

令和6年度

工 事 仕 様 書

国補

工 事 名	不5-9汚水枝線築造工事(第15-14工区)
-------	------------------------

工 事 場 所	狭山市 大字堀兼 地内
---------	-------------

路 河 川 名 称	
-----------	--

事 業 名	
-------	--

工 事 大 要	管布設工 内径200mm (VU) L=403m 組立1号マンホール設置工 6箇所 組立楕円マンホール設置工 2箇所 小型マンホール設置工 6箇所 取付管布設工 21箇所 付帯工 一式
---------	---

変更理由					
備考					
地区	(0001) 県南	労務費補正	1.00	機械経費(賃料)補正	1.00
単価適用年月	(R0604) 令和06年04月				
工期	当初	自		至	
		日数			
	変更			至	
経費適用年月	令和06年04月				
主たる工種	下水道工事 (2)				
施工地域	一般交通影響有り (2) -2				
設計	当初金額		変更金額		
	工事価格				
	消費税相当額				
	合計				
請負	工事価格				
	消費税相当額				
	合計				
	請負増減額				
週休2日区分	採用しない				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備				1	式			
└ 管路				1	式			
└ └ 管きょ工 (管径200mm)				1	式			
└ └ └ 管路土工				1	式			
└ └ └ └ 管路掘削				480	m3			第1号一位代価表 補助
└ └ └ └ 管路掘削				440	m3			第2号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (A区分・再生砂)				50	m3			第3号一位代価表 補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (A区分・再生砂)				60	m3			第4号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (B区分・発生土)				320	m3			第5号一位代価表 補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (B区分・発生土)				270	m3			第6号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (遮断層・再生砂)				30	m3			第7号一位代価表 補助

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
――― 管路埋戻 (遮断層・再生砂)		m3			第8号一位代価表 単独
	0.3				
――― 発生土処理		m3			第9号一位代価表 単独
	130				
――― 発生土処理		m3			第10号一位代価表 単独
	130				
―― 管布設工		式			
	1				
――― 硬質塩化ビニル管		m			第11号一位代価表 補助
	178				
――― 硬質塩化ビニル管		m			第12号一位代価表 単独
	225				
―― 管基礎工		式			
	1				
――― 砂基礎		m3			第13号一位代価表 補助
	17				
――― 砂基礎		m3			第14号一位代価表 単独
	21				
―― 管路土留工		式			
	1				
――― 建込簡易土留工 (H=2.0 0 m)		m			第15号一位代価表 単独
	116				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
0 m)	-	建込簡易土留工	(H=2.5		m			第16号一位代価表 単独
				74				
0 m)	-	建込簡易土留工	(H=3.0		m			第17号一位代価表 補助
				151				
0 m)	-	建込簡易土留工	(H=3.0		m			第18号一位代価表 単独
				34				
0 m)	-	建込簡易土留工	(H=3.5		m			第19号一位代価表 補助
				27				
0 m)	-	建込簡易土留賃料	(H=2.0		式			第20号一位代価表 単独
				1				
0 m)	-	建込簡易土留賃料	(H=2.5		式			第21号一位代価表 単独
				1				
0 m)	-	建込簡易土留賃料	(H=3.0		式			第22号一位代価表 補助
				1				
0 m)	-	建込簡易土留賃料	(H=3.0		式			第23号一位代価表 単独
				1				
0 m)	-	建込簡易土留賃料	(H=3.5		式			第24号一位代価表 補助
				1				
0 m)	-	アルミ矢板土留工	(H=3.0		m			第25号一位代価表 単独
				5.8				
0 m)	-	アルミ矢板土留工	(H=3.5		m			第26号一位代価表 補助
				6.5				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----- アルミ矢板賃料 (H=3.00m)	1	式			第27号一位代価表 単独
----- アルミ矢板賃料 (H=3.50m)	1	式			第28号一位代価表 補助
----- マンホール工	1	式			
----- 組立1号マンホール工	1	式			
----- 設置工 (3.00m以下)	2	箇所			第29号一位代価表 補助
----- 設置工 (3.00m以下)	1	箇所			第30号一位代価表 単独
----- 設置工 (4.00m以下)	3	箇所			第31号一位代価表 補助
----- 材料費	1	式			第32号一位代価表 補助
----- 材料費	1	式			第33号一位代価表 単独
----- 底部工 (Aタイプ)	5	箇所			第34号一位代価表 補助
----- 底部工 (Aタイプ)	1	箇所			第35号一位代価表 単独

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
--	組立	楕円	マンホール工			式			
				1					
----	設置工	(H=2.00m以下)				箇所			第36号一位代価表 単独
				2					
----	材料費					式			第37号一位代価表 単独
				1					
----	底部工	(タイプA)				箇所			第38号一位代価表 単独
				2					
--	小型	マンホール工				式			
				1					
----	塩ビ製	小型	マンホール (H=2.00m以下)			箇所			第39号一位代価表 単独
				1					
----	塩ビ製	小型	マンホール (H=2.00~3.5m以下)			箇所			第40号一位代価表 単独
				2					
--	小型	レジン	マンホール工			式			
				1					
----	小型	マンホール	(レジンコンクリート) H=2.51~3.00m			箇所			第41号一位代価表 補助
				3					
----	材料費					式			第42号一位代価表 補助
				1					
--	取付管工					式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
---	管路土工				式			
				1				
----	管路掘削				m3			第43号一位代価表 補助
				6.3				
----	管路掘削				m3			第44号一位代価表 単独
				14.2				
----	管路埋戻 (A区分・再生砂)				m3			第45号一位代価表 補助
				1.3				
----	管路埋戻 (A区分・再生砂)				m3			第46号一位代価表 単独
				2.8				
----	管路埋戻 (B区分・発生土)				m3			第47号一位代価表 補助
				1.4				
----	管路埋戻 (B区分・発生土)				m3			第48号一位代価表 単独
				5.4				
----	管路埋戻 (遮断層・再生砂)				m3			第49号一位代価表 補助
				0.8				
----	発生土処理				m3			第50号一位代価表 単独
				4.8				
----	発生土処理				m3			第51号一位代価表 単独
				8.3				
---	取付管布設工				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
- - - - 取付管 (本管塩ビ)		箇所			第52号一位代価表 補助
	7				
- - - - 取付管 (本管塩ビ)		箇所			第53号一位代価表 単独
	12				
- - - - 取付管 (MH)		箇所			第54号一位代価表 単独
	2				
- - 付帯工		式			
	1				
- - - 舗装撤去工		式			
	1				
下) - - 舗装版切断 (t = 15cm以)		m			第55号一位代価表 補助
	390				
下) - - 舗装版切断 (t = 15cm以)		m			第56号一位代価表 単独
	410				
- - - - 切断濁水運搬		式			第57号一位代価表 単独
	1				
下) - - 舗装版破碎 (t = 15cm以)		m2			第58号一位代価表 補助
	180				
下) - - 舗装版破碎 (t = 15cm以)		m2			第59号一位代価表 単独
	190				
- - - - 殻運搬処理		m3			第60号一位代価表 補助
	16.6				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
----	殻運搬処理						m3						第61号一位代価表 単独
					9.3								
----	道路復旧工						式						
					1								
----	下層路盤	t=20					m2						第62号一位代価表 補助
					150								
----	下層路盤	t=19					m2						第63号一位代価表 補助
					31								
----	下層路盤	t=20					m2						第64号一位代価表 単独
					44								
----	下層路盤	t=19					m2						第65号一位代価表 単独
					186								
----	上層路盤	t=20					m2						第66号一位代価表 補助
					150								
----	上層路盤	t=15					m2						第67号一位代価表 補助
					31								
----	上層路盤	t=15					m2						第68号一位代価表 単独
					186								
----	上層路盤	t=10					m2						第69号一位代価表 単独
					44								
----	表層						m2						第70号一位代価表 補助
					181								

