

工事数量総括（内訳）表

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	数量	単位	金 額	細 別 内 訳
道路修繕				式		
			1			
舗装工				式		
			1			
路面切削工				式		路面切削 982.000 m2
			1			殻運搬(路面切削) 98.200 m3
舗装打換え工				式		殻処分 230.700 t
			1			中間層 982.000 m2
区画線工				式		表層 982.000 m2
			1			
区画線工				式		熔融式区画線 361.000 m
			1			
仮設工				式		
			1			
交通管理工				式		交通誘導警備員 23.000 人日
			1			
直接工事費計				式		
			1			
共通仮設				式		
			1			
共通仮設費				式		
			1			
運搬費				式		建設機械運搬費 2.000 台
			1			
共通仮設費（率計上）				式		
			1			
共通仮設費計				式		
			1			
純工事費				式		
			1			
現場管理費				式		
			1			
工事原価				式		
			1			

工 事 数 量 総 括 (内 訳) 表

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

工事区分 工種 種別	数量	単位	金 額	細 別 内 訳
一般管理費等				
	1	式		
契約保証費用				
	1	式		
工事価格				
	1	式		
消費税相当額				
	1	式		
請負工事費				
	1	式		

本工事費内訳書

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
道路修繕									
舗装工									
路面切削工									
路面切削						m2			
					982.000				
路面切削（夜間） 施工区分・平均切削深さ（全面切削6cmを超え12cm以下）、段差すりつけの撤去作業（有り）、費用の内訳（全ての費用）						m2			施工P 第0001号代価表
					982.000				
殻運搬（路面切削）						m3			
					98.200				
殻運搬（路面切削）（夜間） DID区間の有無（有り）、運搬距離（km）（DID区間有）（6.5km以下）、費用の内訳（全ての費用）						m3			施工P 第0002号代価表
					98.200				
殻処分						t			
					230.700				
アスファルト廃材処理費（中間処理施設） 切削材 40cm以下						t			
					230.700				
舗装打換え工									
中間層						m2			
					982.000				
中間層（密粒長寿命化）（夜間） 平均幅員（3.0m超）、1層当平均仕上厚 70mm以下（50 mm）、材料（各種（2.30以上2.40t/m3未満））、瀝青材料種類（タックコート PK-4）、費用の内訳（全ての費用）						m2			施工P 第0003号代価表
					982.000				
表層						m2			
					982.000				
表層（密粒長寿命化）（夜間） 平均幅員（3.0m超）、1層当平均仕上厚 70mm以下（50 mm）、材料（各種（2.30以上2.40t/m3未満））、瀝青材料種類（タックコート PK-4）、費用の内訳（全ての費用）						m2			施工P 第0004号代価表
					982.000				

本工事費内訳書

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線工									
区画線工									
溶融式区画線						m			
					361.000				
区画線設置 (W=150) 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(無し), 規格・仕様区分(実線 15cm), 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			
					170.000				
区画線設置 (W=450) 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(無し), 規格・仕様区分(実線 45cm), 時間的制約の有無(無し), 塗布厚(1.5mm), 排水性舗装に施工する場合の補正(無し), 未供用区間の場合の補正(無し), 溶融式塗料規格(含有量15~18%), 塗料区分(白), プライマー規格(アスファルト舗装), 費用の内訳(全ての費用)						m			
					44.000				
区画線設置 (矢印・記号・文字 W=150換算 白) 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(無し), 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			
					37.000				
区画線設置 (矢印・記号・文字 W=150換算 黄色) 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(無し), 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(黄 鉛・クロムフリー), 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			
					22.000				

本工事費内訳書

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置 (W=200 黄色)	夜間作業の有無(無し), 施工方法区分(熔融式手動), 豪雪補正の有無(無し), 規格・仕様区分(実線 20cm), 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), 熔融式塗料規格(含有量15~18%), 塗料区分(黄 鉛・クロムフリー), 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)				88.000	m			
仮設工									
交通管理工									
交通誘導警備員					23.000	人日			
交通誘導警備員 B (夜間)					21.000	人			
交通誘導警備員 B (昼間)					2.000	人			
直接工事費計									
共通仮設									
共通仮設費									
運搬費									
建設機械運搬費					2.000	台			
貨物自動車による運搬(1車1回)	運搬区分(路面切削機 (ホイール廃材積込付) 2.0m), 片道運搬距離 (実数入力) (6 km), その他の諸料金の有無(無し), 運搬中の賃料(損料)の有無(無し)				2.000	台			
共通仮設費 (率計上)									
共通仮設費計									

