

令和8年（2026年）2月12日付け札幌市告示第651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）2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651号別表の工事番号「26(土)第0017号」工事名「防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事」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	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
舗装【南2条線】		式	1			
道路土工		式	1			
掘削工		式	1			
掘削	土砂 オーブンカット 無し 有り 5,000m ³ 未満	m ³	1,800			
掘削 仮路盤	土砂 オーブンカット 無し 有り 5,000m ³ 未満	m ³	410			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	1,820			
土砂等運搬 仮路盤	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	410			
法面整形工		式	1			
法面整形(盛土部)	無し 無し	m ²	260			
舗装工		式	1			
アスファルト舗装工（車道・路肩部）		式	1			
下層路盤(車道・路肩部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 450mm	m ²	3,920			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	摘要
					工事区分	舗装【南2条線】	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減			
舗装【南2条線】		式	1				
道路土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土砂 オーブンカット 無し 有り 5,000m ³ 未満	m ³	1,800			单-1号	
掘削 仮路盤	土砂 オーブンカット 無し 有り 5,000m ³ 未満	m ³	410			单-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	1,820			单-3号	
土砂等運搬 仮路盤	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	410			单-4号	
法面整形工		式	1				
法面整形(盛土部)	無し 無し	m ²	260			单-5号	
舗装工		式	1				
アスファルト舗装工（車道・路肩部）		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 450mm	m ²	3,920			单-6号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
調整路盤(車道・路肩部)	有り クラッシャーラン C-40 3 4mm以上40mm未満	m2	422			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 仕上り厚 50m m	m2	17			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 仕上り厚 50m m	m2	134			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 仕上り厚 60m m	m2	4,000			
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 3 .0m超	m2	4,000			
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	17			
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 30mm 3 .0m超	m2	134			
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 40mm 3 .0m超	m2	4,000			
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1			
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 170mm	m2	505			
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 150mm	m2	19			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
調整路盤(車道・路肩部)	有り クラッシャーラン C-40 3 4mm以上40mm未満	m ²	422		单-7号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 仕上り厚 50m m	m ²	17		单-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 仕上り厚 50m m	m ²	134		单-9号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 仕上り厚 60m m	m ²	4,000		单-10号	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 3 .0m超	m ²	4,000		单-11号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m ²	17		单-12号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 30mm 3 .0m超	m ²	134		单-13号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 40mm 3 .0m超	m ²	4,000		单-14号	
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1			
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 170mm	m ²	505		单-15号	
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 150mm	m ²	19		单-16号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
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(歩道部)	クラッシャーラン C-40 仕上り 厚 270mm	m2	19			
下層路盤(歩道部)	クラッシャーラン C-40 仕上り 厚 200mm	m2	69			
下層路盤(歩道部)	クラッシャーラン C-40 仕上り 厚 180mm	m2	10			
下層路盤(歩道部)	クラッシャーラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	505			
下層路盤(歩道部)	クラッシャーラン C-40 仕上り 厚 45mm	m2	599			
下層路盤(歩道部)	クラッシャーラン C-40 仕上り 厚 30mm	m2	87			
基層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	10			
基層(歩道部) ヒーティング層	各種(2.00以上2.10t/m 3未満) 舗装厚 40mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	10			
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2	184			
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2	667			
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	437			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
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(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 270mm	m2	19		单-17号	
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 200mm	m2	69		单-18号	
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 180mm	m2	10		单-19号	
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	505		单-20号	
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 45mm	m2	599		单-21号	
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 30mm	m2	87		单-22号	
基層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	10		单-23号	
基層(歩道部) ヒーティング層	各種(2.00以上2.10t/m 3未満) 舗装厚 40mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	10		单-24号	
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2	184		单-25号	
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2	667		单-26号	
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	437		单-27号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
アスファルト舗装工（民地摺り付け部）		式	1			
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 170mm	m2	59			
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	59			
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装 厚 30mm 1.4m以上	m2	44			
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装 厚 30mm 1.4m未満(1層 当たり平均仕上り厚50mm 以下)	m2	15			
アスファルト舗装工（仮舗装）		式	1			
下層路盤(車道・路肩部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	4,150			
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 3 .0m超	m2	4,150			
不陸整正	無し	m2	4,150			
ブロック舗装工		式	1			
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 110mm	m2	68			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分 舗装【南2条線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
アスファルト舗装工（民地摺り付け部）		式	1			
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 170mm	m2	59		单-28号	
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	59		单-29号	
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装 厚 30mm 1.4m以上	m2	44		单-30号	
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装 厚 30mm 1.4m未満(1層 当たり平均仕上り厚50mm 以下)	m2	15		单-31号	
アスファルト舗装工（仮舗装）		式	1			
下層路盤(車道・路肩部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	4,150		单-32号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 3 .0m超	m2	4,150		单-33号	
不陸整正	無し	m2	4,150		单-34号	
ブロック舗装工		式	1			
下層路盤(歩道部)凍上抑制層	各種 仕上り厚 110mm	m2	68		单-35号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						舗装【南2条線】
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(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m ²	68			
特殊ブロック舗装	撤去	m ²	21			
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m ²	151			
点字標		m	62			
RH保護層	生コン(普通ポルト)C-1	m ³	11			
排水構造物工		式	1			
作業土工		式	1			
床掘り	土砂	m ³	50			
埋戻し	土砂	m ³	50			
集水樹・マンホール工		式	1			
ブレキヤスト集水樹	市2型雨水樹	箇所	11			
雨水樹修正		箇所	28			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
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(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m ²	68		单-36号	
特殊ブロック舗装	撤去	m ²	21		单-37号	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m ²	151		单-38号	
点字標		m	62		单-39号	
RH保護層	生コン(普通ポルト)C-1	m ³	11		单-40号	
排水構造物工		式	1			
作業土工		式	1			
床掘り	土砂	m ³	50		单-41号	
埋戻し	土砂	m ³	50		单-42号	
集水樹・マンホール工		式	1			
ブレキヤスト集水樹	市2型雨水樹	箇所	11		单-43号	
雨水樹修正		箇所	28		单-44号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	数量増減	摘要
					工事区分	舗装【南2条線】		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量			
雨水樹修正材料				式	1			
取付管敷設			φ150	箇所	11			
ます接続工				箇所	11			
人孔修正				箇所	9			
縁石工				式	1			
縁石工				式	1			
歩車道境界ブロック			市2型縁石	m	214			
歩車道境界ブロック			市2型縁石（低下部）	m	136			
歩車道境界ブロック			市2型縁石（セミフラットタイプ）	m	172			
地先境界ブロック			民地仕切石 100×120×600	m	7			
地先境界ブロック			民地仕切石 100×200×600	m	6			
植樹帯ブロック			民地仕切石(ガーベ) 100×120×600	m	29			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
雨水樹修正材料		式	1		内-1号	
取付管敷設	φ150	箇所	11		単-45号	
ます接続工		箇所	11		単-46号	
人孔修正		箇所	9		単-47号	
縁石工		式	1			
縁石工		式	1			
歩車道境界ブロック	市2型縁石	m	214		単-48号	
歩車道境界ブロック	市2型縁石（低下部）	m	136		単-49号	
歩車道境界ブロック	市2型縁石（セミフラットタイプ）	m	172		単-50号	
地先境界ブロック	民地仕切石 100×120×600	m	7		単-51号	
地先境界ブロック	民地仕切石 100×200×600	m	6		単-52号	
植樹帯ブロック	民地仕切石(ガーラ) 100×120×600	m	29		単-53号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	
						工事区分	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量		数量増減	
摘要							
	基礎コンクリート		m3	14			
	基礎型枠		m2	87			
	区画線工		式	1			
	区画線工		式	1			
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し（ドット線）	m	28			
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 無し 横断歩道・停止線	m	440			
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 無し	m	27			
	^\circ びと式区画線 中央線・車線境界	^\circ びと式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	350			
	^\circ びと式区画線 取付中央線・外側	^\circ びと式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	380			
	^\circ びと式区画線 車線境界線	^\circ びと式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	130			
	区画線工（仮区画線）		式	1			
	^\circ びと式区画線	^\circ びと式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	1,720			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
						舗装【南2条線】
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減
摘要						
	基礎コンクリート			m3	14	单-54号
	基礎型枠			m2	87	单-55号
	区画線工			式	1	
	区画線工			式	1	
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し（ドット線）	m	28		单-56号
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 無し 横断歩道・停止線	m	440		单-57号
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 無し	m	27		单-58号
	^\circ いと式区画線 中央線・車線境界	^\circ いと式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	350		单-59号
	^\circ いと式区画線 取付中央線・外側	^\circ いと式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	380		单-60号
	^\circ いと式区画線 車線境界線	^\circ いと式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	130		单-61号
	区画線工（仮区画線）		式	1		
	^\circ いと式区画線	^\circ いと式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	1,720		单-62号