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	表層		m2			第71号一位代価表 単独
				186				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	交通誘導警備員B		式			第72号一位代価表 補助
				1				
-	-	-	交通誘導警備員B		式			第73号一位代価表 単独
				1				
-	-	-	直接工事費		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費計		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費(積分)		式			
				1				
-	-	-	運搬費		式			
				1				
-	-	-	仮設材運搬費(簡易建込土留)		t			第9501号一位代価 単独
				6.93				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
- - - - 仮設材運搬費 (アルミ矢板)		t			第9502号一位代価 単独
	0.4				
- - - - 仮設材運搬費 (軽量金属支保)		t			第9503号一位代価 単独
	0.726				
- - - 技術管理費		式			
	1				
- - - - 土質試験費		式			第9504号一位代価 補助
	1				
- - - 共通仮設費 (率分)		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				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工事費合計					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備				1	式			
└ 管路				1	式			
└ └ 管きょ工 (管径200mm)				1	式			
└ └ └ 管路土工				1	式			
└ └ └ └ 管路掘削				480	m3			第1号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (A区分・再生砂)				50	m3			第3号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (B区分・発生土)				320	m3			第5号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (遮断層・再生砂)				30	m3			第7号一位代価表補助
└ └ └ 管布設工				1	式			
└ └ └ └ 硬質塩化ビニル管				178	m			第11号一位代価表補助
└ └ └ 管基礎工				1	式			

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	砂基礎			17	m3			第13号一位代価表 補助
---	管路土留工			1	式			
-0m)	建込簡易土留工 (H=3.0)			151	m			第17号一位代価表 補助
-0m)	建込簡易土留工 (H=3.5)			27	m			第19号一位代価表 補助
-0m)	建込簡易土留賃料 (H=3.0)			1	式			第22号一位代価表 補助
-0m)	建込簡易土留賃料 (H=3.5)			1	式			第24号一位代価表 補助
-0m)	アルミ矢板土留工 (H=3.5)			6.5	m			第26号一位代価表 補助
-0m)	アルミ矢板賃料 (H=3.5)			1	式			第28号一位代価表 補助
--	マンホール工			1	式			
---	組立1号マンホール工			1	式			
----	設置工 (3.00m以下)			2	箇所			第29号一位代価表 補助

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	設置工	(4.00m以下)			箇所			第31号一位代価表 補助
				3				
----	材料費				式			第32号一位代価表 補助
				1				
----	底部工	(Aタイプ)			箇所			第34号一位代価表 補助
				5				
---	小型レジンマンホール工				式			
				1				
---	小型マンホール	(レジンコンク リート)	H=2.51~3.00m		箇所			第41号一位代価表 補助
				3				
----	材料費				式			第42号一位代価表 補助
				1				
--	取付管工				式			
				1				
---	管路土工				式			
				1				
----	管路掘削				m3			第43号一位代価表 補助
				6.3				
----	管路埋戻	(A区分・再生砂)			m3			第45号一位代価表 補助
				1.3				
----	管路埋戻	(B区分・発生土)			m3			第47号一位代価表 補助
				1.4				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	管路埋戻		(遮断層・再生砂)		m3			第49号一位代価表 補助
				0.8				
---	取付管布設工				式			
				1				
----	取付管		(本管塩ビ)		箇所			第52号一位代価表 補助
				7				
--	付帯工				式			
				1				
---	舗装撤去工				式			
				1				
下) --	舗装版切断		(t = 15cm以 下)		m			第55号一位代価表 補助
				390				
下) --	舗装版破碎		(t = 15cm以 下)		m2			第58号一位代価表 補助
				180				
----	殻運搬処理				m3			第60号一位代価表 補助
				16.6				
---	道路復旧工				式			
				1				
----	下層路盤		t=20		m2			第62号一位代価表 補助
				150				
----	下層路盤		t=19		m2			第63号一位代価表 補助
				31				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	上層路盤 t=20		m2			第66号一位代価表 補助
				150				
-	-	-	上層路盤 t=15		m2			第67号一位代価表 補助
				31				
-	-	-	表層		m2			第70号一位代価表 補助
				181				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	交通誘導警備員B		式			第72号一位代価表 補助
				1				
-	-	-	直接工事費		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費計		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費(積分)		式			
				1				
-	-	-	技術管理費		式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
---	土質試験費				式			第9504号一位代価補助
				1				
--	共通仮設費（率分）				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				
-	工事費合計				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備				1	式			
└ 管路				1	式			
└ └ 管きょ工 (管径200mm)				1	式			
└ └ └ 管路土工				1	式			
└ └ └ └ 管路掘削				440	m3			第2号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (A区分・再生砂)				60	m3			第4号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (B区分・発生土)				270	m3			第6号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (遮断層・再生砂)				0.3	m3			第8号一位代価表 単独
└ └ └ └ 発生土処理				130	m3			第9号一位代価表 単独
└ └ └ └ 発生土処理				130	m3			第10号一位代価表 単独
└ └ └ 管布設工				1	式			

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	硬質塩化ビニル管		m			第12号一位代価表 単独
				225				
-	-	-	管基礎工		式			
				1				
-	-	-	砂基礎		m3			第14号一位代価表 単独
				21				
-	-	-	管路土留工		式			
				1				
-	-	-	建込簡易土留工 (H=2.0 0m)		m			第15号一位代価表 単独
				116				
-	-	-	建込簡易土留工 (H=2.5 0m)		m			第16号一位代価表 単独
				74				
-	-	-	建込簡易土留工 (H=3.0 0m)		m			第18号一位代価表 単独
				34				
-	-	-	建込簡易土留賃料 (H=2.0 0m)		式			第20号一位代価表 単独
				1				
-	-	-	建込簡易土留賃料 (H=2.5 0m)		式			第21号一位代価表 単独
				1				
-	-	-	建込簡易土留賃料 (H=3.0 0m)		式			第23号一位代価表 単独
				1				
-	-	-	アルミ矢板土留工 (H=3.0 0m)		m			第25号一位代価表 単独
				5.8				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
---	アルミ	矢板	賃料 (H=3.00m)	1		式			第27号一位代価表 単独
--	マンホール	工		1		式			
---	組立1号	マンホール	工	1		式			
---	設置	工	(3.00m以下)	1		箇所			第30号一位代価表 単独
---	材料	費		1		式			第33号一位代価表 単独
---	底部	工	(Aタイプ)	1		箇所			第35号一位代価表 単独
--	組立	楕円	マンホール	1		式			
---	設置	工	(H=2.00m以下)	2		箇所			第36号一位代価表 単独
---	材料	費		1		式			第37号一位代価表 単独
---	底部	工	(タイプA)	2		箇所			第38号一位代価表 単独
--	小型	マンホール	工	1		式			

