

工 事 設 計 書

令和 3 年度 資整 第 38号

工 費 ￥

施 工 地 名 四日市市 河原田町及び大治田三丁目 地内

工 事 名 内部川水管橋上部工更新工事

工 期 契約の日から 令和 4年 6月30日 限り

課 長	課 長 補 佐	係 長	設 計	検 算

工 事 費 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
		共通仮設費率計算額		式	1			
		共通仮設費 積上額計		式	1			
		運搬費		式	1			
			運搬費	式	1			第12号明細表
		安全費		式	1			
			仮設安全施設設置撤去工	式	1			第11号明細表
		技術管理費		式	1			
			技術管理費	枚	1			第10号明細表
純工事費				式	1			
		現場管理費		式	1			

工 事 費 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		現場管理费率計算額		式	1			
工事原価				式	1			
	一般管理費等			式	1			
		一般管理费率計算額		式	1			
		契約保証費		式	1			
工事価格				式	1			

直接工事費内訳書

工種:

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
φ200水管橋架設工事								
	材料費			式	1			第1号明細表
	土工			式	1			第2号明細表
	管工			式	1			第3号明細表
	階段、タラップ据付工			式	1			第4号明細表
工場製作工				式				
	工場製作工			式	1			第5号明細表
	材料費			式	1			第6号明細表
舗装工				式				
	舗装工			式	1			第7号明細表
仮設工				式				
	仮設工			式	1			第8号明細表

第1号明細表の1

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 800L × 90° × 328L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 203L × 90° × 4000L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 1710L × 90° × 305L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 425L × 90° × 700L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 4000L × 60° × 667L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 176L × 60° × 3795L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 305L × 90° × 1495L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 305L × 90° × 1515L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 305L × 90° × 305L	本	1			
両B 短管	SUS304 Sch10 200A × 2807L	本	1			
片B片B片上水 直管	SUS304 Sch10 200A × 80A × 4000L × 2000L1 × 220H	本	1			
両B 直管	SUS304 Sch10 200A × 4000L	本	35			

第1号明細表の2

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
両B 短管	SUS304 Sch10 200A × 2000L	本	1			
両B 直管	SUS304 Sch10 200A × 3850L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 800L × 10° × 863L	本	4			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 863L × 10° × 1017L	本	4			
両B 短管	SUS304 Sch10 200A × 2400L	本	1			
両B 短管	SUS304 Sch10 200A × 1967L	本	1			
両B 短管	SUS304 Sch10 200A × 2250L	本	1			
片B片B片上水 直管	SUS304 Sch10 200A × 80A × 3000L × 1250L1 × 220H	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 633L × 90° × 305L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 1265L × 90° × 305L	本	2			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 4094L × 90° × 305L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 845L × 90° × 500L	本	1			

第1号明細表の3

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 129L × 45.9° × 3500L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 873L × 45° × 2737L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 126L × 45° × 4074L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 129L × 45.8° × 4014L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 129L × 45.8° × 730L	本	1			
両B 曲管	SUS304 Sch10 200A × 42L × 15.8° × 500L	本	1			
伸縮管 (ベローズ型)	SUS 200A 常時±40mm 地震時±170mm	本	5			
可撓管	FCD 200A B×U(GX) h=600mm タイロッド付	本	2			
不凍急排空気弁	SUS304 φ75	基	2			
補修弁	SUS φ75×100H	基	2			
空気弁カバー	SUS φ75用	基	2			
フランジパッキン	φ75	枚	2			

第1号明細表の4

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
GFパッキン 1号	φ 75	枚	2			
支持金具 (添架部)	SS400 (L-2) C-125×65×65×6×8	個	57			
支持金具 (橋台部)	SUS304 L-65×65×6	個	7			
振止め金具	SUS304 L-65×65×6	個	12			
Uボルト	SUS304 200A	組	76			
六角ボルト	SS400 M12-55L	組	456			
樹脂アンカーカプセル	M12用	組	38			
樹脂アンカーカプセル	M16用	組	8			
アンカーボルト	SUS304 M12×130L	組	38			
アンカーボルト	SUS304 M16×180L	組	8			
絶縁ワッシャー、絶縁スリーブ	M16用	組	114			
梯子A1橋台部	STK400 50A (L-2)	式	1			

第1号明細表の5

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
梯子P1橋脚部	STK400 40A (L-2)	式	1			
蝶番		個	2			
南京錠		個	1			
梯子緩衝材 トラ柄		組	1			
合 計		式	1			

第2号明細表の1

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

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	舗装厚:15cm以下	m	33			
舗装版取り壊し積込工		m2	11			第2号表
アスファルト殻運搬工		m3	0.6			第3号表
機械掘削工(ハックホ)		m3	7.4			第4号表
土砂運搬工		m3	7.4			第5号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	再生クッション用砂	m3	4.4			第6号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	1.4			第7号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	7			第8号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	11			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	人力打設18-8-25(20)(高炉) 一般養生 小運搬無	m3	1.1			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	6			
コンクリート削孔	アンカー材径17mm以下 削孔深500mm以下	孔	46			

