

縦覧用

令和7年度施行
設計書

工事名： 区画線設置工事 第3工区

帯広市 都市環境部 土木室 道路維持課

特記仕様書

1. 本特記仕様書は、「区画線設置工事第3工区」に適用する。
2. 本特記仕様書に記載のない事項については、北海道建設部監修「土木工事共通仕様書」に準ずるものとする。
3. 区画線の施工については下記のとおりとする。

車道中央線	-----	2車線	-----	破線	-----	長さ及びピッチは5m×5m	-----	幅は15cm
		4車線	-----	実線	-----			幅は15cm
車線境界線	-----	破線	-----	長さ及びピッチは5m×5m	-----			幅は15cm
車道外側線	-----	実線(バスタッチは破線)	-----					幅は15cm
交差点処理	-----	横断歩道及び停止線等より30m手前は実線とする。 又、優先関係を明確に示すためドット線を設置する。						
		ドット線	-----	長さ及びピッチは0.5m×0.5m	-----			幅は30cm
簡易中央帯	-----	北海道開発局設置基準による。						
加熱式及び常温式の区分については、別紙調書の通りとする。								
4. キャリブレーションについて
北海道開発局又は北海道建設部において事前に実施した試験表により、当試験を省略する。
但し、平成30年2月以降で十勝管内の結果とする。
5. 書類の提出について
施工計画書 ----- キャリブレーション結果表も含む。
使用材料承認願 ----- 加熱式 ----- ペイント 67 $\frac{\text{リットル}}{\text{km}}$ ----- ビーズ 56 kg/km (施工幅15cm換算)
----- 常温式 ----- ペイント 48 $\frac{\text{リットル}}{\text{km}}$ ----- ビーズ 37 kg/km (施工幅15cm換算)
----- 熔融式 ----- ペイント 473 $\frac{\text{リットル}}{\text{km}}$ ----- ビーズ 20 kg/km (施工幅15cm換算、厚さ1.5mm)
履行報告書 ----- 速やかに提出すること。

成 果 品	-----	施 工 位 置 図	-----	監督員から指定のものを配布する。
		施 工 管 理 調 書	-----	幅及び長さ(塗装長)と長さ(破線間隔長)を5km毎に1箇所測定する。 キャリブレーション結果と実際の施工との対比を算定する。
		出来高数量調書	-----	路線毎の施工延長を設計数量と対比して作成すること。
		出 来 形 図	-----	下記出来形作成要領による。
		品 質 管 理	-----	材料の試験成績
		タ コ グ ラ フ	-----	低速用を設置すること。
		テ ス ト 板	-----	区画線長は10kmに1箇所採取すること。
		写 真	-----	市街地は区画線長2kmに1箇所、郊外は各路線1箇所以上撮影すること。 施工前及び施工後を基本とし、撮影箇所5箇所に1箇所は施工中も撮影すること。 その他、安全管理状況及び材料管理など必要と思われるものについては撮影すること。
そ の 他	-----	特 に 監 督 員 が 必 要 と す る も の。		