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
^\^\^ト式区画線	^\^\^ト式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	130			
道路植栽工		式	1			
道路植栽工		式	1			
客土		m3	15			
伐採・伐根		式	1			
道路改良【南2条線】		式	1			
構造物撤去工		式	1			
構造物取壊し工		式	1			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	1,540			
舗装版切断（RH保護層）	コンクリート舗装版 15cm以下	m	320			
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	9,760			
舗装版破碎（RH保護層）	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	180			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
^\^\^ト式区画線	^\^\^ト式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	130		单-63号	
道路植栽工		式	1			
道路植栽工		式	1			
客土		m3	15		单-64号	
伐採・伐根		式	1		内-2号	
道路改良【南2条線】		式	1			
構造物撤去工		式	1			
構造物取壊し工		式	1			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	1,540		单-65号	
舗装版切断（RH保護層）	コンクリート舗装版 15cm以下	m	320		单-66号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	9,760		单-67号	
舗装版破碎（RH保護層）	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	180		单-68号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
排水構造物撤去工		式	1			
集水枠撤去	200kgを超える400kg以下	基	10			
縁石撤去工		式	1			
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	523			
地先境界ブロック撤去	処分	m	66			
積込		m ³	22			
運搬処理工		式	1			
殻運搬	アスファルト殻	m ³	675			
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	m ³	3			
殻運搬	コンクリート殻（鉄筋）	m ³	53			
殻運搬	アスファルト殻（RH入り）	m ³	6			
殻運搬	コンクリート殻（RH入り）	m ³	16			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
排水構造物撤去工		式	1			
集水枠撤去	200kgを超える400kg以下	基	10		单-69号	
縁石撤去工		式	1			
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	523		单-70号	
地先境界ブロック撤去	処分	m	66		单-71号	
積込		m ³	22		单-72号	
運搬処理工		式	1			
殻運搬	アスファルト殻	m ³	675		单-73号	
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	m ³	3		单-74号	
殻運搬	コンクリート殻（鉄筋）	m ³	53		单-75号	
殻運搬	アスファルト殻（RH入り）	m ³	6		单-76号	
殻運搬	コンクリート殻（RH入り）	m ³	16		单-77号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	
					工事区分	道路改良【南2条線】	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
	殻処分		アスファルト殻	t	1,554		
	殻処分		コンクリート殻（無筋）	t	6		
	殻処分		コンクリート殻（鉄筋）	t	125		
	殻処分		アスファルト殻（RH入り）	t	13		
	殻処分		コンクリート殻（RH入り）	t	38		
	現場発生品運搬		濁水	t	9.3		
	現場発生品運搬		旧人孔蓋	t	0.3		
	現場発生品運搬		新人孔蓋	t	1.1		
	仮設工			式	1		
	土留・仮締切工			式	1		
	アルミ矢板(雨水枠)			式	1		
	交通管理工			式	1		

