

令和3年度施行

工事設計書（見積参考）

創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業
工事名 5号送水管新設工事その8ほか

本設計書は、発注者の施行計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り算定の参考として提示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。

令和3年3月 単価適用

石狩西部広域水道企業団 施設課

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	水道工事		
					工事区分	水道管路工事	数量増減	金額増減
水道管路工事	式	1						
配水管開削工	式	1						
水道管路土工	式	1						
水道管布設工	式	1						
水道管路土留工	式	1						
補助地盤改良工	式	1						
路面覆工(開削部)	式	1						
路面覆工(空気弁室部)	式	1						
路面覆工(伏越し部)	式	1						
水替工	式	1						
弁室築造工	式	1						
弁室築造(空気弁室)	式	1						
附帯工	式	1						

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	水道工事	数量増減	金額増減	摘要
					工事区分	水道管路工事			
舗装撤去工	式	1							
道路復旧工	式	1							
産業廃棄物処理	式	1							
取付道路工	式	1							
仮設工	式	1							
交通管理工	式	1							
埋設物防護工	式	1							
水道材料	式	1							
水道材料	式	1							
材料運搬費	式	1							
材料運搬費	式	1							
直接工事費	式	1							
共通仮設費	式	1							

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	水道工事	数量増減	金額増減	摘要
					工事区分	共通仮設費			
共通仮設費	式	1							
運搬費	式	1							
準備費	式	1							
事業損失防止施設費	式	1							
技術管理費	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							
工事原価	式	1							
一般管理費等	式	1							
工事価格	式	1							
消費税相当額	式	1							
工事費計	式	1							

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか			当初	事業区分 水道工事		主たる工種	開削工事及び小口径推進工事			
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水道管路工事				式	1						
配水管開削工				式	1						
水道管路土工				式	1						
管路掘削(機械)	山積0.45m3(平積0.35m3 加-7)			m3	2,200						単-1号
管路埋戻(機械)	埋戻工 山積0.45m3級 購入土 【機械スリ 札幌市単 価(土木)】			m3	110						単-2号
管路埋戻(機械)	埋戻工 山積0.45m3級 購入材 【砂 凍上抑制層用材 料(舗装用養生砂) 】			m3	640						単-3号
管路埋戻(機械)	埋戻工 山積0.45m3級 購入材 【埋戻用改良材 札幌 市単価(土木)】			m3	10						単-4号
管路埋戻(機械) 置換層	埋戻工 山積0.45m3級 購入材 【再生骨材 0~80 mm級 札幌】			m3	580						単-5号
捨土運搬(管路掘削)	建設発生土 ダンプトラック 運搬(0.45m3BH以上) 運搬11.5km以下 【タイヤ損耗費 10 t積級 良好 供用日 】			m3	1,650						単-6号

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業		当初	事業区分 水道工事			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		
	5号送水管新設工事その8ほか			工事区分	水道管路工事			施工地域	一般交通影響有り	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
捨土運搬（管路掘削）			再生骨材 ダンプトラック運搬（0.45m3BH以上） 運搬28.5km以下 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m3	580					単-7号
水道管布設工				式	1					
鋳鉄管布設			700mm 標準（1.0）	m	486.9					単-8号
鋳鉄管接合（口当り）			NS形接合 700mm ライフ部なし	口	79					単-9号
鋳鉄管接合（口当り）			NS形接合 700mm ライフ部あり	口	21					単-10号
挿し口加工			NS形 700mm	口	13					単-11号
継手類撤去工				式	1					内-1号
弁栓類設置工				式	1					内-2号
ワッパ接合			75mm 16K	口	2					単-12号
管切断・溝切加工			溝切・切断連続 700mm	箇所	13					単-13号

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか			当初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水道管表示テープ			式	1					内-3号
埋設標識シート	埋設シート設置 材料含む		m	482.6					単-14号
ポリレンスリーブ被覆工	ポリレンスリーブ被覆 700mm		m	483.4					単-15号
水道管路土留工			式	1					
鋼矢板土留	圧入・引抜き Nmax 25 据付け・解体含む		式	1					内-4号
切梁・腹起し設置撤去			t	7.6					単-16号
軽量鋼矢板土留	掘削深2.5m以下		m	442.6					単-17号
軽量鋼矢板土留	掘削深3.0m以下		m	10.7					単-18号
軽量鋼矢板土留	掘削深3.5m以下		m	21.2					単-19号

設計内訳書

工事項名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか	当初	事業区分 水道工事			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
			工事区分	水道管路工事	金額		施工地域	一般交通影響有り
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土留矢板賃料等	【鋼矢板（本矢板） 3型（60kg/m） 90日以内 60.0kg/m リ-ス置場渡し】【H形鋼 （山留主部材） 250 ~400型 90日以内 （80~200kg/m） 80~200kg/m リ-ス置場 渡し】【副部材（A） 賃料 】	式	1					内-5号
補助地盤改良工		式	1					
薬液注入工	二重管スレーナ工法（複相） 【溶液型アルカリ系無機タイプ 瞬結・中結】 【溶液型アルカリ系無機タイプ 瞬結・中結】 【溶液型アルカリ系無機タイプ 瞬結・中結】 【溶液型アルカリ系無機タイプ 瞬結・中結】	式	1					内-6号
路面覆工（開削部）		式	1					
覆工板・覆工板受桁設置撤去工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2	900					単-20号
覆工板・覆工板受桁賃料等		式	1					内-7号
覆工板開閉工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2	1,800					単-21号

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか			当初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路面覆工（空気弁室部）			式	1					
覆工板・覆工受桁設置撤去工	推進立坑(準用) 設置面積50m2以下	m2		24					単-22号
覆工板受桁賃料等			式	1					内-8号
覆工板開閉工	推進立坑(準用) 設置面積50m2以下	m2		72					単-23号
路面覆工（伏越し部）			式	1					
覆工板・覆工受桁設置撤去工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2		84					単-24号
覆工板賃料等			式	1					内-9号
覆工板開閉工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2		252					単-25号
水替工			式	1					
ホソソ 運転工(開削水替)			日	180					単-26号
ホソソ 据付・撤去			現場	2					単-27号
弁室築造工			式	1					

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業		当初	事業区分 水道工事			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		
	5号送水管新設工事その8ほか			工事区分	水道管路工事			施工地域	一般交通影響有り	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
弁室築造（空気弁室）				式	1					
組立マンホール工			3号マンホール 4m以下 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】	箇所	2					単-28号
弁室防水工			700	口	4					単-29号
名板取付工			【スラブ・ポット名板 185×110 札幌市単価（水道）】	箇所	2					単-30号
附帯工				式	1					
舗装撤去工				式	1					
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	1,740					単-31号
濁水運搬費				式	1					内-10号
舗装版破砕			アスファルト舗装版 15cm以下	m2	1,010					単-32号
舗装版破砕			アスファルト舗装版 15cmを 超え35cm以下	m2	1,750					単-33号

