

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	道改第2号
工事名	今福下白木線道路改良工事

単価適用日	令和3年7月	
積算基準適用版	令和2年8月版（共通編、道路編、河川編）、見積	
適用単価地区	鈴鹿	
諸経費情報	諸経費工種	道路改良工事
	週休補正×施工地域区分	【週休補正なし】×一般交通影響有り(2)-2
	現場環境改善費計上区分	計上しない
	工種（間接労務費・工場管理費）	計上しない
	前払金支出割合	35%を超える場合
	契約保証補正	金銭的保証
	経費調整区分	経費調整しない

(直接工事費計上分)

別添の「積算資料（本工事費内訳表）」、「積算資料（単価表）」によります。

※「積算資料（本工事費内訳表）」、「積算資料（単価表）」に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

コンクリート二次製品（プレキャストL型擁壁、U型側溝、横断暗渠（台付管）、プレキャスト集水枿、グレーチング蓋）及び雑木処分工は見積単価により計上しています。また雑木処分工の使用機械については、ラフタークレーン15 t級、高所作業車5m級、0.2m³、0.1m³級バックホウを想定しています。

(共通仮設費計上分)

※「積算資料（本工事費内訳表）」、「積算資料（単価表）」に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)
境界杭は支給する予定です。	

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘要
本工事費							
今福下白木線		式	1				
道路土工		式	1				
掘削工		式	1	掘削(施工パッケージ) 土質=土砂; 施工方法=オープンカット; 押土の有無=押土無し; 障害の有無=障害無し; 施工数量=5,000m3未満	m3	380	CB210100(0001)
路体盛土工		式	1	路体(築堤)盛土(施工パッケージ) 施工幅員=2.5m以上4.0m未満	m3	40	CB210510(0002)
路床盛土工		式	1	路床盛土(施工パッケージ) 施工幅員=2.5m以上4.0m未満	m3	60	CB210520(0003)
法面整形工				法面整形(施工パッケージ) 整形箇所=切土部; 現場制約の有無=無し; 土質=粘性土、砂及び砂質土、粘性土; 費用の内訳=全ての費用	m2	100	CB220010(0004)
		式	1	法面整形(施工パッケージ) 整形箇所=盛土部; 法面締固めの有無=法面締固め有り; 現場制約の有無=無し; 土質=粘性土、砂及び砂質土、粘性土; 費用の内訳=全ての費用	m2	20	CB220010(0005)
残土処理工				土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂等発生現場=標準; 積込機種・規格=バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3); 土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む); DID区間の有無=無し; 運搬距離明細出力区分=明示しない; 運搬距離(km)=8 km	m3	310	第0001号施工単価表
		式	1	整地(施工パッケージ) 作業区分=残土受入れ地での処理	m3	310	CB210610(0007)
法面工		式	1				
植生工		式	1	種子散布工 工種区分=種子散布工; 施工規模=250㎡未満; 作業時間制限=時間制限なし	m2	120	第0002号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規格	単位	数量	参考事項						