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
---	塩ビ製小型マンホール (H=2.00m以下)				箇所			第39号一位代価表 単独
				1				
---	塩ビ製小型マンホール (H=2.00~3.5m以下)				箇所			第40号一位代価表 単独
				2				
--	取付管工				式			
				1				
---	管路土工				式			
				1				
----	管路掘削				m3			第44号一位代価表 単独
				14.2				
----	管路埋戻 (A区分・再生砂)				m3			第46号一位代価表 単独
				2.8				
----	管路埋戻 (B区分・発生土)				m3			第48号一位代価表 単独
				5.4				
----	発生土処理				m3			第50号一位代価表 単独
				4.8				
----	発生土処理				m3			第51号一位代価表 単独
				8.3				
---	取付管布設工				式			
				1				
----	取付管 (本管塩ビ)				箇所			第53号一位代価表 単独
				12				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	取付管 (MH)				箇所			第54号一位代価表 単独
				2				
--	付帯工				式			
				1				
----	舗装撤去工				式			
				1				
下) --	舗装版切断 (t = 15cm以 下)				m			第56号一位代価表 単独
				410				
----	切断濁水運搬				式			第57号一位代価表 単独
				1				
下) --	舗装版破碎 (t = 15cm以 下)				m2			第59号一位代価表 単独
				190				
----	殻運搬処理				m3			第61号一位代価表 単独
				9.3				
--	道路復旧工				式			
				1				
----	下層路盤 t=20				m2			第64号一位代価表 単独
				44				
----	下層路盤 t=19				m2			第65号一位代価表 単独
				186				
----	上層路盤 t=15				m2			第68号一位代価表 単独
				186				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	上層路盤	t=10		44	m2			第69号一位代価表 単独
----	表層			186	m2			第71号一位代価表 単独
-	【交通誘導警備員】			1	式			
--	【交通誘導警備員】			1	式			
---	【交通誘導警備員】			1	式			
----	交通誘導警備員B			1	式			第73号一位代価表 単独
-	直接工事費			1	式			
--	共通仮設費計			1	式			
--	共通仮設費(積分)			1	式			
---	運搬費			1	式			
----	仮設材運搬費(簡易建込土留)			6.93	t			第9501号一位代価 単独

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
- - - -	仮設材運搬費		(アルミ矢板)		t			第9502号一位代価 単独
				0.4				
- - - -	仮設材運搬費		(軽量金属支保)		t			第9503号一位代価 単独
				0.726				
- - -	共通仮設費		(率分)		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				
-	工事費合計				式			
				1				

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

第1号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械掘削工 (バックホウ)		m3			第1号施工表
山積0.28m3 (平積0.20m3)	100				
合計		m3			
	(1			当り	

第2号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械掘削工 (バックホウ)		m3			第1号施工表
山積0.28m3 (平積0.20m3)	100				
合計		m3			
	(1			当り	

第3号一位代価表

管路埋戻 (A区分・再生砂)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻)		m3			第3号施工表
山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3	100				
砂		m3			
再生	126				
合計		m3			
	(1			当り	

第4号一位代価表

管路埋戻 (A区分・再生砂)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第5号一位代価表

管路埋戻 (B区分・発生土)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第6号一位代価表

管路埋戻 (B区分・発生土)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第7号一位代価表

管路埋戻（遮断層・再生砂）

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻） 山積0.28m3（平積0.20m3）, 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第8号一位代価表

管路埋戻（遮断層・再生砂）

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻） 山積0.28m3（平積0.20m3）, 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第9号一位代価表

発生土処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土砂等運搬 標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	100	m3			第2号施工P
建設発生土受入費(石灰) (第1～第3種建設発生土) 地山	100	m3			
合計	(1	m3	当り)

第10号一位代価表

発生土処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土砂等運搬 標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	100	m3			第2号施工P
建設発生土受入費(石灰) (第1～第3種建設発生土) 地山	100	m3			
合計	(1	m3	当り)

第11号一位代価表

硬質塩化ビニル管

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工(市場単価) 呼び径 200mm, 20m以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	100	m			第5号施工表
合計	(1	m	当り		

第12号一位代価表

硬質塩化ビニル管

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)		m			第5号施工表
呼び径 200mm, 20m以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	100				
合計		m			
	(1		当り)	

第13号一位代価表

砂基礎

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
砂基礎設置工 (市場単価)		m3			第6号施工表
機械施工, 10m3以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	100				
砂		m3			
再生	126				
合計		m3			
	(1		当り)	

第14号一位代価表

砂基礎

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
砂基礎設置工 (市場単価)		m3			第6号施工表
機械施工, 10m3以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	100				
砂		m3			
再生	126				
合計		m3			
	(1		当り)	

第15号一位代価表

建込簡易土留工 (H=2.00m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
建込工 2.0m以下		m			第7号施工表
	100				
引抜工 2.0m以下		m			第8号施工表
	100				
合計		m			
	(1		当り)	

第16号一位代価表

建込簡易土留工 (H=2.50m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
建込工 2.5m以下		m			第9号施工表
	100				
引抜工 2.5m以下		m			第10号施工表
	100				
合計		m			
	(1		当り)	

第17号一位代価表

建込簡易土留工 (H=3.00m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
建込工 3.0m以下		m			第11号施工表
	100				
引抜工 3.0m以下		m			第12号施工表
	100				
合計		m			
	(1		当り)	

第18号一位代価表

建込簡易土留工 (H=3.00m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
建込工 3.0m以下		m			第11号施工表
	100				
引抜工 3.0m以下		m			第12号施工表
	100				
合計		m			
	(1		当り)	

第19号一位代価表

建込簡易土留工 (H=3.50m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
建込工 3.5m以下	100	m			第13号施工表
引抜工 3.5m以下	100	m			第14号施工表
合計	(1	m	当り)

第20号一位代価表

建込簡易土留賃料 (H=2.00m)

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土留賃料 H=2.00m 建込簡易土留	1	式			
合計		式			

第21号一位代価表

建込簡易土留賃料 (H=2.50m)

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土留賃料 H=2.50m 建込簡易土留	1	式			
合計		式			

第22号一位代価表

建込簡易土留賃料 (H=3.00m)

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土留賃料 H=3.00m 建込簡易土留		式			
	1				
合計		式			

