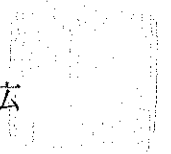


令和8年(2026年)2月12日付け札幌市告示第651号の内容に係る訂正について、下記のとおり告示する。

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	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
舗装【南2条線】				式	1		
道路土工				式	1		
掘削工				式	1		
掘削			土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m3	1,800		
掘削 仮路盤			土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m3	410		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,820		
土砂等運搬 仮路盤			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	410		
法面整形工				式	1		
法面整形(盛土部)			無し 無し	m2	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)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 450mm	m2	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	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
舗装【南2条線】				式	1		
道路土工				式	1		
掘削工				式	1		
掘削			土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m3	1,800		単-1号
掘削 仮路盤			土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m3	410		単-2号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,820		単-3号
土砂等運搬 仮路盤			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	410		単-4号
法面整形工				式	1		
法面整形(盛土部)			無し 無し	m2	260		単-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)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 450mm	m2	3,920		単-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	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
調整路盤(車道・路肩部)			有り クラッシャーレン 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 50mm	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 50mm	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 60mm	m2	4,000		
基層(車道・路肩部)			各種(2.30以上2.40t/m3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/m3未満) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	17		
表層(車道・路肩部)			各種(2.30以上2.40t/m3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/m3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	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
調整路盤(車道・路肩部)			有り クラッシャーレン C-40 3 4mm以上40mm未満	m2	422		単-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 50mm	m2	17		単-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 50mm	m2	134		単-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 60mm	m2	4,000		単-10号
基層(車道・路肩部)			各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	4,000		単-11号
表層(車道・路肩部)			各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	17		単-12号
表層(車道・路肩部)			各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 30mm 3.0m超	m2	134		単-13号
表層(車道・路肩部)			各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	4,000		単-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	m2	505		単-15号
下層路盤(歩道部)凍上抑制層			各種 仕上り厚 150mm	m2	19		単-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	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)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 270mm	m2	19		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 200mm	m2	69		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 180mm	m2	10		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	505		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 45mm	m2	599		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン 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	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)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 270mm	m2	19		単-17号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 200mm	m2	69		単-18号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 180mm	m2	10		単-19号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 100mm	m2	505		単-20号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 45mm	m2	599		単-21号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り 厚 30mm	m2	87		単-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層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	10		単-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層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	10		単-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		単-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		単-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層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	437		単-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	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		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン 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)			クラッシュラン 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/m3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	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		単-28号
下層路盤(歩道部)			クラッシャー C-40 仕上り厚 100mm	m2	59		単-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		単-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 当り平均仕上り厚50mm 以下)	m2	15		単-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)			クラッシャー C-40 仕上り厚 100mm	m2	4, 150		単-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		単-33号
