

# 総括情報表

頁0-0001

事務所 設計書名 変更回数	18 公 園 管理部 実施設計書 当初 07-*****01161-40 0		
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 41 真 岡土木事務所管内 0-080304(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 R7園路更新工事 井頭公園その1（補助公園）.ES5		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 工種 現場環境改善費 市街地補正区分 交通規制区分 ゼロ債務工事に係る補正 週休二日補正区分 契約保証方法 ICT間接費率補正の有無 消費税等の率	40 09 公園工事 01 率計上する 12 市街地以外 02 一般交通影響あり（2） 01 補正なし 05 通期(現場閉所) 01 金銭的保証 01 補正なし 06 10%適用		

# 総括情報表

頁0-0002

	金 額		工事価格	消費税相当額	請負工事費
請負工事費計	15,257,000	本工事費	13,870,000		
		計	13,870,000	1,387,000	15,257,000
法定福利費概算額	560,000				
	6,581,161				

# ＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊本 工 事＊＊						X1000
道路改良			1 式		1, 054, 172	Y0HZZ
構造物撤去工			1 式		1, 054, 172	Y0H09
構造物取壊し工			1 式		513, 392	Y0H0921D
舗装版切断			1 式		53, 334	Y0H0921DA6E
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	75. 9	m		702. 7	53, 334	SZD321 0 A=1, B=1 施工 第0-0001号内訳表
舗装版破碎			1 式		460, 058	Y0H0921DA6G
舗装版破碎 アスファルト舗装版 騒音振動対策不要 全ての費用	2, 124	m 2		216. 6	460, 058	SZD311 0 A=1, B=1, C=1, D=1, F=1 施工 第0-0002号内訳表
運搬処理工			1 式		540, 780	Y0H092H0

# ＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬			1 式		324,380	Y0H092HOA0K
殻運搬 舗装版破碎 6.5km以下 全ての費用	106	m 3		3,045	322,770	SZA961 0 A=3, B=3, C=1, G=5.7 施工 第0-0003号内訳表
舗装版切断運搬費（汚泥） 2 t 車 片道25kmまで	0.1	m 3		16,100	1,610	T8232 0
殻処分			1 式		216,400	Y0H092HOA0L
#処分費（直接工事費用）#			1 式		216,400	#0042
処分費 アスファルト  グループコード内には使用しないこと。	106	m 3		2,000	212,000	S0020 0 A=3 施工 第0-0004号内訳表
処分費 舗装版切断汚泥  グループコード内には使用しないこと。	0.1	m 3		44,000	4,400	S0020 0 A=5 施工 第0-0005号内訳表
舗装			1 式		5,730,531	Y0IZZ
舗装工			1 式		4,699,137	Y0I24

# ＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト舗装工			1 式		4,699,137	Y0I24212
上層路盤（車道・路肩部）			1 式		364,053	Y0I24212A1L
不陸整正 補足材料なし						SZD001 0 A=1
全ての費用	2,124	m 2		171.4	364,053	施工 第0-0006号内訳表
表層（車道・路肩部）			1 式		4,335,084	Y0I24212A1S
表層（車道・路肩部） 3.0m超 平均仕上り厚50mm 全ての費用	2,124	m 2		2,041	4,335,084	SZD023 0 A=4, B=50, C=1, D=2, E=24, F=2, H=1 施工 第0-0007号内訳表
区画線工			1 式		383,894	Y0I33
区画線工			1 式		383,894	Y0I33200
溶融式区画線			1 式		383,894	Y0I3320043T
区画線設置工 溶融式（手動） 実線 15cm 全ての費用	533	m		368	196,144	S4600 0 A=1, B=1, C=1, D=1, E=1, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1 施工 第0-0008号内訳表