				名称	単位	数量	摘要			
擁壁工		式	1							
作業土工（擁壁工）				床掘り（施工パッケージ） 土質=土砂；施工方法=標準；土留方式の種類 =無し；障害の有無=障害無し	m3	60	CB210030(0008)			
				埋戻し（施工パッケージ） 施工方法=最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	30	CB210410(0009)			
プレキャスト擁壁工			式	1	プレキャスト擁壁(1) H=2000	m	4	第0001号単価表		
					プレキャスト擁壁(2) H=2200	m	4	第0002号単価表		
					プレキャスト擁壁(3) H=2500	m	4	第0003号単価表		
					プレキャスト擁壁(4) H=2700	m	4	第0004号単価表		
					プレキャスト擁壁(5) H=2900	m	6	第0005号単価表		
排水構造物工		式	1							
作業土工（排水構造物工）							床掘り（施工パッケージ） 土質=土砂；施工方法=上記以外（小規模）；費用の内訳=全ての費用	m3	60	CB210030(0016)
							埋戻し（施工パッケージ） 施工方法=上記以外（小規模）；土質区分=土砂；費用の内訳=全ての費用	m3	40	CB210410(0017)
側溝工							プレキャストU型側溝(1) 週休補正区分=週休補正なし；U型側溝の規格=JIS3種 250 2m(旧JIS2種相当)；時間的制約・作業時間帯=無・昼間；施工箇所における補正=施工箇所補正無；基礎材の種類=クラッシャーラン RC-40；基礎材数量(不要な場合入力省略)(m3/10m)=0.50；リサイクル認定製品区分=リサイクル認定製品	m	141	第0003号施工単価表
							プレキャストU型側溝(2) PU3-250B	m	2	第0006号単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘要
				プレキャストU型側溝(3) PU3-250C	m	5	第0007号単価表
				プレキャストU型側溝(4) 週休補正区分=週休補正なし；U型側溝の規格=ソケット付ベンチフリューム300；時間的制約・作業時間帯=無・昼間；施工箇所における補正=法面縦排水；基礎材の種類=クラッシュラン RC-40；基礎材数量(不要な場合入力省略)(m3/10m)=0.5；リサイクル認定製品区分=リサイクル認定製品	m	7	第0006号施工単価表
				蓋版設置工Ⅰ(標準単価) 週休補正区分=週休補正なし；蓋版の規格=JIS 3種 250(旧JIS2種相当)；時間的制約・作業時間帯=無・昼間；施工箇所における補正=施工箇所補正無；再利用撤去区分=設置；リサイクル認定製品区分=リサイクル認定製品	枚	254	第0007号施工単価表
				蓋版設置工Ⅱ(標準単価) 週休補正区分=週休補正なし；蓋版設置の規格・仕様=40kg/枚以下；時間的制約・作業時間帯=無・昼間；蓋版の種類=グレーチング蓋；施工箇所における補正=施工箇所補正無；再利用撤去区分=設置	枚	28	第0008号施工単価表
管渠工		式	1	鉄筋コンクリート台付管(施工パッケージ) 作業区分=据付；管径=250mm；費用の内訳=全ての費用	m	8	CB222850(0019)
集水柵工				現場打ち集水柵(1) 500×900×550	基	1	第0008号単価表
				プレキャスト集水柵(1) 300×300B	基	1	第0009号単価表
				プレキャスト集水柵(2) 300×300A	基	1	第0010号単価表
				プレキャスト集水柵(3) 500×500E	基	1	第0011号単価表
構造物撤去工		式	1				