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	摘要
					工事区分	道路改良【南2条線】	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	
殻処分			アスファルト殻	t	1,554		単-78号
殻処分			コンクリート殻（無筋）	t	6		単-79号
殻処分			コンクリート殻（鉄筋）	t	125		単-80号
殻処分			アスファルト殻（RH入り）	t	13		単-81号
殻処分			コンクリート殻（RH入り）	t	38		単-82号
現場発生品運搬			濁水	t	9.3		単-83号
現場発生品運搬			旧人孔蓋	t	0.3		単-84号
現場発生品運搬			新人孔蓋	t	1.1		単-85号
仮設工				式	1		
土留・仮締切工				式	1		
アルミ矢板(雨水枠)				式	1		内-3号
交通管理工				式	1		

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						道路改良【南2条線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	258			
交通誘導警備員		人日	411			
舗装【東4丁目線】		式	1			
道路土工		式	1			
掘削工		式	1			
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1			
舗装工		式	1			
アスファルト舗装工（車道）		式	1			
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 40mm 3 .0m超	m2	1,270			
レベリング層（施工費）		m2	151			
レベリング層（材料費）		t	5			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	258		单-86号	
交通誘導警備員		人日	411		单-87号	
舗装【東4丁目線】		式	1			
道路土工		式	1			
掘削工		式	1			
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1		单-88号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1		单-89号	
舗装工		式	1			
アスファルト舗装工（車道）		式	1			
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 40mm 3 .0m超	m2	1,270		单-90号	
レベリング層（施工費）		m2	151		单-91号	
レベリング層（材料費）		t	5		单-92号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	数量増減	摘要
						工事区分		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位		数量		
アスファルト舗装工（車道・復旧部）				式		1		
下層路盤(車道・復旧部)			クラッシャン C-40 仕上り 厚 320mm	m3		1		
上層路盤(車道・復旧部)			路盤材(瀝青安定処理 材各種) 仕上り厚 60m m	m2		7		
基層(車道・復旧部)			各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2		7		
アスファルト舗装工（歩道部）				式		1		
下層路盤(歩道部)凍上抑制層			各種 仕上り厚 170mm	m2		11		
下層路盤(歩道部)			クラッシャン C-40 仕上り 厚 100mm	m2		11		
下層路盤(歩道部)			クラッシャン C-40 仕上り 厚 9mm	m2		325		
下層路盤(歩道部)			クラッシャン C-40 仕上り 厚 23mm	m2		297		
表層(歩道部)			各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2		194		
表層(歩道部)			各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2		111		

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	数量増減	摘要
						工事区分		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量				
アスファルト舗装工（車道・復旧部）			式	1				
下層路盤(車道・復旧部)		クラッシャン C-40 仕上り 厚 320mm	m3	1				单-93号
上層路盤(車道・復旧部)		路盤材(瀝青安定処理 材各種) 仕上り厚 60m m	m2	7				单-94号
基層(車道・復旧部)		各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	7				单-95号
アスファルト舗装工（歩道部）			式	1				
下層路盤(歩道部)凍上抑制層		各種 仕上り厚 170mm	m2	11				单-96号
下層路盤(歩道部)		クラッシャン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	11				单-97号
下層路盤(歩道部)		クラッシャン C-40 仕上り 厚 9mm	m2	325				单-98号
下層路盤(歩道部)		クラッシャン C-40 仕上り 厚 23mm	m2	297				单-99号
表層(歩道部)		各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2	194				单-100号
表層(歩道部)		各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m未満(1層当たり平均 仕上り厚50mm以下)	m2	111				单-101号

