

令和8年(2026年)3月11日付け札幌市告示第1115号の内容に係る訂正について、下記のとおり告示する。

令和8年(2026年)3月13日

札幌市長 秋元 克広

記

1 訂正する内容

令和8年札幌市告示第1115号別表の工事番号「26(緑)第0001号」工事名「円山球場グラウンド改修工事」に係る設計図書の一部を下記のとおり訂正する。

2 設計図書の訂正箇所

別紙のとおり

3 担当部局

〒060-8611

札幌市中央区北1条西2丁目

札幌市財政局管財部契約管理課工事契約係

電話011-211-2442



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	基盤整備	数量増減
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		
	基盤整備		式	1		
	敷地造成工		式	1		
	表土保全工		式	1		
	表土掘削		m3	410		
	表土運搬		m3	410		
	掘削工		式	1		
	掘削		m3	4,400		
	残土処理工		式	1		
	土砂等運搬	モエレ沼公園陸上競技場	m3	4,400		
	土砂等運搬	捨土	m3	540		
	擁壁工		式	1		
	プレキャスト擁壁工		式	1		



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	基盤整備	数量増減
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		
	基盤整備		式	1		
	敷地造成工		式	1		
	表土保全工		式	1		
	表土掘削		m3	410		単-1号
	表土運搬		m3	410		単-2号
	掘削工		式	1		
	掘削		m3	4,400		単-3号
	残土処理工		式	1		
	土砂等運搬	モエレ沼公園陸上競技場	m3	4,400		単-4号
	土砂等運搬	捨土	m3	540		単-5号
	擁壁工		式	1		
	プレキャスト擁壁工		式	1		

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	基盤整備	数量増減	摘要
	プレキャスト擁壁		h2500 b1300 L1500	m	161			
	プレキャスト擁壁		h2100 b1300 L1500	m	17			
	作業土工			式	1			
	床掘り			m3	610			
	埋戻し			m3	480			
	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		無筋構造物 機械施工	m3	9			
	コンクリート構造物取壊し		鉄筋構造物 機械施工	m3	79			
	舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m2	680			
	運搬処理工			式	1			
	殻運搬			式	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	基盤整備	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
	プレキャスト擁壁	h2500 b1300 L1500	m	161		単-6号
	プレキャスト擁壁	h2100 b1300 L1500	m	17		単-7号
	作業土工		式	1		
	床掘り		m3	610		単-8号
	埋戻し		m3	480		単-9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	無筋構造物 機械施工	m3	9		単-10号
	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	79		単-11号
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m2	680		単-12号
	運搬処理工		式	1		
	殻運搬		式	1		内-1号



設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修			
				工事区分	基盤整備	数量増減	摘要	
工事区分・工種・種別・細別				規格	単位	数量	数量増減	摘要
	現場発生品運搬				式	1		
	公園施設等撤去・移設工				式	1		
	公園施設撤去工				式	1		
	公園施設撤去				式	1		
	公園施設再利用				式	1		
	施設整備				式	1		
	給水設備工				式	1		
	散水施設工				式	1		
	ホップ・アップ・スプリング				個	21		
	仕切弁				基	6		
	散水栓				基	5		
	給水管路上				式	1		



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	基盤整備	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
現場発生品運搬			式	1		内-2号
公園施設等撤去・移設工			式	1		
公園施設撤去工			式	1		
公園施設撤去			式	1		内-3号
公園施設再利用			式	1		内-4号
施設整備			式	1		
給水設備工			式	1		
散水施設工			式	1		
ホップ・アップ・スプリング			個	21		単-13号
仕切弁			基	6		単-14号
散水栓			基	5		単-15号
給水管路上			式	1		



設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当	初	事業区分	公園緑地整備・改修
					工事区分	施設整備
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
給水管		VP φ 25	m	13		
給水管		VP φ 50	m	603		
給水管		VP φ 75	m	172		
給水管		VP φ 100	m	8		
作業土工			式	1		
床掘り			m ³	120		
埋戻し			m ³	120		
雨水排水設備工			式	1		
側溝工			式	1		
フレキストU型側溝蓋		ゴム蓋	枚	176		
管渠工			式	1		
公園管渠		VU φ 250	m	355		