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘要
構造物撤去工				舗装版切断(施工パッケージ) 舗装版種別=アスファルト舗装版; アスファルト舗装版厚=15cm以下; 費用の内訳=全ての費用	m	86	CB430510(0023)
				舗装版破碎(施工パッケージ) 舗装版種別=アスファルト舗装版; 障害等の有無=無し; 騒音振動対策=騒音振動対策不要; 舗装版厚=15cm以下; 積込作業の有無=積込有り; 費用の内訳=全ての費用	m2	310	CB430310(0024)
				殻運搬(施工パッケージ) 殻発生作業=舗装版破碎; 積込工法区分=機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下); DID区間の有無=無し; 運搬距離明細出力区分=明示しない; 運搬距離(km) = 9.7 km; 費用の内訳=全ての費用	m3	12	第0011号施工単価表
				建設廃棄物受入れ料金 地区条件=中勢; 種類=A s 塊	m3	12	第0012号施工単価表
				構造物とりこわし工(1) 無筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 労 昼間	m3	1	QA430102
				殻運搬(施工パッケージ) 殻発生作業=コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし; 積込工法区分=機械積込; DID区間の有無=無し; 運搬距離明細出力区分=明示しない; 運搬距離(km) = 17.2 km; 費用の内訳=全ての費用	m3	1	第0013号施工単価表
				建設廃棄物受入れ料金 地区条件=北勢; 種類=無筋C o n 塊	m3	1	第0014号施工単価表
				構造物とりこわし工(2) 鉄筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 労 昼間	m3	1	QA430114
				殻運搬(施工パッケージ) 殻発生作業=コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし; 積込工法区分=機械積込; DID区間の有無=無し; 運搬距離明細出力区分=明示しない; 運搬距離(km) = 17.2 km; 費用の内訳=全ての費用	m3	1	第0013号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘要
				建設廃棄物受入れ料金 地区条件=北勢；種類=鉄筋C o n塊 汚泥処分工	m3	1	第0015号施工単価表
					m3	0.1	第0012号単価表
		式	1	ガードレール撤去工（市場単価） 規格=G r - C - 2 B （C o 建込用）；作業時間帯=通常（6時～20時）；作業時間制限=時間制限なし	m	3	第0016号施工単価表
舗装工		式	1				
舗装準備工		式	1	不陸整正（施工パッケージ） 補足材料の有無=無し；費用の内訳=全ての費用	m2	389	CB410010(0027)
舗装工				路盤工 全仕上り厚=全仕上り厚 150 mm；施工区分=1層施工；材料=再生クラッシュラン RC-40；費用の内訳=全ての費用	m2	414	CB410030(0028)
				表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 平均幅員=3.0m超；1層当り平均仕上り厚(mm)=1層当り平均仕上り厚 40 mm；材料=再生密粒度アスコン(13)；瀝青材料種類=フライムコート PK-3；費用の内訳=全ての費用	m2	385	CB410260(0029)
		式	1	表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 平均幅員=1.4m以上3.0m以下；1層当り平均仕上り厚(mm)=1層当り平均仕上り厚 40 mm；材料=再生密粒度アスコン(13)；瀝青材料種類=フライムコート PK-3；費用の内訳=全ての費用	m2	48	CB410260(0030)
防護柵工		式	1				
路側防護柵工				ガードレール設置工（市場単価） 施工区分=土中建込；品質=塗装品；規格=G r - C - 4 E；塗装色=白色；施工規模による加算=21 m 以上 50 m 未満；作業時間帯=通常（6時～20時）；作業時間制限=時間制限なし；線形=直線部；加算額（支柱）=加算額なし；材料の計上有無=材料を含む	m	37	第0017号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘要
			1	ガードレール設置工（市場単価） 施工区分=土中建込；品質=塗装品；規格=Gr-C-4E；塗装色=白色；施工規模による加算=21m以上50m未満；作業時間帯=通常（6時～20時）；作業時間制限=時間制限なし；線形=曲線部（R30m以下）；加算額（支柱）=加算額なし；材料の計上有無=材料を含む	m	12	第0018号施工単価表
		式	1	ガードレール設置工（市場単価） 施工区分=C○建込；品質=塗装品；規格=Gr-C-2B；塗装色=白色；施工規模による加算=21m以上100m未満；作業時間帯=通常（6時～20時）；作業時間制限=時間制限なし；線形=直線部；加算額（支柱）=加算額なし；材料の計上有無=材料を含む	m	21	第0019号施工単価表
区画線工		式	1				
区画線工		式	1	区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 週休補正区分=週休補正なし；規格・仕様区分=実線幅15cm；時間的制約・作業時間帯=無・昼間；供用区分=供用区間；排水性舗装区分=通常舗装（排水性舗装以外）；塗布厚=1.5mm（標準）；塗料区分=白；塗料規格=溶融式「ガラスビーズ」含有量15～18%；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	280	第0020号施工単価表
付帯工		式	1				
付帯工				道路反射鏡移設工 φ800 参考資料3-45	基	2	第0015号単価表
				照明灯移設工 電通Ⅷ-3-71	基	1	第0016号単価表
		式	1	境界杭設置工（市場単価） 施工区分=根巻基礎なし；材料費区分=手間のみ；施工規模=10本以上30本未満；作業時間帯=通常（6～20時）；作業時間制限=時間制限なし	本	20	第0021号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘要
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1	交通誘導警備員 A	人	21	RX010785
				交通誘導警備員 B	人	41	RX010790
準備工(雑木処分工)		式	1				
雑木処分工		式	1	杉・雑木・竹伐採工	式	1	第0019号単価表
				幹・枝葉処分費	t	3	TJ0370
				根・株処分費	t	2	TJ0380
				竹処分費	t	3	TJ0390
				竹根・株処分費	t	2	TJ0400
				収集・運搬費 集積を含む	t	10	TJ0410
				直接工事費計	式	1	
間接工事費							
共通仮設費							
共通仮設費（率計上額）	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					