不陸整正			無し	m2	4, 150		単-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		単-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	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)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 100mm	m2	68		
特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装			撤去	m2	21		
特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装			設置 30cm×30cm	m2	151		
点字標				m	62		
RH保護層			生コン(普通ポルト)C-1	m3	11		
排水構造物工				式	1		
作業土工				式	1		
床掘り			土砂	m3	50		
埋戻し			土砂	m3	50		
集水樹・マンホール工				式	1		
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ集水樹			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	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)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 100mm	m2	68		単-36号
特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装			撤去	m2	21		単-37号
特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装			設置 30cm×30cm	m2	151		単-38号
点字標				m	62		単-39号
RH保護層			生コン(普通ポルト)C-1	m3	11		単-40号
排水構造物工				式	1		
作業土工				式	1		
床掘り			土砂	m3	50		単-41号
埋戻し			土砂	m3	50		単-42号
集水桝・マンホール工				式	1		
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ集水桝			市 2 型雨水桝	箇所	11		単-43号
雨水桝修正				箇所	28		単-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	
						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
雨水桝修正材料				式	1			
取付管敷設			φ 150	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			
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			市2型縁石	m	214			
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			市2型縁石（低下部）	m	136			
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			市2型縁石（セミフラットﾀｲﾌﾟ）	m	172			
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ			民地仕切石 100×120×600	m	7			
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ			民地仕切石 100×200×600	m	6			
植樹帯ﾌﾞﾛｯｸ			民地仕切石 (ｶｰ) 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	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
雨水桝修正材料				式	1		内-1号
取付管敷設			φ 150	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		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			市2型縁石	m	214		単-48号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			市2型縁石（低下部）	m	136		単-49号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ			市2型縁石（セミフラットタイプ）	m	172		単-50号
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ			民地仕切石 100×120×600	m	7		単-51号
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ			民地仕切石 100×200×600	m	6		単-52号
植樹帯ﾌﾞﾛｯｸ			民地仕切石（カー） 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	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		
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 45cm 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1.5mm 無し	m	27		
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	m	350		
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	m	380		
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	m	130		
区画線工（仮区画線）				式	1		
ペイント式区画線			ペイント式 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	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		単-54号
基礎型枠				m2	87		単-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		単-56号
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	m	440		単-57号
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	m	27		単-58号
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	m	350		単-59号
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	m	380		単-60号
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	m	130		単-61号
区画線工（仮区画線）				式	1		
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	1,720		単-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	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
ペイント式区画線			ペイント式 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		
舗装版破砕			アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	9,760		
舗装版破砕（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	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
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	130		単-63号
道路植栽工				式	1		
道路植栽工				式	1		
客土				m3	15		単-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		単-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		単-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		単-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		単-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	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
排水構造物撤去工				式	1		
集水桝撤去			200kgを超え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				m3	22		
運搬処理工				式	1		
殻運搬			アスファルト殻	m3	675		
殻運搬			コンクリート殻（無筋）	m3	3		
殻運搬			コンクリート殻（鉄筋）	m3	53		
殻運搬			アスファルト殻（RH入り）	m3	6		
殻運搬			コンクリート殻（RH入り）	m3	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【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
排水構造物撤去工				式	1		
集水枘撤去			200kgを超え400kg以下	基	10		単-69号
縁石撤去工				式	1		
歩車道境界ブロック撤去			処分	m	523		単-70号
地先境界ブロック撤去			処分	m	66		単-71号
積込				m3	22		単-72号
運搬処理工				式	1		
殻運搬			アスファルト殻	m3	675		単-73号
殻運搬			コンクリート殻（無筋）	m3	3		単-74号
殻運搬			コンクリート殻（鉄筋）	m3	53		単-75号
殻運搬			アスファルト殻（RH入り）	m3	6		単-76号
