

工事番号															
						課長		係長		担当		審査		設計	
令和 7 年度 緊急浚渫推進事業債 河川浚渫工事 閲覧設計書															
準用河川縦ノ木川 箕輪町木下															
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負			
河川浚渫工事 L = 270+200 = 470m 浚渫土 V = 150m3 伐木 N = 259+220 = 479本 管理区域除草他 A = 2,600m2								施 工 期 間				日間			
								起工予定年月日				令和 年 月 日			
								竣工予定年月日				令和 年 月 日			
								契約保証方法				金銭的保証			
								・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m3、掛m2、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。							

総括情報表

頁0-0002

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那（１） 07.10.01		
	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 週休２日補正 冬期補正（現管）	40 10 % 14 河川維持 09 補正無し 09 補正無し 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 07 月単位 704		
	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。		

*** 本工事費 ***

頁0-0003

(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						
伐木・伐根・浚渫工						
伐木工 左岸 幹周12cm以上30cm未満						
高木伐採 幹周12cm以上～15cm未満						
用対連協議会歩掛より	10	本				施工 第0 -0001号表
高木伐採 幹周15cm以上～18cm未満						
用対連協議会歩掛より	16	本				施工 第0 -0002号表
高木伐採 幹周18cm以上～21cm未満						
用対連協議会歩掛より	7	本				施工 第0 -0003号表
高木伐採 幹周21cm以上～25cm未満						
用対連協議会歩掛より	9	本				施工 第0 -0004号表
高木伐採 幹周25cm以上～30cm未満						
用対連協議会歩掛より	10	本				施工 第0 -0005号表

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0004

(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
伐木工 左岸 幹周30cm以上200cm未満						
高木伐採 幹周30cm以上～40cm未満						
用対連協議会歩掛より	5		本			施工 第0 -0006号表
高木伐採 幹周40cm以上～50cm未満						
用対連協議会歩掛より	4		本			施工 第0 -0007号表
高木伐採 幹周50cm以上～60cm未満						
用対連協議会歩掛より	4		本			施工 第0 -0008号表
高木伐採 幹周60cm以上～70cm未満						
用対連協議会歩掛より	2		本			施工 第0 -0009号表
高木伐採 幹周70cm以上～80cm未満						
用対連協議会歩掛より	3		本			施工 第0 -0010号表
高木伐採 幹周80cm以上～90cm未満						
用対連協議会歩掛より	3		本			施工 第0 -0011号表
高木伐採 幹周90cm以上～100cm未満						
用対連協議会歩掛より	6		本			施工 第0 -0012号表
伐木工 河床 幹周12cm以上30cm未満						

＊ ＊ ＊ 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
高木伐採 幹周15cm以上～18cm未満						
用対連協議会歩掛より	4		本			施工 第0 -0002号表
高木伐採 幹周18cm以上～21cm未満						
用対連協議会歩掛より	5		本			施工 第0 -0003号表
高木伐採 幹周21cm以上～25cm未満						
用対連協議会歩掛より	1		本			施工 第0 -0004号表
伐木工 河床 幹周30cm以上90cm未満						
高木伐採 幹周30cm以上～40cm未満						
用対連協議会歩掛より	7		本			施工 第0 -0006号表
高木伐採 幹周40cm以上～50cm未満						
用対連協議会歩掛より	2		本			施工 第0 -0007号表
高木伐採 幹周50cm以上～60cm未満						
用対連協議会歩掛より	2		本			施工 第0 -0008号表
高木伐採 幹周60cm以上～70cm未満						
用対連協議会歩掛より	1		本			施工 第0 -0009号表
高木伐採 幹周80cm以上～90cm未満						
用対連協議会歩掛より	2		本			施工 第0 -0011号表

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0006

(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
伐木工	高木伐採 幹周110cm以上～120cm未満									施工	第0 -0013号表
	用対連協議会歩掛より	1		本							
伐木工	右岸 高木伐採 幹周12cm以上30cm未満										
	高木伐採 幹周12cm以上～15cm未満									施工	第0 -0001号表
	用対連協議会歩掛より	41		本							
	高木伐採 幹周15cm以上～18cm未満									施工	第0 -0002号表
	用対連協議会歩掛より	33		本							
	高木伐採 幹周18cm以上～21cm未満									施工	第0 -0003号表
	用対連協議会歩掛より	33		本							
	高木伐採 幹周21cm以上～25cm未満									施工	第0 -0004号表
	用対連協議会歩掛より	29		本							
	高木伐採 幹周25cm以上～30cm未満									施工	第0 -0005号表
	用対連協議会歩掛より	48		本							
伐木工	右岸 高木伐採 幹周30cm以上200cm未満										
	高木伐採 幹周30cm以上～40cm未満									施工	第0 -0006号表
	用対連協議会歩掛より	55		本							