# ＊本工事費＊

# 内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
区画線設置工 溶融式（手動） 実線 15 c m 全ての費用	35		m		449		15,715		S4600 0 A=1, B=1, C=1, D=1, E=3, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1 施工 第0-0009号内訳表	
区画線設置工 溶融式（手動） 破線 15 c m 全ての費用	115		m		391		44,965		S4600 0 A=1, B=5, C=1, D=1, E=1, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1 施工 第0-0010号内訳表	
区画線設置工 溶融式（手動） 破線 30 c m 全ての費用	6		m		694		4,164		S4600 0 A=1, B=7, C=1, D=1, E=1, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1 施工 第0-0011号内訳表	
区画線設置工 溶融式（手動） ゼブラ 45 c m 全ての費用	67		m		938		62,846		S4600 0 A=1, B=12, C=1, D=1, E=1, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1 施工 第0-0012号内訳表	
区画線設置工 溶融式（手動） 矢印・記号・文字 15 c m換算 全ての費用	59.4		m		684		40,629		S4600 0 A=1, B=13, C=1, D=1, E=1, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1 施工 第0-0013号内訳表	
区画線設置工 溶融式（手動） 矢印・記号・文字 15 c m換算 全ての費用	25.4		m		765		19,431		S4600 0 A=1, B=13, C=1, D=1, E=3, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1 施工 第0-0014号内訳表	
仮設工									Y0I36	
				1 式			647,500			
交通管理工									Y0I36232	
				1 式			647,500			
交通誘導警備員									Y0I36232Y21	
				1 式			647,500			

# ＊本工事費＊

# 内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	280,000	280,000	S0914 0 A=8, B=2 施工 第0-0015号内訳表
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	367,500	367,500	S0914 0 A=7, B=3 施工 第0-0017号内訳表

# ＊本工事費＊

# 内訳表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊直接工事費＊＊					6,784,703	
現場環境改善費			1 式		111,000	Z0010
算定式……111661=6568303*0.0170 対象額……6,568,303 率……0.0170					111,661	
共通仮設費（率分） 算定式……866796=6771844*0.1280 <<0.1280 =(0.1067 * 1.2 * 1.0) * 1.00 >> 対象額……6,771,844 率……0.1067			1 式		866,796	
＊＊共通仮設費計＊＊					977,796	
＊＊純工事費＊＊					7,762,499	
現場管理費 算定式……3624506=7749640*0.4677 <<0.4677 =(0.4252*1.1*1.0)*1.00>> 対象額……7,749,640 率……0.4252			1 式		3,624,506	
＊＊工事原価＊＊					11,387,005	
一般管理費等 算定式……2479563=11374146*0.2180 <<率の補正 0.2180 = 0.2180 * 1.00 >> 対象額……11,374,146 率……0.2180			1 式		2,479,563	



# ＊本工事費＊

# 内訳表

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
契約保証費 算定式……4549=11374146*0.0004 対象額……11,374,146 率……0.0004			1 式		4,549	
＊＊一般管理費等計＊＊					2,484,112	
＊＊工事価格＊＊					13,870,000	
＊＊工事価格計＊＊					13,870,000	
消費税・地方消費税額 算定式……1387000=13870000*0.10 対象額……13,870,000 率……0.1000			1 式		1,387,000	
＊＊請負工事費＊＊					15,257,000	

舗装版切断			SZD321	施 工 内 訳 表		施工	第0-0001号内訳表	頁0-0010	
アスファルト舗装版			15cm以下	全ての費用		1	m	当り	
代 表 機 労 材 規 格						金	額	備 考	
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]						超低騒音切削深2 0 c m級		B径5 6 c m	
その他(機械)									
特殊作業員									
土木一般世話役									
普通作業員									
その他(労務)									
ブレード (コンクリートカッタ)			径1 8インチ (4 5 c m)						
ガソリン			レギュラー スタンド						
その他(材料)									
積算単価									
小計						702. 7			
A	舗装版種別	=1	アスファルト舗装版						
B	アスファルト舗装版厚	=1	15cm以下						
E	豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ						
F	費用の内訳	=1	全ての費用						

07-\*\*\*\*\*01161-40

栃木県 県土整備部

舗装版破碎			SZD311	施 工 内 訳 表		施工	第0-0002号内訳表	頁0-0011	
アスファルト舗装版			騒音振動対策不要	全ての費用			1	m 2	当り
代 表 機 労 材 規 格						金 額	備 考		
バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 山積0. 4 5 m 3									
土木一般世話役									
運転手 (特殊)									
普通作業員									
軽油									
積算単価									
小計						216.6			
A	舗装版種別	=1	アスファルト舗装版						
B	障害等の有無	=1	障害等なし						
C	騒音振動対策	=1	騒音振動対策不要						
D	舗装版厚	=1	15cm以下						
F	積込作業の有無	=1	積込作業あり						
G	豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ						
H	費用の内訳	=1	全ての費用						