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						舗装【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2	269			
ブロック舗装工		式	1			
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	31			
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m2	31			
点字標		m	98			
RH保護層	生コン(普通ポルト)C-1	m3	19			
排水構造物工		式	1			
作業土工		式	1			
床掘り	土砂	m3	1			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1			
集水樹・マンホール工		式	1			
雨水樹修正		箇所	11			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築	摘要
						工事区分	
工事区分・工種・種別・細別				規格	単位	数量	数量増減
	表層(歩道部)		各種(2.10以上2.20t/m 3未満) 舗装厚 30mm 1 .4m以上	m2		269	单-102号
	ブロック舗装工			式		1	
	下層路盤(歩道部)		グラッシャラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2		31	单-103号
	特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m2		31	单-104号
	点字標			m		98	单-105号
	RH保護層		生コン(普通ポルト)C- 1	m3		19	单-106号
	排水構造物工			式		1	
	作業土工			式		1	
	床掘り		土砂	m3		1	单-107号
	土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3		1	单-108号
	集水樹・マンホール工			式		1	
	雨水樹修正			箇所		11	单-109号

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						舗装【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
雨水樹修正材料		式	1			
縁石工		式	1			
縁石工		式	1			
歩車道境界ブロック	市2型縁石	m	190			
歩車道境界ブロック	市2型縁石（セミラットタイプ）	m	9			
植樹帯ブロック	民地仕切石(ガーベ) 100 ×120×600	m	17			
基礎コンクリート	生コン（混合B）C-1	m ³	2			
基礎コンクリート	空積割増	m ³	2			
充填コンクリート	生コン（混合B）C-1	m ³	4			
基礎型枠		m ²	13			
区画線工		式	1			
区画線工		式	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
雨水樹修正材料		式	1		内-4号	
縁石工		式	1			
縁石工		式	1			
歩車道境界ブロック	市2型縁石	m	190		単-110号	
歩車道境界ブロック	市2型縁石（セミラットタイプ）	m	9		単-111号	
植樹帯ブロック	民地仕切石(かべ) 100 ×120×600	m	17		単-112号	
基礎コンクリート	生コン（混合B）C-1	m ³	2		単-113号	
基礎コンクリート	空積割増	m ³	2		単-114号	
充填コンクリート	生コン（混合B）C-1	m ³	4		単-115号	
基礎型枠		m ²	13		単-116号	
区画線工		式	1			
区画線工		式	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						舗装【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 停止線	m	12			
^\^\^ト式区画線 中央線・車線境界	^\^\^ト式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	160			
^\^\^ト式区画線 外側線	^\^\^ト式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	200			
^\^\^ト式区画線 車線境界線	^\^\^ト式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	55			
区画線工（仮区画線）		式	1			
^\^\^ト式区画線	^\^\^ト式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	200			
^\^\^ト式区画線	^\^\^ト式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	55			
道路改良【東4丁目線】		式	1			
構造物撤去工		式	1			
路面切削工		式	1			
路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 有り	m ²	1,120			
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m ³	33			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 停止線	m	12		单-117号	
^\^\^ト式区画線 中央線・車線境界	^\^\^ト式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	160		单-118号	
^\^\^ト式区画線 外側線	^\^\^ト式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	200		单-119号	
^\^\^ト式区画線 車線境界線	^\^\^ト式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	55		单-120号	
区画線工（仮区画線）		式	1			
^\^\^ト式区画線	^\^\^ト式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	200		单-121号	
^\^\^ト式区画線	^\^\^ト式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	55		单-122号	
道路改良【東4丁目線】		式	1			
構造物撤去工		式	1			
路面切削工		式	1			
路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 有り	m ²	1,120		单-123号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m ³	33		单-124号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						道路改良【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
殻運搬	すりつけ殻	m ³	1			
殻処分	アスファルト殻	t	77			
殻処分	すりつけ殻	t	2			
構造物取壊し工		式	1			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	430			
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	460			
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m ²	630			
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 7cm	m ²	280			
縁石撤去工		式	1			
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	199			
地先境界ブロック撤去	処分	m	34			
運搬処理工		式	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
						道路改良【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減
						摘要
	殻運搬		すりつけ殻	m3	1	单-125号
	殻処分		アスファルト殻	t	77	单-126号
	殻処分		すりつけ殻	t	2	单-127号
	構造物取壊し工			式	1	
	舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	430	单-128号
	舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下	m	460	单-129号
	舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	630	单-130号
	舗装版破碎		コンクリート舗装版 舗装版厚 7cm	m2	280	单-131号
	縁石撤去工			式	1	
	歩車道境界ブロック撤去		処分	m	199	单-132号
	地先境界ブロック撤去		処分	m	34	单-133号