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0007

(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
高木伐採 幹周40cm以上～50cm未満					
用対連協議会歩掛より	29	本			施工 第0 -0007号表
高木伐採 幹周50cm以上～60cm未満					
用対連協議会歩掛より	32	本			施工 第0 -0008号表
高木伐採 幹周60cm以上～70cm未満					
用対連協議会歩掛より	44	本			施工 第0 -0009号表
高木伐採 幹周70cm以上～80cm未満					
用対連協議会歩掛より	12	本			施工 第0 -0010号表
高木伐採 幹周80cm以上～90cm未満					
用対連協議会歩掛より	5	本			施工 第0 -0011号表
高木伐採 幹周90cm以上～100cm未満					
用対連協議会歩掛より	7	本			施工 第0 -0012号表
高木伐採 幹周100cm以上～110cm未満					
用対連協議会歩掛より	3	本			施工 第0 -0014号表
高木伐採 幹周110cm以上～120cm未満					
用対連協議会歩掛より	3	本			施工 第0 -0013号表
高木伐採 幹周140cm以上～150cm未満					
用対連協議会歩掛より	1	本			施工 第0 -0015号表

＊ ＊ ＊ 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
法面(右岸・左岸)伐小木・伐竹・除草工					
伐小木・伐竹 伐木(人力施工:密)(50本/100m2以上)					
	2,600	m 2			施工 第0 -0016号表
集積(人力施工)					
	2,600	m 2			施工 第0 -0017号表
積込み(人力施工)					
	2,600	m 2			施工 第0 -0018号表
除草,集草(人力),梱包,積込・荷卸					
梱包なし					
	2,600	m 2			施工 第0 -0019号表
伐木・伐根材積込運搬工					
集積積込み(機械施工)(伐木・除根) 除根作業なし A = 2600+70 = 2670m2					
	2,670	m 2			施工 第0 -0020号表
運搬(伐木) 機械施工 除根作業なし 平澤林産(株)想定 L=16.1km					
	71	m 3			施工 第0 -0021号表
運搬(伐根) 機械施工 除根作業あり 平澤林産(株)想定 L=16.1km					
	2	m 3			施工 第0 -0022号表

＊ ＊ ＊ 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
運搬（伐木） 機械施工 除根作業なし 旧町民プール駐車場想定 L=2.2km	33	m 3			施工 第0 -0023号表
運搬（伐竹・伐小木） 機械施工 除根作業なし 平澤林産（株）想定 L=16.1km	4	m 3			施工 第0 -0024号表
運搬（堤防除草） DID区間なし	2,600	m 2			施工 第0 -0025号表
発生材処理工					
＊ 処分費等 ＊ 処理費はマニユフェスト等で変更対象とする					
処分費 樹木幹 平澤林産（有） 見積	63.9	t			施工 第0 -0026号表
処分費 樹木根 平澤林産（有） 見積	1.4	t			施工 第0 -0027号表
処分費 伐竹・小木 平澤林産（有） 見積	1.6	t			施工 第0 -0028号表
処分費 除草 キタニ想定	0.8	t			施工 第0 -0029号表

＊ ＊ ＊ 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
浚渫工					
掘削補助機械搬入搬出					
小型 B H 河川内搬入搬出	1	回			施工 第0 -0030号表
掘削 土砂 小規模(標準以外)					
小規模(標準以外)					
河川内処理 B H へつへの積込	150	m 3			施工 第0 -0031号表
積込(ルーズ)					
土砂					
小規模(標準)					
現場	150	m 3			施工 第0 -0032号表
土砂等運搬(仮置場)					
小規模 DID区間なし 0.2km以下					
バックホ	150	m 3			施工 第0 -0033号表
積込(ルーズ)					
土砂					
土量50,000m3未満	150	m 3			施工 第0 -0034号表
土砂等運搬					
標準 DID区間なし 22.5km以下					
バックホ					
現場 仮置場	150	m 3			施工 第0 -0035号表
* 処分費等 *					
残土処理費					
伊那市東春近砂利採取場想定	150	m 3			

(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
河床保護工						
袋詰玉石 2t用(長期性能型) 据付深4m超9m以下又は作業半径5m超18m以下						
	9		袋			施工 第0 -0036号表
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊						
＊ ＊ 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
** 工事価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
** 工事費計 **						
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額						