第3号明細表の1

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
組立工		橋	1			第12号表
沓据付工		式	1			第13号表
水管橋架設工	A1～P1	径間	1			第14号表
水管橋架設工	P1～P2	径間	1			第15号表
水管橋架設工	P2～P3	径間	1			第16号表
水管橋架設工	P3～A2	径間	1			第17号表
立上管据付工	A1橋台	橋	1			第18号表
立上管据付工	A2橋台	橋	1			第19号表
伸縮管設置工	φ 200	箇所	5			第20号表
可撓管設置工	φ 200	箇所	2			第21号表
空気弁設置工(人力)	φ 75mm フランジ継手工控除	基	2			第22号表
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	4			第23号表

第4号明細表

階段、タラップ据付工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
階段、タラップ据付工	A1橋台部	式	1			第26号表
階段、タラップ据付工	P1橋脚部	式	1			第27号表
合 計		式	1			

第7号明細表

舗装工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

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	舗装厚：15cm以下	m	26			
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	30			
アスファルト殻運搬工		m3	1.5			第3号表
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	30			
不陸整正		m2	11			
不陸整正	17mm以上21mm未満 再生クラッシュラン RC-40	m2	19			
舗装目地復旧工	巾4cm	m	26			第36号表
合 計		式	1			

第8号明細表

仮設工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
足場工(単管足場)	安全ネット使用有り	掛m2	138			第37号表
足場工(手すり先行型枠組足場)	安全ネット使用有り	掛m2	214.5			第38号表
仮設盛土工		m3	487			第39号表
土木シート	長繊維不織布 200 g /m2	m2	474			
敷鉄板設置撤去工	設置+撤去	m2	147			第40号表
既設フェンス撤去復旧		m	9.7			
敷鉄板賃料		式	1			
合 計		式	1			

第10号明細表

技術管理費 1枚当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
X線検査工	添架管 1,000mm未満	枚	9			第55号表
鉄筋探査工	横向き	m2	3.17			第56号表
鉄筋探査工	下向き	m2	0.37			第57号表
合 計		枚	1			

第12号明細表

運搬費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管材運搬費		式	1			
仮設材等運搬費		式	1			
合 計		式	1			

第2号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第41号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第3号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費		m3	1				第42号表
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	m3	1				第43号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第4号表

機械掘削工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転		時間					第41号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第5号表

土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬工		m3	1				第44号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第6号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

再生クッション用砂

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クッション用砂	小型割増	m3	126				
バックホウ運転		時間					第41号表
タンパ 締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第7号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別： 再生クラッシュラン(RC-40)
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	126				
バックホウ運転		時間					第41号表
タンパ 締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第8号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 17cm 1層(幅1.8m未満)
 形状：再生クラッシュラン RC-40
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	21.59				
クワ ^ハ 運転		日					第46号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第12号表

組立工 1橋当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	2.37				
ラフタークレーン	80 t	日	2.37				
諸雑費		%					
合 計		橋	1				
単 位 当 り		橋	1				

第13号表

沓据付工 1式当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
ラフタークレーン	80 t	日	0.23				
諸雑費		%					
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第14号表

水管橋架設工 1径間当り単価表

種別： A1～P1
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	5				
ラフタークレーン	80 t	日	5				
諸雑費		%					
合 計		径間	1				
単 位 当 り		径間	1				

第15号表

水管橋架設工 1径間当り単価表

種別： P1～P2
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	7.53				
ラフタークレーン	80 t	日	7.53				
諸雑費		%					
合 計		径間	1				
単 位 当 り		径間	1				

第16号表

水管橋架設工 1径間当り単価表

種別： P2～P3
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	7.26				
ラフタークレーン	80 t	日	7.26				
諸雑費		%					
合 計		径間	1				
単 位 当 り		径間	1				

第17号表

水管橋架設工 1径間当り単価表

種別： P3～A2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	5.06				
ラフタークレーン	80 t	日	5.06				
諸雑費		%					
合 計		径間	1				
単 位 当 り		径間	1				

第18号表

立上管据付工 1橋当り単価表

種別： A1橋台
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	3.88				
ラフタークレーン	80 t	日	3.88				
諸雑費		%					
合 計		橋	1				
単 位 当 り		橋	1				

第19号表

立上管据付工 1橋当り単価表

種別： A2橋台
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	4.23				
ラフタークレーン	80 t	日	4.23				
諸雑費		%					
合 計		橋	1				
単 位 当 り		橋	1				