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか	当初	事業区分 水道工事			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
			工事区分	水道管路工事	金額		施工地域	一般交通影響有り
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬処理	アスファルト殻 運搬4.0km以下 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m3	505					単-34号
道路復旧工		式	1					
仮復旧	t=5cm 舗装厚30cm以下	m2	1,010					単-35号
不陸整正	補足材なし	m2	1,750					単-36号
下層路盤	仕上り厚550mm 【切込碎石 40mm】	m2	875					単-37号
上層路盤	t=6cm 2層 t=12cm 【アスファルト混合物 再生As安定処理(30)(100%) プラント渡し 昼間 5.5km以下】 【アスファルト混合物 再生As安定処理(30)(100%) プラント渡し 昼間 5.5km以下】	m2	1,750					単-38号
基層	t=5cm 2層 t=10cm 【再生粗粒度アスファルト混合物 As量4.5~6.5% 配合率50% 車道用】	m2	1,750					単-39号

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか	当初	事業区分	水道工事			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
			工事区分	水道管路工事			施工地域	一般交通影響有り	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層		t=4cm 【再生細粒度ギャップ アスファルト混合物 As量 6.0 ~ 8.0 % 配合率 50% 車 道用】	m2	1,750					単-40号
区画線工			式	1					内-11号
産業廃棄物処理			式	1					
産業廃棄物処理			式	1					内-12号
循環資源利用促進税			式	1					内-13号
取付道路工			式	1					

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか	当初	事業区分	水道工事			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事		
			工事区分	水道管路工事			施工地域	一般交通影響有り		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
取付道路工		【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 2t積級】【タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日】【砂 凍上抑制層用材料(舗装用養生砂)】【切込碎石 40mm】【細粒度アスファルト混合物 As量6.5~8.5% 歩道用】【歩車道境界ブロック 札幌市型(200/260)×250×790 札幌市単価(土木)】【切込碎石 40mm】【生コンクリート混合B種 C-4 18-5-40】【切込碎石 40mm】【細粒度アスファルト混合物 As量6.5~8.5% 歩道用】	式	1						内-14号
仮設工			式	1						
交通管理工			式	1						
交通誘導警備員			式	1					内-15号	
埋設物防護工			式	1						

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか	当初	事業区分			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
			水道工事	水道管路工事	金額		施工地域	一般交通影響有り
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物防護	【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】【再生骨材 0 ~ 40mm級 札幌】【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】【再生骨材 0 ~ 40mm級 札幌】【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】【再生骨材 0 ~ 40mm級 札幌】	式	1					内-16号
水道材料		式	1					
水道材料		式	1					
水道資材		式	1					内-17号
材料運搬費		式	1					
材料運搬費		式	1					
発生材運搬	2t吊 14.0km迄	式	1					内-18号

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか	当 初	事業区分	水道工事			主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
			工事区分	共通仮設費			施工地域	一般交通影響有り	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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					
運搬費		【積み荷卸し費（仮設材等）】	式	1					内-19号
準備費			式	1					
準備費			式	1					内-20号
事業損失防止施設費			式	1					
地下水観測費			式	1					内-21号
水質調査費			式	1					内-22号
技術管理費			式	1					
六価砒溶出試験費		諸経費対象外	式	1					内-23号

設計内訳書

工事名	創設事業の内 送水施設 生活基盤施設耐震化等交付金事業 5号送水管新設工事その8ほか	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	数量増減	金額増減	摘要
			工事区分	共通仮設費		施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第1号内訳書	継手類撤去工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鑄鉄管N S形継手取外し工	呼び径 = 700mm : 管の種類 = 異形管 :	口	1					D9125100 管理費区分 無	
合 計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第2号内訳書	弁栓類設置工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
鑄鉄製仕切弁設置工 (縦・横型)	作業区分 = 設置 : 型区分 = 縦型 : 呼び径 = 100mm以下 : 機種選択 = トラック [クレーン装置付] :	基	2					D9200000 管理費区分 無	
空気弁設置工	作業区分 = 設置 : 呼び径 = 75mm :	基	2					D9205000 管理費区分 無	
合 計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第3号内訳書	水道管表示テープ						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
管明示テープ工(鑄鉄管)	呼び径・寸法 = 700 × 6000mm :	m	483.4					D9132000 管理費区分 無	
水道管表示テープ	20m/巻	巻	25					WYB00006 管理費区分 無 札幌市単価(水道)	
合 計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第4号内訳書		鋼矢板土留					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax 25)	施工場所 = 陸上 : 鋼矢板型式 = III型 : 圧入長 = 9m以下 :	枚	58					WB251330 管理費区分 無
鋼矢板引抜き	施工場所 = 陸上 : 鋼矢板型式 = III型 : 引抜き長 = 9m以下 :	枚	58					WB251370 管理費区分 無
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	作業区分 = 圧入 (Nmax 25) : 鋼矢板型式 = III型 : 施工場所 = 陸上 :	回	2					WB251380 管理費区分 無
合計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第5号内訳書	土留矢板賃料等						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	鋼矢板の種類 = III型 : 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) = 8.5m / 枚 : 供用日数(実数入力) = 58日 : 修理費及び損耗費の有無 = 有 : 補助工法の有無 = 無 : 一現場での使用回数(実数入力) = 2回 : 【鋼矢板(本矢板) 3型(60kg/m) 90日以内 60.0kg/m リス置場渡し】	枚	30					WB250150 管理費区分 無
山留材賃料	火打ブロックの有無 = 無 : 供用日数(実数入力) = 58日 : 主部材修理費及び損耗費の計上 = 有 : 副部材A修理費及び損耗費の計上 = 有 : 副部材B修理費及び損耗費の計上 = 有 : 山留材1現場での使用回数(実数) = 2回 / 現場 : 【H形鋼(山留主部材) 250~400型 90日以内 (80~200kg/m) 80~200kg/m リス置場渡し】 【副部材(A) 賃料】	t	3.9					WB251910 管理費区分 無
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=2.5m 軽作業 3.3t 96日	式	1					WYB00117 管理費区分 無 単-45号
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=2.5m 軽作業 3.3t 192日	式	1					WYB00165 管理費区分 無 単-46号
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=3.0m 軽作業 1.6t 58日	式	1					WYB00100 管理費区分 無 単-47号

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第5号内訳書	土留矢板賃料等						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=3.5m 軽作業 2.7t 58日	式	1					WYB00140 管理費区分 無 単-48号
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=3.5m 軽作業 1.0t 21日	式	1					WYB00099 管理費区分 無 単-49号
軽量金属支保工賃料(土留)		式	1					WYB00015 管理費区分 無 単-50号
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第6号内訳書	薬液注入工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
薬液注入 (二重管ストレート工法)	工法名 = 複相方式 : ㄗㄗ区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 5.2m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 1.4m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 155.7m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 41本 : 特許料金計上区分 = 計上しない : 【溶液型珪酸系無機ㄗㄗ 瞬結・中結】	本	41					DGD10550 管理費区分 無
薬液注入 (二重管ストレート工法)	工法名 = 複相方式 : ㄗㄗ区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 5.2m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 3.7m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 21m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 15本 : 特許料金計上区分 = 計上しない : 【溶液型珪酸系無機ㄗㄗ 瞬結・中結】	本	15					DGD10550 管理費区分 無

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第6号内訳書		薬液注入工					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
薬液注入 (二重管ストレート工法)	工法名 = 複相方式 : ㄗㄗ区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 5.3m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 1.4m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 144.7m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 38本 : 特許料金計上区分 = 計上しない : 【溶液型ｱｶ系無機ﾀｲﾌﾟ 瞬結・中結】	本	38					DGD10550 管理費区分 無
薬液注入 (二重管ストレート工法)	工法名 = 複相方式 : ㄗㄗ区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 0m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 5.3m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 3.8m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 18.4m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 31.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 13本 : 特許料金計上区分 = 計上しない : 【溶液型ｱｶ系無機ﾀｲﾌﾟ 瞬結・中結】	本	13					DGD10550 管理費区分 無
注入設備据付・解体(地上)	工法区分 = 二重管ストレート工法 2ㄗㄗ :	現場	1					DGD10560 管理費区分 無

