

令和 08 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

設 計 書 番 号	年度 08	
事 業 所 名	逗子市	
(工 事 ・ 業 務) 名	沼間小学校法面防護工事	
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	逗子市沼間1丁目 地内	
(河 川 ・ 路 線 ・ 区 域) 名		
単 価 採 用 地 区 名	逗子	
事 業 区 分	単費	
工 期	契約日から 令和 09 年 01 月 29 日 まで	
設 計 金 額	(円)	
	円	
設 計 概 要	工事延長 L=47.5m 法枠工 L=47.5m、A=745m ² 、SL=19.5~21.3m 鉄筋挿入工 N=44本	
(起 工 ・ 変 更) 理 由		

令和 08 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	
項	
目	
目の細目	
節	

<合併区分情報>

合併処理設定	しない
	区 分 1
	区 分 2
	区 分 3
	区 分 4
	区 分 5
	区 分 6
	区 分 7
	区 分 8
	区 分 9

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1) 前回変更請負額(b2)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
本工事費						
工事価格						
消費税等相当額						

令和 08 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	砂防・地すべり等工事		
	施工地域・工事場所区分	市街地DID補正(1)-3		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正	補正しない		
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	金銭的保証		
	間接工事費率補正 (上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分	計上しない		
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和07年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和08年4月1日基準		
	週休割増補正区分	月単位<現場閉所>		
	ICT施工補正区分	補正しない		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員B	23	人日	

(その他情報欄)

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費							
斜面对策			1	式			
土工			1	式			
作業土工			1	式			第 0001 号 内訳書
発生土処理工			1	式			第 0002 号 内訳書
法面工			1	式			
法枠工			1	式			第 0003 号 内訳書
鉄筋挿入工			1	式			第 0004 号 内訳書
雑工			1	式			
モルタル吹付工			1	式			第 0005 号 内訳書
立入防止柵工			1	式			第 0006 号 内訳書
仮設工			1	式			
交通管理工			1	式			第 0007 号 内訳書

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
直接工事費計			1	式			
共通仮設費計			1	式			
準備費			1	式			第 0915 号 内訳書
共通仮設費 (率分)			1	式			【千円止】
純工事費			1	式			
現場管理費			1	式			【千円止】
工事原価			1	式			
一般管理費等			1	式			
工事価格			1	式			【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式			10.00%
本工事費計			1	式			

第0001号 内訳書
作業土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 作業土工	1	式			第0001号下内
合 計					

第0002号 内訳書
発生土処理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 発生土処理 (土砂)	1	式			第0002号下内
合 計					

第0003号 内訳書
法枠工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 現場吹付法枠工 (F200)	1	式			第0003号下内
(AMA0060) 現場吹付法枠工 (F300)	1	式			第0004号下内
合 計					

第0004号 内訳書
鉄筋挿入工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 鉄筋挿入工	1	式			第0005号下内
合 計					

第0005号 内訳書
モルタル吹付工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) モルタル吹付工					第0006号下内
	1	式			
(AMA0080) 既設落石防護柵撤去・再設置工					第0007号下内
	1	式			
合 計					

第0006号 内訳書
立入防止柵工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 立入防止柵工					第0008号下内
	1	式			
合 計					

第0007号 内訳書
交通管理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0110) 交通誘導警備員					第0009号下内
	1	式			
合 計					

第0915号 内訳書
準備費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA1100) 木根等処分費					第0010号下内
	1	式			
合 計					

第0001号 下位内訳書
AMA0030 作業土工

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210100) 掘削	47	m3			第0001号単価表
(CB210020) 積込(ルース)	47	m3			第0002号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0040 発生土処理 (土砂)

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210110) 土砂等運搬	47	m3			第0003号単価表
(TJ0023) 建設発生土処分費	47	m3			
合 計					
	1	式			円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0010 現場吹付法枠工 (F200)

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 現場吹付法枠工 (F200) 枠内モルタル吹付	575	m2			第0004号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0004号 下位内訳書
 AMA0060 現場吹付法枠工 (F300)

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 現場吹付法枠工 (F300) 枠内モルタル吹付	170	m2			第0009号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0005号 下位内訳書
 AMA0070 鉄筋挿入工