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	施設整備	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
給水管		VP φ 25	m	13		単-16号
給水管		VP φ 50	m	603		単-17号
給水管		VP φ 75	m	172		単-18号
給水管		VP φ 100	m	8		単-19号
作業土工			式	1		
床掘り			m ³	120		単-20号
埋戻し			m ³	120		単-21号
雨水排水設備工			式	1		
側溝工			式	1		
フレキストU型側溝蓋		ゴム蓋	枚	176		単-22号
管渠工			式	1		
公園管渠		VU φ 250	m	355		単-23号



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	施設整備	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
暗渠排水管		据付 波状管 50~150m m	m	1,488		
暗渠排水管		据付 波状管 200~400 mm	m	536		
集水柵・マンホール工			式	1		
2型溜柵		中間柵 H=400	箇所	2		
2型溜柵		中間柵 H=500	箇所	2		
2型溜柵		中間柵 H=600	箇所	5		
2型溜柵		中間柵 H=700	箇所	6		
2型溜柵		中間柵 H=800	箇所	2		
I型A柵		中間柵 H=750	箇所	1		
I型A柵		中間柵 H=1000	箇所	1		
流末工			式	1		
舗装復旧工			式	1		

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	施設整備	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
暗渠排水管		据付 波状管 50～150m m	m	1,488		単-24号
暗渠排水管		据付 波状管 200～400 mm	m	536		単-25号
集水柵・マンホール工			式	1		
2型溜柵		中間柵 H=400	箇所	2		単-26号
2型溜柵		中間柵 H=500	箇所	2		単-27号
2型溜柵		中間柵 H=600	箇所	5		単-28号
2型溜柵		中間柵 H=700	箇所	6		単-29号
2型溜柵		中間柵 H=800	箇所	2		単-30号
I型A柵		中間柵 H=750	箇所	1		単-31号
I型A柵		中間柵 H=1000	箇所	1		単-32号
流末工			式	1		
舗装復旧工			式	1		内-5号



設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	施設整備	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
作業土工			式	1		
床掘り			m3	750		
埋戻し			m3	250		
電気設備工			式	1		
ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞｰ設備工			式	1		
電磁弁制御盤			面	1		
遠方スイッチ			個	1		
レインセンサー			個	1		
電磁弁			個	6		
電線管			式	1		
電線管			m	562		
埋設ｼｰﾄ			m	562		



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	施設整備	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
作業土工			式	1		
床掘り			m3	750		単-33号
埋戻し			m3	250		単-34号
電気設備工			式	1		
ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞｰ設備工			式	1		
電磁弁制御盤			面	1		単-35号
遠方スイッチ			個	1		単-36号
レインセンサー			個	1		単-37号
電磁弁			個	6		単-38号
電線管路工			式	1		
電線管			m	562		単-39号
埋設ｼｰﾄ			m	562		単-40号



設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		
				工事区分	施設整備	数量増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
仮設工				式	1		
工事用道路工				式	1		
敷鉄板		センター通路		式	1		
敷鉄板		プレキャスト擁壁設置時		式	1		
交通管理工				式	1		
交通誘導警備員				人日	60		
グラウンド・コート整備				式	1		
グラウンド・コート舗装工				式	1		
グラウンド・コート用舗装工				式	1		
下層路盤(内野グラウンド)		クラッシュラン C-40		m2	3,220		
中層(内野グラウンド)		クラッシュラン C-40		m2	3,220		
中層(ブルペン)		クラッシュラン C-40		m2	281		



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	施設整備	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
仮設工			式	1		
工事用道路工			式	1		
敷鉄板		センター通路	式	1		内-6号
敷鉄板		プレキャスト擁壁設置時	式	1		内-7号
交通管理工			式	1		
交通誘導警備員			人日	60		単-41号
グラウンド・コート整備			式	1		
グラウンド・コート舗装工			式	1		
グラウンド・コート用舗装工			式	1		
下層路盤(内野グラウンド)		クラッシュラン C-40	m2	3,220		単-42号
中層(内野グラウンド)		クラッシュラン C-40	m2	3,220		単-43号
中層(ブルペン)		クラッシュラン C-40	m2	281		単-44号



