚	単位数量		1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版			枚	1			単 185号 管理費区分：0	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 95号	基面修正		単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基面修正			m2	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 96号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾌﾞﾛｯｸ規格:乗入 100	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 97号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾌﾞﾛｯｸ規格:切下 300-100	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 98号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削			m3	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 99号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 100号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 101号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 102号	土材料	RC-40, ほぐし	単位	m3	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシュヤーン RC-40			m3	100			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 103号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッチャン RC-40, 仕上り厚:360mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 104号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 105号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(20F), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 106号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッチャン RC-40, 仕上り厚:190mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 107号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 108号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種), 路盤材規格:再生瀝青安定処理材(20), 仕上り厚:50mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 109号	基層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(20), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 110号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:密粒度As(13F)改質Ⅱ型, 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 111号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワッチャン RC-40, 仕上り厚:250mm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 112号	表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満), 材料規格:再生細粒度As(13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1)	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 113号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 114号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 115号	基面修正		単位	m ²	単位数量	1	単価
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額
基面修正							
				m ²	1		
合計							
単価							円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 116号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:落蓋式300×400	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額
U型側溝							
				m	1		
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 117号	自由勾配側溝	側溝規格:300×300	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額
自由勾配側溝							
				m	1		
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 118号	自由勾配側溝	側溝規格:300×400	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額
自由勾配側溝							
				m	1		
合計							
単価							円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 119号	自由勾配側溝	側溝規格:300×500	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 190号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 120号	自由勾配側溝	側溝規格:400×1100	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 191号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 121号	自由勾配側溝	側溝規格:400×1200	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 192号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 122号	自由勾配側溝	側溝規格:300×300 横断型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 193号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 123号	自由勾配側溝	側溝規格:300×400 横断型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 194号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 124号	自由勾配側溝	側溝規格:400×1100 横断型	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝			m	1			単 195号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 125号	側溝蓋	グレーチング W=300 T=25用 落蓋側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 177号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 126号	側溝蓋	グレーチング W=300 T=25用 自由勾配側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 196号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 127号	側溝蓋	グレーチング W=400 T=25用 自由勾配側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 197号 管理費区分：0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 128号	側溝蓋	コンクリート W=300 T=25用 自由勾配側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 198号 管理費区分：0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 129号	側溝蓋	コンクリート W=400 T=25用 自由勾配側溝用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 199号 管理費区分：0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 130号	鉄筋コンクリート台付管	管規格：遠心ボックスカルハート I 形 φ600	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 131号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 132号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 133号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0
足掛金物(現場打用) 30SW 径19mm			個	2			管理費区分:0
合計							
単価							円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 134号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0
足掛金物(現場打用) 30SW 径19mm			個	3			管理費区分:0
合計							
単価							円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 135号	現場打ち集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート 規格:18-8-40BB W/C≤60%,法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)			箇所	1			管理費区分:0
足掛金物(現場打用) 30SW 径19mm			個	3			管理費区分:0
合計							
単価							円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 136号	樹蓋	グレーチング T-2 500*500用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 182号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 137号	樹蓋	グレーチング T-25 500*500用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 200号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 138号	樹蓋	グレーチング T-2 900*900用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 201号 管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 139号	樹蓋	グレーチング T-25 900*900用	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版			枚	1			単 184号 管理費区分：0
合計							
単価							円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 140号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正			m2	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 141号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾌﾞﾛｯｸ規格:乗入 100	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 142号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾌﾞﾛｯｸ規格:切下 300-100	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 143号	標識撤去・再設置		単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去(路側式)			基	1			単 202号 管理費区分:0
標識柱・基礎設置(路側式)			基	1			単 203号 管理費区分:0
合計							
単価							円/基

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 144号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置			m	1			単 204号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 145号	へいす式区画線	施工方法区分:へいす式 溶剤型,規格・仕様区分:実線 15cm,塗料規格:常温	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置			m	1			単 205号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 146号	へいす式区画線	施工方法区分:へいす式 溶剤型,規格・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:加熱	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置			m	1			単 206号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 147号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし			m3	1			単 164号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 148号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし			m3	1			単 165号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 149号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断			m	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 150号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚 :5cm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 151号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:3cm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎			m2	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 152号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 153号	処分費	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)			t	2.35			単 167号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 154号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 155号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)			t	2.5			単 168号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 156号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 157号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)			t	2.35			単 169号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 158号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬			m3	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 159号	処分費	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)			t	2.15			単 169号 管理費区分:0
合計							
単価							円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 160号	現場発生品運搬	発生材種類:廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬			t	1			管理費区分:0
現場発生品及び支給品積込・荷卸			t	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/t

1次単価表

						単価使用年月	2026.05
						歩掛適用年月	2026.05
						労務調整係数	
単 161号	処分費	廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中間処理料金 廃プラ [北上市] [北上市]			t	1			管理費区分:T
合計							
単価							円/t

2次単価表

		単価使用年月		2026.05	
		歩掛適用年月		2026.05	
		労務調整係数			
単 164号	構造物とりこわし	単位	m3	単位数量	1
名称・規格		単位	数量	単価	金額
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	1		
諸雑費(まるめ)		式	1		
合計					
単価					円/m3

2次単価表

		単価使用年月		2026.05	
		歩掛適用年月		2026.05	
		労務調整係数			
単 165号	構造物とりこわし	単位	m3	単位数量	1
名称・規格		単位	数量	単価	金額
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	1		
諸雑費(まるめ)		式	1		
合計					
単価					円/m3