6. 安全対策

- (1) 施工中は、交通整理員として必ず2名以上配置し、一般交通に支障ないように行うこと。
- (2) 又、労務管理には十分配慮すること。

7. 週休2日工事の実施について

- (1) 本工事は、完全週休2日（土日）及び月単位の「週休2日工事」の対象工事であり、当初予定価格は月単位の週休2日以上の達成を前提とした経費の補正を行っている。
- (2) 受注者は、週休2日による施工を希望する場合、契約後、発注者と協議を行い、協議が整った場合に完全週休2日（土日）及び月単位の週休2日による施工を行うこととする。なお、月単位の週休2日が達成できない場合においても、通期の週休2日による施工を行わなければならない。
- (3) 完全週休2日（土日）とは、対象期間内の全ての週において、土日に現場閉所されている状態をいう。土日に加えて、受注者自らが土日以外にも現場閉所することは可能とする。受注者の責によらず、土日に施工を行わざるを得ない場合は、事前に協議した上で、土日に代わる現場閉所日を指定するものとする。月単位の週休2日とは、対象期間の全ての月において、4週8休以上（現場閉所日数（降雨、降雪等による予定外の現場閉所日を含む。）の割合（以下「現場閉所率」という。）が28.5%（8日/28日）以上の水準に達する状態）の現場閉所がされている状態をいう。ただし、暦上の土曜日・日曜日の閉所では現場閉所率が28.5%に満たない月は、その月の土曜日・日曜日の合計日数以上の閉所を行っている場合に、達成しているものとみなす。通期の週休2日とは、対象期間の全体を通じた期間において、土日・祝日にかかわらず、4週8休以上の現場閉所がされている状態をいう。対象期間は、工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日（各種仮設物を撤去し、現場の清掃を完了した日）までの期間をいう。なお、年末年始6日間、夏期休暇3日間、工場製作のみを実施している期間、工事全体を一時中止している期間のほか、発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間（受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間等）は含まない。契約後、週休2日の対象期間としていた期間において、受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間が生じる場合は、受発注者間で協議し、現場閉所による週休2日の対象外とする作業と期間を決定するものとする。
- (4) 現場閉所とは、巡回パトロール、保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場が閉所された状態をいう。なお、降雨、降雪などによる予定外の現場閉所日についても現場閉所日に含めるものとする。
- (5) 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工を実施する受注者は、その趣旨に沿った休日の取得に努めるものとする。
- (6) 週休2日の実施の確認方法は、次によるものとする。
 - ① 受注者は、週休2日の計画工程表を施工計画書に添付し発注者へ提出する。
 - ② 受注者は、実施結果を発注者へ報告する。
- (7) 発注者が必要に応じ週休2日の実施状況の聞き取り等を行う場合には、受注者は協力するものとする。
- (8) 補正の対象となる経費は、労務費、共通仮設費及び現場管理費とし、現場閉所の達成状況の結果、完全週休2日（土日）を達成した場合は、