	運搬処理工			式	1	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						道路改良【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻	m3	22			
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	m3	1			
殻運搬	コンクリート殻（RH入り）	m3	20			
殻運搬	コンクリート殻（鉄筋）	m3	10			
殻処分	アスファルト殻	t	53			
殻処分	コンクリート殻（無筋）	t	1			
殻処分	コンクリート殻（RH入り）	t	46			
殻処分	コンクリート殻（鉄筋）	t	23			
現場発生品運搬	濁水	t	4.5			
仮設工		式	1			
交通管理工		式	1			
交通誘導警備員		人日	48			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
						道路改良【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻	m3	22		单-134号	
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	m3	1		单-135号	
殻運搬	コンクリート殻（RH入り）	m3	20		单-136号	
殻運搬	コンクリート殻（鉄筋）	m3	10		单-137号	
殻処分	アスファルト殻	t	53		单-138号	
殻処分	コンクリート殻（無筋）	t	1		单-139号	
殻処分	コンクリート殻（RH入り）	t	46		单-140号	
殻処分	コンクリート殻（鉄筋）	t	23		单-141号	
現場発生品運搬	濁水	t	4.5		单-142号	
仮設工		式	1			
交通管理工		式	1			
交通誘導警備員		人日	48		单-143号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
					工事区分	道路改良【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	68			
舗装【札幌夕張線×豊平川左岸線】		式	1			
区画線工		式	1			
区画線工		式	1			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 無し 減速路面表示	m	300			
^\circ イト式区画線 指導線	^\circ イト式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	53			
区画線消去	削取り式	m	27			
電気設備【南2条線・東4丁目線】		式	1			
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【片岡宅前】	式	1			
ヒーティングユニット	\circ ッチ70mm (一般用)	m2	10.1			
ヒーティングユニット敷設	ユニット式	m	3			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
					工事区分	道路改良【東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	68		单-144号	
舗装【札幌夕張線×豊平川左岸線】		式	1			
区画線工		式	1			
区画線工		式	1			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 無し 減速路面表示	m	300		单-145号	
^\wedge型式区画線 指導線	^\wedge型式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	53		单-146号	
区画線消去	削取り式	m	27		单-147号	
電気設備【南2条線・東4丁目線】		式	1			
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【片岡宅前】	式	1			
ヒーティングユニット	ヒーティングユニット (一般用)	m ²	10.1		单-148号	
ヒーティングユニット敷設	ユニット式	m	3		单-149号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
					工事区分	電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
リート線接続	スリーブ接続	箇所	4			
配線敷設	HVV5.5sq-1C 直埋	m	4			
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【北海道新聞社前】	式	1			
温水パイプ敷設		m2	217			
ワイヤメッシュ敷設		m2	217			
架橋ボリバイブ用ツケット	16A	個	38			
不凍液		L	261			
不凍液採取・注入	200m2以上	箇所	1			
圧力試験	ヘッダー毎	回	1			
総合調整費	地先ごと	箇所	1			
道路融雪設備工		式	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
リート線接続	スリーブ接続	箇所	4		单-150号	
配線敷設	HVV5.5sq-1C 直埋	m	4		单-151号	
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【北海道新聞社前】	式	1			
温水パイプ敷設		m2	217		单-152号	
ワイヤメッシュ敷設		m2	217		单-153号	
架橋ボリバイブ用ツケット	16A	個	38		单-154号	
不凍液		L	261		单-155号	
不凍液採取・注入	200m2以上	箇所	1		单-156号	
圧力試験	ヘッダー毎	回	1		单-157号	
総合調整費	地先ごと	箇所	1		单-158号	
道路融雪設備工		式	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
道路ヒーティング設備設置工	【クロアホームズ 札幌大通東エスカレーター前】	式	1			
温水パイプ敷設		m2	47.3			
ワイヤメッシュ敷設		m2	47.3			
架橋ボリパーア用ツケット	16A	個	6			
不凍液		L	57			
不凍液採取・注入	200m2未満	箇所	1			
圧力試験	ヘッダー毎	回	1			
総合調整費	地先ごと	箇所	1			
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【ロイヤルハイツ南3条前】	式	1			
温水パイプ敷設		m2	74.9			
ワイヤメッシュ敷設		m2	74.9			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
道路ヒーティング設備設置工	【クロアホームズ 札幌大通東エスカレーター前】	式	1			
温水パイプ敷設		m2	47.3		单-159号	
ワイヤメッシュ敷設		m2	47.3		单-160号	
架橋ボリパーア用ツケット	16A	個	6		单-161号	
不凍液		L	57		单-162号	
不凍液採取・注入	200m2未満	箇所	1		单-163号	
圧力試験	ヘッダー毎	回	1		单-164号	
総合調整費	地先ごと	箇所	1		单-165号	
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【ロイヤルハイツ南3条前】	式	1			
温水パイプ敷設		m2	74.9		单-166号	
ワイヤメッシュ敷設		m2	74.9		单-167号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						工事区分
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
架橋ボリューム用カット	16A	個	12			
不凍液		L	66			
不凍液採取・注入	200m ² 未満	箇所	1			
圧力試験	ヘッダー毎	回	1			
総合調整費	地先ごと	箇所	1			
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【ファインセイ札幌創成イースト前】	式	1			
温水パイプ敷設		m ²	32.8			
ワイヤメッシュ敷設	上面	m ²	32.8			
ワイヤメッシュ敷設	下面	m ²	32.8			
架橋ボリューム用カット	16A	個	4			
不凍液		L	40			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
架橋ボリバリーバイ用ケット	16A	個	12		单-168号	
不凍液		L	66		单-169号	
不凍液採取・注入	200m ² 未満	箇所	1		单-170号	
圧力試験	ヘッダー毎	回	1		单-171号	
総合調整費	地先ごと	箇所	1		单-172号	
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【ファインジャパン幌創成イースト前】	式	1			
温水パイプ敷設		m ²	32.8		单-173号	
ワイヤメッシュ敷設	上面	m ²	32.8		单-174号	
ワイヤメッシュ敷設	下面	m ²	32.8		单-175号	
架橋ボリバリーバイ用ケット	16A	個	4		单-176号	
不凍液		L	40		单-177号	