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
下層路盤(外野グラウンド)		洗砂	m2	8,130		
土性改良層(外野グラウンド)		洗砂	m2	8,130		
下層路盤(ウォーミングゾーン)		クラッシュラン C-40	m2	1,120		
中層(ウォーミングゾーン)		クラッシュラン C-40	m2	1,120		
下層路盤(人工芝舗装)		クラッシュラン C-40	m2	563		
中層(人工芝舗装)		クラッシュラン C-40	m2	563		
中層(人工芝舗装_バックネット)		クラッシュラン C-40	m2	29		
グラウンド・コート縁石工			式	1		
舗装止め		コンクリート仕切石(I)B	m	113		
グラウンド・コート施設整備工			式	1		
バックスクリーン工			式	1		
バックスクリーン基礎補強			式	1		

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
下層路盤(外野グラウンド)		洗砂	m2	8,130		単-45号
土性改良層(外野グラウンド)		洗砂	m2	8,130		単-46号
下層路盤(ウォーミングゾーン)		クラッシュラン C-40	m2	1,120		単-47号
中層(ウォーミングゾーン)		クラッシュラン C-40	m2	1,120		単-48号
下層路盤(人工芝舗装)		クラッシュラン C-40	m2	563		単-49号
中層(人工芝舗装)		クラッシュラン C-40	m2	563		単-50号
中層(人工芝舗装_バックネット)		クラッシュラン C-40	m2	29		単-51号
グラウンド・コート縁石工			式	1		
舗装止め		コンクリート仕切石(I)B	m	113		単-52号
グラウンド・コート施設整備工			式	1		
バックスクリーン工			式	1		
バックスクリーン基礎補強			式	1		内-8号

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
	作業土工				1		
	床掘り			式	1		
				m3	70		
	埋戻し						
				m3	60		
	直接工事費						
				式	1		
	共通仮設費						
				式	1		
	共通仮設費						
				式	1		
	運搬費						
				式	1		
	仮設材運搬費						
				t	244		
	共通仮設費（率計上）						
				式	1		
	純工事費						
				式	1		
	現場管理費						
				式	1		
	工事原価						
				式	1		



設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	円山球場グラウンド改修工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修	
				工事区分	グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
作業土工			式	1		
床掘り			m3	70		単-53号
埋戻し			m3	60		単-54号
直接工事費			式	1		
共通仮設費			式	1		
共通仮設費			式	1		
運搬費			式	1		
仮設材運搬費			t	244		単-55号
共通仮設費 (率計上)			式	1		
純工事費			式	1		
現場管理費			式	1		
工事原価			式	1		

一式当たり内訳書（金抜き）

第 3号内訳書	公園施設撤去	単価適用年月	2026. 2		
		歩掛適用年月	2026. 2		
		労務調整-超過-規制	1.000-00000002000		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
ライト側門扉撤去	【策定歩掛】	基	1		
レフト側門扉撤去	【策定歩掛】	基	1		
外周フェンス撤去	【策定歩掛】	m	177		
ラバーフェンス撤去	【策定歩掛】	m2	124		
散水栓撤去	水栓類 散水栓（箱共）設置の30%【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	基	5		
暗渠排水管	撤去 波状管 50～150mm	m	2,027		
暗渠排水管	撤去 波状管 200～400mm	m	392		
Pe・VP管撤去	φ50 設置歩掛の60%計上	m	235		
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径350mm	m	7		
ネットフェンス撤去	H1500×W1800【策定歩掛】	m	14		
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	19		
合 計					

一式当たり内訳書（金抜き）

第 3号内訳書		公園施設撤去			単価適用年月	2026. 2
					歩掛適用年月	2026. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
ライト側門扉撤去	【策定歩掛】	基	1		単一 61号	
レフト側門扉撤去	【策定歩掛】	基	1		単一 62号	
外周フェンス撤去	【策定歩掛】	m	177		単一 63号	
ラバーフェンス撤去	【策定歩掛】	m2	124		単一 64号	
散水栓撤去	水栓類 散水栓（箱共）設置の30%【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	基	5		単一 65号	
暗渠排水管	撤去 波状管 50～150mm	m	2,027			
暗渠排水管	撤去 波状管 200～400mm	m	392			
Pe・VP管撤去	φ50 設置歩掛の60%計上	m	235		単一 66号	
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径350mm	m	7		単一 67号	
ネットフェンス撤去	H1500×W1800【策定歩掛】	m	14		単一 68号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	19			
合 計						

一式当たり内訳書（金抜き）

第 4号内訳書		公園施設再利用			単価適用年月	2026. 2
					歩掛適用年月	2026. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 砕石（各種） 0.49m3/10m 再生骨材(0-40)	m	395		単一	69号
蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	483		単一	70号
合 計						