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第6号内訳書	薬液注入工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
注入設備移設(地上)	工法区分 = 二重管スレナ工法 2セット :	回	1					DGD10570 管理費区分 無	
合 計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第7号内訳書		覆工板・覆工板受桁賃料等					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工板 鋼製 183kg/m ²	従来型 360日以内 183kg/m ² リス置場渡し	m ² ・月	196					L002210004 管理費区分 無 刊行物単価	
覆工板 鋼製 183kg/m ²	従来型 180日以内 183kg/m ² リス置場渡し	m ² ・月	112					L002210003 管理費区分 無 刊行物単価	
覆工板賃料鋼製滑止加工費	鋼製	m ² ・回	56					LAK6328700 管理費区分 無 道建設部策定単価	
覆工板 鋼製 従来型	修理費及び損耗費 リス置場渡し	m ²	56					WYB00144 管理費区分 無 刊行物単価	
H形鋼(杭用) 300型 (93kg/m)	360日以内 93.0kg/m リス置場渡し	t・日	499.2					L002114004 管理費区分 無 刊行物単価	
H形鋼(杭用) 300型 (93kg/m)	180日以内 93.0kg/m リス置場渡し	t・日	249.6					L002114003 管理費区分 無 刊行物単価	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第7号内訳書		覆工板・覆工板受桁賃料等					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
H形鋼(杭用) (93kg/m)	300型 整備費 リ-ス置場渡し	t	5.2					L002121003 管理費区分 無 刊行物単価	
合計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第8号内訳書		覆工板受桁賃料等					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
H形鋼(杭用) 300型 (93kg/m)	90日以内 93.0kg/m リス置場渡し	t・日	14.7					L002114002 管理費区分 無 刊行物単価	
H形鋼(杭用) 300型 (93kg/m)	整備費 リス置場渡し	t	0.7					L002121003 管理費区分 無 刊行物単価	
合計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第9号内訳書		覆工板賃料等					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板 鋼製 183kg / m ²	従来型 90日以内 183kg / m ² リス置場渡し	m ² ・月	84					L002210002 管理費区分 無 刊行物単価
覆工板賃料鋼製滑止加工費	鋼製	m ² ・回	42					LAK6328700 管理費区分 無 道建設部策定単価
覆工板 鋼製 従来型	修理費及び損耗費 リス置場渡し	m ²	42					WYB00146 管理費区分 無 刊行物単価
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第10号内訳書		濁水運搬費					単価適用年月	20210305
							歩掛適用年月	20210305
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付4t級2.9t吊：片道運搬距離 (km) = 20.0km以下：1回当り平均積載質量 (t) = 2.6t超2.95t以下：	回	3					CB010410 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第11号内訳書		区画線工					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線設置	夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = ペイント式溶剤型 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : ペイント式塗料規格 = 常温 : 塗料区分 = 白 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	330					WB821210 管理費区分 無
区画線設置	夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = 溶融式手動 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 45cm : 時間的制約の有無 = 無し : 塗布厚 = 1.5mm : 排水性舗装に施工する場合の補正 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : 溶融式塗料規格 = 含有量 15 ~ 18% : 塗料区分 = 白 : プライマー規格 = アスファルト舗装 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	35					WB821210 管理費区分 無
区画線設置	夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = 溶融式手動 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 矢印・記号・文字 15cm換算 : 時間的制約の有無 = 無し : 塗布厚 = 1.5mm : 排水性舗装に施工する場合の補正 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : 溶融式塗料規格 = 含有量 15 ~ 18% : 塗料区分 = 白 : プライマー規格 = アスファルト舗装 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	27					WB821210 管理費区分 無
合計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第12号内訳書	産業廃棄物処理						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
コンクリート再生砕石	再生 昼間	t	1,041.3					WYB00163 管理費区分 T 札幌市単価（下水）
アスファルト再生材受入れ費		t	1,160.6					ZBD5100500 管理費区分 T 地方資材単価
産業廃棄物最終処分料金	汚泥 < 雨水枞汚泥等 > 含水率 85% 超	t	8.7					ZBD5600400 管理費区分 T 地方資材単価
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第13号内訳書	循環資源利用促進税						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
産業廃棄物最終処分料金	汚泥<雨水枞汚泥等> 含水率85%超 循環税相当額	t	8.7					ZBD5600500 管理費区分 9 地方資材単価	
合計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第14号内訳書	取付道路工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
既設歩道切下げ								
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 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	7.6					CB430510 管理費区分 無
舗装版破碎積込 (小規模土工)	費用の内訳 = 全ての費用 :	m ²	6.3					CB210720 管理費区分 無
殻運搬	殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械積込 (小規模土工) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 4.5km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	m ³	0.2					CB227010 管理費区分 無
アスファルト再生材受入れ費		t	0.4					ZBD5100500 管理費区分 T 地方資材単価

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第14号内訳書	取付道路工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
掘削	土質 = 土砂 : 施工方法 = 上記以外 (小規模) : 施工数量 = 小規模 (標準) :	m 3	1.7					CB210100 管理費区分 無
下層路盤 (歩道部)	全仕上り厚 (実数入力) = 170mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【砂 凍上抑制層用材料 (舗装用養生砂)】	m 2	6.3					CB410031 管理費区分 無
下層路盤 (歩道部)	全仕上り厚 (実数入力) = 100mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = クラッシュ C-40 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込碎石 40mm】	m 2	6.3					CB410031 管理費区分 無
表層 (歩道部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm : 材料 = 細粒度アスファルト混合物 (13) : 瀝青材料種類 = プライムコート PK-3 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【細粒度アスファルト混合物 A s量 6.5 ~ 8.5% 歩道用】	m 2	6.3					CB410261 管理費区分 無
歩車道境界ブロック	作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : m当り歩車道境界ブロック使用量 = 1.25個/m : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 無し : 【歩車道境界ブロック 札幌市型 (200/260) × 250 × 790 札幌市単価 (土木)】	m	6.4					CB422510 管理費区分 無