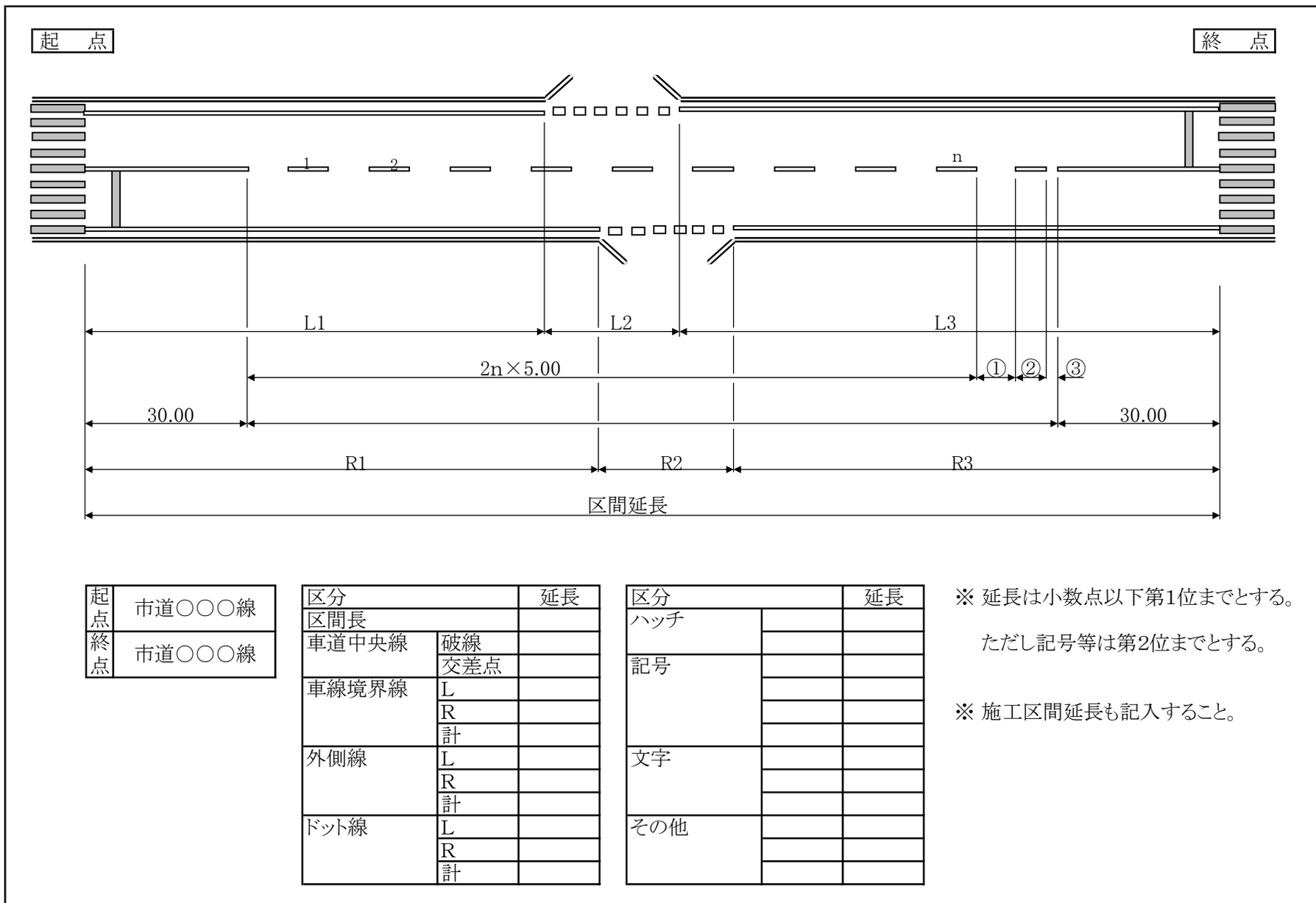
増額の設計変更を行い、月単位の週休2日に満たない場合は、減額の設計変更を行う。また、市場単価についても月単位の週休2日に満たない場合は設計変更を行う。なお、その他労務費分が明らかとなっていない単価等については補正の対象としない。

- (9) 「週休2日工事」について、受注者を対象としたアンケート調査の依頼があった場合は協力するものとする。
- (10) 週休2日の実施計画書提出後、当該工事の全体工期に影響はでないものの、一部の施工内容・箇所に変更があり、工期内の期限を設ける必要がある場合は、対象期間外とできる場合があるので、受発注者間協議を行うこと。
- (11) その他の事項については、帯広市週休2日工事実施要領によるものとする。

8. 施工箇所の決定について

- (1) 本工事における施工箇所については、予め各施工区域内を巡回し、作業を要する箇所・数量を示したうえで監督員との協議により決定すること。

出来形図作成要領



※ 延長は小数点以下第1位までとする。

ただし記号等は第2位までとする。

※ 施工区間延長も記入すること。

概数として扱う数量一覧表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	概要
道路修繕		式		1		
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
溶融式区画線	溶融式手動破線 30cm厚1.5mm無し	m		200		概数
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		200		概数
溶融式区画線	溶融式手動ゼブラ 45cm厚1.5mm無し	m		200		概数
△印式区画線	△印式 溶剤型実線 15cm常温	m		5,000		概数
△印式区画線	△印式 溶剤型破線 15cm常温	m		5,000		概数
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		5		概数
交通誘導警備員		人日		5		概数