第23号一位代価表

建込簡易土留賃料 (H=3.00m)

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土留賃料H=3.00m 建込簡易土留		式			
	1				
合計		式			

第24号一位代価表

建込簡易土留賃料 (H=3.50m)

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土留賃料 H=3.50m 建込簡易土留		式			
	1				
合計		式			

第25号一位代価表

アルミ矢板土留工 (H=3.00m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
アルミ矢板建込工 (両側分) 3.0m以下, バックホウ 山 積0.28m ³ (平積0.20m ³)	100	m			第15号施工表
アルミ矢板引抜工 (両側分) 3.0m以下, トラッククレーン 油圧圧 縮ジブ4.9t吊	100	m			第16号施工表
土留支保工 (軽量金属支保工) 設置撤去, 2段 3.5m以下, 切梁り 水 圧式パイプサポート	100	m			第17号施工表
合 計	(1	m	当り)

第26号一位代価表

アルミ矢板土留工 (H=3.50m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
アルミ矢板建込工 (両側分) 3.5m以下, バックホウ 山 積0.28m ³ (平積0.20m ³)	100	m			第18号施工表
アルミ矢板引抜工 (両側分) 3.0m以下, トラッククレーン 油圧圧 縮ジブ4.9t吊	100	m			第16号施工表
土留支保工 (軽量金属支保工) 設置撤去, 2段 3.5m以下, 切梁り 水 圧式パイプサポート	100	m			第17号施工表
合 計	(1	m	当り)

第27号一位代価表

アルミ矢板賃料 (H=3.00m)

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土留賃料 H=3.00m アルミ矢板	1	式			
土留賃料 H=3.00m 支保材	1	式			
合 計		式			

第28号一位代価表

アルミ矢板賃料 (H=3.50m)

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土留賃料 H=3.50m アルミ矢板	1	式			
土留賃料 H=3.50m 支保材	1	式			
合 計		式			

第29号一位代価表

設置工 (3.00m以下)

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
組立マンホール設置工 (市場単価) 1号, 3m以下, 4箇所以上, 時間制約補 正なし, 夜間補正なし	100	箇所			第19号施工表
合 計	(1	箇所	当り)

第30号一位代価表

設置工（3.00m以下）

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
組立マンホール設置工（市場単価） 1号，3m以下，4箇所以上，時間制約補正なし，夜間補正なし	100	箇所			第19号施工表
合計	(1	箇所	当り		

第31号一位代価表

設置工（4.00m以下）

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
組立マンホール設置工（市場単価） 1号，3m超～4m以下，4箇所未満，時間制約補正なし，夜間補正なし	100	箇所			第20号施工表
合計	(1	箇所	当り		

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人孔蓋及び口環 T-25, φ 600, 圧力開放型, 鍵付き蝶番 付き	5	組			
人孔蓋及び口環(オプション類) ロック付転落防止用梯子(φ 600)	5	個			
1号マンホール 底板 H=130	5	個			
1号マンホール 躯体 H=1500	2	個			
1号マンホール 躯体 H=1800	3	個			
1号マンホール 直壁 H=600	3	個			
1号マンホール 直壁 H=900	1	個			
1号マンホール 斜壁 H=450	2	個			
1号マンホール 斜壁 H=600	3	個			
調整リング H=100	1	個			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
調整リング H=150	1	個			
調整リング H=200	3	個			
調整金具 25mm以下	4	個			
調整金具 45mm以下	1	個			
1号組立マンホール削孔費 接続管種 塩ビ管φ200	6	箇所			
マンホール用可とう継手 Φ200	11	個			
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人孔蓋及び口環(オプション類) ロック付転落防止用梯子(φ600)	1	個			
人孔蓋及び口環 T-25, φ600, 圧力開放型, 鍵付き蝶番付き	1	組			
1号マンホール 底板 H=130	1	個			
1号マンホール 躯体 H=1800	1	個			
1号マンホール 斜壁 H=600	1	個			
調整リング H=200	1	個			
調整金具 25mm以下	1	個			
1号組立マンホール削孔費 接続管種 塩ビ管φ200	1	箇所			
マンホール用可とう継手 Φ200	2	個			
合 計		式			

第34号一位代価表

底部工 (Aタイプ)

1.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン RC-40	0.19	m3			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	0.16	m3			第3号施工P
モルタル上塗り (マンホール用) 20 mm, 高炉	0.74	m2			第21号施工表
合計		箇所			

第35号一位代価表

底部工 (Aタイプ)

1.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン RC-40	0.19	m3			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	0.16	m3			第3号施工P
モルタル上塗り (マンホール用) 20 mm, 高炉	0.74	m2			第21号施工表
合計		箇所			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工 (市場単価) 0号・楕円, 2m以下, 4箇所以上, 時間 制約補正なし, 夜間補正なし	100	箇所			第22号施工表
合 計	(1	箇所	当り)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人孔蓋及び口環 T-14, φ 600, 圧力開放型, 鍵付き蝶番 付き	2	組			
楕円マンホール 底板 H=130	2	個			
楕円マンホール 躯体 H=900	1	個			
楕円マンホール 躯体 H=1200	1	個			
楕円マンホール 斜壁 H=450	1	個			
楕円マンホール 斜壁 H=600	1	個			
調整リング H=100	1	個			
調整リング H=200	1	個			
調整金具 25mm以下	1	個			
調整金具 45mm以下	1	個			

第37号一位代価表

材料費

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
0号組立マンホール削孔費 接続管種 塩ビ管φ200	1	箇所			
マンホール用可とう継手 Φ200	3	個			
合 計		式			

第38号一位代価表

底部工 (タイプA)

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシャーラン RC-40	0.18	m3			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	0.11	m3			第3号施工P
モルタル上塗り (マンホール用) 20 mm, 高炉	0.57	m2			第21号施工表
合 計		箇所			

第39号一位代価表

塩ビ製小型マンホール (H=2.00m以下)

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
小型マンホール設置工 (塩化ビニル製) (市場単価) 径300mm 起点および中間形式, 2m以下, 150mmおよび200mm, 5箇所未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 防護蓋の設置あり		箇所			第23号施工表
	100				
小口径マンホール鋳鉄製防護蓋 (ロック式) ます径300 T-14 (台座含む)		個			
	100				
合 計		箇所			
	(1			当り	

第40号一位代価表

塩ビ製小型マンホール (H=2.00~3.5m以下)

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
小型マンホール設置工 (塩化ビニル製) (市場単価) 径300mm 起点および中間形式, 2m超~3.5m以下, 150mmおよび200mm, 5箇所未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 防護蓋の設置あり		箇所			第24号施工表
	100				
小口径マンホール鋳鉄製防護蓋 (ロック式) ます径300 T-14 (台座含む)		個			
	100				
合 計		箇所			
	(1			当り	

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール設置工（レジンコンクリート） 3.00m以下		箇所			第25号施工表
	100				2.51m～3.00m
合 計		箇所			
	(1		当り)	