殻運搬			コンクリート殻（RH入り）	m3	16		単-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【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（雨水柵）				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【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		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
現場発生産品運搬			濁水	t	9.3		単-83号
現場発生産品運搬			旧人孔蓋	t	0.3		単-84号
現場発生産品運搬			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（雨水柵）				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
						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
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		
ベリング層（施工費）				m2	151		
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【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		単-86号
交通誘導警備員				人日	411		単-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		単-88号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1		単-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		単-90号
ベリング層（施工費）				m2	151		単-91号
ベリング層（材料費）				t	5		単-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	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
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)			クラッシュラン 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 60mm	m2	7		
基層(車道・復旧部)			各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚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)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 100mm	m2	11		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 9mm	m2	325		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 23mm	m2	297		
表層(歩道部)			各種(2.10以上2.20t/m3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/m3未満) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚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	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
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)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 320mm	m3	1		単-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 60mm	m2	7		単-94号
基層(車道・復旧部)			各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	7		単-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		単-96号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 100mm	m2	11		単-97号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 9mm	m2	325		単-98号
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 23mm	m2	297		単-99号
表層(歩道部)			各種(2.10以上2.20t/m3未満) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	194		単-100号
表層(歩道部)			各種(2.10以上2.20t/m3未満) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	111		単-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	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	m ²	269		
ﾌﾞﾛｯｸ舗装工				式	1		
下層路盤(歩道部)			ｸﾗｯｼｬｰﾝ C-40 仕上り厚 100mm	m ²	31		
特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装			設置 30cm×30cm	m ²	31		
点字標				m	98		
RH保護層			生ｺﾝ(普通ﾎﾟﾙﾄ)C-1	m ³	19		
排水構造物工				式	1		
作業土工				式	1		
床掘り			土砂	m ³	1		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	1		
集水枿・マンホール工				式	1		
雨水枿修正				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	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	m ²	269		単-102号
ブロック舗装工				式	1		
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40 仕上り厚 100mm	m ²	31		単-103号
特殊ブロック舗装			設置 30cm×30cm	m ²	31		単-104号
点字標				m	98		単-105号
RH保護層			生コン(普通ポルト)C-1	m ³	19		単-106号
排水構造物工				式	1		
作業土工				式	1		
床掘り			土砂	m ³	1		単-107号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	1		単-108号
集水枿・マンホール工				式	1		
雨水枿修正				箇所	11		単-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	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
雨水桝修正材料				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（セミフラットタイプ）	m	9		
植樹帯ブロック			民地仕切石（カー）100×120×600	m	17		
基礎コンクリート			生コン（混合B）C-1	m3	2		
基礎コンクリート			空積割増	m3	2		
充填コンクリート			生コン（混合B）C-1	m3	4		
基礎型枠				m2	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	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
雨水桝修正材料				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（セミフラットタイプ）	m	9		単-111号
植樹帯ブロック			民地仕切石（カー）100×120×600	m	17		単-112号
基礎コンクリート			生コン（混合B）C-1	m3	2		単-113号
基礎コンクリート			空積割増	m3	2		単-114号
充填コンクリート			生コン（混合B）C-1	m3	4		単-115号
基礎型枠				m2	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	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		
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	m		160		
ペイント式区画線 外側線			ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m		200		
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	m		55		
区画線工（仮区画線）				式		1		
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m		200		
ペイント式区画線			ペイント式 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(4000m2以下) 有り	m2		1,120		
殻運搬(路面切削)			アスファルト殻	m3		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	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		単-117号
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	m	160		単-118号
ペイント式区画線 外側線			ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	200		単-119号