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
					工事区分	電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
不凍液採取・注入	200m ² 未満	箇所	1			
圧力試験	ヘッダー毎	回	1			
総合調整費	地先ごと	箇所	1			
道路融雪設備工		式	1			
道路ヒーティング設備設置工	【株式会社バーエロ】	式	1			
温水パイプ敷設		m ²	18.2			
ワイヤメッシュ敷設	上面	m ²	18.2			
ワイヤメッシュ敷設	下面	m ²	18.2			
架橋ボルターリング用ソケット	16A	個	8			
不凍液		L	22			
不凍液採取・注入	200m ² 未満	箇所	1			
圧力試験	ヘッダー毎	回	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道パリアフリーほか工事	規格	当初		事業区分 工事区分	道路新設・改築 電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別				規格	単位	数量	数量増減	摘要
	不凍液採取・注入		200m ² 未満		箇所	1		单-178号
	圧力試験		ヘッダー毎		回	1		单-179号
	総合調整費		地先ごと		箇所	1		单-180号
	道路融雪設備工				式	1		
	道路ヒーティング設備設置工	【株式会社バーエロ】			式	1		
	温水パイプ敷設			m ²		18.2		单-181号
	ワイヤメッシュ敷設	上面		m ²		18.2		单-182号
	ワイヤメッシュ敷設	下面		m ²		18.2		单-183号
	架橋ボルターバイブ用ソケット	16A		個		8		单-184号
	不凍液			L		22		单-185号
	不凍液採取・注入	200m ² 未満		箇所		1		单-186号
	圧力試験	ヘッダー毎		回		1		单-187号

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
総合調整費	地先ごと	箇所	1			
道路ヒーティング設備撤去工		式	1			
発生材(運搬→処分先)	不凍液	式	1			
廃棄物処理	不凍液	式	1			
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			
建設機械運搬費		台	1			
仮設材運搬費		t	0.3			
準備費		式	1			
路面補修工事用調査		km	0.1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号		工事名	防災・安全交付金事業 南2条線（東3丁目線～東5丁目線間）歩道バリアフリーほか工事	当初	事業区分	道路新設・改築
						電気設備【南2条線・東4丁目線】
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
総合調整費	地先ごと	箇所	1		单-188号	
道路ヒーティング設備撤去工		式	1			
発生材(運搬→処分先)	不凍液	式	1		内-5号	
廃棄物処理	不凍液	式	1		内-6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			
建設機械運搬費		台	1		单-189号	
仮設材運搬費		t	0.3		单-190号	
準備費		式	1			
路面補修工事用調査		km	0.1		单-191号	

一式当たり内訳書（金抜き）

第 3号内訳書	アルミ矢板(雨水枠)	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制 1.000-00000002000	2026. 1 2026. 1		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
アルミ矢板建込工(両側分)	掘削深2.0m以下 排対(2次) 山積0.28m ³ (平0.2m ³)	m	13		
アルミ矢板引抜工(両側分)	掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準 (1.0)	m	13		
土留支保工(軽量金属支保工)	1段	m	13		
アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ2000mm 30枚 30日	式	1		
軽量金属支保工賃料(土留)	幅70-80*高さ115-130*長さ2000程度 2本 30日 支保長0.59-0.90m 掘削幅0.82-1.13m 2本 30日 標準(2台) 30日	式	1		
合 計					

一式当たり内訳書（金抜き）

第 3号内訳書	アルミ矢板(雨水枠)	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	2026. 1 2026. 1 1. 000-00000002000		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
アルミ矢板建込工(両側分)	掘削深2.0m以下 排対(2次) 山積0.28m ³ (平0.2m ³)	m	13		単一 205号
アルミ矢板引抜工(両側分)	掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準 (1.0)	m	13		単一 206号
土留支保工(軽量金属支保工)	1段	m	13		単一 207号
アルミ矢板賃料	有効幅333mm 長さ2000mm 30枚 30日	式	1		内一 7号
軽量金属支保工賃料(土留)	幅70-80*高さ115-130*長さ2000程度 2本 30日 支保長0.59-0.90m 掘削幅0.82-1.13m 2本 30日 標準(2台) 30日	式	1		内一 8号
合 計					

單一43号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

プレキャスト集水枠	市2型雨水枠	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
プレキャスト集水枠	据付 200kgを超える400kg以下 有り 全ての費用	基		1	
2型雨水枠 (G蓋T-25普通目、絞り部あり)	上部 下部T-25 絞り部 除芥 φ150 200kg超400kg以下	組		1	
計					
単価					円／箇所

單一44号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

雨水枠修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
雨水枠等修正工		箇所		1	
計					
単価					円／箇所

單一43号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

プレキャスト集水枠	市2型雨水枠	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
プレキャスト集水枠	据付 200kgを超える400kg以下 有り 全ての費用	基		1	
2型雨水枠 (G蓋T-25普通目、絞り部あり)	上部 下部T-25 絞り部 除芥 φ150 200kg超400kg以下	組		1	
計					
単価					円／箇所

單一44号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

雨水枠修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
雨水枠等修正工		箇所		1	单一 192号
計					
単価					円／箇所