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0030) 鉄筋挿入工 ロックボルト L=3.5m	44	本			第0011号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0006号 下位内訳書
 AMA0020 モルタル吹付工

1 式 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0036) モルタル吹付工	28	m2			第0020号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0080 既設落石防護柵撤去・再設置工

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB810740) 落石防護柵撤去(ロープ・金網撤去工)[間隔保持材]	40	m			第0022号単価表
(WB813010) 落石防護柵(ロープ・金網設置工)[間隔保持材付]	40	m			第0023号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0050 立入防止柵工

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB420820) 基礎ブロック, 鋼管基礎	15	基			第0024号単価表
(CB420840) 金網・支柱(立入防止柵)	28	m			第0025号単価表
(CB420841) 金網・支柱(立入防止柵)(材料費)	28	m			第0026号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0110 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B		人日			第0027号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0010号 下位内訳書
AMA1100 木根等処分費

1 式 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(D12650) 草刈及び伐木・伐竹（急）	745	m2			第0028号単価表
(Z132630855) 建設木くず（三浦半島地区） 刈草	0.7	t			
(Z132630865) 建設木くず（三浦半島地区） 枝・葉	6	t			
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬	6.8	t			第0029号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0001号 単価表 機労材構成比情報
CB210100 掘削

1 m3 当り
適用年版 T0804

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
バックホウ(クローラ) [標準]			【損料】		M000202015
排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202015				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3	当り		円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1	土砂			
J02 施工方法	5	上記以外(小規模)			
J05 施工数量	7	小規模(標準)			

第0002号 単価表 機労材構成比情報
CB210020 積込(ルース)

1 m3 当り
適用年版 T0804

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
バックホウ(クローラ) [標準]			【損料】		M000202015
排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202015				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3	当り		円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1	土砂			
J02 作業内容	4	小規模(標準)			

第0003号 単価表 機労材構成比情報
CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り
適用年版 T0804

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]			【損料】		M000301002
4t積級	MP03010020				
運転手(一般)					R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3	当り		円/m3	
条件名称	入力値	条件値			
J01 土砂等発生現場	2	小規模			
J02 積込機種・規格	5	バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)			
J03 土質	1	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
J04 DID区間の有無	2	有り			
J14 運搬距離(km)(DID区間有)	12	17.0km以下			

第0004号 単価表
 SJ0010 現場吹付法砕工 (F200)
 砕内モルタル吹付

1,000 m2 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB811120) ラス張工[市場単価]	1,000	m2			第0005号単価表
(WB811110) 吹付砕工[市場単価]	1,438	m			第0006号単価表
(WB810810) モルタル吹付工	712.2	m2			第0007号単価表
(CB224720) 吸出し防止材設置	20	m2			第0008号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m2			整数止め切捨て 円/m2

第0005号 単価表
 WB811120 ラス張工[市場単価]

100 m2 当り
 適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001434001) ラス張工	100	m2			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 施工規模	2		500m2以上1000m2未満		
J03 法面清掃必要としない場合の補正	1		無		

第0006号 単価表
WB811110 吹付枠工[市場単価]

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001440002) 吹付枠工(モルタル・コンクリート) 梁断面 200×200	100	m			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 規格・仕様	2		梁断面 200×200		
J02 施工規模	1		500m以上(標準)		
J03 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		

第0007号 単価表
WB810810 モルタル吹付工

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001400006) 法面工(モルタル吹付) 厚10cm	1	m2			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 吹付厚	6		10cm		
J02 施工規模	2		500m2以上1000m2未満		
J03 時間制約を受ける場合の補正	1		無		
J04 枠内吹付の場合の補正	2		有		

第0008号 単価表 機労材構成比情報
CB224720 吸出し防止材設置

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
吸出し防止材					Y001006000 -00001
不織布、t=10mm	ZP10060000				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	