区画線設置工事第3工区



凡例	施工対象路線	
	国道・道道	
	施工範囲	

積算情報

設計書番号	25-18-A2-0117-0	設計者名	
出張所名	帯広市		
適用単価	一般土木		
入札日(開札日)	2026年 3月19日		
歩掛適用年月	2026年 3月 6日		
単価適用年月	2026年 3月 6日		
適用単価 地区	生コン	K01:帯広市・音更町・芽室町・中札内村・更別村・幕別町・池田町・豊頃の一部	
	合材	K01:帯広市、音更町、芽室町、清水町、士幌町、幕別町、池田町、中札内村、更別村、山岳部除く新得町と鹿追町、豊頃町一部	
	石材	K05:帯広市・音更町・芽室町・幕別町・池田町・中札内村・更別村・豊頃町の一部・士幌町の一部	
	港湾石材		
	燃料	K00:帯広建設管理部	
適用工種	道路維持工事		

積算時想定工事期間	2026年 3月30日 ～ 2026年 6月30日 (93日)		
工期の設定	通常工期	実施工期：93日	完成期限： 2026年 6月30日
冬期労務補正	2026年03月 ～ 2026年 6月	冬期労務補正：なし	時間的制約：時間的制約無し

2026/03/04 09:40:13

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
塗装工事	帯広市市街地南部 川西・大正地区		

費 目	本工事費	区画線設置工事第3工区

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	施工延長 10,600m	
	2	破線 5,000m	
	3	実線 5,000m	
	4	その他 600m	
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
共通仮設費	主たる工種	1 3 : 道路維持工事
	施工地域補正	市街地 (D I D 補正) (1) - 1
	除雪工事補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
現場管理費	施工地域補正	市街地 (D I D 補正) (1) - 1
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	市街地 (D I D 補正) (1) - 1
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2026/06
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	3 5 %を超えるもの
	契約保証に係る補正	

工 事 費 総 括 表

費 目	請 工 事 費 (消費税等を含む)	工 事 価 格 (消費税等を含まない)	消費税等相当額	適 用
工事費				
本工事				
附帯工事費				
測量及び試験費				
用地費及び補償費				
機械器具費				
管繕費				
工事雑費				
応急工事費				
請負対象額				

注：上段は現設計

下段は設計変更

設計内訳書

工事名	区画線設置工事第3工区	当 初	事業区分 道路維持・修繕			主たる工種 道路維持工事			
			工事区分	道路修繕	金額	施工地域	市街地 (D I D補正)	(1) - 1	
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
道路修繕			式	1					
区画線工			式	1					
区画線工			式	1					
溶融式区画線		溶融式手動破線 30cm 厚1.5mm無し	m	200					単-1号 概数 週休有
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	200					単-2号 概数 週休有
溶融式区画線		溶融式手動セラフ 45cm 厚1.5mm無し	m	200					単-3号 概数 週休有
∧イソ式区画線		∧イソ式 溶剤型実線 1 5cm常温	m	5,000					単-4号 概数 週休有
∧イソ式区画線		∧イソ式 溶剤型破線 1 5cm常温	m	5,000					単-5号 概数 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	5					単-6号 概数 週休有
交通誘導警備員			人日	5					単-7号 概数 週休有

設計内訳書

工事名	区画線設置工事第3工区	当 初	事業区分 道路維持・修繕			主たる工種 道路維持工事		(1) - 1	
			工事区分	共通仮設費		施工地域	市街地 (D I D補正)		
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 (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					

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (一)		管理費区分 5, 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	道路維持工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（一）		
11	管理費区分1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分2, 7		工場原価
13	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分9		間接費非対象額
15	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16	対象額支給品（+）		
17	無償貸付機械評価額（+）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休2日制補正係数 1.01有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2, 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費

1	主たる工種	道路維持工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休2日制補正係数 1.02有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 帯広市都市環境部土木室道路維持課
 発注年月 契約区分

工事番号 第 回変更
 主工種 道路維持工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計(一)		
7	管理費区分9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率(補正前) 単独(追加工事)		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)		
23	契約保証に係る補正值 単独(追加工事)		
24	一般管理費等 率(補正後)		
25	計上額 単独(追加工事)		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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=破線 30cm：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	1			WB821210 管理費区分 無 単-8号
計						
単価						

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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	1			WB821210 管理費区分 無 単-9号
計						
単価						