一式当たり内訳書 (金抜き)

第 6号内訳書		敷鉄板			単価適用年月	2026. 2
					歩掛適用年月	2026. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	548		単一 93号	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096 (mm) 無 150日 有	枚	59		単一 94号	
合 計						

一式当たり内訳書 (金抜き)

第 7号内訳書		敷鉄板			単価適用年月	2026. 2
					歩掛適用年月	2026. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	864		単一 93号	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096 (mm) 無 40日 有	枚	93		単一 95号	
合 計						

一式当たり内訳書（金抜き）

第 8号内訳書		バックスクリーン基礎補強			単価適用年月	2026. 2
					歩掛適用年月	2026. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 RC-1(スランプ12cm)(混合B)	m3	17			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	7			
溶接金網設置費		m2	53			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.3			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.2			
チッピング (厚2cm以下)		m2	62			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	61			
アンカー筋挿入 (コンクリート沓座拡幅)		本	61			
コンクリートアンカー用樹脂カプセル	ARケミカルセッターHPアンカー HP-16 外径15mm×長さ150mm フィルムチューブカプセル【二誌平均(R8.02)】	本	61			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D16	t	0.07			
合計						

一式当たり内訳書（金抜き）

第 8号内訳書		バックスクリーン基礎補強			単価適用年月	2026. 2
					歩掛適用年月	2026. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 RC-1(スランブ12cm)(混合B)	m3	17			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	7			
溶接金網設置費		m2	53		単一 98号	
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.3		単一 99号	
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.2		単一 100号	
チッピング (厚2cm以下)		m2	62			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	61			
アンカー筋挿入 (コンクリート沓座拡幅)		本	61			
コンクリートアンカー用樹脂カプセル	ARケミカルセッターHPアンカー HP-16 外径15mm×長さ150mm フィルムチューブカプセル【二誌平均(R8.02)】	本	61			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D16	t	0.07			
合計						

1次単価表（金抜き）

単-1号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

表土掘削	規格	単位	m3	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要
掘削	土砂 オフソカッ 無し 無し 5,000m3未満	m3	1		
計					
単価					円/m3

単-2号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

表土運搬	規格	単位	m3	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 19.5km以下	m3	1		
公共建設発生土受入費(均し費相当額)	大八拓殖工業南、4t、10t車 礫質土、砂質土(1.2倍)	m3	1		
計					
単価					円/m3

1 次単価表 (金抜き)

単-1号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

表土掘削		単位	m3	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要
掘削	土砂 オフソカト 無し 無し 5,000m3未満	m3	1		
計					
単価					円/m3

単-2号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

表土運搬		単位	m3	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1		
公共建設発生土受入費(均し費相当額)	大八拓殖工業南、4t、10t車 礫質土、砂質土(1.2倍)	m3	1		単一 56号
計					
単価					円/m3

単-6号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャスト擁壁	h2500 b1300 L1500	単位	m	数量 1
プレキャストL型擁壁	h2500 b1300 L1500【策定単価】	個	0.667	
プレキャスト擁壁設置	H2.01~3.5m, L1.0~1.5m 据付け 敷土/ブロック接合、吸出し防止材設置費含む 諸経費の率対象は労務費及び機械賃料【策定歩掛】	m	1	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 C-1P(混合B)	m3	0.15	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	0.2	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石（各種） 全ての費用 再生骨材(0-40)	m2	1.5	
計				
単価				円/m

単-6号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャスト擁壁	h2500 b1300 L1500	単位	m	数量 1
プレキャストL型擁壁	h2500 b1300 L1500【策定単価】	個	0.667	
プレキャスト擁壁設置	H2.01~3.5m, L1.0~1.5m 据付け 敷土/ブロック接合、吸出し防止材設置費含む 諸経費の率対象は労務費及び機械賃料【策定歩掛】	m	1	単- 57号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 C-1P(混合B)	m3	0.15	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	0.2	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石（各種） 全ての費用 再生骨材(0-40)	m2	1.5	
計				
単価				円/m

単-7号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャスト擁壁	h2100 b1300 L1500	単位	m	数量 1
プレキャストL型擁壁	h2100 b1300 L1500 【策定単価】	個	0.667	
プレキャスト擁壁設置	H2.01~3.5m, L1.0~1.5m 据付け 敷モルタル、ブロック接合、吸出し防止材設置費含む 諸経費の率対象は労務費及び機械賃料【策定歩掛】	m	1	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 C-1P(混合B)	m3	0.15	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	0.2	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用 再生骨材(0-40)	m2	1.5	
計				
単価				円/m