第0009号 単価表
SJ0020 現場吹付法砕工 (F300)
砕内モルタル吹付

1,000 m2 当り
適用年版 T0804
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB811120) ラス張工[市場単価]					第0005号単価表
	1,000	m2			
(WB811110) 吹付砕工[市場単価]					第0010号単価表
	975	m			
(WB810810) モルタル吹付工					第0007号単価表
	707.5	m2			
(CB224720) 吸出し防止材設置					第0008号単価表
	20	m2			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式			
合 計					
	1	m2			整数止め切捨て 円/m2

第0010号 単価表
WB811110 吹付砕工[市場単価]

100 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001440003) 吹付砕工(モルタル・コンクリート) 梁断面 300×300	100	m			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 規格・仕様	3		梁断面 300×300		
J02 施工規模	1		500m以上(標準)		
J03 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		

第0011号 単価表
SJ0030 鉄筋挿入工
ロックボルト L=3.5m

100 本 当り
適用年版 T0804
(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0050) 削孔工 削孔径(L=3.1m、礫質土、Φ50mm)	100	本			第0012号単価表
(SJ0060) 鋼材挿入工 L=3.5m、ロープ足場	100	本			第0014号単価表
(SJ0070) 注入打設工	0.67	m ³			第0015号単価表
(SJ0080) 頭部締付工	100	本			第0018号単価表
(SJ0090) 頭部処理工	100	本			第0019号単価表
合 計					
	1	本			整数止め切捨て 円/本

第0012号 単価表
 SJ0050 削孔工
 削孔径 (L=3.1m、礫質土、Φ50mm)

100 本 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	10.7	人			[1]
(R0105) 法面工	42.8	人			[1]
(R0102) 普通作業員	21.4	人			[1]
(TJ0025) 削岩機損料 レッグハンマ、30kg級	21.4	日			
(SJ0026) 空気圧縮機運転 78kW 10.5～11.0m ³ /min	10.7	日			第0013号単価表
(TJ0028) 削孔ツールズ損耗費 シャンクアダプター (22H)	3.41	個			
(TJ0029) 削孔ツールズ損耗費 スイベル	0.62	本			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.16	1	式			
合 計					
	1	本			整数止め切捨て 円/本

第0013号 単価表
 SJ0026 空気圧縮機運転 78kW
 10.5~11.0m3/min

1 日 当り
 適用年版 T0804
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0021) 燃料費 軽油	86.8	L			
(TJ0026) 賃料 10.5~11.0m3/min 78kW	1.8	供日			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	日			整数止め切捨て 円/日

第0014号 単価表
 SJ0060 鋼材挿入工
 L=3.5m、ロープ足場

100 本 当り
 適用年版 T0804
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0030) メッキボルト Φ28.5mm×1,000mm	200	本			
(TJ0031) メッキボルト Φ28.5mm×1,500mm	100	本			
(TJ0032) メッキカップラー Φ28.5用	200	個			
(TJ0033) ベルシース	100	個			
(TJ0034) チップ付ビット Φ50mm	100	個			
合 計					
	1	本			整数止め切捨て 円/本

第0015号 単価表
SJ0070 注入打設工

1 m3 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	2.5	人			[1]
(R0105) 法面工	2.5	人			[1]
(R0101) 特殊作業員	2.5	人			[1]
(R0102) 普通作業員	2.5	人			[1]
(TJ0035) グラウトミキサー損料 2KW、200L×2、立型、2槽式	2.5	日			
(TJ0037) グラウトポンプ損料 30～70L/min、4KW	2.5	日			
(TJ0036) 水中モーターポンプ損料 口径50mm、揚程10m、0.8KW	2.5	日			
(SJ0027) 空気圧縮機運転 13kW ディーゼルエンジン、10.5/13kVA	2.5	日			第0016号単価表
(TJ0038) 水槽損料 5m3	2.5	供日			
(SJ0040) 注入材料 礫質土	5	m3			第0017号単価表
(TJ0040) 注入ツールズ損耗費 グラウトアダプター	3.2	個			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			
合 計					

	1	m3			整数止め切捨て 円/m3

第0016号 単価表

SJ0027

空気圧縮機運転 13kW
ディーゼルエンジン、10.5/13kVA

1 日 当り

適用年版 T0804

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0021) 燃料費 軽油	11.1	L			
(TJ0024) 賃料 ディーゼルエンジン、10.5/13kVA、13kW	1.2	供日			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	日			整数止め切捨て 円/日