代 表 機 労 材 規 格			金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級				
運転手 (一般)				
軽油				
積算単価				
小計			3, 045	
A 殻発生作業	=3	舗装版破碎		
B 積込工法区分	=3	機械積込 (騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)		
C DID区間の有無	=1	DID区間なし		
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ		
F 費用の内訳	=1	全ての費用		
G 運搬距離 [k m]	=5. 7	運搬距離 [k m]		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト廃材処理費	100.000	m 3	2,000	200,000	T2604 Sコードを使用すること
計	100	m 3		200,000	
小計	1	m 3		2,000	
A 廃材種別	=3	アスファルト			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断汚泥処分費 汚泥比重 1. 2 0 ～ 1. 1 0	100. 000	m 3	44, 000	4, 400, 000	T8230
計	100	m 3		4, 400, 000	
小計	1	m 3		44, 000	
A 廃材種別	=5	舗装版切断汚泥			

代 表 機 労 材 規 格			金 額	備 考
モータグレーダ [土工用]				
排ガス 2 0 1 4 ブレード幅 3. 1 m				
ロードローラ [マカダム] 賃料				
質量 1 0 ～ 1 2 t				
タイヤローラ賃料				
質量 1 3 ～ 1 4 t				
運転手 (特殊)				
普通作業員				
特殊作業員				
土木一般世話役				
軽油				
積算単価				
小計			171.4	
A 補足材料の有無	=1	補足材料なし		
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ		
F 費用の内訳	=1	全ての費用		

代 表 機 労 材 規 格			金 額	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 舗装幅2.3～6m				
タイヤローラ賃料 質量13～14t				
ロードローラ [マカダム] 賃料 質量10～12t				
その他(機械)				
普通作業員				
運転手 (特殊)				
特殊作業員				
土木一般世話役				
その他(労務)				
アスファルト混合物 エコスラグ入り再生密粒度アスコン (20)				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用				
軽油				
その他(材料)				
積算単価				
小計			2,041	
A 平均幅員	=4	3.0m超		
B 1層当り平均仕上り厚(mm)	=50	1層当り平均仕上り厚(mm)		
C 標準締固め後密度	=1	2.35t/m3		
D 瀝青材料種類	=2	プライムコート		
E 材料	=24	エコスラグ入り再生密粒度アスコン(20)-50		
F 瀝青材料種類	=2	プライムコート PK-3		



# 施工内訳表

頁0-0017

全ての費用

当り

[illegible]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置工[溶融式（手動）] 実線 15cm 豪雪補正：無 時間的制約：無 昼間	1, 000. 000	m	205	205, 000	T3A00 205*1
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融式 白 比重2. 0 ガラスビーズ含有量1 5～1 8 %	570. 000	k g	235	133, 950	T4A06 1
ガラスビーズ J I S R 3 3 0 1 1号（0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm） 色ー 比重ー	25. 000	k g	180	4, 500	T4A13 1
接着用プライマー 区画線用 色ー 比重0. 9	25. 000	k g	485	12, 125	T4A11 1
軽油	40. 000	L	132	5, 280	TSX24 1
雑材料	5. 000	%	155, 855	7, 792	#01
計	1, 000	m		368, 647	
小計	1	m		368	
A 施工区分	=1	溶融式（手動）			
B 規格・仕様	=1	実線 1 5 c m			
C 時間的制約の有無	=1	無し			
D 夜間作業の有無	=1	夜間作業（2 0時～6時） なし			
E 色	=1	白			
F 塗装厚	=1	1. 5 mm			
G 舗装種別	=1	アスファルト			
H 排水性舗装の有無	=1	排水性舗装でない場合			
I 施工区間	=1	供用区間			
J 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K 費用の内訳	=1	全ての費用			