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	m	55		単-120号
区画線工（仮区画線）				式	1		
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	200		単-121号
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	55		単-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(4000m2以下) 有り	m2	1, 120		単-123号
殻運搬(路面切削)			アスファルト殻	m3	33		単-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	
					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		
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	m2	630		
舗装版破碎			コンクリート舗装版 舗装版厚 7cm	m2	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		単-125号
殻処分			アスファルト殻	t	77		単-126号
殻処分			すりつけ殻	t	2		単-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		単-128号
舗装版切断			コンクリート舗装版 15cm以下	m	460		単-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		単-130号
舗装版破碎			コンクリート舗装版 舗装版厚 7cm	m2	280		単-131号
縁石撤去工				式	1		
歩車道境界ブロック撤去			処分	m	199		単-132号
地先境界ブロック撤去			処分	m	34		単-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			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			アスファルト殻	m3	22		単-134号
殻運搬			コンクリート殻（無筋）	m3	1		単-135号
殻運搬			コンクリート殻（RH入り）	m3	20		単-136号
殻運搬			コンクリート殻（鉄筋）	m3	10		単-137号
殻処分			アスファルト殻	t	53		単-138号
殻処分			コンクリート殻（無筋）	t	1		単-139号
殻処分			コンクリート殻（RH入り）	t	46		単-140号
殻処分			コンクリート殻（鉄筋）	t	23		単-141号
現場発生品運搬			濁水	t	4.5		単-142号
仮設工				式	1		
交通管理工				式	1		
交通誘導警備員				人日	48		単-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1.5mm 無し 減速路面表示	m	300		
ペイント式区画線 指導線			ペイント式 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			ヒッチ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		単-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1.5mm 無し 減速路面表示	m	300		単-145号
ペイント式区画線 指導線			ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	53		単-146号
区画線消去			削取り式	m	27		単-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			ヒッチ70mm（一般用）	m2	10.1		単-148号
ヒーティングユニット敷設			ユニット式	m	3		単-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	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
リフト線接続			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		
ワイメッシュ敷設				m2	217		
架橋ボリハイ用ソケット			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	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
リード線接続		スリーブ接続	箇所	4		単-150号
配線敷設		HVV5.5sq-1C 直埋	m	4		単-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		単-152号
ワイヤメッシュ敷設			m2	217		単-153号
架橋ボリハイ用ソケット		16A	個	38		単-154号
不凍液			L	261		単-155号
不凍液採取・注入		200m2以上	箇所	1		単-156号
圧力試験		ヘッダー毎	回	1		単-157号
総合調整費		地先ごと	箇所	1		単-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	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			【クレアホームズ [※] 札幌大通東エスシート前】	式	1		
温水パイプ敷設				m2	47.3		
ワイヤメッシュ敷設				m2	47.3		
架橋ホ [※] リパ [※] イプ [※] 用ソケット			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	
					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
道路ヒーティング設備設置工			【クレアホームズ 札幌大通東エシート前】	式	1		
温水パイプ敷設				m2	47.3		単-159号
ワイヤメッシュ敷設				m2	47.3		単-160号
架橋ホリパイプ用ソケット			16A	個	6		単-161号
不凍液				L	57		単-162号
不凍液採取・注入			200m2未満	箇所	1		単-163号
圧力試験			ヘッダー毎	回	1		単-164号
総合調整費			地先ごと	箇所	1		単-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		単-166号
ワイヤメッシュ敷設				m2	74.9		単-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	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
架橋ボリハイク用ソケット			16A	個		12		
不凍液				L		66		
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			【ファインシティ札幌創成イースト前】	式		1		
温水パイプ敷設				m2		32.8		
ワイメッシュ敷設			上面	m2		32.8		
ワイメッシュ敷設			下面	m2		32.8		
架橋ボリハイク用ソケット			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	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
架橋ボリハイプ用ソケット			16A	個	12		単-168号
不凍液				L	66		単-169号
不凍液採取・注入			200m2未満	箇所	1		単-170号
圧力試験			ヘッダー毎	回	1		単-171号
総合調整費			地先ごと	箇所	1		単-172号
道路融雪設備工				式	1		
道路ヒーティング*設備設置工			【ファインシティ札幌創成イースト前】	式	1		
温水パイプ敷設				m2	32.8		単-173号
ワイメッシュ敷設			上面	m2	32.8		単-174号
ワイメッシュ敷設			下面	m2	32.8		単-175号
架橋ボリハイプ用ソケット			16A	個	4		単-176号
不凍液				L	40		単-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	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			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			【株式会社ノアエロ】	式	1		
温水パイプ敷設				m2	18.2		
ワイヤメッシュ敷設			上面	m2	18.2		
ワイヤメッシュ敷設			下面	m2	18.2		
架橋ボリハイト用ソケット			16A	個	8		
不凍液				L	22		
不凍液採取・注入			200m2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	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			200m2未満	箇所	1		単-178号
圧力試験			ヘッダー毎	回	1		単-179号
総合調整費			地先ごと	箇所	1		単-180号
道路融雪設備工				式	1		
道路ヒーティング設備設置工			【株式会社ノアエロ】	式	1		
温水パイプ敷設				m2	18.2		単-181号
ワイメッシュ敷設			上面	m2	18.2		単-182号
ワイメッシュ敷設			下面	m2	18.2		単-183号
架橋ボリハイト用ソケット			16A	個	8		単-184号
不凍液				L	22		単-185号
不凍液採取・注入			200m2未満	箇所	1		単-186号
圧力試験			ヘッダー毎	回	1		単-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
						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
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	
					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
総合調整費			地先ごと	箇所	1		単-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		単-189号
仮設材運搬費				t	0.3		単-190号
準備費				式	1		
路面補修工費用調査				km	0.1		単-191号