単-7号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャスト擁壁	h2100 b1300 L1500	単位	m	数量 1
プレキャストL型擁壁	h2100 b1300 L1500 【策定単価】	個	0.667	
プレキャスト擁壁設置	H2.01~3.5m, L1.0~1.5m 据付け 敷モルタル、ブロック接合、吸出し防止材設置費含む 諸経費の率対象は労務費及び機械賃料【策定歩掛】	m	1	単- 58号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 C-1P(混合B)	m3	0.15	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	0.2	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用 再生骨材(0-40)	m2	1.5	
計				
単価				円/m

単-10号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1		
計					
単価				円/m3	

単-11号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1		
計					
単価				円/m3	

単-10号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	単一 59号	
計					
単価				円/m3	

単-11号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	単一 60号	
計					
単価				円/m3	

単-12号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1		
計					
単価					円/m2

単-13号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ポップアップスプリンクラー		単位	個	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
ポップアップスプリンクラー	トップラバー製 散水半径17.7m 流量：52.5L/m 必要圧力：0.35Mpa 【策定単価】	個	1		
ポップアップスプリンクラー 設置費	トップラバー製 散水半径17.7m 流量：52.5L/m 必要圧力：0.35Mpa 【策定歩掛】	個	1		
計					
単価					円/個

1次単価表（金抜き）

単-12号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1		
計					
単価					円/m2

単-13号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ポップアップスプリンクラー		単位	個	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
ポップアップスプリンクラー	トップラバー製 散水半径17.7m 流量：52.5L/m 必要圧力：0.35Mpa 【策定単価】	個	1		
ポップアップスプリンクラー 設置費	トップラバー製 散水半径17.7m 流量：52.5L/m 必要圧力：0.35Mpa 【策定歩掛】	個	1		単- 71号
計					
単価					円/個

単-14号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

仕切弁		単位	基	数量	
					1
名称	規格	単位	基	数量	摘要
樹脂製弁筐	立上管 VU150【策定単価】	個		1	
樹脂製弁筐 設置費	量水器きょう設置 準用【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個		1	
埋設用仕切弁	50A-JIS10k ねじ込み【策定単価】	個		1	
埋設用仕切弁 設置費	弁類 (仕切弁) 呼び径50【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個		1	
計					
単価					円/基

単-14号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

仕切弁		単位	基	数量	
					1
名称	規格	単位	数量	摘要	
樹脂製弁筐	立上管 VU150【策定単価】	個	1		
樹脂製弁筐 設置費	量水器きょう設置 準用【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個	1	単- 72号	
埋設用仕切弁	50A-JIS10k ねじ込み【策定単価】	個	1		
埋設用仕切弁 設置費	弁類（仕切弁）呼び径50【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個	1	単- 73号	
計					
単価					円/基

単-15号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	摘要
散水栓					1
ゴムカバー付マンホール	(30型)FRP製 φ300 【策定単価】	個		1	
ゴムカバー付マンホール 設置費	(30型)FRP製 φ300 【策定歩掛】	個		1	
角型改良柵300型	内寸300×内寸300×H410 【策定単価】	個		1	
プレキャスト集水柵	据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	基		1	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 C-1(混合B)	m3		0.008	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2		0.18	
SUS 立上管	40A-Sch40s 【策定単価】	個		1	
SUS 立上管 設置費	弁類 呼び径40 単用 【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個		1	
埋設用仕切弁	40A-JIS10k ねじ込み 【策定単価】	個		1	
埋設用仕切弁 設置費	弁類（仕切弁）呼び径40 【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個		1	
マチノカップリング	40A マチノオス-メスネジ 【策定単価】	個		1	

