

参 考 資 料

工事名 舗装復旧工事（北谷津 7 - 1 ）

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではない

したがって「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期限は、この工事の入札日までとする

単価適用日
基準適用月

R 7. 7. 1
R 6. 10

担当課

水道事業事務所

設計説明	工事延長 L=1447.0m、舗装面積A=3,901m ² 、幅員W=1.8m ~ 5.3m 舗装工 基層工（再生粗粒度As20mm） t=50mm A=271m ² 基層工（開粒度As13mm） t=40mm A=140m ² 基層工（開粒度As13mm） t=60mm A=456m ² 表層工（再生密粒度As20mm） t=50mm A=256m ² 表層工（再生密粒度As13mm） t=50mm A=15m ² 表層工（開粒度As13mm） t=40mm A=3630m ²
備考	

設計内訳書

工事番号		工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）				当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
								工事区分	道路修繕	施工地域	大都市 2
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						
舗装工				式	1						
舗装打換え工				式	1						
舗装版切断			アスファルト舗装版	m	224					単-1号 週休補正有	
舗装版廃液処理			L=20.4km	式	1					単-2号 週休補正有	
舗装版破碎			アスファルト舗装版	m2	3,900					単-3号 週休補正有	
路盤掘削			仮復旧部	m3	6					単-4号 週休補正有	
殻運搬			As殻 L=8.4km	m3	199					単-5号 週休補正有	
殻処分			As殻	t	442					単-6号	
路盤廃材運搬処理			路盤廃材 L=24.8km	m3	6					単-7号 週休補正有	
不陸整正 車道部			RM-30 30mm 1,000m2未満	m2	271					単-8号 週休補正有	
不陸整正 歩道部				m2	3,630					単-9号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）				当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
							工事区分	道路修繕	施工地域	大都市 2
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	
基層 車道部 E , F 復旧		再生粗粒度アスコン(20) 50mm PK-3	m2	271					単-10号 週休補正有	
基層 歩道部 C 復旧		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m以上	m2	100					単-11号 週休補正有	
基層 歩道部 C 復旧		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m未満	m2	40					単-12号 週休補正有	
基層 歩道部 D 復旧		開粒度アスコン(13) 60mm 2.4m以上	m2	272					単-13号 週休補正有	
基層 歩道部 D 復旧		開粒度アスコン(13) 60mm 2.4m未満	m2	184					単-14号 週休補正有	
表層 車道部 F 復旧		再生密粒度アスコン(20) 50mm PK-4	m2	256					単-15号 週休補正有	
表層 車道部 E 復旧		再生密粒度アスコン(13) 50mm PK-4	m2	15					単-16号 週休補正有	
表層 歩道部		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m以上	m2	1,820					単-17号 週休補正有	
表層 歩道部		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m未満	m2	1,810					単-18号 週休補正有	
区画線工			式	1						
区画線工			式	1						
溶融式区画線		実線 15cm	m	61					単-19号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）				当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
							工事区分	道路修繕	施工地域	大都市 2
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	
溶融式区画線		ゼブラ 45cm	m	22					単-20号 週休補正有	
仮設工			式	1						
交通管理工			式	1						
交通誘導警備員			人日	57					単-21号 週休補正有	
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						

設計内訳書

[illegible]

1次単価表

舗装版切断		アスファルト舗装版		単位	m	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量		単価	金額	摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		1				CB430510 単 - 22号
計										
単価										

1次単価表

舗装版廃液処理		L=20.4km		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
舗装版廃液処理費	千葉丸辰道路(株)	式	1					WYB00002		
トラック2tによる公園外への運搬	有 21.4km以下	台	1					WB610170		
								単 - 23号		
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎		アスファルト舗装版		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量		単価	金額	摘要
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 有 15cm以下 40cm以下 無		m2		1				WB430620 単 - 24号
計										
単価										

1次単価表

路盤掘削		仮復旧部		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
掘削		土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）		m3	1						CB210100 単 - 25号
計											
単価											

1次単価表

殻運搬		AS殻 L=8.4km		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込（小規模土工）有り 11.0km以下 全ての費用		m3	1					CB227010 単 - 26号
計										
単価										