一式当たり内訳書（金抜き）

第 3号内訳書				アルミ矢板(雨水桝)		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0.28m3(平0.2m3)	m	13			
アルミ矢板引抜工(両側分)		掘削深2.0m以下 トラックレーン 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(雨水桝)				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0.28m3(平0.2m3)	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						

単一43号

1 次単価表（金抜き）

1 次単価表（金抜き）			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		
プレキャスト集水桝		市 2 型雨水桝		単位	箇所	数量	1
名 称		規 格		単位	数量		摘要
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用		基	1		
2型雨水桝（G蓋T-25普通目、絞り部あり）		上部 下部T-25 絞り部 除芥 φ 150 200kg超400kg以下		組	1		
計							
単価							円／箇所

単一44号

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			
雨水桝修正				単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要		
雨水桝等修正工		箇所	1				
計							
単価					円／箇所		

単一43号

1 次単価表（金抜き）

1 次単価表（金抜き）				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	
プレキャスト集水桝		市 2 型雨水桝		単位	箇所	数量	1
名称		規格		単位	数量		摘要
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用		基	1		
2型雨水桝（G蓋T-25普通目、絞り部あり）		上部 下部T-25 絞り部 除芥 φ 150 200kg超400kg以下		組	1		
計							
単価							円／箇所

単一44号

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			
雨水桝修正				単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要		
雨水桝等修正工		箇所	1		単一 192号		
計							
単価					円／箇所		

単一45号

1 次単価表（金抜き）

		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	
取付管敷設	φ150	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	

単一46号

		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	
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	

単一45号

1 次単価表（金抜き）

		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	
取付管敷設	φ150	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	単一 193号	
計					
単価				円／箇所	

単一46号

		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	
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	単一 194号	
計					
単価				円／箇所	

単一47号

1 次単価表（金抜き）

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		
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	

単一48号

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		
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	

単一47号

1 次単価表（金抜き）

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		
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	単一 195号	
計					
単価				円／箇所	

単一48号

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		
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	

単-49号

1 次単価表（金抜き）

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	

単-49号

1 次単価表（金抜き）

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		単- 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	

単－56号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	

単－57号

		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	
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	

単－56号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	単－ 197号	
計					
単価				円／m	

単－57号

		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	
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	単－ 198号	
計					
単価				円／m	

単一58号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	

単一59号

		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	
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	

単一58号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	単一 199号	
計					
単価				円／m	

単一59号

		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	
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	単一 200号	
計					
単価				円／m	

単一60号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	

単一61号

		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	
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	

単一60号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	単一 201号	
計					
単価				円/m	

単一61号

		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	
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	単一 202号	
計					
単価				円/m	

単一62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

ペイント式区画線	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	

単一63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

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	

単一62号

1 次単価表（金抜き）

		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	
ペイント式区画線	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	単一 201号	
計					
単価				円/m	

単一63号

		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	
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	単一 203号	
計					
単価				円/m	

単一64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	

単一65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	

単一64号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	単一 204号	
計					
単価				円／m3	

単一65号

		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	
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	

単一86号

1 次単価表（金抜き）

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		
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	

単一87号

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		
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	

単－86号

1 次単価表（金抜き）

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		
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	単－ 208号	
計					
単価				円／人日	

単－87号

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		
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	単－ 209号	
計					
単価				円／人日	

単－92号

1 次単価表（金抜き）

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			
レベリング層（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

単－93号

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				
下層路盤(車道・復旧部)	クラッシャー 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 クラッシャー C-40 無 車道施工	m 3	1			
計						
単価					円／m3	

単－92号

1 次単価表（金抜き）

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			
レベリング層（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

単－93号

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			
下層路盤(車道・復旧部)	クラッシャー 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 クラッシャー C-40 無 車道施工	m 3	1		単一 210号
計					
単価					円／m3