単-15号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	摘要
散水栓					1
ゴムカバー付マンホール	(30型)FRP製 φ 300 【策定単価】	個		1	
ゴムカバー付マンホール 設置費	(30型)FRP製 φ 300 【策定歩掛】	個		1	単- 74号
角型改良柵300型	内寸300×内寸300×H410 【策定単価】	個		1	
プレキャスト集水柵	据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	基		1	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 C-1(混合B)	m3		0.008	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2		0.18	
SUS 立上管	40A-Sch40s 【策定単価】	個		1	
SUS 立上管 設置費	弁類 呼び径40 単用 【国交省「公共建築工事標準単価 積算基準」令和7年12月改訂】	個		1	単- 75号
埋設用仕切弁	40A-JIS10k ねじ込み 【策定単価】	個		1	
埋設用仕切弁 設置費	弁類（仕切弁）呼び径40 【国交省「公共建築工事標準 単価積算基準」令和7年12月改訂】	個		1	単- 76号
マチノカップリング	40A マチノオス-メスネジ 【策定単価】	個		1	

単-15号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

散水栓		単位	基	数量	
					1
名称	規格	単位	数量		摘要
マチノカップリンク 設置費	弁類（仕切弁）呼び径40【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個	1		単- 77号
計					
単価					円/基

単-16号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 25	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP25	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	m	1		
計					
単価					円/m

単-17号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 50	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP50	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	m	1		
計					
単価					円/m

単-16号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 25	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP25	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	m	1	単- 78号	
計					
単価				円/m	

単-17号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 50	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP50	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	m	1	単- 79号	
計					
単価				円/m	

単-18号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 75	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP75	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	m	1		
計					
単価				円/m	

単-19号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 100	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP100	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【二誌平均(R8.02)】	m	1		
計					
単価				円/m	

単-18号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 75	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP75	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	m	1	単- 80号	
計					
単価					円/m

単-19号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

給水管	VP φ 100	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管VP100	水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）（給水）地中配管 ※諸雑費の率対象は労務費【二誌平均(R8.02)】	m	1	単- 81号	
計					
単価					円/m

単-22号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	枚	数量	摘要
プレキャストU型側溝蓋	ゴム蓋				1
蓋版	据付け 無し 蓋版 (各種) 40kg/枚以下 無し 無し 材料なし	枚		1	
U240用 ゴム蓋	600×330 t=16mm【策定単価】	枚		1	
計					
単価					円/枚

単-23号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	m	数量	摘要
公園管渠	VUφ250				1
硬質塩化ビニル管設置工(市場単価)	呼び径 250mm 20m以上 無 無	m		1	
計					
単価					円/m

1次単価表（金抜き）

単-22号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

プレキャストU型側溝蓋	ゴム蓋	単位	枚	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版 (各種) 40kg/枚以下 無し 無し 材料なし	枚	1	単- 82号	
0240用 蓋	600×350 t=10mm 【築込単価】	枚	1		
計					
単価				円/枚	

単-23号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

公園管渠	VUφ250	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
硬質塩化ビニル管設置工(市場単価)	呼び径 250mm 20m以上 無 無	m	1	単- 83号	
計					
単価				円/m	

単-35号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	摘要
電磁弁制御盤					1
電磁弁制御盤（屋内壁掛型）	600W*250D*900H SS製床固定架台付【策定単価】※全ての間接費対象外	面		1	
電磁弁制御盤（屋内壁掛型）設置費	600W*250D*900H SS製床固定架台付【策定歩掛】	面		1	
計					
単価					円/面

単-36号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	摘要
遠方スイッチ					1
遠方スイッチ	PB、NP 76W*59.5D*140H【策定単価】	個		1	
遠方スイッチ 設置費	PB、NP 76W*59.5D*140H【策定歩掛】	個		1	
計					
単価					円/個

単-35号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	摘要
電磁弁制御盤		面		1	
電磁弁制御盤（屋内壁掛型）	600W*250D*900H SS製床固定架台付【策定単価】※全ての間接費対象外	面		1	
電磁弁制御盤（屋内壁掛型）設置費	600W*250D*900H SS製床固定架台付【策定歩掛】	面		1	単- 85号
計					
単価					円/面

単-36号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	摘要
遠方スイッチ		個		1	
遠方スイッチ	PB、NP 76W*59.5D*140H【策定単価】	個		1	
遠方スイッチ 設置費	PB、NP 76W*59.5D*140H【策定歩掛】	個		1	単- 86号
計					
単価					円/個

単-37号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	摘要
レインセンサー				1	
レインセンサー	降雨調整 3.6.9.19mm/時【策定単価】	個		1	
レインセンサー 設置費	降雨調整 3.6.9.19mm/時【策定歩掛】	個		1	
計					
単価					円/個