第0017号 単価表

SJ0040

注入材料
礫質土

1 m3 当り

適用年版 T0804

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0020) セメント 普通ポルトランドセメント	1,230	k g			
(TJ0022) 混和剤 シーカムセムFLC400	12.3	L			
合 計					
	1	m3			整数止め切捨て 円/m3

第0018号 単価表
 SJ0080 頭部締付工

100 本 当り
 適用年版 T0804
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	3.3	人			[1]
(R0102) 普通作業員	3.3	人			[1]
(R0105) 法面工	6.6	人			[1]
(TJ0041) メッキ付角座金 150mm×150mm×9mm、Φ45mm	100	枚			
(TJ0042) メッキベルワッシャー Φ74.5mm	100	個			
(TJ0043) メッキナット Φ28.5用	100	個			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.025	1	式			
合 計					
	1	本			整数止め切捨て 円/本

第0019号 単価表
SJ0090 頭部処理工

100 本 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	3.3	人			[1]
(R0102) 普通作業員	3.3	人			[1]
(R0105) 法面工	6.6	人			[1]
(TJ0044) ベルキャップBC Φ100mm×150mm、アルミ製	100	個			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03	1	式			
合 計					
	1	本			整数止め切捨て 円/本

第0020号 単価表
SJ0036 モルタル吹付工

100 m2 当り
適用年版 T0804
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB810810) モルタル吹付工	100	m2			第0021号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m2			整数止め切捨て 円/m2

第0021号 単価表
WB810810 モルタル吹付工

1 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001400006) 法面工(モルタル吹付) 厚10cm	1	m2			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 吹付厚	6	10cm			
J02 施工規模	2	500m2以上1000m2未満			
J03 時間制約を受ける場合の補正	1	無			
J04 枠内吹付の場合の補正	1	無			

第0022号 単価表
WB810740 落石防護柵撤去ロープ・金網撤去工[間隔保持材付]

1 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001250008) 落石防護柵設置工 間隔保持材付 柵高2.00m ロープ7本 ロープ・金網	1	m			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 規格・仕様	8	柵高2.00mロープ本数6本(保持材無)			
J02 施工規模による加算	1	15m以上			
J03 時間的制約を受ける場合の補正	1	無			
J04 夜間作業補正	1	無			

第0023号 単価表
WB813010 落石防護柵(ロープ・金網設置工)[間隔保持材付き]

1 m 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001250008) 落石防護柵設置工 間隔保持材付 柵高2.00m ロープ7本 ロープ・金網	1	m			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	m			円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 間隔保持材の有無	2		無		
J02 規格・仕様	8		柵高2.00m ロープ本数6本		
J03 施工規模による加算	1		15m以上		
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		
J05 夜間作業補正	1		無		
J06 厚メッキの有無	1		無		

第0024号 単価表 機労材構成比情報
CB420820 基礎ブロック, 鋼管基礎

1 基 当り
適用年版 T0804

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
基礎ブロック					Y000362001 -00002
	ZP03620011				
標準単価		積算単価			
	1 基	当り		円/基	
条件名称		入力値	条件値		
J01 基礎種別		1	基礎ブロック		
J02 構造物種別		1	金網柵		
J04 基礎碎石		1	無し		
J05 費用の内訳		1	全ての費用		

第0025号 単価表 機労材構成比情報
CB420840 金網・支柱(立入防止柵)

1 m 当り
適用年版 T0804

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
標準単価		積算単価			
	1 m	当り		円/m	
条件名称		入力値	条件値		
J01 基礎種別		1	基礎ブロック		
J03 支柱間隔		2	2m		

第0026号 単価表 機労材構成比情報
 CB420841 金網・支柱(立入防止柵)(材料費)

1 m 当り
 適用年版 T0804

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
金網柵					Y002064000 -00003
	ZP08000000				
標準単価		積算単価			
	1 m	当り		円/m	

第0027号 単価表
 WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り
 適用年版 T0804

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
(R0804) 交通誘導警備員B		人			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合計					
	1	人日			円/人日