施 工 内 訳 表

0-0019

全ての費用 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準単価 補正なし					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置工[溶融式（手動）] 実線 15cm 豪雪補正：無 時間的制約：無 昼間	1, 000. 000	m	205	205, 000	T3A00 205*1
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融式 黄(鉛・クロムフリー) 比重2. 0 ガラスビーズ含有量1 5～1 8 %	570. 000	k g	370	210, 900	T4A08 1
ガラスビーズ J I S R 3 3 0 1 1号(0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm) 色ー 比重ー	25. 000	k g	180	4, 500	T4A13 1
接着用プライマー 区画線用 色ー 比重0. 9	25. 000	k g	485	12, 125	T4A11 1
軽油	40. 000	L	132	5, 280	TSX24 1
雑材料	5. 000	%	232, 805	11, 640	#01
計	1, 000	m		449, 445	
小計	1	m		449	
A 施工区分	=1	溶融式（手動）			
B 規格・仕様	=1	実線 1 5 c m			
C 時間的制約の有無	=1	無し			
D 夜間作業の有無	=1	夜間作業（2 0時～6時） なし			
E 色	=3	黄（鉛・クロムフリー）			
F 塗装厚	=1	1. 5 mm			
G 舗装種別	=1	アスファルト			
H 排水性舗装の有無	=1	排水性舗装でない場合			
I 施工区間	=1	供用区間			
J 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K 費用の内訳	=1	全ての費用			

施 工 内 訳 表

0-0021

全ての費用 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準単価 補正なし					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置工[溶融式（手動）] 破線 15cm 豪雪補正：無 時間的制約：無 昼間	1, 000. 000	m	227	227, 000	T3A24 227*1
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融式 白 比重2. 0 ガラスビーズ含有量1 5～1 8 %	570. 000	k g	235	133, 950	T4A06 1
ガラスビーズ J I S R 3 3 0 1 1号（0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm） 色ー 比重ー	25. 000	k g	180	4, 500	T4A13 1
接着用プライマー 区画線用 色ー 比重0. 9	25. 000	k g	485	12, 125	T4A11 1
軽油	44. 000	L	132	5, 808	TSX24 1
雑材料	5. 000	%	156, 383	7, 819	#01
計	1, 000	m		391, 202	
小計	1	m		391	
A 施工区分	=1	溶融式（手動）			
B 規格・仕様	=5	破線 1 5 c m			
C 時間的制約の有無	=1	無し			
D 夜間作業の有無	=1	夜間作業（2 0時～6時） なし			
E 色	=1	白			
F 塗装厚	=1	1. 5 mm			
G 舗装種別	=1	アスファルト			
H 排水性舗装の有無	=1	排水性舗装でない場合			
I 施工区間	=1	供用区間			
J 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K 費用の内訳	=1	全ての費用			

施 工 内 訳 表

0-0023

全ての費用 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準単価 補正なし					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置工[溶融式（手動）] 破線 30 c m 豪雪補正：無 時間的制約：無 昼間	1,000.000	m	371	371,000	T3A30 371*1
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融式 白 比重2.0 ガラスビーズ含有量15～18%	1,130.000	k g	235	265,550	T4A06 1
ガラスビーズ J I S R 3301 1号（0.106～0.850mm） 色ー 比重ー	50.000	k g	180	9,000	T4A13 1
接着用プライマー 区画線用 色ー 比重0.9	50.000	k g	485	24,250	T4A11 1
軽油	73.000	L	132	9,636	TSX24 1
雑材料	5.000	%	308,436	15,421	#01
計	1,000	m		694,857	
小計	1	m		694	
A 施工区分	=1	溶融式（手動）			
B 規格・仕様	=7	破線 30 c m			
C 時間的制約の有無	=1	無し			
D 夜間作業の有無	=1	夜間作業（20時～6時） なし			
E 色	=1	白			
F 塗装厚	=1	1.5mm			
G 舗装種別	=1	アスファルト			
H 排水性舗装の有無	=1	排水性舗装でない場合			
I 施工区間	=1	供用区間			
J 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K 費用の内訳	=1	全ての費用			