1次単価表

殻処分		AS殻		単位	t	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
A S 廃材処分費		処分地区：千葉		t	1						Z901145010
計											
単価											

1次単価表

路盤廃材運搬処理		路盤廃材 L=24.8km		単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格		単位	数量		単価	金額		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 27.0km以下		m3	1					CB210110 単 - 27号	
路盤廃材処分費	処分地区：成田		t	2					Z901143060	
計										
単価										

1次単価表

不陸整正 車道部		RM-30 30mm 1,000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均転圧）	1000m2未満 舗装版のみの打換え 無	m2	1			WB430630		
再生粒度調整砕石	R M - 3 0	m 3	0.038			単 - 28号 Z002125002		
計								
単価								

1次単価表

不陸整正 歩道部		単位		m2	数量		1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
不陸整正		無し 全ての費用		m2	1						CB410010 単 - 29号
計											
単価											

1次単価表

基層 車道部 E , F 復旧		再生粗粒度アスコン(20) 50mm PK-3		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度 アスコン（20）1層 50mm 無		m2	1					WB430650 単 - 30号
計										
単価										

1次単価表

基層 歩道部C復旧		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m以上		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)		m2	1					CB410660 単 - 31号
計										
単価										

1次単価表

基層 歩道部C 復旧		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m未満		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)		m2	1					CB410660 単 - 32号
計										
単価										

1次単価表

基層 歩道部D復旧		開粒度アスコン(13) 60mm 2.4m以上		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 60mm 開粒度アスコン(13)		m2	1					CB410660 単 - 33号
計										
単価										

1次単価表

基層 歩道部D復旧		開粒度アスコン(13) 60mm 2.4m未満		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 60mm 開粒度アスコン(13)		m2	1					CB410660 単 - 34号
計										
単価										

1次単価表

表層 車道部F復旧		再生密粒度アスコン(20) 50mm PK-4		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無		m2	1					WB430650 単 - 35号
計										
単価										

1次単価表

表層 車道部E 復旧		再生密粒度アスコン(13) 50mm PK-4		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		m2	1					WB430650 単 - 36号
計										
単価										

1次単価表

表層 歩道部		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m以上		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン (13)		m2	1					CB410660 単 - 37号
計										
単価										

1次単価表

表層 歩道部		開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m未満		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)		m2	1					CB410660 単 - 38号
計										
単価										

1次単価表

融融式区画線		実線 15cm		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
区画線設置	無し 融融式手動 無し 実線 15cm 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			WB821210 単 - 39号			
計									
単価									

1次単価表

溶融式区画線		ゼブラ 45cm		単位	m	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト m 舗装 全ての費用				1			WB821210 単 - 40号	
計										
単価										

1次単価表

交通誘導警備員		単位		人日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
交通誘導警備員 B		人日	1					WB010212 単 - 41号	
計									
単価									

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
普通作業員		%				R0102			
材料構成比率		%							
コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	%				Z006540009			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
機械構成比率		%							
コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）]	湿式 切削深 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%				M001161013			
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用								

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 21.4km以下		単位	台	数量	1	単価		
名称	規格	単位		数量		単価		金額	摘要	
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間							K0302002	
諸雑費（まるめ）		式		1					単 - 42号 ZS3000004	
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 21.4km以下									

2次単価表

とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 有 15cm以下 40cm以下 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
(コンクリート圧砕装置ベースマシン) バックハウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430530		
コンクリート圧砕装置(小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日				単 - 43号 M000907001		
バックハウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430110		
諸雑費(率+まるめ)		式	1			単 - 44号 ZS8000004		
計								
単価								
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え							
J02 騒音・振動対策の有無	有							
J03 舗装版厚さ	15cm以下							
J04 掘削深さ	40cm以下							
J05 すりつけ作業の有無	無							

2次単価表（施工パッケージ）

掘削		土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%						M000202015
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）							

2次単価表（施工パッケージ）

名称		規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率			%				
運転手（一般）			%				R0115
材料構成比率			%				
軽油			%				Z006702002
機械構成比率			%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		2 t 積級	%				M000301001
J01 殻発生作業	舗装版破碎						
J02 積込工法区分	機械積込（小規模土工）						
J03 DID区間の有無	有り						
J10 運搬距離（km）（DID区間有）	11.0km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