単－108号

1 次単価表（金抜き）

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			
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0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 12.0km以下	m3	1		
計					
単価					円／m3

単－109号

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		
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				
計							
単価					円／箇所		

単－108号

1 次単価表（金抜き）

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			
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0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 12.0km以下	m3	1		
計					
単価					円／m3

単－109号

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		
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		単一 192号		
計							
単価					円／箇所		

単-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	

単-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	

単-116号

1 次単価表（金抜き）

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	

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

単-117号

溶融式区画線		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	単- 198号	
計					
単価				円/m	

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

単-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	

単-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	

単-118号

1 次単価表（金抜き）

1 次単価表（金抜き）			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		
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		単一 200号
計							
単価							円／m

単-119号

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			
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	単一 201号	
計					
単価				円／m	

単-120号

1 次単価表（金抜き）

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			
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

単-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	

ペイント式区画線	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	

単-120号

1 次単価表（金抜き）

1 次単価表（金抜き）				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	
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		単一 202号
計							
単価							円／m

単-121号

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		
ペイント式区画線	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		単一 201号	
計						
単価					円／m	

単-122号

1 次単価表（金抜き）

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			
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	

単-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(4000m2以下) 有り		単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
路面切削	全面切削6cm以下（4000m2以下） 有り 全ての費用	m2	1			
計						
単価					円／m2	

単-122号

1 次単価表（金抜き）

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	単- 203号			
計							
単価				円/m			

単-123号

路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り		単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要			
路面切削	全面切削6cm以下（4000m2以下） 有り 全ての費用	m2	1				
計							
単価				円/m2			

単-142号

1 次単価表（金抜き）

1 次単価表（金抜き）				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		
現場発生産品運搬		濁水			単位	t	数量	1
名称		規格		単位	数量		摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		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		エコパーク：無機汚泥		t	1			
計								
単価							円／t	

単-143号

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			
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		

単－142号

1 次単価表（金抜き）

1 次単価表（金抜き）				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		
現場発生産品運搬		濁水			単位	t	数量	1
名称		規格		単位	数量		摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		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		エコパーク：無機汚泥		t	1			
計								
単価							円／t	

単－143号

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			
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		単一 208号		
計							
単価					円／人日		

単－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	

単－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	

単－144号

1 次単価表（金抜き）

			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	
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		単－ 209号	
計						
単価					円／人日	

単－145号

			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	
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		単－ 199号	
計						
単価					円／m	

単-146号

1 次単価表（金抜き）

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					
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

単-147号

単－147号

		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			
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	

単-146号

1 次単価表（金抜き）

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			
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	単- 202号	
計					
単価				円/m	

単-147号

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		
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		単一 211号	
計						
単価					円／m	

単-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	ピッチ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	ピッチ70mm幅（一般用）	m 2	1		
計					
単価				円／m2	

単-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	

単-148号

1 次単価表（金抜き）

1 次単価表（金抜き）				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	
ヒーティングユニット		ピッチ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		ピッチ70mm幅（一般用）		m 2	1		
計							
単価							円／m2

単-149号

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		
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		単一 212号	
計						
単価					円／m	

単一150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	

単一151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. 5mm2	m	1.02		
計					
単価				円／m	

単-150号

1 次単価表（金抜き）

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		
	単位	箇所	数量	1
位	数量		摘要	
	1		単- 213号	
			円／箇所	

単-151号

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		
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		単一 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	

単一189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	

単一190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		
仮設材等の積み込み取卸し費	積み込み、取卸し（往復分）	t	1		
計					
単価				円／t	

単一189号

1 次単価表（金抜き）

		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	
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	単一 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	単一 215号	
計					
単価				円／台	

単一190号

		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	
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	単一 216号	
仮設材等の積み込み取卸し費	積み込み、取卸し（往復分）	t	1	単一 217号	
計					
単価				円／t	