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第14号内訳書	取付道路工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
歩車道境界ブロック撤去	再利用区分 = 再利用 :	m	6.4					CB422540 管理費区分 無	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	施工区分 = 土中建込 : 防護柵種類 = ビーム式・パネル式 : 支柱間隔 = 1.5m : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 :	m	4.5					WB810770 管理費区分 無	
既設排水構造物切替え									
床掘り	土質 = 土砂 : 施工方法 = 上記以外 (小規模) : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m ³	8.2					CB210030 管理費区分 無	
埋戻し	施工方法 = 上記以外 (小規模) : 土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m ³	4.7					CB210410 管理費区分 無	
基面整正		m ²	9.8					CB210080 管理費区分 無	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第14号内訳書	取付道路工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
U型側溝	作業区分 = 再利用撤去・据付け：L=1000・L=4000・L=5000使用の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：U型側溝の種類 = 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372：U型側溝の規格 = 300B 300×300×600：時間的制約の有無 = 無し：施工箇所における補正 = 無し：基礎碎石施工の有無 = 有り：基礎碎石の種類 = クラッシュ 40～0：基礎碎石設計数量（実数入力） = 1m ³ /10m： 【切込碎石 4 0 mm】	m	7.2					WB821410 管理費区分 無	
U型側溝	作業区分 = 再利用撤去：L=1000・L=4000・L=5000使用の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：U型側溝の種類 = 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372：U型側溝の規格 = 300B 300×300×600：時間的制約の有無 = 無し：施工箇所における補正 = 無し：	m	6					WB821410 管理費区分 無	
ヒューム管（B形管）	作業区分 = 据付：管径 = 450mm：固定基礎 = 360°巻き：基礎碎石の有無 = 有り：規格 = 外圧管1種：生コンクリート規格 = 各種：鉄筋工の労務補正 = 標準（1.0）：費用の内訳 = 全ての費用： 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】	m	6					CB222860 管理費区分 無	
プレキャスト集水桝	作業区分 = 据付：製品質量（kg/基） = 400kgを超え600kg以下：基礎碎石の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：	基	2					CB222800 管理費区分 無	
接続桝	U300- 450接続用 質量はカタログ値	個	2					ZAB4381000 管理費区分 無 道建設部策定単価	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
取付道路摺付け								
路体（築堤）盛土	施工幅員 = 2.5m以上4.0m未満：	m ³	3					CB210510 管理費区分 無
法面整形	整形箇所 = 盛土部：法面締固めの有無 = 有り：現場制約の有無 = 無し：土質 = 埴質土、砂及び砂質土、粘性土：費用の内訳 = 全ての費用：	m ²	8					CB220010 管理費区分 無
法面工（張芝工）	野芝・高麗芝・栽培土工芝（全面張） 材工共	m ²	8					Q001416001 管理費区分 無 刊行物単価
敷砂利	バックホウ供用日当り運転時間 = 標準： 【切込碎石 40mm】	m ³	5.8					WB220311 管理費区分 無

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第14号内訳書	取付道路工						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
表層 (歩道部)	平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm : 材料 = 細粒度アスファルト混合物 (13) : 瀝青材料種類 = プライムコート PK-3 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【細粒度アスファルト混合物 A s 量 6 . 5 ~ 8 . 5 % 歩道用 】	m 2	8.5					CB410261 管理費区分 無	
その他									
仮囲い	トラブ°	式	1					WYB00171 管理費区分 無 単-53号	
現場発生品・支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付2t級2t吊 : 片道運搬 距離 (km) = 5.0km以下 : 1回当り平均積載 質量 (t) = 1.5t超2.0t以下 :	回	1					CB010410 管理費区分 無	
合 計									

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B		人日	674					D9820660 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第16号内訳書		埋設物防護					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
既設函渠工防護	BOX (900 × 800) 道路排水函渠工	箇所	1					WYB00150 管理費区分 無 単-54号 新琴似6番線
既設函渠工防護	BOX (1300 × 1100) 新琴似第6支線排水	箇所	1					WYB00159 管理費区分 無 単-55号 新琴似6番線
既設函渠工防護	BOX (800 × 800) 道路排水函渠工	箇所	1					WYB00168 管理費区分 無 単-56号 新琴似5番線
既設函渠工防護	BOX (1100 × 1000) 新琴似第5支線排水	箇所	1					WYB00153 管理費区分 無 単-57号 新琴似5番線
空積み割増し	空積み1m3につき	m3	3.4					WYB00164 管理費区分 無 札幌開発建設部単価
H形鋼 (杭用) (49.9kg / m)	200型 90日以内 49.9kg/m リ-7置場渡し	t・日	23.2					L002110002 管理費区分 無 刊行物単価

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第16号内訳書		埋設物防護					単価適用年月	20210305
							歩掛適用年月	20210305
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
H形鋼(杭用) 200型 (49.9kg/m)	整備費 リ-ス置場渡し	t	0.4					L002121001 管理費区分 無 刊行物単価
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダ ｸﾞｸﾞ 鋳鉄管 NS形 S種	内面珪 ｷﾞ 樹脂粉体塗装 700 × 6m	本	83					WYB00053 管理費区分 Y 刊行物単価
ダ ｸﾞｸﾞ 鋳鉄異形管 NS形 曲管	内面珪 ｷﾞ 樹脂粉体塗装 700 × 22 ° 1/2	個	5					WYB00104 管理費区分 Y 刊行物単価
ダ ｸﾞｸﾞ 鋳鉄異形管 NS形 両受曲管	同上	個	3					WYB00105 管理費区分 Y 刊行物単価
ダ ｸﾞｸﾞ 鋳鉄異形管 NS形 曲管	内面珪 ｷﾞ 樹脂粉体塗装 700 × 11 ° 1/4	個	1					WYB00166 管理費区分 Y 刊行物単価
ダ ｸﾞｸﾞ 鋳鉄異形管 NS形 継輪	内面珪 ｷﾞ 樹脂粉体塗装 700	個	1					WYB00106 管理費区分 Y 刊行物単価
ダ ｸﾞｸﾞ 鋳鉄異形管 NS形 万ｼﾞ 付T字管	内面珪 ｷﾞ 樹脂粉体塗装 700 × 75 16K	個	2					WYB00107 管理費区分 Y 刊行物単価