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 27.0km以下		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（一般）		%				R0115			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%				M000301002			
J01 土砂等発生現場	小規模								
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3）								
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無	有り								
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	27.0km以下								

2次単価表

不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均転圧）	1000m2未満 舗装版のみの打換え 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125	
特殊作業員		人				R0101	
普通作業員		人				R0102	
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430540	
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				単 - 45号 WK430150	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				単 - 46号 WK430550	
諸雑費（率+まるめ）		式	1			単 - 47号 ZS8000004	
計							
単価							
J01 総施工量	1000m2未満						
J02 打換え区分	舗装版のみの打換え						
J03 すりつけ作業の有無	無						

2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正	無し 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)]	ブレード幅 3 . 1 m	%					M000701015
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%					M000801009

2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正		無し 全ての費用		単位	m2	数量	1		単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ～ 2 0 t		%							L001060003
J01 補足材料の有無		無し									
J04 費用の内訳		全ての費用									

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度 アスコン(20) 1層 50mm 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573			Z004101002		
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550		
アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	日				WK430170		
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 総施工量	1000m2未満							
J02 打換え区分	舗装版のみの打換え							
J03 舗装材の種類	再生粗粒度アスコン(20)							

WB430650

--	--

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%					Z004100001
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
ASフィニッシャ〔ホイール型〕	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	%					M001003038

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価	単価		摘要
バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型]		山積 0 . 2 8 m 3（平積 0 . 2 m 3）		%						L001010011
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ～ 4 t		%						L001070011
J01 平均幅員		2.4m以上								
J03 1層当平均仕上厚 70mm以下		40 mm								
J04 材料		開粒度アスコン（13）								

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価			
名称	規格	単位	構成比率		標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%					R0102		
特殊作業員		%					R0101		
運転手（特殊）		%					R0114		
土木一般世話役		%					R0125		
材料構成比率		%							
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%					Z004100001		
軽油		%					Z006702002		
機械構成比率		%							
ASフィニッシャ〔ホイール型〕	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅1.4～3.0m	%					M001003035		

CB410660

2次単価表（施工パッケージ）

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	2.4m以上 60mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%					Z004100001
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
ASフィニッシャ〔ホイール型〕	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	%					M001003038

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	2.4m以上 60mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕	山積 0 . 2 8 m 3 （平積 0 . 2 m 3 ）	%				L001010011	
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕	運転質量 3 ～ 4 t	%				L001070011	
J01 平均幅員	2.4m以上						
J03 1層当平均仕上厚 70mm以下	60 mm						
J04 材料	開粒度アスコン（13）						

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	1.4m以上2.4m未満 60mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
特殊作業員		%					R0101
運転手（特殊）		%					R0114
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%					Z004100001
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
ASフィニッシャ〔ホイール型〕	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅1.4～3.0m	%					M001003035

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 60mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量 3 ～ 4 t	%					M000804020	
J01 平均幅員	1.4m以上2.4m未満							
J03 1層当平均仕上厚 70mm以下	60 mm							
J04 材料	開粒度アスコン（13）							

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度 アスコン(20) 1層 50mm 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	12.573			Z004101003		
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550		
アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	日				WK430170		
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 総施工量	1000m2未満							
J02 打換え区分	舗装版のみの打換え							
J03 舗装材の種類	再生密粒度アスコン(20)							

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度 アスコン（20） 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
J05 層数（実数入力）	1 層									
J06 舗装厚さ（実数入力）	50 mm									
J07 すりつけ作業の有無	無									

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人				R0125			
特殊作業員		人				R0101			
普通作業員		人				R0102			
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	t	12.573			Z004101004			
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150 単 - 54号			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550 単 - 55号			
アスファルトフィニッシャ運転（ホイール型）	舗装版のみの打換え	日				WK430170 単 - 56号			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 総施工量 J02 打換え区分 J03 舗装材の種類	1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種								