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レジンマンホール 鉄蓋 (T-25) φ300 直接蓋	3	個			
レジンマンホール 底板 H=70	3	個			
レジンマンホール 管取付壁 (接続1方向) H=370 φ200	2	個			
レジンマンホール 管取付壁 (接続2方向) H=390 φ200	1	個			
レジンマンホール 直壁 H=300	1	個			
レジンマンホール 直壁 H=400	1	個			
レジンマンホール 直壁 H=900	6	個			
レジンマンホール 上部壁 H=200	3	個			
レジンマンホール アダプタセット φ200 IN	4	個			
レジンマンホール アダプタセット φ200 OUT	3	個			

第42号一位代価表

材料費

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
調整リング H=50	4	個			
合 計		式			

第43号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械掘削工 (バックホウ) 山積0.28m3 (平積0.20m3)	100	m3			第1号施工表
合 計	(1	m3	当り)

第44号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械掘削工 (バックホウ) 山積0.28m3 (平積0.20m3)	100	m3			第1号施工表
合 計	(1	m3	当り)

第45号一位代価表

管路埋戻 (A区分・再生砂)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第46号一位代価表

管路埋戻 (A区分・再生砂)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第47号一位代価表

管路埋戻 (B区分・発生土)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第48号一位代価表

管路埋戻 (B区分・発生土)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3	100	m3			第3号施工表
合 計	(1	m3	当り)

第49号一位代価表

管路埋戻 (遮断層・再生砂)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3	100	m3			第3号施工表
砂 再生	126	m3			
合 計	(1	m3	当り)

第50号一位代価表

発生土処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	100	m3			第2号施工P
建設発生土受入費(石灰) (第1~第3種建設発生土) 地山	100	m3			
合 計	(1	m3	当り)

第51号一位代価表

発生土処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土砂等運搬 標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	100	m3			第2号施工P
建設発生土受入費(石灰) (第1~第3種建設発生土) 地山	100	m3			
合計	(1	m3	当り)

第52号一位代価表

取付管 (本管塩ビ)

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm, 5箇所以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 取付管長3m未満補正あり, 取付管長5m超補正なし, 塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし	100	箇所			第26号施工表
下水キャップ Φ150用	100	個			
表示杭 45×45×450	100	箇所			
合計	(1	箇所	当り)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm, 5箇所以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 取付管長3m未満補正あり, 取付管長5m超補正なし, 塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし	100	箇所			第26号施工表
下水キャップ Φ150用	100	個			
表示杭 45×45×450	100	箇所			
合計	(1	箇所	当り)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm, 5箇所以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 取付管長3m未満補正あり, 取付管長5m超補正なし, 塩化ビニル・プラスチック以外の補正あり	100	箇所			第27号施工表
下水キャップ Φ150用	100	個			
表示杭 45×45×450	100	箇所			
合計	(1	箇所	当り)

第55号一位代価表

舗装版切断 (t = 15 cm以下)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	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	100	m			第5号施工P
合 計	(1	m	当り		

第56号一位代価表

舗装版切断 (t = 15 cm以下)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	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	100	m			第5号施工P
合 計	(1	m	当り		

第57号一位代価表

切断濁水運搬

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 5kmまで		台			
アスファルト切断濁水処分費 中間処理後, 最終処分場に搬入 [焼却 又は熔融含まず]	1.39	m ³			
合 計		式			

第58号一位代価表

舗装版破碎 (t = 15 cm以下)

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	100	m2			第6号施工P
合計	(1	m2	当り		

第59号一位代価表

舗装版破碎 (t = 15 cm以下)

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	100	m2			第6号施工P
合計	(1	m2	当り		

第60号一位代価表

殻運搬処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要, 厚15cm以下), 無し, 6.5km以下, 全ての費用	100	m3			第7号施工P
廃材持込料 区分 川越県土整備事務所 適用区分 As廃材	235	t			
合計	(1	m3	当り)

第61号一位代価表

殻運搬処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬		m3			第7号施工P
舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 6.5km以下, 全ての費用	100				
廃材持込料		t			
区分 川越県土整備事務所 適用区分 As廃材	235				
合計		m3			
	(1)		当り		

第62号一位代価表

下層路盤 t=20

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		m2			第8号施工P
200 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1)		当り		

第63号一位代価表

下層路盤 t=19

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		m2			第9号施工P
190 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1)		当り		

第64号一位代価表

下層路盤 t=20

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部) 200 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	100	m2			第8号施工P
合計	(1	m2	当り		

第65号一位代価表

下層路盤 t=19

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部) 190 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	100	m2			第9号施工P
合計	(1	m2	当り		

第66号一位代価表

上層路盤 t=20

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 200 mm, 2層施 工, 全ての費用	100	m2			第10号施工P
合計	(1	m2	当り		

第67号一位代価表

上層路盤 t=15

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第11号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 150 mm, 1層施工, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第68号一位代価表

上層路盤 t=15

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第11号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 150 mm, 1層施工, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第69号一位代価表

上層路盤 t=10

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第12号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 100 mm, 1層施工, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第70号一位代価表

表層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, mm, mm, 密粒度アスコン(13), プラ ムコート PK-3, 全ての費用	100	m2			第13号施工P
合 計	(1	m2	当り)

第71号一位代価表

表層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, mm, mm, 密粒度アスコン(13), プラ ムコート PK-3, 全ての費用	100	m2			第13号施工P
合 計	(1	m2	当り)

第72号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B	102	人			
合 計		式			

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B	105	人			
合計		式			

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
仮設材運搬(往路) 関東・中部・近畿, 10 km, km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	100	t			第28号施工表
仮設材運搬(復路) 関東・中部・近畿, 10 km, km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	100	t			第29号施工表
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	100	t			第30号施工表
合計	(1	t	当り)

第9502号一位代価表

仮設材運搬費（アルミ矢板）

100.000 t 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設材運搬(往路) 関東・中部・近畿, 10 km, km, 12m以 内, 各種(実数入力), 0, 無	100	t			第28号施工表
仮設材運搬(復路) 関東・中部・近畿, 10 km, km, 12m以 内, 各種(実数入力), 0, 無	100	t			第29号施工表
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	100	t			第30号施工表
合 計	(1	t	当り)

第9503号一位代価表

仮設材運搬費（軽量金属支保）

100.000 t 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設材運搬(往路) 関東・中部・近畿, 10 km, km, 12m以 内, 各種(実数入力), 0, 無	100	t			第28号施工表
仮設材運搬(復路) 関東・中部・近畿, 10 km, km, 12m以 内, 各種(実数入力), 0, 無	100	t			第29号施工表
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	100	t			第30号施工表
合 計	(1	t	当り)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土壌分析試験費 六価クロム溶出試験〔配合設計時〕	1	検体			
合 計		式			

第 0001 号 一位代価表(施工歩掛表) 機械掘削工 (バックホウ)

100.00 m3 当り

(SG000010)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3 (平積0.20m3), 補正無し		hr			第2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計	1	m3	当り		