第20号表

伸縮管設置工 1箇所当り単価表

種別：
形状：φ200
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	0.25				
ラフタークレーン	80 t	日	0.25				
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第21号表

可撓管設置工 1箇所当り単価表

種別：
形状：φ200
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	0.25				
ラフタークレーン	80 t	日	0.25				
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第22号表

空気弁設置工(人力) 1基当り単価表

種別：φ75mm フランジ継手工控除
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

第23号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 75mm (80)

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第24号表

ステンレス鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ200mm(8.2mm) 直流溶接
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ステンレス溶接工		人					
特殊作業員		人					
土木一般世話役		人					
諸雑費(材料費及び器具損料)	諸雑品有効4桁	%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第25号表

外面塗装工(ジョイントコート) 1箇所当り単価表

種別：φ200mm 熱収縮系タイプ
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
塗装工		人					
ジョイントコート		個	1				
諸雑費(消耗品及び工具損料)	諸雑品有効4桁	%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第26号表

階段、タラップ据付工 1式当り単価表

種別： A1橋台部
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	0.02				
ラフタークレーン	80 t	日	0.02				
諸雑費		%					
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第27号表

階段、タラップ据付工 1式当り単価表

種別： P1橋脚部
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁世話役		人					
橋梁特殊工		人					
普通作業員		人					
発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次)	ディーゼルエンジン駆動	日					
架設工具損料		日	0.03				
ラフタークレーン	80 t	日	0.03				
諸雑費		%					
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第31号表

材料費 1m2当り単価表

種別：塗料
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ジンクリッチプライマー	無機系	kg	0.2				
弱溶剤形エポキシ樹脂塗料	下塗用	kg	0.46				
弱溶剤形エポキシ樹脂塗料	下塗用	kg	0.46				
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗用	kg	0.17				
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗用	kg	0.14				
諸雑費		%					
合 計		m2	1				
単 位 当 り		m2	1				

第36号表

舗装目地復旧工 100m当り単価表

種別：巾4cm
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
目地材	目地テープ 巾4cm	m	100				
リフレクションクラック防止材	ゴム化アスファルト・高弾性	リットル					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第37号表

足場工(単管足場) 100掛m2当り単価表

種別：安全ネット使用有り
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
とび工		人					
普通作業員		人					
ラフタークレーン	80 t	日	0.8				
諸雑費		%					
合 計		掛m2	100				
単 位 当 り		掛m2	1				

第38号表

足場工(手すり先行型枠組足場) 100掛m2当り単価表

種別：安全ネット使用有り
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
とび工		人					
普通作業員		人					
ラフレックレン賃料 排出ガス対策型(2次)	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		%					
合 計		掛m2	100				
単 位 当 り		掛m2	1				

第39号表

仮設盛土工 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
山土	盛土用(現場渡し)	m3	100				
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	100				
掘削 土砂	オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	100				
土砂運搬工	土砂	m3	100				第49号表
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第40号表

敷鉄板設置撤去工 100m2当り単価表

種別： 設置+撤去
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
とび工		人					
普通作業員		人					
バックホリ運転		日					第50号表
諸雑費		%					
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第41号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 2次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第42号表

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転		日					第51号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

第46号表

タンク運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
ガソリン	レギュラー80オクタン価以上	リットル					
タンク賃料		日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第49号表

土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬工		m3	1				第53号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第50号表

バックホウ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ賃料 排出ガス対策型(3次)		供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第51号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第52号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第53号表

発生土運搬工 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転		日					第54号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第54号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第55号表

X線検査工 8枚当り単価表

種別：添架管 1,000mm未満
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師(A)		人					
技師(B)		人					
普通作業員		人					
機械器具費		%					
諸雑費		式	1				
合 計		枚	8				
単 位 当 り		枚	1				

第56号表

鉄筋探査工 12.5m2当り単価表

種別： 横向き
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
諸雑費		%					
合 計		m2	12.5				
単 位 当 り		m2	1				

第57号表

鉄筋探査工 18m2当り単価表

種別： 下向き
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
諸雑費		%					
合 計		m2	18				
単 位 当 り		m2	1				

共通仮設費(積上)

		規格	数量	単位	積算条件	備考
運搬費						
	仮設材等運搬費	敷鉄板	25.664	t	往復、片道運搬距離20km	
	仮設材等積込・取卸し	敷鉄板	25.664	t	各2回(往復分)	
	管材等運搬費		1	式	10,000 円/式	
準備費						
事業損失防止施設費						
安全費						
	仮設安全施設 設置撤去工		1	式	40,320 円/式	
役務費						
技術管理費						
	X線検査工		9	枚	184,950 円	
	鉄筋探査工		1	式	56,996 円	
営繕費						
スクラップ評価額						
間接工事費						
	管材費		1	式	27,798,414 円/式	
	処分費等		1	式	4,935 円/式	