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
J04 舗装材の締固め後密度（実数入力）		2.35 t/m3								
J05 層数（実数入力）		1 層								
J06 舗装厚さ（実数入力）		50 mm								
J07 すりつけ作業の有無		無								

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%					Z004100001
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
ASフィニッシャ〔ホイール型〕	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	%					M001003038

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度ｱｽｺﾝ (13)		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価	単価		摘要
バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型]		山積 0 . 2 8 m 3 （平積 0 . 2 m 3 ）		%						L001010011
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ～ 4 t		%						L001070011
J01 平均幅員		2.4m以上								
J03 1層当平均仕上厚 70mm以下		40 mm								
J04 材料		開粒度ｱｽｺﾝ (13)								

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）	単位	m2	数量	1	単価			
名称	規格	単位	構成比率		標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%					R0102		
特殊作業員		%					R0101		
運転手（特殊）		%					R0114		
土木一般世話役		%					R0125		
材料構成比率		%							
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%					Z004100001		
軽油		%					Z006702002		
機械構成比率		%							
ASフィニッシャ〔ホイール型〕	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅1.4～3.0m	%					M001003035		

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量 3 ～ 4 t	%					M000804020		
J01 平均幅員	1.4m以上2.4m未満								
J03 1層当平均仕上厚 70mm以下	40 mm								
J04 材料	開粒度アスコン（13）								

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 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		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 実線15cm 制約無し		m		1,000			Q001036001
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		kg		570			Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		kg		25			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		kg		25			Z004354001
軽油				L		40			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		実線 15cm							
J05 時間的制約の有無		無し							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

WB821210

--	--

[illegible]

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無 ゼブラ45cm 制約無		m		1,000			Q001036058
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		k g		1,700			Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		75			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		75			Z004354001
軽油				L		89			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		ゼブラ 45cm							
J05 時間的制約の有無		無し							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m		単位	m	数量	1,000	単価		
無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用				単位		数量	単価	金額	摘要	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

交通誘導警備員 B		単位		人日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
交通誘導警備員 B		人	1					R0804	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

トラック [普通型]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人					R0115
軽油			L	3.9				Z006702002
トラック [普通型]	2 t 積		時間					M000302002
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

(コンクリート圧砕装置ベースマシン) バックホウ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位		数量		単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人						R0114		
軽油		L		18				Z006702002		
バックホウ (クローラ) [標準]	山積 0 . 4 5 m 3 (平積 0 . 3 5 m 3)	日						L001010003		
諸雑費 (まるめ)		式		1				ZS3000004		
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

バックホウ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	24			Z006702002				
バックホウ（クローラ）[標準]	山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3）	日				L001010003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

小型バックホウ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	7			Z006702002				
小型バックホウ（クローラ）[標準・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準）山積0.09～0.11m3	供用日				M000201046				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	34			Z006702002				
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t	日				L001060003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	18			Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	日				L001070011				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	34			Z006702002				
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t	日				L001060003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	18			Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ~ 4 t	日				L001070011				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

名称		単位	日	数量	1	単価	金額	摘要
アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	単位						
運転手 (特殊)		人						R0114
軽油		L		38				Z006702002
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	日						L001210002
諸雑費 (まるめ)		式		1				ZS3000004
計								
単価								
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え							

3次単価表

タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	34			Z006702002				
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t	日				L001060003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	18			Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	日				L001070011				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

名称		単位	日	数量	1	単価	金額	摘要
アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	人						R0114
軽油		L		38				Z006702002
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	日						L001210002
諸雑費 (まるめ)		式		1				ZS3000004
計								
単価								
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え							

3次単価表

タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	34			Z006702002				
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t	日				L001060003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	18			Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	日				L001070011				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

アスファルトフィニッシャ運転（ ホイール型）		舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人				R0114		
軽油		L	38			Z006702002		
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	日				L001210002		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え							

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	舗装工事	
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（ - ）		
11	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
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 3 0 0 0 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 1.02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		現場管理費、一般管理費等のみ対象
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	舗装工事	
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 3 0 0 0 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 1.03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 水道事業事務所

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

舗装工事

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（ - ）		
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 3 0 0 0 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		

