

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	53 1 4 北信（ 1 ） 05.08.28		
	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 緊急工事区分 豪雪割増	40 10 ％ 09 公園 09 補正無し 09 補正無し 03 計上なし 04 金銭的保証補正無 00 補正なし 01 豪雪割増有り		
	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。		

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

頁0-0003

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 ***					
基盤整備					
		式			
敷地造成工					
		式			
整地工					
		式			
園庭整地					
	400	m 2			工種 第0001号表
掘削工					
		式			
掘削					
	10	m 3			工種 第0002号表
残土処理工					
		式			
整地					
	10	m 3			工種 第0003号表

(工事費内訳書)

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂等運搬					工種 第0004号表
	10	m 3			
植栽					
		式			
植栽工					
		式			
地被類植栽工					
		式			
張芝					工種 第0005号表
	400	m 2			
ロボット芝刈機エリアワイヤー埋込					
		式			
ワイヤー埋込					
		式			
ワイヤー埋込工					工種 第0006号表
	1	式			
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊					

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 共通仮設費率計算額 **						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費 **						
** 工事原価 **						
* 一般管理費等 *						
** 工事価格計 **						
** 消費税等相当額計 **						
** 工事費計 **						

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額											

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
小型機械土工（トラクター） 耕起 砂・砂質土					
	1	m ²			施工 第0 -0001号表
施肥					
	1	m ²			施工 第0 -0003号表
人力整地					
	1	m ²			施工 第0 -0006号表
*** 単位当り ***					
	1	m ²			

掘削

工 種 明 細 表

工種 第0002号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
掘削 土砂 小規模(標準)						
		1	m 3			施工 第0 -0007号表
*** 単位当り ***						
		1	m 3			

整地

工 種 明 細 表

工種 第0003号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
整地 残土受入れ地での処理						
		1	m 3			施工 第0 -0008号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 3			

工 種 明 細 表

工種 第0004号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂等運搬 小規模 DID区間なし 2.5km以下 バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3)						
		1	m 3			施工 第0 -0009号表
*** 単位当り ***						
		1	m 3			

張芝

工 種 明 細 表

工種 第0005号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
張芝工 高麗芝 ベタ張						
		1	m ²			施工 第0 -0010号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0006号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワイヤー埋込工						施工 第0 -0011号表
		1	式			
*** 単位当り ***						
		1	式			

施 工 内 訳 表

頁0-0013

小型機械土工（トラクター）

施工 第0 -0001号表

名 称 ・ 規 格 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラクター運転			時間			100 m 2 当り 施工 第0-0002号表
諸雑費		1	式			
*** 合 計 ***		100	m 2			
*** 単位当り ***		1	m 2			
作業区分：耕起 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				土質区分：砂・砂質土		

トラクター運転

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0002号表

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油		L			
特殊作業員		人			
トラクタ [ホイール式]		時間			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
作業区分：耕起			豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施肥

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0003号表

頁0-0015

400 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型機械土工（トラクター） 肥料散布	400	m 2			施工 第0-0004号表
化成肥料	3	袋			
*** 合 計 ***	400	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

小型機械土工（トラクター）
肥料散布

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0004号表

頁0-0016

100 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラクター運転		時間			施工 第0-0005号表
ブロードキャスター・ライムソワー 諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業区分：肥料散布			豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0017

トラクター運転

施工 第0 -0005号表

ブロードキャスター・ライムソワ

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油		L			
特殊作業員		人			
トラクタ [ホイール式]		時間			
ブロードキャスタ		時間			
ライムソワ [P T O 駆動型]		時間			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
作業区分：肥料散布			豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

人力整地

施工内訳表

施工 第0 -0006号表

機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：				1	m 2	当り
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
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施 工 内 訳 表

頁0-0019

掘削
土砂

施工 第0 -0007号表

小規模(標準)

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 施工数量：小規模(標準)				施工方法：上記以外(小規模) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施 工 内 訳 表

頁0-0020

整地
残土受入れ地での処理

施工 第0 -0008号表

機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価： 1 m 3 当り

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
バックホウ〔クローラ型〕賃料 超低騒音・～2011年規制		日		バックホウ〔クローラ型〕賃料		
運転手（特殊）		人		運転手（特殊）		
軽油		L		軽油 1．2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：残土受入れ地での処理						

施 工 内 訳 表

頁0-0021

土砂等運搬

小規模 DID区間なし 2.5km以下

バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3)

施工 第0 -0009号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場：小規模 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離：2.5km以下				積込機種・規格：バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3) DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施 工 内 訳 表

頁0-0022

張芝工
高麗芝 ベタ張

施工 第0 -0010号表

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
造園工		人			
普通作業員		人			
目土使用量	2.7	m 3			
高麗芝 ベタ張り	100	m ²			
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

ワイヤー埋込工

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0011号表

頁0-0023

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
*** 単位当り ***	1	式			