單一45号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

取付管敷設	φ 150	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
取付管布設および支管取付工(市場単価)	管径 150mm 5箇所以上 無 無 無 無 有	箇所		1	
計					
単価					円／箇所

單一46号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

ます接続工		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
ます接続工		箇所		1	
計					
単価					円／箇所

單一45号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

取付管敷設	φ 150	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
取付管布設および支管取付工(市場単価)	管径 150mm 5箇所以上 無 無 無 無 有	箇所		1	单一 193号
計					
単価					円／箇所

單一46号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ます接続工		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
ます接続工		箇所		1	单一 194号
計					
単価					円／箇所

單一47号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

人孔修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
下水道人孔修正工	無収縮モルタル有	箇所		1	
計					
単価					円／箇所

單一48号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック	市2型縁石	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.25個/m 無し 無し 市2型縁石	m		1	
計					
単価					円／m

單一47号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

人孔修正		単位	箇所	数量	摘要
名称	規格	単位		数量	摘要
下水道人孔修正工	無収縮モルタル有	箇所		1	单一 195号
計					
単価					円／箇所

單一48号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

歩車道境界ブロック	市2型縁石	単位	m	数量	摘要
名称	規格	単位		数量	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.25個/m 無し 無し 市2型縁石	m		1	
計					
単価					円／m

单-49号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

歩車道境界ブロック	市2型縁石（低下部）	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.25個/m 無し 無し 市2型縁石	m	1		
基礎ブロック設置	100kg<T≤200kg 標準(1.0)	個	0.5		
縁石用ベース板 市1・2型用	310×120×2000 参考重量174.8kg	m	1		
計					
単価					円/m

單一49号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック	市2型縁石（低下部）	単位 m	数量 1	
名称	規格	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.25個/m 無し 無し 市2型縁石	m	1	
基礎ブロック設置	100kg< T <=200kg 標準(1.0)	個	0.5	单一 196号
縁石用ベース板 市1・2型用	310×120×2000 参考重量174.8kg	m	1	
計				
単価				円／m

单一56号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し (ドット線)	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

单一57号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 横断歩道・停止線	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

单一56号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し (ドット線)	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	单一 197号
計					
単価					円／m

单一57号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 横断歩道・停止線	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	单一 198号
計					
単価					円／m

單一58号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 無し	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一59号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^°イント式区画線 中央線・車線境界	^°イント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し ^°イント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一-58号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 無し	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	单一 199号
計					
単価					円／m

單一-59号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^\^\イント式区画線 中央線・車線境界	^\^\イント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し ^\^\イント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m		1	单一 200号
計					
単価					円／m

單一60号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線 取付中央線・外側	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一61号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線 車線境界線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一60号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

ペイント式区画線 取付中央線・外側	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	单一 201号
計					
単価					円／m

單一61号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

ペイント式区画線 車線境界線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	单一 202号
計					
単価					円／m

單一62号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線	^. イント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一63号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線	^. イント式 溶剤型 破線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一-62号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線	^. イント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m		1	单一 201号
計					
単価					円／m

單一-63号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線	^. イント式 溶剤型 破線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m		1	单一 203号
計					
単価					円／m

單一64号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

客土		単位	m3	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
植栽客土	締固めなし	m3		1	
計					
単価					円／m3

單一65号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一-64号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

客土		単位	m3	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
植栽客土	締固めなし	m3		1	单一 204号
計					
単価					円／m3

單一-65号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一86号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

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

單一87号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

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

單一-86号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

交通誘導警備員		単位	人日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
交通誘導警備員A		人日		1	单一 208号
計					
単価					円／人日

單一-87号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

交通誘導警備員		単位	人日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
交通誘導警備員B		人日		1	单一 209号
計					
単価					円／人日

單一92号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

レーリング層（材料費）		単位	t	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
アスファルト混合物	再生粗粒度 (20) (50%)	t		1.07	
計					
単価					円／t

單一93号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

下層路盤(車道・復旧部)	クラッシャン C-40 仕上り厚 320mm	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	320mm 2層施工 クラッシャン C-40 無 車道施工	m3		1	
計					
単価					円／m3

單一-92号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

レーリング層（材料費）		単位	t	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
アスファルト混合物	再生粗粒度 (20) (50%)	t		1.07	
計					
単価					円／t

單一-93号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

下層路盤(車道・復旧部)	クラッシャン C-40 仕上り厚 320mm	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	320mm 2層施工 クラッシャン C-40 無 車道施工	m3		1	单一 210号
計					
単価					円／m3

單一108号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下	m3		1	
計					
単価					円／m ³

單一109号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

雨水枠修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
雨水枠等修正工		箇所		1	
計					
単価					円／箇所

單一108号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下	m3		1	
計					
単価					円／m ³

單一109号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

雨水樹修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
雨水樹等修正工		箇所		1	单一 192号
計					
単価					円／箇所

單-116号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基礎型枠		単位	m2	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2		1	
計					
単価					円／m2

單-117号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 停止線	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一116号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基礎型枠		単位	m2	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2		1	
計					
単価					円／m2

單一117号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 停止線	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	单一 198号
計					
単価					円／m

單一118号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線 中央線・車線境界	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一119号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線 外側線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一118号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