施 工 内 訳 表

0-0025

全ての費用 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準単価 補正なし					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置工[溶融式（手動）] ゼブラ 45 c m 豪雪補正：無 時間的制約：無 昼間	1,000.000	m	454	454,000	T3A57 454*1
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融式 白 比重2.0 ガラスビーズ含有量15～18%	1,700.000	k g	235	399,500	T4A06 1
ガラスビーズ J I S R 3301 1号（0.106～0.850mm） 色ー 比重ー	75.000	k g	180	13,500	T4A13 1
接着用プライマー 区画線用 色ー 比重0.9	75.000	k g	485	36,375	T4A11 1
軽油	89.000	L	132	11,748	TSX24 1
雑材料	5.000	%	461,123	23,056	#01
計	1,000	m		938,179	
小計	1	m		938	
A 施工区分	=1	溶融式（手動）			
B 規格・仕様	=12	ゼブラ 4 5 c m			
C 時間的制約の有無	=1	無し			
D 夜間作業の有無	=1	夜間作業（20時～6時） なし			
E 色	=1	白			
F 塗装厚	=1	1.5mm			
G 舗装種別	=1	アスファルト			
H 排水性舗装の有無	=1	排水性舗装でない場合			
I 施工区間	=1	供用区間			
J 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K 費用の内訳	=1	全ての費用			

施 工 内 訳 表

0-0027

全ての費用 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準単価 補正なし					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置工[溶融式（手動）] 矢印・記号・文字 15cm換算 豪雪補正：無 時間的制約：無 昼間	1,000.000	m	513	513,000	T3A72 513*1
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融式 白 比重2.0 ガラスビーズ含有量15～18%	570.000	kg	235	133,950	T4A06 1
ガラスビーズ JIS R 3301 1号（0.106～0.850mm） 色ー 比重ー	25.000	kg	180	4,500	T4A13 1
接着用プライマー 区画線用 色ー 比重0.9	25.000	kg	485	12,125	T4A11 1
軽油	100.000	L	132	13,200	TSX24 1
雑材料	5.000	%	163,775	8,188	#01
計	1,000	m		684,963	
小計	1	m		684	
A 施工区分	=1	溶融式（手動）			
B 規格・仕様	=13	矢印・記号・文字 15cm換算			
C 時間的制約の有無	=1	無し			
D 夜間作業の有無	=1	夜間作業（20時～6時） なし			
E 色	=1	白			
F 塗装厚	=1	1.5mm			
G 舗装種別	=1	アスファルト			
H 排水性舗装の有無	=1	排水性舗装でない場合			
I 施工区間	=1	供用区間			
J 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K 費用の内訳	=1	全ての費用			

施 工 内 訳 表

0-0029

全ての費用 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準単価 補正なし					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置工[溶融式（手動）] 矢印・記号・文字 15cm換算 豪雪補正：無 時間的制約：無 昼間	1,000.000	m	513	513,000	T3A72 513*1
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融式 黄(鉛・クロムフリー) 比重2.0 ガラスビーズ含有量15～18%	570.000	kg	370	210,900	T4A08 1
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106～0.850mm) 色ー 比重ー	25.000	kg	180	4,500	T4A13 1
接着用プライマー 区画線用 色ー 比重0.9	25.000	kg	485	12,125	T4A11 1
軽油	100.000	L	132	13,200	TSX24 1
雑材料	5.000	%	240,725	12,036	#01
計	1,000	m		765,761	
小計	1	m		765	
A 施工区分	=1	溶融式（手動）			
B 規格・仕様	=13	矢印・記号・文字 15cm換算			
C 時間的制約の有無	=1	無し			
D 夜間作業の有無	=1	夜間作業（20時～6時） なし			
E 色	=3	黄（鉛・クロムフリー）			
F 塗装厚	=1	1.5mm			
G 舗装種別	=1	アスファルト			
H 排水性舗装の有無	=1	排水性舗装でない場合			
I 施工区間	=1	供用区間			
J 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K 費用の内訳	=1	全ての費用			

施 工 内 訳 表

0-0031

全ての費用 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準単価 補正なし					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	16.000	人・日	17,500	280,000	SA063 施工 第0-0016号内訳表
小計	1	式		280,000	
A 必要日数	=8	必要日数			
B 配置人数	=2	配置人数			
C 交通誘導警備員	=2	交通誘導警備員B			



交通誘導警備員B

SA063

施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

0-0033

1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	1.000	人	17,500	17,500	RA227
小計	1	人・日		17,500	
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			

交通誘導警備員の計上  
交通誘導警備員B

S0914

施 工 内 訳 表

0-0034  
施工 第0-0017号内訳表  
1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	21.000	人・日	17,500	367,500	SA063 施工 第0-0016号内訳表
小計	1	式		367,500	
A 必要日数	=7	必要日数			
B 配置人数	=3	配置人数			
C 交通誘導警備員	=2	交通誘導警備員B			