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
純工事費									
現場管理費									
工事原価									
一般管理費等									
契約保証費用									
工事価格									
消費税相当額									
請負工事費									

第 0001 号 代価表 路面切削

施工P(機50.57%, 労38.59%, 材10.84%, 市0.00%)

第07-01-010-5-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	25.930	%			K1
路面清掃車 [ブラシ・四輪式] ホッパ容量 1.5m ³	5.310	%			K2
普通作業員	11.300	%			R1
土木一般世話役	3.420	%			R2
運転手 (特殊)	3.280	%			R3
特殊作業員	3.160	%			R4
軽油	6.690	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 施工区分・平均切削深さ	3	全面切削6cmを超え12cm以下
J 0 2 段差すりつけの撤去作業	2	有り
J 0 3 費用の内訳	1	全ての費用

第 0002 号 代価表 殻運搬(路面切削)

施工P(機41.76%, 労44.84%, 材13.40%, 市0.00%)

第07-01-010-5-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級	41.760	%			K1
運転手 (一般)	44.840	%			R1
軽油	13.400	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 DID区間の有無	2	有り
J 0 3 運搬距離 (km) (DID区間有)	14	6.5km以下
J 0 4 費用の内訳	1	全ての費用

第 0003 号 代価表 中間層(車道・路肩部)

施工P(機1.70%, 労11.85%, 材86.45%, 市0.00%)

第07-01-010-5-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
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	1. 080	%			K1
タイヤローラ 〔普通型〕 運転質量 8～2 0 t	0. 170	%			K2
ロードローラ 〔マカダム〕 運転質量 1 0～1 2 t	0. 170	%			K3
普通作業員	4. 250	%			R1
運転手（特殊）	2. 430	%			R2
特殊作業員	2. 360	%			R3
土木一般世話役	0. 840	%			R4
アスファルト混合物	82. 740	%			Z1
アスファルト乳剤 P K－4 タックコート用	3. 010	%			Z2
軽油	0. 590	%			Z3
			（標準単価 積算単価		）
条件名称			入力値	入力名称	
J 0 1	平均幅員		4	3. 0m超	
J 0 4	1層当平均仕上厚 70mm以下		50	50 mm	
J 0 5	材料		35	各種（2. 30以上2. 40t/m3未満）	
J 0 6	瀝青材料種類		1	タックコート PK-4	
J 0 7	費用の内訳		1	全ての費用	

第 0004 号 代価表 表層(車道・路肩部)

施工P(機1.43%, 労9.93%, 材88.64%, 市0.00%)

第07-01-010-5-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	0.910	%			K1
タイヤローラ [普通型] 運転質量8～20t	0.140	%			K2
ロードローラ [マカダム] 運転質量10～12t	0.140	%			K3
普通作業員	3.560	%			R1
運転手 (特殊)	2.040	%			R2
特殊作業員	1.980	%			R3
土木一般世話役	0.700	%			R4
アスファルト混合物	85.530	%			Z1
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	2.530	%			Z2
軽油	0.490	%			Z3
			(標準単価 積算単価)	
条件名称	入力値		入力名称		
J01 平均幅員	4		3.0m超		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50		50 mm		
J05 材料	35		各種 (2.30以上2.40t/m3未満)		
J06 瀝青材料種類	1		タックコート PK-4		
J07 費用の内訳	1		全ての費用		

機 労 材 集 計 リ ス ト (材 料) [積上分]

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
Q001036001	区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	170.000	m		20250701
Q001036004	区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	88.000	m		20250701
Q001036010	区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	44.000	m		20250701
Q001036073	区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	70.800	m		20250701
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	197.008	kg		20250701
Z004350009	トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー	81.928	kg		20250701
Z004352001	ガラスビーズ 0.106～0.850mm	12.224	kg		20250701
Z004354001	接着用プライマー 区画線用	12.224	kg		20250701
Z006702002	軽油	20.876	L		20250701
Z006811001	貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで	2.000	台		20250701
Z101001000	アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 切削材 40cm以下	230.700	t		20250701

機 労 材 集 計 リ ス ト (材 料) [施工P分]

第 07-01-010-5-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
Y001102000	アスファルト混合物	247.096	t		20250701
Z004130003	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	831.604	L		20250701
Z006702002	軽油	560.859	L		20250701