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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=ゼブラ 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	1			WB821210 管理費区分 無 単-10号
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型実線 15cm常温	m	1			
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	1			WB821210 管理費区分 無 単-11号
計						
単価						

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型破線 15cm常温	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	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=破線 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	1			WB821210 管理費区分 無 単-12号
計						
単価						

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員						1	
交通誘導警備員 A	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		人日	1			WB010211 管理費区分 無 単-13号	
計							
単価							

1次単価表

単-7号

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
交通誘導警備員		人日	1			WB010212 管理費区分 無 単-14号
計						
単価						

参考資料 (1)

単-8号

WB821210

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
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			1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪有 破線30cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001036043 管理費区分 無 刊行物単価	
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白 区画線用	kg	1,130			Z004350001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	50			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
接着用プライマー	区画線用 区画線用	kg	50			Z004354001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
軽油	ミニローリー渡し	L	73			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (率+まるめ)	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-9号

WB821210

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		単位	m	数量	単価	金額	単価
区画線設置		単位	m	数量	1,000	金額	単価
規格 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							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無 手間のみ	m	1,200			Q001036076 管理費区分 無 刊行物単価	
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白 区画線用	kg	684			Z004350001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	30			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
接着用プライマー	区画線用 区画線用	kg	30			Z004354001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
軽油	ミニローリー渡し	L	120			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (率+まるめ)	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-10号

WB821210

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	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			1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001036070 管理費区分 無 刊行物単価	
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白 区画線用	kg	1,700			Z004350001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	75			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
接着用プライマー	区画線用 区画線用	kg	75			Z004354001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
軽油	ミニローリー渡し	L	89			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (率+まるめ)	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-11号

WB821210

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
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	1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001037010 管理費区分 無 刊行物単価
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	50			Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	39			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	33			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (率+まるめ)	Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料 (1)

単-12号

WB821210

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
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
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	1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001037013 管理費区分 無 刊行物単価
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	50			Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	39			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	40			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (率+まるめ)	Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料 (1)

単-13号

WB010211

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A				1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A	割増対象賃金比0.860	人	1			R0803 管理費区分 無 二省労務単価 Z1		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								

参考資料 (1)

単-14号

WB010212

単価適用年月	20260306
歩掛適用年月	20260306
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B				1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B	割増対象賃金比 0.907	人	1			R0804 管理費区分 無 二省労務単価 Z1		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								

集計リスト (材料)

コード	工事名	区画線設置工事第3工区	当初	工事区分	道路維持・修繕			
				集計区分	材料	単価	金額	摘要
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白 区画線用	k g	702.8			刊行物単価	
Z004352001	ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	k g	421			刊行物単価	
Z004354001	接着用プライマー	区画線用 区画線用	k g	31			刊行物単価	
Z006702002	軽油	ミニローリー渡し	L	421.394			刊行物単価	
ZS8000004	諸雑費 (率+まるめ)		式	1				
Z004350007	トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	500			刊行物単価	
ZS3000004	諸雑費 (まるめ)		式	1				

集計リスト（市場単価）

コード	工事名	区画線設置工事第3工区	当 初		工事区分	道路維持・修繕		
			単位	数量	集計区分	市場単価	金額	摘要
Q001036043	区画線設置（溶融式）	規格	昼間 豪雪有 破線30cm 制約無 手間のみ	m				補正有り 刊行物単価
					200			
Q001036076	区画線設置（溶融式）	規格	昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無 手間のみ	m				補正有り 刊行物単価
					239.998			
Q001036070	区画線設置（溶融式）	規格	昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 手間のみ	m				補正有り 刊行物単価
					200			
Q001037010	区画線設置（ペイント式）	規格	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 手間のみ	m				補正有り 刊行物単価
					5,000			
Q001037013	区画線設置（ペイント式）	規格	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 手間のみ	m				補正有り 刊行物単価
					5,000			