工 事 数 量 総 括 表

令和 7年度

事 業 名 拡張事業

工 事 名 舗装復旧工事（北谷津 7 - 1 ）

工事場所 千葉市若葉区北谷津町地内外

工事期間 130日間

担 当 課

水道事業事務所

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	道路修繕	
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	摘要	
道路修繕				式		1			
舗装工				式		1			
舗装打換え工				式		1			
舗装版切断			アスファルト舗装版	式		1			
舗装版廃液処理			L=20.4km	式		1			
舗装版破碎			アスファルト舗装版	式		1			
路盤掘削			仮復旧部	式		1			
殻運搬			As殻 L=8.4km	式		1			
殻処分			As殻	式		1			
路盤廃材運搬処理			路盤廃材 L=24.8km	式		1			
不陸整正 車道部			RM-30 30mm 1,000m2未満	m2		271			
不陸整正 歩道部				m2		3,630			
基層 車道部 E , F 復旧			再生粗粒度アスコン(20) 50mm PK-3	m2		271			

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	道路修繕	
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	摘要	
基層 歩道部 C 復旧			開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m以上	m2		100			
基層 歩道部 C 復旧			開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m未満	m2		40			
基層 歩道部 D 復旧			開粒度アスコン(13) 60mm 2.4m以上	m2		272			
基層 歩道部 D 復旧			開粒度アスコン(13) 60mm 2.4m未満	m2		184			
表層 車道部 F 復旧			再生密粒度アスコン(20) 50mm PK-4	m2		256			
表層 車道部 E 復旧			再生密粒度アスコン(13) 50mm PK-4	m2		15			
表層 歩道部			開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m以上	m2		1,820			
表層 歩道部			開粒度アスコン(13) 40mm 2.4m未満	m2		1,810			
区画線工				式		1			
区画線工				式		1			
溶融式区画線			実線 15cm	m		61			
溶融式区画線			ゼブラ 45cm	m		22			
仮設工				式		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1 ）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	道路修繕
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	摘要
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員				式		1		
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		
設計金額				式		1		

鏡（集計リスト）

1. 工事名

工事名	舗装復旧工事（北谷津7 - 1）
工事地名	千葉市若葉区北谷津町地内外

2. 工事内容

1) 発注年月		12) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 所 属 名	水道事業事務所	13) 単価適用年月	2025年	7月	1日
3) 工事番号		14) 基準適用年月	2024年	10月	
4) 契約区分		15) 前請負工事費			
5) 変更回数	0回	16) 前請負代金額			
6) 主 工 種	舗装工事	17) 調 整 区 分			
7) 工 事 量		18) 共通仮設費対象額			
8) 工 期	130日間	19) 現場管理費対象額			
	(当初)	20) 一般管理費等対象額			
	(0回変更)	21) 処 分 費 等			
	至				
	至				
9) 地 区	千葉市				
10) 河川・路線					
11) 設計年月					

3. 工事概要

4. 予算科目

1) 款：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 節：

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）			当 初	工事区分	道路維持・修繕		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z006540009	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.514					
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	28.627					
ZZ000001	その他（材料）		式	1					
Z006702002	軽油		L	3,160.595					
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1					
ZS8000004	諸雑費（率 + まるめ）	4%	式	1					
Z901145010	A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	442					
Z901143060	路盤廃材処分費	処分地区：成田	t	12					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	10.298					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）	当 初	工事区分	道路維持・修繕		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	34.072			
Z004100001	アスファルト混合物	開粒度アスコン（ 1 3 ）	t	340.176			
Z004100001	アスファルト混合物	開粒度アスコン（ 1 3 ）	t	61.719			
Z004101003	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 2 0 ）	t	32.186			
Z004101004	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	t	1.885			
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白	k g	72.168			
Z004352001	ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ～ 0 . 8 5 0 mm	k g	3.165			
Z004354001	接着用プライマー	区画線用	k g	3.172			

集計リスト（材料）

[illegible]

集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	舗装復旧工事（北谷津 7 - 1）	当 初	工事区分	道路維持・修繕			
				集計区分	市場単価			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Q001036001	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	60.996				
Q001036058	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	21.999				

集計リスト（その他）

[illegible]

集計リスト（その他）

[illegible]