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
第17号内訳書	水道資材						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020	
ダクタイル鋳鉄異形管 NS形 栓	内面球形樹脂粉体塗装 700	個	1					WYB00167 支給品 管理費区分 Y 刊行物単価	
NS形用接合部品 ライフ	700	個	21					WYB00056 管理費区分 Y 刊行物単価	
NS形用接合部品 挿し口リソク	700 リット式	個	13					WYB00116 管理費区分 Y 刊行物単価	
NS形用接合部品 コム輪	700 SBR	個	1					WYB00108 管理費区分 Y 実勢価格調査単価	
NS形用接合部品 ロックリソク	700	個	1					WYB00109 管理費区分 Y 実勢価格調査単価	
NS形用接合部品 ハックアップリソク	同上	個	1					WYB00110 管理費区分 Y 実勢価格調査単価	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第17号内訳書		水道資材					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
NS形用接合部品 押輪	700	個	1					WYB00111 管理費区分 Y 実勢価格調査単価
水道用ダクタイル鋳鉄仕切弁	内ねじ式 内外面粉体塗装 75 16K 右閉 丸ハンドル付	個	2					WYB00112 管理費区分 Y 実勢価格調査単価
急速空気弁付き地下式消火栓	内外面粉体塗装 75 16K	個	1					WYB00113 管理費区分 Y 実勢価格調査単価
急速空気弁	同上	個	1					WYB00114 管理費区分 Y 実勢価格調査単価
ワンソク形接合部品	75 16K マルチガスカート M20×80(SUS304)	組	4					WYB00115 管理費区分 Y 実勢価格調査単価
合計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第18号内訳書		発生材運搬					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付4t級2.9t吊 : 片道運搬距離 (km) = 14.0km以下 : 1回当り平均積載質量 (t) = 1.5t超2.0t以下 :	回	2					CB010410 管理費区分 無
ダクタイル鋳鉄管受取料(残管・掘上管) 買取価格	300 ~ 700	kg	3,858.8					WYB00052 管理費区分 9 札幌市単価 (水道)
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第19号内訳書		運搬費					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材(鋼矢板・H鋼・覆工板)運搬	運搬割増率 = 各種(実数入力) : 運搬割増率(実数入力) = 0無 : その他の諸料金の有無 = 無 :	t	55.4					D9820610 管理費区分 無
仮設材(鋼矢板・H鋼・覆工板)運搬	運搬割増率 = 冬期割増 : その他の諸料金の有無 = 無 :	t	55.4					D9820610 管理費区分 無
仮設材の積込み取卸し費	作業区分 = 積込み取卸し(往復分) : 【積込み荷卸し費(仮設材等) 】	t	55.4					D9820620 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第20号内訳書		準備費					単価適用年月	20210305
							歩掛適用年月	20210305
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘工 (昼間)	舗装厚21 ~ 30cm	箇所	6					WYB00074 管理費区分 無 札幌市単価 (水道)
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリング	施工場所 = 地表 : 土質区分 = 粘性土・砂質土 : 呼び径 = 90mm : 削孔長区分 = 50m/本以下 :	m	12.9					CB340110 管理費区分 無
保孔管	施工場所 = 地表 : 保孔管種別 = VP : スレナ現場加工の有無 = 有り : 保孔管種類 (VP) = VP40 :	m	12.9					CB340120 管理費区分 無
ボーリング仮設機材	施工場所 = 地表 : 加-ラレン賃料補正係数 = 標準 :	回	2					CB340130 管理費区分 無
調査孔閉塞		箇所	2					WS201701 管理費区分 無
合計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第22号内訳書		水質調査費					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水質分析料金 生活環境項目	水素イオン濃度 (ph)	検体	12					WYB00138 管理費区分 無 刊行物単価
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第23号内訳書	六価ㄗ溶出試験費						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20210305 20210305 1.000-00000020
六価ㄗ溶出試験	環境庁告示46号溶出試験 ㄗ-ㄗ原子吸光法 前処理・諸経費含む	検体	1					WYB00137 管理費区分 9 刊行物単価
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
名称		規格		歩掛適用年月		20210305	
名称		規格		労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
管路掘削 (機械)	山積0.45m3 (平積0.35m3 ｸｰﾗ)	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種 = 山積0.45m3 (平積0.35m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第1次 基準値) :	m3	1			D9420100 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械)	埋戻工 山積0.45m3級 購入土 【機械スリ 札幌市単価 (土木) 】	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種 = 山積0.45m3 (平積0.35m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第1次基準値) : 埋戻材料有無 = 有 : 埋戻材料種類 = 購入土 : 埋戻数量 = 120 / 100m3 : 【機械スリ 札幌市単価 (土木) 】	m3	1			D9421100 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械)	埋戻工 山積0.45m3級 購入材 【砂 凍上抑制層用材料 (舗装用養生砂)】	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種 = 山積0.45m3 (平積0.35m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第1次基準値) : 埋戻材料有無 = 有 : 埋戻材料種類 = 購入土 : 埋戻数量 = 126 / 100m3 【砂 凍上抑制層用材料 (舗装用養生砂)】	m3	1			D9421100 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械)	埋戻工 山積0.45m3級 購入材 【埋戻用改良材 札幌市単価 (土木) 】	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種 = 山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊 : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第1次基準値) : 埋戻材料有無 = 有 : 埋戻材料種類 = 購入土 : 埋戻数量 = 120 / 100m3 : 【埋戻用改良材 札幌市単価 (土木) 】	m3	1			D9421100 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械) 置換層	埋戻工 山積0.45m3級 購入材 【再生骨材 0 ~ 80 mm級 札幌】	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種 = 山積0.45m3 (平積0.35m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第1次 基準値) : 埋戻材料有無 = 有 : 埋戻材料種類 = 購入土 : 埋戻数量 = 120 / 100m3 : 【再生骨材 0 ~ 80 mm級 札幌】	m3	1			D9421100 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-6号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
名称		規格		歩掛適用年月		20210305	
名称		規格		労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨土運搬（管路掘削）	建設発生土 ダンプトラック運搬（0.45m3BH以上） 運搬11.5km以下 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m3	1				
発生土処理	ダンプトラック運搬規格 = 10t積 BH山積0.45 m3 : DID区間 有無 = あり : 運搬距離 = 11.5K m以下 : タイヤ損耗費 = 良好 : 処分費有無 = 無 : 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m3	1			D9422000 管理費区分 無	
公共建設発生土受入費（均し費相当額）	札幌石狩砂利協同組合、4t、10t車	m3	1			WYB00076 管理費区分 無 札幌市単価（土木）	
計							
単価							

1次単価表

単-7号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
名称		規格		歩掛適用年月		20210305	
名称		規格		労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
捨土運搬 (管路掘削)	再生骨材 ダンプトラック運搬 (0.45m3BH以上) 運搬28.5km以下 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	単位	m3	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	土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = ハッ ク山積0.45m3 (平積0.35m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 28.5k m以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			CB210110 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-8号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鑄鉄管布設	700mm 標準 (1.0)	m	1			
鑄鉄管吊込み据付工 (機械力)	呼び径 = 700mm : トラッククレーン賃料補正係数 = 標準 (1.0) :	m	1			D9110000 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-9号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
名称		規格		歩掛適用年月		20210305	
名称		規格		労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
鑄鉄管接合(口当り)	NS形接合	700mm	ライ部なし	単位	口	数量	1
							単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
NS継手工	呼び径 = 700mm : 接合区分 = 直管受口部接合 :	口	1			D9125000 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-10号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
鑄鉄管接合（口当り）	NS形接合 700mm ライナあり	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
NS継手工	呼び径 = 700mm : 接合区分 = ライナを含む 継手接合 :	口	1			D9125000 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-11号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
挿し口加工	NS形 700mm	□	1				
N S ・ S ・ U S 継手挿口加工工	切断・溝切規格 = N S 形 : 呼び径 = 700mm :	□	1			D9128000 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-12号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
フランジ 接合	75mm 16K	単位	□	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランジ継手工	呼び径 = 75mm : 規格 = JWWA 10K : ボルト計上区分 = ボルト計上しない :	□	1			D9121000 管理費区分 無 準用	
計							
単価							

1次単価表

単-13号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	
管切断・溝切加工	溝切・切断連続 700mm						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	割増対象賃金比 0.808	人	0.93			R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
普通作業員	割増対象賃金比 0.867	人	2.46			R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
溝切機	500 - 1500	日	0.72			WYB00118 管理費区分 無 札幌市単価(水道)	
諸雑費(率+まるめ)	5% 労務費の合計金額に率を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計							

1次単価表

単-13号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管切断・溝切加工	溝切・切断連続 700mm						
単価							

1次単価表

単-14号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート	埋設シート設置 材料含む	m	50				
管明示シート工		m	50			D9133000 管理費区分 無	
埋設用標示シート	150W x 50m (石狩西部広域水道企業団型)	巻	1			WYB00007 管理費区分 無 実勢価格調査単価	
計							
単価							