条件名称
J01 バックホウ規格

入力名称
山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0002 号 一位代価表(施工歩掛表) バックホウ運転 [管路掘削]

1.00 hr 当り

(SG000045)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		hr			
合計	1	hr	当り		

条件名称
J01 バックホウ規格
J02 岩石補正值

入力名称
山積0.28m3 (平積0.20m3)
補正無し

第 0003 号 一位代価表(施工歩掛表)

機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻)

100.00 m3

当り

(SG000090)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路埋戻] 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 補正無し		hr			第4号施工表
タンパ締固め 全ての費用	100.000	m3			第1号施工P
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3			当り

条件名称

入力名称

J01

バックホウ規格

山積0.28m3 (平積0.20m3)

J02

タンパ締固め数量 (m3)

100 m3

第 0004 号 一位代価表(施工歩掛表)

バックホウ運転 [管路埋戻]

1.00 hr

当り

(SG000092)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ)[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		hr			
合 計	1	hr			当り

条件名称

入力名称

J01

バックホウ規格

山積0.28m3 (平積0.20m3)

J02

岩石補正值

補正無し

第 0005 号 一位代価表(施工歩掛表)

硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)

1.00 m 当り

(SG800930)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管設置工 (材工共) 管径200mm	1.000	m			
合 計	1	m	当り		

	条件名称	入力名称
J01	管径区分	呼び径 200mm
J02	施工規模加算	20m以上
J03	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04	夜間作業の補正	夜間補正なし

第 0006 号 一位代価表(施工歩掛表)

砂基礎設置工 (市場単価)

1.00 m3 当り

(SG800950)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
砂基礎設置(手間のみ) (機械施工)	1.000	m3			
合 計	1	m3	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工区分	機械施工
J02	施工規模加算	10m3以上
J03	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04	夜間作業の補正	夜間補正なし

(SG000405)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正 無し		hr			第2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

J01 条件名称
掘削深

入力名称
2.0m以下

(SG000406)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

J01 条件名称
掘削深

入力名称
2.0m以下

(SG000405)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正 無し		hr			第2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

J01 条件名称
掘削深

入力名称
2.5m以下

(SG000406)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

J01 条件名称
掘削深

入力名称
2.5m以下

(SG000405)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正 無し		hr			第2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m			当り

J01 条件名称
掘削深

入力名称
3.0m以下

(SG000406)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

J01 条件名称
掘削深

入力名称
3.0m以下

(SG000405)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正 無し		hr			第2号施工表
合 計	1	m	当り		

J01 条件名称
掘削深

入力名称
3.5m以下

(SG000406)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

J01 条件名称
掘削深

入力名称
3.5m以下

(SG000412)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3 (平積0.20m3), 補正 無し		hr			第2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称
 J01 掘削深
 J02 バックホウ機種

入力名称
 3.0m以下
 バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0016 号 一位代価表(施工歩掛表) アルミ矢板引抜工 (両側分)

100.00 m 当り

(SG000413)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称
J01 掘削深
J02 引込機械

入力名称
3.0m以下
トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊

第 0017 号 一位代価表(施工歩掛表) 土留支保工 (軽量金属支保工)

100.00 m 当り

(SG000460)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
合 計	1	m	当り		

条件名称
J01 作業区分
J02 設置段数
J03 切梁り区分

入力名称
設置撤去
2段 3.5m以下
切梁り 水圧式パイプサポート

第 0018 号 一位代価表(施工歩掛表) アルミ矢板建込工 (両側分)

100.00 m 当り

(SG000412)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3 (平積0.20m3), 補正 無し		hr			第2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称
J01 掘削深
J02 バックホウ機種

入力名称
3.5m以下
バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0019 号 一位代価表(施工歩掛表) 組立マンホール設置工 (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800910)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工(手間のみ) 1号(内径900) 3m以下	1.000	箇所			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称
J01 マンホール種別
J02 人孔深さ (m)
J03 施工規模
J04 時間的制約を受ける場
合の補正
J05 夜間作業補正

入力名称
1号
3m以下
4箇所以上
時間制約補正なし
夜間補正なし

第 0020 号 一位代価表(施工歩掛表)

組立マンホール設置工 (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800910)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工(手間のみ) 1号(内径900) 3m超～4m以下	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称	入力名称
J01 マンホール種別	1号
J02 人孔深さ (m)	3m超～4m以下
J03 施工規模	4箇所未満
J04 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J05 夜間作業補正	夜間補正なし

第 0021 号 一位代価表(施工歩掛表)

モルタル上塗工 (配当 1 : 3)
(マンホール用)

1.00 m2 当り

(SG000730)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
左官		人			
普通作業員		人			
モルタル練 高炉, 全ての費用	0.020	m3			第4号施工P
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m2	当り		

条件名称	入力名称
J01 モルタル厚さ (10～30mm)	20 mm
J02 セメント種類	高炉

第 0022 号 一位代価表(施工歩掛表) 組立マンホール設置工 (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800910)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工(手間のみ) 0号(内径750)または楕円 2m以下	1.000	箇所			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称	入力名称
J01 マンホール種別	0号・楕円
J02 人孔深さ (m)	2m以下
J03 施工規模	4箇所以上
J04 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J05 夜間作業補正	夜間補正なし

第 0023 号 一位代価表(施工歩掛表) 小型マンホール設置工 (塩化ビニル製) (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800920)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール工(塩化ビニル製)(マンホール径300mm)(材工共) 深さ2m以下本管径150mm, 200mm	1.000	箇所			
鋳鉄製防護蓋設置費 (手間のみ) (小型マンホール工)	1.000	箇所			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称	入力名称
J01 マンホール種別	径300mm 起点および中間形式
J02 人孔深さ (m)	2m以下
J03 本管径	150mmおよび200mm
J04 施工規模	5箇所未満
J05 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J06 夜間作業補正	夜間補正なし
J07 鋳鉄製防護蓋の設置	防護蓋の設置あり

第 0024 号 一位代価表(施工歩掛表)

小型マンホール設置工 (塩化ビニル製) (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800920)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール工(塩化ビニル製)(マンホール径300mm)(材工共) 深さ3.5m以下本管径150mm, 200mm	1.000	箇所			
鋳鉄製防護蓋設置費 (手間のみ) (小型マンホール工)	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

	条件名称	入力名称
J01	マンホール種別	径300mm 起点および中間形式
J02	人孔深さ (m)	2m超~3.5m以下
J03	本管径	150mmおよび200mm
J04	施工規模	5箇所未満
J05	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J06	夜間作業補正	夜間補正なし
J07	鋳鉄製防護蓋の設置	防護蓋の設置あり

第 0025 号 一位代価表(施工歩掛表)

小型マンホール設置工 (レジンコンクリート製)

1.00 箇所 当り

(SG000795)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	箇所	当り		

	条件名称	入力名称
J01	マンホール深さ (m)	3.00m以下

(SG800825)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設及び支管取付工 (材工共) 管径150	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