2次単価表

		単価使用年月		2026.05	
		歩掛適用年月		2026.05	
		労務調整係数			
単 166号	チェーン運転	単位	日	単位数量	1
名称・規格		単位	数量	単価	金額
造園工		人			
ガソリン レギュラー		L	2.7		
チェーン[ガソリンエンジン] 鋸長600mm 排気量0.080L		日			
諸雑費(率+まるめ)		式	1		
合計					
単価					円/日

2次単価表

単 167号 処分費(t)		名称・規格		条件		単位		t		単位数量		単価使用年月		2026.05	
												歩掛適用年月		2026.05	
												労務調整係数			
										100		単価			
						単位		数量		単価		金額		摘要	
		中間処理料金 CO塊無筋(固定式) 南共同産業 [金ヶ崎町]				t		100						管理費区分：T	
		合計													
		単価												円/t	

2次単価表

単 168号 処分費(t)		名称・規格		条件		単位		t		単位数量		単価使用年月		2026.05	
												歩掛適用年月		2026.05	
												労務調整係数			
										100		単価			
						単位		数量		単価		金額		摘要	
		中間処理料金 CO塊有筋(固定式) 南共同産業 [金ヶ崎町]				t		100						管理費区分：T	
		合計													
		単価												円/t	

2次単価表

単 169号 処分費(t)		名称・規格		条件		単位		t		単位数量		単価使用年月		2026.05	
												歩掛適用年月		2026.05	
												労務調整係数			
										100		単価			
						単位		数量		単価		金額		摘要	
		中間処理料金 AS塊(固定式) 岩手建工機 [北上市]				t		100						管理費区分：T	
		合計													
		単価												円/t	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 174号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 300×300×2000mm 322kg		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.265					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.244					管理費区分：0
	再生クワッシャー RC-40		m3	0.6					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 175号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 300×400×2000mm 399kg		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.276					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.318					管理費区分：0
	再生クワッシャー RC-40		m3	0.6					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 176号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 300×500×2000mm 450kg		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.276					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.413					管理費区分：0
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	0.6					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 177号	蓋版		単位	枚	単位数量		100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無		枚	100					管理費区分：0
	落蓋側溝用ゲレチング(嵩上タイプ) 車道用 L=1m 300用 T-25(35.8kg)		枚	100					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 188号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 300×300×2000mm 322kg		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.265					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.307					管理費区分：0
	再生クワッシャー RC-40		m3	0.6					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 189号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 300×400×2000mm 399kg		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.276					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.307					管理費区分：0
	再生クワッシャー RC-40		m3	0.6					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 190号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 300×500×2000mm 450kg		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.276					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.466					管理費区分：0
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	0.6					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 191号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 400×1100×2000mm (1175kg)		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.36					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.244					管理費区分：0
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	0.84					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 192号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	自由勾配側溝 400×1200×2000mm (1259kg)		本	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.36					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.572					管理費区分：0
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	0.84					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 193号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量		10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10					管理費区分：0
	側溝 300×300×2000 横断型 グレージング 蓋固定		個	5					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.604					管理費区分：0
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.233					管理費区分：0
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	0.72					管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)		式	1					管理費区分：0
	合計								
	単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 194号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量				
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		m	10				管理費区分：0	
	側溝 300×400×2000 横断型 グレチング 蓋固定		個	5				管理費区分：0	
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.604				管理費区分：0	
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.456				管理費区分：0	
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	0.72				管理費区分：0	
	諸雑費(まるめ)		式	1				管理費区分：0	
	合計								
	単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 195号	自由勾配側溝		単位	m	単位数量				
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無		m	10				管理費区分：0	
	側溝 400×1100×2000 横断型 グレチング 蓋固定		個	5				管理費区分：0	
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.774				管理費区分：0	
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40 W/C<=60% 高炉B		m3	0.382				管理費区分：0	
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	0.84				管理費区分：0	
	諸雑費(まるめ)		式	1				管理費区分：0	
	合計								
	単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 204号	区画線設置		単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪有 実線45cm 制約無			m	1,000				管理費区分:0
トリアックハベント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白			kg	1,700				管理費区分:0
ガラスビーズ 0.106~0.850mm			kg	75				管理費区分:0
接着用アライマー 区画線用			kg	75				管理費区分:0
軽油			L	73				管理費区分:0
諸雑費(率+まるめ)			式	1				管理費区分:0
合計								
単価								円/㎡

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

単 205号	区画線設置		単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ベント式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無			m	1,000				管理費区分:0
トリアックハベント 常温型 溶剤型 1種B 白			L	50				管理費区分:0
ガラスビーズ 0.106~0.850mm			kg	39				管理費区分:0
軽油			L	33				管理費区分:0
諸雑費(率+まるめ)			式	1				管理費区分:0
合計								
単価								円/㎡

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

内 1号	スクリーン設置	H=60cm W=140cm L=80cm						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
鋼製スクリーン据付		m3	0.672				単 163号 管理費区分：0	
鋼製スクリーン SS400 溶融亜鉛メッキ H=60cm W=140cm L=80cm		基	1				管理費区分：5	
コンクリートアンカーボルト設置		本	11				管理費区分：0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

内 2号	木根等処分費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
運搬(伐木除根)		m3	5				管理費区分：0	
中間処理料金 抜根材(固定式) 成和建设機 [花巻市]		t	4				管理費区分：T	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	

内 3号	交通誘導警備員							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
交通誘導警備員B		人日					単 207号 管理費区分：0	
合計								