第0028号 単価表
D12650 草刈及び伐木・伐竹（急）

100 m2 当り
適用年版 T0804

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2

第0029号 単価表 機労材構成比情報
CB010410 現場発生品及び支給品運搬

1 t 当り
適用年版 T0804

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
トラック[クレーン装置付] ベ-ストトラック2t積 吊能力2.9t	M000302010		【損料】		M000302010
運転手(特殊)	R0114				R0114
特殊作業員	R0101				R0101
軽油	Z006702002				Z006702002
標準単価		積算単価			
	1 t	当り		円/t	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 トラック機種	1		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t		
J02 DID区間の有無	2		有り		
J04 片道運搬距離(km)DID有	2		3.0km以下		

登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
TJ0020	セメント 普通ポルトランドセメント	k g	T0804	30	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0021	燃料費 軽油	L	T0804	139	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0022	混和剤 シーカムセムFLC400	L	T0804	700	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0023	建設発生土処分費	m3	T0804	10,420	仮設材単価等	処分費対象	見積り
TJ0024	賃料 ディーゼルエンジン、10.5/13kVA、13kW	供日	T0804	1,600	機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0025	削岩機損料 レッグハンマ、30kg級	日	T0804	1,470	機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0026	賃料 10.5～11.0m3/min 78kW	供日	T0804	5,150	機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0028	削孔ツールズ損耗費 シャンクアダプター (22H)	個	T0804	41,000	機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0029	削孔ツールズ損耗費 スイベル	本	T0804	67,000	機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0030	メッキボルト Φ28.5mm×1,000mm	本	T0804	4,800	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0031	メッキボルト Φ28.5mm×1,500mm	本	T0804	7,200	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0032	メッキカップラー Φ28.5用	個	T0804	2,030	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0033	ベルシース	個	T0804	1,000	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0034	チップ付ビット Φ50mm	個	T0804	11,800	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0035	グラウトミキサー損料 2KW、200L×2、立型、2槽式	日	T0804	3,590	機械器具損料	全間接費対象	見積り

登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
TJ0036	水中モーターポンプ損料 口径50mm、揚程10m、0.8KW	日	T0804	194	機械器具 損料	全間接費対 象	見積り
TJ0037	グラウトポンプ損料 30～70L/min、4KW	日	T0804	3,160	機械器具 損料	全間接費対 象	見積り
TJ0038	水槽損料 5m3	供日	T0804	683	機械器具 損料	全間接費対 象	見積り
TJ0040	注入ツールズ損耗費 グラウトアダプター	個	T0804	5,000	機械器具 損料	全間接費対 象	見積り
TJ0041	メッキ付角座金 150mm×150mm×9mm、Φ45mm	枚	T0804	1,200	資材単価	全間接費対 象	見積り
TJ0042	メッキベルワッシャー Φ74.5mm	個	T0804	1,700	資材単価	全間接費対 象	見積り
TJ0043	メッキナット Φ28.5用	個	T0804	1,630	資材単価	全間接費対 象	見積り
TJ0044	ベルキャップBC Φ100mm×150mm、アルミ製	個	T0804	3,700	資材単価	全間接費対 象	見積り
Y000362001 -00002	基礎ブロック	個	T0804	805	資材単価	全間接費対 象	
Y001006000 -00001	吸出し防止材 不織布、t=10mm	m2	T0804	590	資材単価	全間接費対 象	
Y002064000 -00003	金網柵	m	T0804	6,850	資材単価	全間接費対 象	

施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報
CB210100	掘削			47		J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=小規模(標準)
CB210020	積込(ル=ス)			47		J01=土砂 / J02=小規模(標準)
CB210110	土砂等運搬			47		J01=小規模 / J02=バックホり山積0.28m3(平積0.2m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=17.0km以下
CB224720	吸出し防止材設置			14.9		
CB420820	基礎ブロック, 鋼管基礎			15		J01=基礎ブロック / J02=金網柵 / J04=無し / J05=全ての費用
CB420841	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			28		
CB010410	現場発生品及び支給品運搬			6.8		J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t / J02=有り / J04=3.0km以下
合計						