法定福利費概算額

【機械設備以外の工事】

1	主たる工種	道路維持工事	
2	工事価格		
3	非対象額計（－）		(4)+(5)+(6)+(7)
4	工場製作原価		機械設備の場合は製作原価
5	機器単体費		電気設備工事のみ
6	その他費目		VE管理費・スライド足切額等
7	業務委託料		電気設備工事のみ
8	対象額		(2)－(3)
9	法定福利費の割合		
10	法定福利費概算額		(8)×(9)

【機械設備工事】

11	主たる工種		
12	据付工事原価		
13	据付工事原価に占める法定福利費の割合		
14	据付工事原価に占める法定福利費		(12)×(13)
15	製作原価		
16	設計技術費対象額		(12)+(15)
17	設計技術費対象額に占める法定福利費		(14)
18	設計技術費対象額に占める法定福利費の割合		(17)÷(16)
19	設計技術費		
20	設計技術費に占める法定福利費		(19)×(18)
21	工事原価		(12)+(15)+(19)
22	一般管理費等対象額に占める法定福利費		(14)+(20)
23	一般管理費等対象額に占める法定福利費の割合		(22)÷(21)
24	一般管理費等		
25	一般管理費等に占める法定福利費		(24)×(23)
26	法定福利費概算額		(14)+(20)+(25)

【合 計】

27	法定福利費概算額		(10)+(26)
----	----------	--	-----------

令和7年度 区画線数量集計表

(区画線設置工事第3工区)

規 格	設 計 数 量								実 施 数 量							
	破 線	実線 (交)	実線 (中)	実線 (外)	ドット線	矢印	ゼブラ	消去	破 線	実線 (交)	実線 (中)	実線 (外)	ドット線	矢印	ゼブラ	消去
	ペイント式	ペイント式			溶融式				ペイント式	ペイント式			溶融式			
市 街 部	5,000	2,000	1,000	2,000	200	200	200									
指定箇所																
合 計	5,000	2,000	1,000	2,000	200	200	200									
再計	5,000	5,000			600											
概数	概数	概数			概数											

施工延長一覧表

	破線 ペイント式	実線 ペイント式	その他 溶融式
市街地南部 川西・大正地区	5,000.0 m	5,000.0 m	600.0 m
計	5,000.0 m	5,000.0 m	600.0 m
施工延長 計	10,600.0 m		

交通整理員数量算出書

区 分	規 格	区画線設計延長		交通整理員			
		単位	数 量	単位	数 量		
ペイント式(自走)	実線	m	5,000	日	1.67		
ペイント式(自走)	破線	m	5,000	日	2.00		
ペイント式(手動)	ハッチ	m		日			
溶融式(手動)	ドット線	m	200	日	0.38		
溶融式(手動)	矢印記号	m	200	日	0.50		
溶融式(手動)	ゼブラ	m	200	日	0.44		
区画線消去		m		日			
埋込式路面表示工		箇所		日			
				日数計	日	4.99	≒5.00
				交通誘導員A計	人	5.00	
				交通誘導員B計	人	5.00	

作業日当り標準作業量

区画線工

区 分	規 格 ・ 仕 様			単位	施工数量
供用区間 ペイント式 自 走	実線	白線	常温式 15cm	m	3,000
	破線	白線	常温式 15cm	m	2,500

区 分	規 格 ・ 仕 様			単位	施工数量
供用区間 ペイント式 手 動	実線	白線	常温式 15cm換算	m	3,000

区 分	規 格 ・ 仕 様		単位	施工数量 m/日
区画線消去	削取り式 15cm換算		m	300

区 分	規 格 ・ 仕 様			単位	施工数量
供用区間 溶 融 式 手 動	実 線	白線	15cm	m	1,000
	破 線	白線	15cm	m	900
	横 断 線	白線	30cm	m	525
	矢印記号	白線	15cm 換算	m	400
	文 字	白線	15cm 換算	m	
	ゼ ブ ラ	白線	45cm	m	450

※ ドット線は横断線30cmを使用