1次単価表

単-15号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホリシリンスリーブ被覆工	ホリシリンスリーブ被覆 700mm	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ホリシリンスリーブ被覆工	700mm 固定用ゴムパッド 材料含む	m	1			WYB00008 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-16号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置撤去		t	1				
切梁・腹起し設置・撤去	作業区分 = 設置・撤去 : 火打ブロックの有無 = 無 : ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準 (1.0) :	t	1			WB251930 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-17号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板土留	掘削深2.5m以下	m	1				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	掘削深 = 掘削深2.5m以下：バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第1次基準値）：	m	1			D9105000 管理費区分 無	
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深 = 掘削深2.5m以下：機種 = バックホウ：バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第1次基準値）：	m	1			D9106000 管理費区分 無	
支保材設置・撤去工（労務のみ）	設置・撤去 2段（3.5m以下） 軽量金属 水圧式	m	1			WYB00102 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-18号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板土留	掘削深3.0m以下	m	1				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	掘削深 = 掘削深3.0m以下：バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第1次基準値）：	m	1			D9105000 管理費区分 無	
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深 = 掘削深3.0m以下：機種 = バックホウ：バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第1次基準値）：	m	1			D9106000 管理費区分 無	
支保材設置・撤去工（労務のみ）	設置・撤去 2段（3.5m以下） 軽量金属 水圧式	m	1			WYB00012 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-19号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板土留	掘削深3.5m以下	m	1				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	掘削深 = 掘削深3.5m以下：バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第1次基準値）：	m	1			D9105000 管理費区分 無	
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深 = 掘削深3.5m以下：機種 = バックホウ：バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第1次基準値）：	m	1			D9106000 管理費区分 無	
支保材設置・撤去工（労務のみ）	設置・撤去 2段（3.5m以下） 軽量金属 水圧式	m	1			WYB00013 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-20号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・覆工板受桁設置撤去工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・受桁設置撤去工 開削覆工 設置面積100m2以下	作業区分 = 設置・撤去 : 汎用規格 = C付2.9t (2次)山0.45m3(平0.35m3) :	m2	1			DGD10900 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-21号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工 開削覆工 設置面積100m2以下	作業区分 = 開け・閉め : 1" ック規格 = C付2.9t (2次)山0.45m3(平0.35m3) :	m2	1			DGD10910 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-22号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・覆工受桁設置撤去工	推進立坑(準用) 設置面積50m2以下	m2	1				
覆工板・受桁設置撤去工 推進立坑 設置面積50m2以下	作業区分 = 設置・撤去 : 1" ッ材規格 = C付2.9t (2次)山0.45m3(平0.35m3) :	m2	1			DGD10460 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-23号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工	推進立坑(準用) 設置面積50m2以下	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工 推進立坑 設置面積50m2以下	作業区分 = 開け・閉め : 施工区分 = 推進作業 以外 : 片割規格 = C付2.9t(2次)山0.45m3(平0.35m3) :	m2	1			DGD10890 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-24号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・覆工受桁設置撤去工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・受桁設置撤去工 開削覆工 設置面積100m2以下	作業区分 = 設置・撤去 : 1" 枠規格 = C付2.9t (2次)山0.45m3(平0.35m3) :	m2	1			DGD10900 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-25号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工	開削覆工 設置面積100m2以下	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工 開削覆工 設置面積100m2以下	作業区分 = 開け・閉め : 1" ック規格 = C付2.9t (2次)山0.45m3(平0.35m3) :	m2	1			DGD10910 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-26号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	日	数量	1	単価	
ポンプ 運転工(開削水替)							
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水替工	作業時排水 発動発電機 ポンプ1台	日	1			WYB00022 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-27号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	現場	数量	単価	金額	摘要
ポンプ据付・撤去				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ据付・撤去工		現場	1			DGD10680 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-28号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-0000020	
名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	
組立マンホール工	3号マンホール 4m以下 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄蓋 (金枠共) (調整駒付)	孔無 600 T-25 鉄蓋T-ハ加工有	組	1			WYB00119 管理費区分 無 札幌市単価 (下水)	
融雪防止用断熱蓋	現規格鉄蓋用 (勾配受 600mm) 二重蓋方式 網目型	個	1			WYB00120 管理費区分 無 札幌市単価 (下水)	
組立マンホール用 調整リング	600 H=50mm (鉄板巻)	個	1			WYB00121 管理費区分 無 札幌市単価 (下水)	
組立マンホール用 ボルト	M16 寸切り L=200mm ステンレス製品	本	3			WYB00122 管理費区分 無 札幌市単価 (下水)	
組立マンホール用 上絞部ブロック	900 x 600 (足掛金物 吊フック付)	個	1			WYB00123 管理費区分 無 札幌市単価 (下水)	

1次単価表

単-28号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-0000020	
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
組立マンホール工	3号マンホール 4m以下 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立マンホール用 1号継足管	900×150mm 種 足掛金物含む(止水シール含まず)	本	1			WYB00124 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 3号頂版	1500×250mm (止水シール含まず)	個	1			WYB00125 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 3号直立管	1500×600mm 種 足掛金物含む(止水シール含まず)	本	1			WYB00126 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 3号直立管	1500×1500mm 種 足掛金物含む(止水シール含まず)	本	1			WYB00127 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 3号底版	1500×250mm 種 (止水シール含まず)	個	1			WYB00136 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	

1次単価表

単-28号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-0000020	
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
組立マンホール工	3号マンホール 4m以下 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立マンホール用 連結プレート	1号 上絞部・躯体・底版用 ボルト・ナット含む	目地	1			WYB00128 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 連結プレート	3・4号 スラブ・躯体用 ボルト・ナット含む	目地	2			WYB00130 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 連結プレート	3・4号 底版用 ボルト・ナット含む	目地	1			WYB00131 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 連結プレート	2・3・4号 スラブ 上部用 ボルト・ナット含む	目地	1			WYB00132 管理費区分 無 札幌市単価(下水)	
組立マンホール用 3号用削孔費	1002 (ヒュ-ム800, 推進管700)	箇所	1			WYB00133 管理費区分 無	

1次単価表

単-28号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-0000020	
名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	
組立マンホール工	3号マンホール 4m以下 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】						
名称	規格 / 条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
組立マンホール設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 3号(1500mm) 4m以下 : 施工規模 = 4箇所未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :			1			DGD60070 管理費区分 無
切込砕石	4 0 mm	m 3		0.8			ZBD0045000 管理費区分 無 地方資材単価
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物 : 打設工法 = 人力打設 : コンクリート規格 = 各種 : 養生工の種類 = 一般養生 : 現場内小運搬の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】	m 3		1			CB240010 管理費区分 無
型枠	型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 鉄筋・無筋構造物 (合板円形型枠) :	m 2		0.4			CB240210 管理費区分 無
空積み割増し	空積み1m3につき	m3		0.5			WYB00177 管理費区分 無 札幌開発建設部単価

1次単価表

単-28号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
組立マホール工	3号マホール 4m以下 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40 】			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計							
単価							

1次単価表

単-29号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弁室防水工	700	口	1				
防水工	700	口	1			WYB00134 管理費区分 無 札幌市水道基準	
計							
単価							

1次単価表

単-30号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
名板取付工	【ス-ハ°-ホ°-ト°名板 185×110 札幌市単価（水道）】			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付	【ス-ハ°-ホ°-ト°名板 185×110 札幌市単価（水道）】	枚	1			CB422720 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-31号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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を超え30cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			CB430510 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-32号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	舗装版種別 = アスファルト舗装版 : 障害等の有無 = 無し : 騒音振動対策 = 不要 : 舗装版厚 = 15cm 以下 : 積込作業の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB430310 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-33号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	舗装版種別 = アスファルト舗装版 : 障害等の有無 = 無し : 騒音振動対策 = 必要 : 舗装版厚 = 15cmを超え35cm以下 : 積込作業の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB430310 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-34号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬処理	アスファルト殻 運搬4.0km以下 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	単位	m3	1		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 4.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-35号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮復旧	t=5cm 舗装厚30cm以下	m2	1			
仮復旧工 再生合材 人力施工	昼間 車道 再生合材5cm 舗装厚30cm以下	m2	1			WYB00043 管理費区分 無 札幌市単価（水道）
計						
単価						

