

総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	04 諏訪建設事務所 0 1 実施単価 42 3 諏訪 06.12.30 建設物価・積算資料 当年2月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年冬号		
	当 世 代	前 世 代	
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増	40 10 % 14 河川維持 09 補正無し 09 補正無し 03 計上なし 03 補正なし 02 豪雪割増無し		これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。 冬期補正(現管)欄の記載例：124 は 冬期率12%、4級地 を示します。

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***					
河川維持					
河川維持		式			
河川維持		式			
河川維持		式			
河川維持	1	式			工種 第0001号表
** 直接工事費 **					
** 共通仮設費率計算額 **					
補正無の率 0.0905					
** 共通仮設費計 **					

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 *** 補正無の率 0.4235						
*** 工事原価 ***						
* 一般管理費等 * 補正無の率 0.2357			前払率補正	1.0000		
*** 工事価格計 ***						
*** 消費税等相当額計 *** 率 0.1000						
*** 工事費計 ***						
(参考) 予定価格に占める法定福利費概算額 率 0.0638						

工種明細表

工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
除草(堤防除草) 肩掛式(カッタ径255mm) 飛散防止措置なし	1	m ²			施工 第0 -0001号表
除草(堤防除草) 肩掛式(カッタ径255mm) 飛散防止措置あり	1	m ²			施工 第0 -0002号表
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1	時間			施工 第0 -0003号表
ダンプトラック運転 (機 - 22) オンロード・ディーゼル 2t積級	1	日			施工 第0 -0004号表
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 3t積級	1	日			施工 第0 -0005号表
ダンプトラック運転 (機 - 22) オンロード・ディーゼル 4t積級	1	日			施工 第0 -0006号表
トラック運転 (機 - 18) クレーン装置付 4~4.5t積2t吊	1	日			施工 第0 -0007号表
トラック運転 (機 - 18) クレーン装置付 4~4.5t積2.9t吊	1	日			施工 第0 -0008号表
トラック運転 (機 - 18) クレーン装置付 8t積2.9t吊	1	日			施工 第0 -0009号表

工種明細表

工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
小型バックホウ運転 (機-18) クローラ型・標準 山積0.13m ³ 排出ガス対策型1次基準	1	日			施工 第0-0010号表
バックホウ運転 (機-18) クローラ型・標準 山積0.28m ³ 排出ガス対策型1次基準	1	日			施工 第0-0011号表
バックホウ運転 (機-18) クローラ型・標準 山積0.45m ³ 排出ガス対策型1次基準	1	日			施工 第0-0012号表
タンパ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg	1	日			施工 第0-0013号表
振動コンパクト運転 前進型 機械質量40~60kg	1	日			施工 第0-0014号表
チェンソー運転 鋸長500mm	1	日			施工 第0-0015号表
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

施工 第0 -0001号表

除草（堤防除草）

肩掛式(カッタ径255mm)

飛散防止措置なし

1

m 2 当り

機械構成比： 0.93%

労務構成比：

99.07%

材料構成比：

0.00%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
草刈機 [肩掛式] カッタ径 2 5 5 mm	0.91%	供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員	89.21%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	6.98%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
除草機種： 肩掛式(カッタ径255mm) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				飛散防止措置：飛散防止措置なし		

施工内訳表

頁0-0007

除草（堤防除草）

施工 第0 -0002号表

肩掛式(カッタ径255mm)

飛散防止措置あり

1

m 2 当り

機械構成比： 0.77%

労務構成比：

99.23%

材料構成比：

0.00%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
草刈機 [肩掛式] カッタ径 2 5 5 mm	0.75%	供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員	73.81%	人		特殊作業員		
普通作業員	17.27%	人		普通作業員		
土木一般世話役	5.77%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0008

除草（堤防除草）

施工 第0 -0002号表

肩掛式(カッタ径255mm)

飛散防止措置あり

1

m2 当り

機械構成比： 0.77%

労務構成比：

99.23%

材料構成比：

0.00%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
除草機種： 肩掛式(カッタ径255mm) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				飛散防止措置：飛散防止措置あり		