	条件名称	入力名称
J01	規格・仕様	管径 150mm
J02	施工規模	5箇所以上
J03	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04	夜間作業補正	夜間補正なし
J05	取付管長3m未満の場合の補正	取付管長3m未満補正あり
J06	取付管長5m超の場合の補正	取付管長5m超補正なし
J07	塩化ビニル・プラスチック以外の補正	塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし

(SG800825)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設及び支管取付工 (材工共) 管径150	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

	条件名称	入力名称
J01	規格・仕様	管径 150mm
J02	施工規模	5箇所以上
J03	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04	夜間作業補正	夜間補正なし
J05	取付管長3m未満の場合の補正	取付管長3m未満補正あり
J06	取付管長5m超の場合の補正	取付管長5m超補正なし
J07	塩化ビニル・プラスチック以外の補正	塩化ビニル・プラスチック以外の補正あり

第 0028 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1.00 t 当り

(WB010020)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで	1.000	t			
合計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 発注機関区分	関東・中部・近畿
J02 片道運搬距離(実数入力)	10 km
J04 製品長区分	12m以内
J05 運搬割増率	各種(実数入力)
J06 運搬割増率(実数入力)	0
J07 その他の諸料金の有無	無

第 0029 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1.00 t 当り

(WB010020)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで	1.000	t			
合計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 発注機関区分	関東・中部・近畿
J02 片道運搬距離(実数入力)	10 km
J04 製品長区分	12m以内
J05 運搬割増率	各種(実数入力)
J06 運搬割増率(実数入力)	0
J07 その他の諸料金の有無	無

第 0030 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の積込み取卸し費

1.00 t 当り

(WB010030)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)	2.000	t			
合計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 作業区分	積込み、取卸し(往復分)

第 0001 号 一位代価表(施工P構成表) タンパ締固め

1 m3 当り

(CB210450)

施工P(機 1.310%, 労96.830%, 材 1.860%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
タンパ及びランマ 質量 60~80kg		1.31		K1
特殊作業員		51.85		R1
普通作業員		44.98		R2
ガソリン レギュラー		1.86		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 費用の内訳

入力名称
全ての費用

第 0002 号 一位代価表(施工P構成表) 土砂等運搬

1 m3 当り

(CB210110)

施工P(機46.250%, 労38.070%, 材15.680%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		46.25		K1
運転手(一般)		38.07		R1
軽油		15.68		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 土砂等発生現場
J02 積込機種・規格
J03 土質
J04 DID区間の有無
J05 運搬距離(km)(DID区間無)

入力名称
標準
バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)
土砂(岩塊・玉石混り土含む)
無し
4.0km以下

(CB240010)

施工P(機 0.000%, 労31.930%, 材68.070%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		14.27		R1
特殊作業員		8.38		R2
土木一般世話役		7.11		R3
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】		68.07		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
 J02 構造物種別
 J03 打設工法
 J05 コンクリート規格
 J07 養生工の種類
 J13 現場内小運搬の有無
 費用の内訳

入力名称
 無筋・鉄筋構造物
 人力打設
 18-8-25(高炉)
 一般養生
 無し
 全ての費用

(CB240060)

施工P(機 0.000%, 労83.710%, 材16.290%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		56.03		R1
土木一般世話役		27.52		R2
セメント(高炉B) 25kg袋入		10.64		Z1
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目		5.65		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
セメント種類
J02 費用の内訳

入力名称
高炉
全ての費用

(CB430510)

施工P(機 6.050%, 労55.500%, 材38.450%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		4.09		K1
特殊作業員		19.28		R1
土木一般世話役		9.9		R2
普通作業員		8.33		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ		35.21		Z1
ガソリン レギュラー		2.19		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
舗装版種別
J02 アスファルト舗装版厚
J05 費用の内訳

入力名称
アスファルト舗装版
15cm以下
全ての費用

(CB430310)

施工P(機 9.200%, 労82.230%, 材 8.570%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		9.2		K1
土木一般世話役		29.42		R1
運転手(特殊)		28.07		R2
普通作業員		24.74		R3
軽油		8.57		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 舗装版種別	入力名称 アスファルト舗装版
J02	障害等の有無	無し
J03	騒音振動対策	不要
J04	舗装版厚	15cm以下
J06	積込作業の有無	有り
J07	費用の内訳	全ての費用

(CB227010)

施工P(機45.570%, 労37.510%, 材16.920%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		45.57		K1
運転手(一般)		37.51		R1
軽油		16.92		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殻発生作業	舗装版破碎
J02	積込工法区分	機械(騒音対策不要、厚15cm以下)
J03	DID区間の有無	無し
J07	運搬距離(km)(DID区間無)	6.5km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB410030)

施工P(機 4.870%, 労15.240%, 材79.890%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		1.95		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		1.54		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		0.5		K3
運転手(特殊)		7.01		R1
特殊作業員		2.46		R2
普通作業員		2.33		R3
土木一般世話役		0.69		R4
再生クラッシャーラン RC-40		78.14		Z1
軽油		1.44		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
全仕上り厚(実数入力)
J02 施工区分
J03 材料
J04 費用の内訳

入力名称
200 mm
1層施工
再生クラッシャー RC-40
全ての費用

(CB410030)

施工P(機 4.870%, 労15.240%, 材79.890%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		1.95		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		1.54		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		0.5		K3
運転手(特殊)		7.01		R1
特殊作業員		2.46		R2
普通作業員		2.33		R3
土木一般世話役		0.69		R4
再生クラッシャーラン RC-40		78.14		Z1
軽油		1.44		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 全仕上り厚(実数入力)
 J02 施工区分
 J03 材料
 J04 費用の内訳

入力名称
 190 mm
 1層施工
 再生クラッシャー RC-40
 全ての費用

(CB410040)

施工P(機12.340%, 労38.520%, 材49.140%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		4.94		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		3.91		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		1.27		K3
運転手(特殊)		17.75		R1
特殊作業員		6.21		R2
普通作業員		5.87		R3
土木一般世話役		1.74		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		44.7		Z1
軽油		3.64		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 材料
 J06 全仕上り厚(実数入力)
 J07 施工区分
 J09 費用の内訳

入力名称
 再生粒度調整碎石 RM-40
 200 mm
 2層施工
 全ての費用

(CB410040)

施工P(機10.050%, 労31.450%, 材58.500%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		4.02		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		3.18		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		1.04		K3
運転手(特殊)		14.47		R1
特殊作業員		5.08		R2
普通作業員		4.81		R3
土木一般世話役		1.42		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		54.88		Z1
軽油		2.97		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 材料
 J06 全仕上り厚(実数入力)
 J07 施工区分
 J09 費用の内訳

入力名称
 再生粒度調整碎石 RM-40
 150 mm
 1層施工
 全ての費用

(CB410040)

施工P(機10.050%, 労31.450%, 材58.500%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		4.02		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		3.18		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		1.04		K3
運転手(特殊)		14.47		R1
特殊作業員		5.08		R2
普通作業員		4.81		R3
土木一般世話役		1.42		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		54.88		Z1
軽油		2.97		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 材料
 J06 全仕上り厚(実数入力)
 J07 施工区分
 J09 費用の内訳