1次単価表

単-36号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正	補足材なし	m2	1				
不陸整正	補足材料の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB410010 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-37号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤	仕上り厚550mm 【切込碎石 40mm】	m ²	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (歩道部)	全仕上り厚 (実数入力) = 550mm : 施工区分 = 3層施工 : 材料 = クラッシュ C-40 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込碎石 40mm】	m ²	1			CB410031 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-38号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
上層路盤	t=6cm 2層 t=12cm 【アスファルト混合物 再生As安定処理(30)(100%) プラント渡し 昼間 5.5km以下】 【アスファルト混合物 再生As安定処理(30)(100%) プラント渡し 昼間 5.5km以下】	単位	m2	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)	材料 = 路盤材 (瀝青安定処理材各種) : 平均幅員 = 3.0m超 : 1層当平均仕上厚 100mm以下 = 60mm : 瀝青材料種類 = プライムコート PK-3 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【アスファルト混合物 再生As安定処理(30)(100%) プラント渡し 昼間 5.5km以下】	m 2	1			CB410040 管理費区分 無	
上層路盤 (車道・路肩部)	材料 = 路盤材 (瀝青安定処理材各種) : 平均幅員 = 3.0m超 : 1層当平均仕上厚 100mm以下 = 60mm : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【アスファルト混合物 再生As安定処理(30)(100%) プラント渡し 昼間 5.5km以下】	m 2	1			CB410040 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-39号

名称		規格		単価適用年月		20210305	
名称		規格		歩掛適用年月		20210305	
名称		規格		労務調整-超過-規制		1.000-0000020	
基層	t=5cm 2層 t=10cm 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】	単位	m2	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)	平均幅員 = 3.0m超 : 1層当平均仕上厚 70mm以下 = 50mm : 材料 = 再生粗粒度アスファルト混合物 (20) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】	m 2	2			CB410240 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-40号

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層	t=4cm 【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 A s量 6.0 ~ 8.0% 配合率 50% 車道用 】	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	平均幅員 = 3.0m超 : 1層当平均仕上厚 70mm以下 = 40mm : 材料 = 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) : 瀝青材料種類 = ヲクコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 A s量 6.0 ~ 8.0% 配合率 50% 車道用 】	m 2	1			CB410260 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-41号

WYB00008

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ°リフレンスリーブ被覆工	700mm 固定用ゴムバンド 材料含む	m	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ°リフレンスリーブ 固定用ゴムバンド	700	個	150			WYB00009 管理費区分 無 刊行物単価
ホ°リフレンスリーブ	700mm	m	125			WYB00010 管理費区分 無 刊行物単価
配管工	割増対象賃金比 0.752	人	1.17			R0136 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.867	人	1.17			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無

参考資料(1)

単-41号

WYB00008

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホリシクリーフ被覆工	700mm 固定用コンクリート 材料含む	m	100			
計						
単価						

参考資料(1)

単-42号

WYB00102

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保材設置・撤去工(労務のみ)	設置・撤去 2段(3.5m以下) 軽量金属 水圧式	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.786	人	2.2			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.808	人	2.2			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.867	人	6.6			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						

参考資料(1)

単-42号

WYB00102

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保材設置・撤去工(労務のみ)	設置・撤去 2段(3.5m以下) 軽量金属 水圧式	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料(1)

単-43号

WYB00012

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保材設置・撤去工(労務のみ)	設置・撤去 2段(3.5m以下) 軽量金属 水圧式	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.786	人	2.2			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.808	人	2.2			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.867	人	6.6			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						

参考資料(1)

単-43号

WYB00012

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保材設置・撤去工(労務のみ)	設置・撤去 2段(3.5m以下) 軽量金属 水圧式	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料(1)

単-44号

WYB00013

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保材設置・撤去工(労務のみ)	設置・撤去 2段(3.5m以下) 軽量金属 水圧式	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.786	人	2.2			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.808	人	2.2			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.867	人	6.6			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						

参考資料(1)

単-44号

WYB00013

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保材設置・撤去工(労務のみ)	設置・撤去 2段(3.5m以下) 軽量金属 水圧式	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料(1)

単-45号

WYB00117

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=2.5m 軽作業 3.3t 96日			1			
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	180日以内 リス置場渡し	t・日		316.8			L002030003 管理費区分 無 刊行物単価
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費 リス置場渡し	t		3.3			L002052001 管理費区分 無 刊行物単価
計							
単価							

参考資料(1)

単-46号

WYB00165

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=2.5m 軽作業 3.3t 192日			1			
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	3 6 0 日以内 リス置場渡し	t・日		633.6			L002030004 管理費区分 無 刊行物単価
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費 リス置場渡し	t		3.3			L002052001 管理費区分 無 刊行物単価
計							
単価							

参考資料(1)

単-47号

WYB00100

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=3.0m 軽作業 1.6t 58日			1			
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	90日以内 リス置場渡し	t・日		92.8			L002030002 管理費区分 無 刊行物単価
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費 リス置場渡し	t		1.6			L002052001 管理費区分 無 刊行物単価
計							
単価							

参考資料(1)

単-48号

WYB00140

名称		規格		単価適用年月		20210305	
				歩掛適用年月		20210305	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=3.5m 軽作業 2.7t 58日	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	90日以内 リス置場渡し	t・日	156.6			L002030002 管理費区分 無 刊行物単価	
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費 リス置場渡し	t	2.7			L002052001 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

参考資料(1)

単-49号

WYB00099

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料(土留)	H=3.5m 軽作業 1.0t 21日			1			
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	90日以内 リス置場渡し	t・日		21			L002030002 管理費区分 無 刊行物単価
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)	整備費 リス置場渡し	t		1			L002052001 管理費区分 無 刊行物単価
計							
単価							

参考資料(1)

単-50号

WYB00015

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額	摘要
軽量金属支保工賃料(土留)							
アルミ製腹起こし賃料	幅110～120×高さ120～130×長さ3000程度	本・日		2,424			WYB00016 管理費区分 無 刊行物単価
アルミ製腹起こし基本料	同上	本		20			WYB00017 管理費区分 無 刊行物単価
アルミ製腹起こし賃料	幅110～120×高さ120～130×長さ4000程度	本・日		2,304			WYB00097 管理費区分 無 刊行物単価
アルミ製腹起こし基本料	同上	本		16			WYB00098 管理費区分 無 刊行物単価
水圧ホースアルミ製賃料	調整長1,100～1,800mm程度	本・日		4,608			WYB00018 管理費区分 無 刊行物単価

参考資料(1)

単-50号

WYB00015

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額	摘要
軽量金属支保工賃料(土留)							
水圧ホ°-トアル製 基本料	調整長1,100~1,800mm程度	本		32			WYB00019 管理費区分 無 刊行物単価
水圧ホ°-トアル製 賃料	調整長1,500~2,200mm程度	本・日		120			WYB00141 管理費区分 無 刊行物単価
水圧ホ°-トアル製 基本料	同上	本		4			WYB00143 管理費区分 無 刊行物単価
水圧手動ホ°ソ° 賃料	タカ容量15~19L	台・日		576			WYB00020 管理費区分 無 刊行物単価
水圧手動ホ°ソ° 基本料	同上	台		4			WYB00021 管理費区分 無 刊行物単価