施工内訳表

ダンプトラック運転 (機 - 22)
オンロード・ディーゼル 2t積級

施工 第0 -0004号表

1 日 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級	1.300	供用日			
運転手 (一般)	0.000	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	20.700	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	1.300	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：オンロード・ディーゼル 2t積級 岩石割増：岩石割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 一般運転手 (人/日) : 0 タイヤ損耗費 (供用日/日) : 1.3					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 ダンプトラック (供用日/日) : 1.3 軽油 (L/日) : 20.7

施工内訳表

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル 3t積級

施工 第0 -0005号表

1 日 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 3 t 積級	1.3	供用日			
運転手 (一般)	0	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	26.6	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 3 t 良好	1.3	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

ダンプトラック運転 (機 - 22)
オンロード・ディーゼル 4t積級

施工 第0 -0006号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4t積級	1.300	供用日			
運転手 (一般)	0.000	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	31.900	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4t 良好	1.300	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：オンロード・ディーゼル 4t積級 岩石割増：岩石割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 一般運転手 (人/日) : 0 タイヤ損耗費 (供用日/日) : 1.3					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 ダンプトラック (供用日/日) : 1.3 軽油 (L/日) : 31.9

施工内訳表

トラック運転 (機 - 18)
クレーン装置付 4~4.5t積2t吊

施工 第0 -0007号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック[クレーン装置付] 4~4.5t積 2t吊	1.200	供用日			
運転手(特殊)	0.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	30.700	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クレーン装置付 4~4.5t積2t吊 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):0				供用日当運転時間:0 トラック(供用日/日):1.2 軽油(L/日):30.7	

施工内訳表

トラック運転 (機 - 18)
クレーン装置付 4~4.5t積 2.9t吊

施工 第0 -0008号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック[クレーン装置付] 4~4.5t積 2.9t吊	1.200	供用日			
運転手(特殊)	0.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	30.700	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クレーン装置付 4~4.5t積 2.9t吊 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):0				供用日当運転時間:0 トラック(供用日/日):1.2 軽油(L/日):30.7	

施工内訳表

トラック運転 (機 - 18)
クレーン装置付 8t積2.9t吊

施工 第0 -0009号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック[クレーン装置付] 8t積 2.9t吊	1.200	供用日			
運転手(特殊)	0.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	45.800	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クレーン装置付 8t積2.9t吊 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):0				供用日当運転時間:0 トラック(供用日/日):1.2 軽油(L/日):45.8	

施工内訳表

小型バックホウ運転 (機 - 18)

クローラ型・標準 山積0.13m³

排出ガス対策型1次基準

施工 第0 -0010号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
小型バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス1次 山積0.13m ³	1.800	供用日			
運転手(特殊)	0.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	23.800	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クローラ型・標準 山積0.13m ³ 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):0					機種:排出ガス対策型1次基準 供用日当運転日数:0 小型バックホウ(供用日/日):1.8 軽油(L/日):23.8

施工内訳表

バックホウ運転 (機 - 18)
クローラ型・標準 山積0.28m³

排出ガス対策型1次基準

施工 第0 -0011号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.28m ³	1.600	供用日			
運転手(特殊)	0.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	37.200	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クローラ型・標準 山積0.28m ³ 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):0					機種:排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間:0 バックホウ(供用日/日):1.6 軽油(L/日):37.2

施工内訳表

バックホウ運転 (機 - 18)
クローラ型・標準 山積0.45m³

排出ガス対策型1次基準

施工 第0 -0012号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.45m ³	1.600	供用日			
運転手(特殊)	0.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	54.200	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クローラ型・標準 山積0.45m ³ 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):0					機種:排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間:0 バックホウ(供用日/日):1.6 軽油(L/日):54.2

施工内訳表

タンパ及びランマ運転 (機 - 31)
質量60~80kg

施工 第0 -0013号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg	1.300	供用日			
特殊作業員	0.000	人			
ガソリン レギュラー スタンド	6.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格： 質量60~80kg 特殊作業員(人/日)：0				タンパ及びランマ(供用日/日)：1.3 ガソリン(L/日)：6	

施工内訳表

振動コンパクタ運転
前進型

機械質量40～60kg

施工 第0 -0014号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg	1.4	供用日			
特殊作業員	0	人			
ガソリン レギュラー スタンド	6.6	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