ペイント式区画線 中央線・車線境界	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	单一 200号
計					
単価					円／m

單一119号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

ペイント式区画線 外側線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	单一 201号
計					
単価					円／m

單一120号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線 車線境界線	^. イント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一121号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線	^. イント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一120号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線 車線境界線	^. イント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	单一 202号
計					
単価					円／m

單一121号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

^. イント式区画線	^. イント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	单一 201号
計					
単価					円／m

單一122号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一123号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 有り	単位	m ²	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
路面切削	全面切削6cm以下 (4000m ² 以下) 有り 全ての費用		m ²	1	
計					
単価					円／m ²

單一122号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	单一 203号
計					
単価					円／m

單一123号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 有り	単位	m ²	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
路面切削	全面切削6cm以下 (4000m ² 以下) 有り 全ての費用		m ²	1	
計					
単価					円／m ²

單一142号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

現場発生品運搬	濁水	単位	t	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t		1	
処理費（建設副産物処理）道路切断汚泥 非再生	エコバーグ:無機汚泥	t		1	
計					
単価					円／t

單一143号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

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

單一142号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

現場発生品運搬	濁水	単位	t	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t		1	
処理費（建設副産物処理）道路切断汚泥 非再生	エコバーグ:無機汚泥	t		1	
計					
単価					円／t

單一143号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

交通誘導警備員		単位	人日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
交通誘導警備員 A		人日		1	单一 208号
計					
単価					円／人日

單一144号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

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

單一145号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 無し 減速路面表示	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	
計					
単価					円／m

單一144号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

交通誘導警備員		単位	人日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
交通誘導警備員 B		人日		1	单一 209号
計					
単価					円／人日

單一145号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 無し 減速路面表示	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1	单一 199号
計					
単価					円／m

單一146号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線 指導線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一147号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線消去	無し 削取り式 有り 無し 全ての費用		m	1	
計					
単価					円／m

單一146号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ペイント式区画線 指導線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	单一 202号
計					
単価					円／m

單一147号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1
名称	規格		単位	数量	摘要
区画線消去	無し 削取り式 有り 無し 全ての費用		m	1	单一 211号
計					
単価					円／m

單一148号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ヒーティングユニット	ヒッチ70mm (一般用)	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
ロードヒーティングケーブル	ヒッチ70mm幅 (一般用)		m 2	1	
計					
単価					円／m2

單一149号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ヒーティングユニット敷設	ユニット式	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
ヒーティングユニット既設道路敷設	ユニット式 (敷設幅3.2~3.5m)		m	1	
計					
単価					円／m

單一148号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ヒーティングユニット	ヒッチ70mm (一般用)	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
ロードヒーティングケーブル	ヒッチ70mm幅 (一般用)		m 2	1	
計					
単価					円／m2

單一149号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ヒーティングユニット敷設	ユニット式	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
ヒーティングユニット既設道路敷設	ユニット式 (敷設幅3.2~3.5m)		m	1	单一 212号
計					
単価					円／m

單一150号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

リード線接続	スリーブ接続	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
リード線敷設（スリーブ接続）	スリーブ接続	箇所		1	
計					
単価					円／箇所

單一151号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

配線敷設	HVV5.5sq-1C 直埋	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
リード線敷設	リード線敷設	m		1	
リードケーブル	H. V. V 1芯×5. 5mm ²	m		1.02	
計					
単価					円／m

單一150号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

リード線接続	スリーブ接続	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
リード線敷設（スリーブ接続）	スリーブ接続	箇所		1	单一 213号
計					
単価					円／箇所

單一151号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

配線敷設	HVV5.5sq-1C 直埋	単位	m	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
リード線敷設	リード線敷設	m		1	单一 214号
リードケーブル	H. V. V 1芯×5. 5mm ²	m		1. 02	
計					
単価					円／m

單一189号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

建設機械運搬費		単位	台	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m 基本運賃20t 車以上30t車まで 20kmまで 無 運搬中の損料有 運搬 に要する日数0.1日（往路）	台		1	
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m 基本運賃20t 車以上30t車まで 20kmまで 無 運搬中の損料有 運搬 に要する日数0.1日（復路）	台		1	
計					
単価					円／台

單一190号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

仮設材運搬費		単位	t	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
仮設材等の運搬	運搬距離10kmまで 製品長12m以内 運搬割増無し その他の諸料金無し	t		2	
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t		1	
計					
単価					円／t

單一189号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

建設機械運搬費		単位	台	数量	摘要
名称	規格	単位		数量	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m 基本運賃20t 車以上30t車まで 20kmまで 無 運搬中の損料有 運搬 に要する日数0.1日（往路）	台	1		单一 215号
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m 基本運賃20t 車以上30t車まで 20kmまで 無 運搬中の損料有 運搬 に要する日数0.1日（復路）	台	1		单一 215号
計					
単価					円／台

單一190号

単価適用年月	2026. 1
歩掛適用年月	2026. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

仮設材運搬費		単位	t	数量	摘要
名称	規格	単位		数量	摘要
仮設材等の運搬	運搬距離10kmまで 製品長12m以内 運搬割増無し その他の諸料金無し	t	2		单一 216号
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t	1		单一 217号
計					
単価					円／t