単-37号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	摘要
レインセンサー				1	
レインセンサー	降雨調整 3.6.9.19mm/時【策定単価】	個		1	
レインセンサー 設置費	降雨調整 3.6.9.19mm/時【策定歩掛】	個		1	単- 87号
計					
単価					円/個

単-38号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

電磁弁		単位	個	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
散水用電磁弁	50A 散水用 AC-24V【策定単価】	個	1	1	
散水栓用電磁弁 設置費	弁類 呼び径50【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個	1	1	
散水栓ボックス	樹脂製【策定単価】	個	1	1	
散水栓ボックス 設置費	量水器きょう設置 準用【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個	1	1	
低圧電線防護材	樹脂製【策定単価】	個	1	1	
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	箇所	1	1	
計					
単価					円/個

単-38号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

電磁弁		単位	個	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
散水用電磁弁	50A 散水用 AC-24V【策定単価】	個	1		1
散水栓用電磁弁 設置費	弁類 呼び径50【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個	1		単- 88号
散水栓ボックス	樹脂製【策定単価】	個	1		
散水栓ボックス 設置費	量水器きょう設置 準用【国交省「公共建築工事標準単価積算基準」令和7年12月改訂】	個	1		単- 89号
低圧電線防護材	樹脂製【策定単価】	個	1		
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	箇所	1		単- 90号
計					
単価					円/個

単-39号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
電線管		単位	m	数量 1
直埋ケーブル	CVMAZV2.0-2C【策定単価】	m	1.01	
鋼帯鎧装ケーブル配線（直埋）	仕上外径40mm以下 新設	m	1	
計				
単価				円/m

単-40号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
埋設シート		単位	m	数量 1
ケーブル埋設シート	ホ ^レ リエレンクロス 300mmシングル	m	1.01	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	
計				
単価				円/m

単-39号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
電線管		単位 m	数量	1
直埋ケーブル	CVMAZV2.0-2C【策定単価】	m	1.01	
鋼帯鎧装ケーブル配線（直埋）	仕上外径40mm以下 新設	m	1	単- 91号
計				
単価				円/m

単-40号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
埋設シート		単位 m	数量	1
ケーブル埋設シート	ホ ^レ リエレンクロス 300mmシングル	m	1.01	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	単- 92号
計				
単価				円/m

単-41号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
交通誘導警備員		単位	人日	数量
				1
交通誘導警備員A		人日	1	
計				
単価				円/人日

単-42号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
下層路盤(内野グラウンド)	クラッシュラン C-40	単位	m2	数量
				1
下層路盤（車道・路肩部）	150mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m2	1	
計				
単価				円/m2

単-41号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
交通誘導警備員		単位	人日	数量 1
交通誘導警備員A		人日	1	単- 96号
計				
単価				円/人日

単-42号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
下層路盤(内野グラウンド)	クラッシュラン C-40	単位	m2	数量 1
下層路盤（車道・路肩部）	150mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m2	1	
計				
単価				円/m2

単-51号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

中層(人工芝舗装_バックネット)	クラッシュラン C-40	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）	300mm 2層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m2	1		
計					
単価				円/m2	

単-52号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装止め	コンクリート仕切石(I)B	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
仕切石	コンクリート仕切石 I B 砕石（各種） 現場内小運搬無し 1.67個/m C-1(混合B) 再生骨材(0-40)	m	1		
計					
単価				円/m	

単-51号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

中層(人工芝舗装_バックネット)	クラッシュラン C-40	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
下層路盤（車道・路肩部）	300mm 2層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m2	1		
計					
単価					円/m2

単-52号

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装止め	コンクリート仕切石(I)B	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
仕切石	コンクリート仕切石 I B 砕石（各種）現場内小運搬無し 1.67個/m C-1(混合B) 再生骨材(0-40)	m	1		単- 97号
計					
単価					円/m

単-55号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

仮設材運搬費		単位	t	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
仮設材等の積み取り卸し費	積み込み、取卸し（往復分）	t	1		1
仮設材等の運搬	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 4.4km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	1		
仮設材等の運搬	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 4.4km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	1		
計					
単価					円/t

単-55号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 2
歩掛適用年月	2026. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
仮設材運搬費		単位	t	数量
				1
仮設材等の積み取り卸し費	積み込み、取卸し（往復分）	t	1	単- 101号
仮設材等の運搬	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 4.4km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	1	単- 102号
仮設材等の運搬	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 4.4km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	1	単- 102号
計				
単価				円/t