参考資料(1)

単-50号

WYB00015

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
軽量金属支保工賃料(土留)				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計							
単価							

参考資料(1)

単-51号

WYB00022

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
水替工	作業時排水 発動発電機 ポンプ1台			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	割増対象賃金比 0.808	人	0.11			R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
普通作業員	割増対象賃金比 0.867	人	0.05			R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 50mm 全揚程 5m	日	1			M001305002 管理費区分 無 刊行物単価	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日	1			M001510003 管理費区分 無 刊行物単価	
諸雑費 (率 + まるめ)	18% 全体の合計金額に率を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無	

参考資料(1)

単-51号

WYB00022

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
水替工	作業時排水 発動発電機 ポンプ1台			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計							
単価							

参考資料(1)

単-52号

WYB00134

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	口	数量	2	単価		
名称	規格 / 条件	単位		数量		単価	金額	摘要
防水工 札幌市水道基準	700		口					
防水処理材	一般注入用2液形	kg		1.87				WYB00135 管理費区分 無 札幌市単価(水道)
防水工	割増対象賃金比 0.790	人		0.17				R0138 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(率+まるめ)	10% 材料の合計金額に率を乗じた金額を算出する。	式		1				ZS8000004 管理費区分 無
計								
単価								

参考資料(1)

単-53号

WYB00171

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
仮囲い	トラフ			1			
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額	摘要
車止柵設置	準用	基		64			WYB00174 管理費区分 無 札幌市土木基準
単管丸パイプ (準用)	48.6×2.4×1.5	本		64			WYB00173 管理費区分 無 刊行物単価
トラフ	9mm	kg		13.3			WYB00175 管理費区分 無 刊行物単価
エンドキャップ	7型 D19~25	個		64			WYB00176 管理費区分 無 刊行物単価
計							

参考資料(1)

単-53号

WYB00171

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
仮囲い	トラップ			1			
名称	規格 / 条件	単位	式	数量	単価	金額	摘要
単価							

参考資料(1)

単-54号

WYB00150

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似6番線	BOX (900×800) 道路排水函渠工			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(広幅) S S 4 0 0	1 0 0 × 1 0 0 車上渡し	t	0.05			Z001120001 管理費区分 無 刊行物単価	
H形鋼(広幅) S S 4 0 0	1 5 0 × 1 5 0 車上渡し	t	0.1			Z001120003 管理費区分 無 刊行物単価	
ワイヤロープ	8 6 × 1 9 (3号品) 0/0 (A種)	m	19.1			WYB00151 管理費区分 無 刊行物単価	
ターンバックル(両フック型)	6 × 100mm	個	4			WYB00152 管理費区分 無 刊行物単価	
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物 : 打設工法 = 人力打設 : コンクリート規格 = 各種 : 養生工の種類 = 一般養生 : 現場内小運搬の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-4 0】	m ³	0.6			CB240010 管理費区分 無	

参考資料(1)

単-54号

WYB00150

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似6番線	BOX (900 × 800) 道路排水函渠工			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型 構造物 :	m 2	0.8			CB240210 管理費区分 無	
基礎砕石	砕石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下 : 砕石 の種類 = 再生クワッパツ 40 ~ 0 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 40 mm級 札幌】	m 2	2.8			CB221110 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-55号

WYB00159

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似6番線	BOX (1300×1100) 新琴似第6支線排水			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(広幅) S S 4 0 0	1 5 0 × 1 5 0 車上渡し	t	0.1			Z001120003 管理費区分 無 刊行物単価	
H形鋼(広幅) S S 4 0 0	2 0 0 × 2 0 0 車上渡し	t	0.2			Z001120005 管理費区分 無 刊行物単価	
ワイロープ	8 6 × 1 9 (3号品) 0/0 (A種)	m	20.6			WYB00160 管理費区分 無 刊行物単価	
ターンバックル(両フック型)	6 × 100mm	個	4			WYB00161 管理費区分 無 刊行物単価	
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物 : 打設工法 = 人力打設 : コンクリート規格 = 各種 : 養生工の種類 = 一般養生 : 現場内小運搬の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】	m ³	0.7			CB240010 管理費区分 無	

参考資料(1)

単-55号

WYB00159

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似6番線	BOX (1300 × 1100) 新琴似第6支線排水			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型 構造物 :	m 2	0.8			CB240210 管理費区分 無	
基礎砕石	砕石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下 : 砕石 の種類 = 再生クワッパツ 40 ~ 0 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 40 mm級 札幌】	m 2	3.5			CB221110 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-56号

WYB00168

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似5番線	BOX (800×800) 道路排水函渠工			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(広幅) S S 4 0 0	1 0 0 × 1 0 0 車上渡し	t	0.05			Z001120001 管理費区分 無 刊行物単価	
H形鋼(広幅) S S 4 0 0	1 5 0 × 1 5 0 車上渡し	t	0.1			Z001120003 管理費区分 無 刊行物単価	
ワイロープ	8 6 × 1 9 (3号品) 0/0 (A種)	m	17.8			WYB00169 管理費区分 無 刊行物単価	
ターンバックル(両フック型)	6 × 100mm	個	4			WYB00170 管理費区分 無 刊行物単価	
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物 : 打設工法 = 人力打設 : コンクリート規格 = 各種 : 養生工の種類 = 一般養生 : 現場内小運搬の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-4 0】	m ³	0.6			CB240010 管理費区分 無	

参考資料(1)

単-56号

WYB00168

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似5番線	BOX(800×800) 道路排水函渠工			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型 構造物 :	m ²	0.8			CB240210 管理費区分 無	
基礎砕石	砕石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下 : 砕石 の種類 = 再生クワッパツ 40~0 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 40mm級 札幌】	m ²	2.5			CB221110 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-57号

WYB00153

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似5番線	BOX (1100 × 1000) 新琴似第5支線排水			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	1 5 0 × 1 5 0 車上渡し	t	0.1			Z001120003 管理費区分 無 刊行物単価	
H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	2 0 0 × 2 0 0 車上渡し	t	0.2			Z001120005 管理費区分 無 刊行物単価	
ワイロープ	8 6 × 19 (3号品) 0/0 (A種)	m	20.6			WYB00154 管理費区分 無 刊行物単価	
ターンバックル (両フック型)	6 × 100mm	個	4			WYB00155 管理費区分 無 刊行物単価	
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物 : 打設工法 = 人力打設 : コンクリート規格 = 各種 : 養生工の種類 = 一般養生 : 現場内小運搬の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】	m ³	0.7			CB240010 管理費区分 無	

参考資料(1)

単-57号

WYB00153

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
既設函渠工防護 新琴似5番線	BOX (1100 × 1000) 新琴似第5支線排水			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型 構造物 :	m 2	0.8			CB240210 管理費区分 無	
基礎砕石	砕石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下 : 砕石 の種類 = 再生クワッパツ 40 ~ 0 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 40 mm級 札幌】	m 2	3.1			CB221110 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(2)

単-58号

WYB00174

単価適用年月	20210305
歩掛適用年月	20210305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
車止柵設置 札幌市土木基準	準用				1		
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員	割増対象賃金比 0.867	人		0.05			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費	3%	式		1			ZS700001 管理費区分 無
計							
単価							