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税及び地方消費税相当額		式	1				
本工事費計		式	1				

積算資料（単価表）

S0001 プレキャスト擁壁(1) H=2000		第 0001 号単価表 10 m		当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
プレキャスト擁壁(1)	m	10.000	CB222110(0010) プレキャスト擁壁高さ=1.0mを超え2.0m以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；均しコンクリートの有無=均しコン有り	
基面整正(施工パッケージ)	m2	17.500	CB210080(0011)	
合 計	m	10.000		
単位当り	m	1.000	当り	

積算資料（単価表）

S0002 プレキャスト擁壁(2) H=2200		第 0002 号単価表 10 m		当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
プレキャスト擁壁(2)	m	10.000	CB222110(0012) プレキャスト擁壁高さ=2.0mを超え3.5m以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；均しコンクリートの有無=均しコン有り	
基面整正(施工パッケージ)	m2	18.500	CB210080(0011)	
合 計	m	10.000		
単位当り	m	1.000	当り	

積算資料（単価表）

S0003 プレキャスト擁壁(3) H=2500		第 0003 号単価表 10 m 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト擁壁(3)	m	10.000	CB222110(0013) プレキャスト擁壁高さ=2.0mを超え3.5m以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；均シ ンクリートの有無=均シコン有り
基面整正(施工パッケージ)	m2	20.000	CB210080(0011)
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

S0004 プレキャスト擁壁(4) H=2700		第 0004 号単価表 10 m		当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
プレキャスト擁壁(4)	m	10.000	CB222110(0014) プレキャスト擁壁高さ=2.0mを超え3.5m以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；均しコンクリートの有無=均しコン有り	
基面整正(施工パッケージ)	m2	21.500	CB210080(0011)	
合 計	m	10.000		
単位当り	m	1.000	当り	

積算資料（単価表）

S0005 プレキャスト擁壁(5) H=2900		第 0005 号単価表 10 m		当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
プレキャスト擁壁(5)	m	10.000	CB222110(0015) プレキャスト擁壁高さ=2.0mを超え3.5m以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；均しコンクリートの有無=均しコン有り	
基面整正(施工パッケージ)	m2	22.500	CB210080(0011)	
合 計	m	10.000		
単位当り	m	1.000	当り	

積算資料（単価表）

S00089 プレキャストU型側溝(2) PU3-250B		第 0006 号単価表 10 m 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
U型側溝設置工Ⅱ(標準単価)	m	10.000	第0004号施工単価表 週休補正区分=週休補正なし；規格・仕様=L=2000 1000kg/個以下；時間的制約 ・作業時間帯=無・昼間；施工箇所における補正=施工箇所補正無；基礎材の種 類=クラッシャーラン RC-40；再利用撤去区分=設置；基礎材数量(不要な 場合入力省略)(m3/10m)=0.5；長さによる補正有無=長さによる補正無し；U 型側溝の本数(本/10m)=5；リサイクル認定製品区分=リサイクル認定製品
底張コンクリート工(施工パッケージ)	m3	0.280	CB240010(0018) 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；コンクリート規格=18-8-25(高炉); 養生工の種類=養生無し；現場内小運搬の有無=現場内小運搬無し；水セメ ント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増無し；費用の内訳=全ての費用
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

S00083 プレキャストU型側溝(3) PU3-250C		第 0007 号単価表 10 m 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
U型側溝設置工Ⅱ(標準単価)	m	10.000	第0005号施工単価表 週休補正区分=週休補正なし；規格・仕様=L=2000 1000kg/個以下；時間的制約 ・作業時間帯=無・昼間；施工箇所における補正=施工箇所補正無；基礎材の種 類=クラッシャーラン RC-40；再利用撤去区分=設置；基礎材数量(不要な 場合入力省略)(m3/10m)=0.5；長さによる補正有無=長さによる補正無し；U 型側溝の本数(本/10m)=5；リサイクル認定製品区分=リサイクル認定製品
底張コンクリート工(施工パッケージ)	m3	0.290	CB240010(0018) 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；コンクリート規格=18-8-25(高炉); 養生工の種類=養生無し；現場内小運搬の有無=現場内小運搬無し；水セメ ント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増無し；費用の内訳=全ての費用
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0080 現場打ち集水桝(1) 500×900×550		第 0008 号単価表 1 基 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
現場打ち集水桝(1)	箇所	1.000	CB222950(0020) コンクリート規格=18-8-25(高炉); 1箇所当りコンクリート使用量=0.38m3を超え0.40m3以下 ; コンクリート打設工法=人力打設; 養生工の種類=一般養生・特殊養生(練炭); 水セ メント比=W/C=60%以下; 小型車割増=小型車割増無し
現場打集水桝用グレーチング T-25 普通目 分割型 枠付き	組	1.000	TJ0420
合 計	基	1.000	
単位当り	基	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0010 プレキャスト集水桝(1) 300×300B		第 0009 号単価表 1 基 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト集水桝(施工パッケージ)	基	1.000	CB222800(0021) 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=80kgを超え200kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；費用の内訳=全ての費用
集水桝 300×300×700 グレーチング含む	基	1.000	TJ0310
合 計	基	1.000	
単位当り	基	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0020 プレキャスト集水桝(2) 300×300A		第 0010 号単価表 1 基 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト集水桝(施工パッケージ)	基	1.000	CB222800(0021) 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=80kgを超え200kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；費用の内訳=全ての費用
集水桝 300×300×600 グレーチング含む	基	1.000	TJ0320
合 計	基	1.000	
単位当り	基	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0030 プレキャスト集水桝(3) 500×500E		第 0011 号単価表		1 基	当り
名 称	単位	数 量	摘 要		
プレキャスト集水桝(施工パッケージ)	基	1.000	CB222800(0022) 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=600kgを超え800kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；費用の内訳=全ての費用		
集水桝(3) 500×500×1530 グレーチング含む	基	1.000	TJ0330		
合 計	基	1.000			
単位当り	基	1.000	当り		