入力名称
 再生粒度調整碎石 RM-40
 100 mm
 1層施工
 全ての費用

(CB410260)

施工P(機 0.490%, 労45.710%, 材53.800%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t		0.27		K1
振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg		0.15		K2
特殊作業員		20.56		R1
普通作業員		14.27		R2
土木一般世話役		4.24		R3
アスファルト混合物 密粒度アスコン(13)		48.82		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		4.71		Z2
ガソリン レギュラー		0.19		Z3
軽油		0.04		Z4
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 平均幅員
 J02 1層当平均仕上厚 50mm以下
 J05 材料
 J06 瀝青材料種類
 J07 費用の内訳

入力名称
 1.4m未満(仕上厚50mm以下)
 50 mm
 密粒度アスコン(13)
 プライムコート PK-3
 全ての費用

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0001号施工表	機械掘削工 (バックホウ) 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³		SG000010
第0002号施工表	バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正無し	hr		SG000045
第0003号施工表	機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 100 m ³	m ³		SG000090
第0004号施工表	バックホウ運転 [管路埋戻] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正無し	hr		SG000092
第0005号施工表	硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) 呼び径 200mm, 20m以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	m		SG800930
第0006号施工表	砂基礎設置工 (市場単価) 機械施工, 10m ³ 以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	m ³		SG800950
第0007号施工表	建込工 2.0m以下	m		SG000405
第0008号施工表	引抜工 2.0m以下	m		SG000406
第0009号施工表	建込工 2.5m以下	m		SG000405
第0010号施工表	引抜工 2.5m以下	m		SG000406
第0011号施工表	建込工 3.0m以下	m		SG000405

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0012号施工表	引抜工 3.0m以下	m		SG000406
第0013号施工表	建込工 3.5m以下	m		SG000405
第0014号施工表	引抜工 3.5m以下	m		SG000406
第0015号施工表	アルミ矢板建込工（両側分） 3.0m以下，バックホウ 山積0.28m3（平積0.20m3）	m		SG000412
第0016号施工表	アルミ矢板引抜工（両側分） 3.0m以下，トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊	m		SG000413
第0017号施工表	土留支保工（軽量金属支保工） 設置撤去，2段 3.5m以下，切梁り 水圧式パイプサポート	m		SG000460
第0018号施工表	アルミ矢板建込工（両側分） 3.5m以下，バックホウ 山積0.28m3（平積0.20m3）	m		SG000412
第0019号施工表	組立マンホール設置工（市場単価） 1号，3m以下，4箇所以上，時間制約補正なし，夜間補正なし	箇所		SG800910
第0020号施工表	組立マンホール設置工（市場単価） 1号，3m超～4m以下，4箇所未満，時間制約補正なし，夜間補正なし	箇所		SG800910
第0021号施工表	モルタル上塗工（配当1：3）（マンホール用） 20 mm，高炉	m ²		SG000730
第0022号施工表	組立マンホール設置工（市場単価） 0号・楕円，2m以下，4箇所以上，時間制約補正なし，夜間補正なし	箇所		SG800910

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0023号施工表	小型マンホール設置工（塩化ビニル製） （市場単価） 径300mm 起点および中間形式，2m以下，150mmおよび200mm，5箇所未満，時間制約補正なし，夜間補正なし，防護蓋の設置あり	箇所		SG800920
第0024号施工表	小型マンホール設置工（塩化ビニル製） （市場単価） 径300mm 起点および中間形式，2m超～3.5m以下，150mmおよび200mm，5箇所未満，時間制約補正なし，夜間補正なし，防護蓋の設置あり	箇所		SG800920
第0025号施工表	小型マンホール設置工（レジンコンクリート製） 3.00m以下	箇所		SG000795
第0026号施工表	取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm，5箇所以上，時間制約補正なし，夜間補正なし，取付管長3m未満補正あり，取付管長5m超補正なし，塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし	箇所		SG800825
第0027号施工表	取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm，5箇所以上，時間制約補正なし，夜間補正なし，取付管長3m未満補正あり，取付管長5m超補正なし，塩化ビニル・プラスチック以外の補正あり	箇所		SG800825
第0028号施工表	仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等） 関東・中部・近畿，10 km，km，12m以内，各種（実数入力），0，無	t		WB010020
第0029号施工表	仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等） 関東・中部・近畿，10 km，km，12m以内，各種（実数入力），0，無	t		WB010020
第0030号施工表	仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し（往復分）	t		WB010030
第0001号施工P	タンパ締固め 全ての費用	m3		CB210450
第0002号施工P	土砂等運搬 標準，バックホ山積0.8m3（平積0.6m3），土砂（岩塊・玉石混り土含む），無し，4.0km以下	m3		CB210110

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0003号施工P	コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3		CB240010
第0004号施工P	モルタル練 高炉, 全ての費用	m3		CB240060
第0005号施工P	舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m		CB430510
第0006号施工P	舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2		CB430310
第0007号施工P	殻運搬 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 6.5km以下, 全ての費用	m3		CB227010
第0008号施工P	下層路盤(車道・路肩部) 200 mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2		CB410030
第0009号施工P	下層路盤(車道・路肩部) 190 mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2		CB410030
第0010号施工P	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 200 mm, 2層施工, 全ての費用	m2		CB410040
第0011号施工P	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 150 mm, 1層施工, 全ての費用	m2		CB410040
第0012号施工P	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 100 mm, 1層施工, 全ての費用	m2		CB410040
第0013号施工P	表層(車道・路肩部) 1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50 mm, mm, mm, 密粒度アスコン(13), フライムコト PK-3, 全ての費用	m2		CB410260

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、請負者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

公共事業労務費調査に関する特記仕様書

(適用)

第1条 この特記仕様書は、請負代金額が1,000万円以上の工事に適用する。

(協力)

第2条 本工事が発注者の実施する公共事業労務費調査の対象工事となった場合、受注者は、調査票等に必要事項を正確に記入し発注者に提出する等、必要な協力を行わなければならない。また、本工事の工期経過後においても、同様とする。

2 調査票等を提出した事業所を発注者が事後に訪問して行う調査・指導の対象に受注者になった場合、受注者は、その実施に協力しなければならない。また、本工事の工期経過後においても、同様とする。

(賃金台帳等の保存)

第3条 公共事業労務費調査の対象工事となった場合に正確な調査票等の提出が行えるよう、受注者は、労働基準法等に従って就業規則を作成すると共に賃金台帳を調製、保存する等、日頃より使用している現場労働者の賃金時間管理を適切に行っておかななければならない。

(下請け契約)

第4条 受注者が本工事の一部について下請契約を締結する場合には、受注者は、当該下請工事の受注者(当該下請工事の一部に関わる二次以降の下請負人を含む。)が前第3条と同様の義務を負う旨を定めなければならない。