積算資料（単価表）

S0032 汚泥処分工		第 0012 号単価表		10 m3	当り
名 称	単位	数 量	摘 要		
汚泥吸排車 3.1～3.5t車	日	4.100	第0013号単価表		
合 計	m3	10.000			
単位当り	m3	1.000	当り		

S0033 汚泥吸排車;3.1～3.5t車		第 0013 号単価表		1 日	当り
名 称	単位	数 量	摘 要		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t車	時間	6.700	第0014号単価表		
合 計	日	1.000			
単位当り	日	1.000	当り		

積算資料（単価表）

S0034 汚泥吸排車運転費;3.1～3.5t車		第 0014 号単価表	
		1 時間	当り
名 称	単 位	数 量	摘 要
一般運転手	人	0.150	RX010280
軽油 パトロール給油 一般用	リットル	7.200	ZX080020
汚泥吸排車 3.1～3.5t 吸入口径75mm	時間	1.000	T0011
諸雑費類（端数処理有・率無）	式	1.000	X98M104
合 計	時間	1.000	
単位当り	時間	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0040 道路反射鏡移設工 φ800；参考資料3-45		第 0015 号単価表 10 基 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
普通作業員（設置）	人	2.500	RX010040
普通作業員（撤去）	人	1.250	RX010040
合 計	基	10.000	
単位当り	基	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0050 照明灯移設工 ；電通Ⅷ-3-71		第 0016 号単価表 1 基 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
照明灯撤去工	基	1.000	第0017号単価表
照明灯設置工	基	1.000	第0018号単価表
合 計	基	1.000	
単位当り	基	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0060 照明灯撤去工		第 0017 号単価表		10 基 当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
電工	人	2.500	RX010760	
普通作業員	人	2.000	RX010040	
トラッククレーン賃料 トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	0.850	ZX703010	
合 計	基	10.000		
単位当り	基	1.000	当り	

積算資料（単価表）

SJ0070 照明灯設置工		第 0018 号単価表		10 基 当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
電工	人	5.000	RX010760	
普通作業員	人	4.000	RX010040	
トラッククレーン賃料 トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	1.700	ZX703010	
合 計	基	10.000		
単位当り	基	1.000	当り	

積算資料（単価表）

SJ0090 杉・雑木・竹伐採工		第 0019 号単価表		1 式	当り
名 称	単位	数 量	摘 要		
杉伐採工 直径300mm以上	本	4.000	TJ0430		
杉伐採工 直径200mm以上～300mm未満	本	3.000	TJ0440		
杉伐採工 直径100mm以上～200mm未満	本	2.000	TJ0450		
雑木伐採工 直径300mm以上	本	20.000	TJ0470		
雑木伐採工 直径200mm以上～300mm未満	本	17.000	TJ0480		
雑木伐採工 直径100mm以上～200mm未満	本	56.000	TJ0490		
竹伐採工	本	236.000	TJ0510		
合 計	式	1.000			

積算資料（単価表）

SJ0090 杉・雑木・竹伐採工		第 0019 号単価表 1 式		当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
単位当り	式	1.000	当り	