施 工 内 訳 表

頁0-0013

高木伐採
幹周12cm以上～15cm未満

施工 第0 -0001号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0014

高木伐採
幹周15cm以上～18cm未満

施工 第0 -0002号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0015

高木伐採
幹周18cm以上～21cm未満

施工 第0 -0003号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0016

高木伐採
幹周21cm以上～25cm未満

施工 第0 -0004号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施工内訳表

頁0-0017

高木伐採
幹周25cm以上～30cm未満

施工 第0 -0005号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0018

高木伐採
幹周30cm以上～40cm未満

施工 第0 -0006号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0019

高木伐採
幹周40cm以上～50cm未満

施工 第0 -0007号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0020

高木伐採
幹周50cm以上～60cm未満

施工 第0 -0008号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0021

高木伐採
幹周60cm以上～70cm未満

施工 第0 -0009号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0022

高木伐採
幹周70cm以上～80cm未満

施工 第0 -0010号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0023

高木伐採
幹周80cm以上～90cm未満

施工 第0 -0011号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0024

高木伐採
幹周90cm以上～100cm未満

施工 第0 -0012号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0025

高木伐採
幹周110cm以上～120cm未満

施工 第0 -0013号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0026

高木伐採
幹周100cm以上～110cm未満

施工 第0 -0014号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0027

高木伐採
幹周140cm以上～150cm未満

施工 第0 -0015号表

用対連協議会歩掛より

100

本 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー [ガソリンエンジン]		日			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施工内訳表

頁0-0028

伐小木・伐竹

伐木(人力施工:密)(50本/100m2以上)

施工 第0 -0016号表

1

m 2 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
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分：伐木(人力施工:密)(50本/100m2以上)				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

集積（人力施工）

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0017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		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
軽作業員		人		軽作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

積込み（人力施工）

施工内訳表

施工 第0 -0018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		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

除草，集草（人力），梱包，積込・荷卸

梱包なし

施工内訳表

施工 第0 -0019号表

頁0-0031

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
草刈機〔肩掛式〕		供用日		草刈機〔肩掛式〕		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

除草，集草（人力），梱包，積込・荷卸

梱包なし

施工内訳表

施工 第0 -0019号表

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

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
除草機種： 運搬機械： 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				梱包の有無：梱包なし 飛散防止措置：飛散防止措置なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0033

集積積込み（機械施工）（伐木・除根）

除根作業なし

A = 2600+70 = 2670m2

施工 第0 -0020号表

1

m 2 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
バックハウ（クローラ型）[標準型] 超低騒音・排ガス2014		供用日		バックハウ（クローラ型）[標準型] 超低騒音・排ガス2014		
掴み装置		供用日		掴み装置		
運転手（特殊）		人		運転手（特殊）		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油		L		軽油 パトロール給油		

施 工 内 訳 表

集積積込み（機械施工）（伐木・除根）

施工 第0 -0020号表

除根作業なし

$A = 2600 + 70 = 2670\text{m}^2$

1

m 2 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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
除根作業の有無：除根作業なし				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0035

運搬（伐木）

機械施工

機械構成比：

労務構成比：

除根作業なし

材料構成比：

平澤林産（株）想定 L=16.1km

施工 第0 -0021号表

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] (深あおり・土砂禁止)		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 土禁		
運転手（一般）		人		運転手（一般）		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
積込条件：機械施工 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				除根作業の有無：除根作業なし 運搬距離：18.5km以下		

施工内訳表

頁0-0036

運搬（伐根）

機械施工

機械構成比：

労務構成比：

除根作業あり

材料構成比：

平澤林産（株）想定 L=16.1km

施工 第0 -0022号表

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] (深あおり・土砂禁止)		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 土禁		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
積込条件：機械施工 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				除根作業の有無：除根作業あり 運搬距離：19.0km以下		

施工内訳表

頁0-0037

運搬（伐木）

機械施工

機械構成比：

労務構成比：

除根作業なし

材料構成比：

施工 第0 -0023号表

旧町民プール駐車場想定 L=2.2km

1

m 3 当り

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] (深あおり・土砂禁止)		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 土禁		
運転手（一般）		人		運転手（一般）		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
積込条件：機械施工 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				除根作業の有無：除根作業なし 運搬距離：2.5km以下		

施工内訳表

頁0-0038

運搬（伐竹・伐小木）

機械施工

機械構成比：

労務構成比：

除根作業なし

材料構成比：

平澤林産（株）想定 L=16.1km

施工 第0 -0024号表

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] (深あおり・土砂禁止)		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 土禁		
運転手（一般）		人		運転手（一般）		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
積込条件：機械施工 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				除根作業の有無：除根作業なし 運搬距離：18.5km以下		

運搬（堤防除草）

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0025号表

頁0-0039

機械構成比： 労務構成比： DID区間なし 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
パッカー車〔回転式〕		供用日		パッカー車〔回転式〕		
運転手（一般）		人		運転手（一般）		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
運搬機械： 運搬距離(片道)：8.0km以下				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

処分費
樹木幹

平澤林産（有）

施工 第0 -0026号表

100 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			
処分費（円 / t）：					

施 工 内 訳 表

頁0-0041

処分費
樹木根

平澤林産（有）

施工 第0 -0027号表

100 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			
処分費（円 / t）：					

施 工 内 訳 表

処分費 伐竹・小木	平澤林産（有）	見積	100	t	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			
処分費（円 / t）：					

施 工 内 訳 表

頁0-0043

処分費
除草

施工 第0 -0029号表

キタニ想定

100 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			
処分費（円 / t）：					

掘削補助機械搬入搬出

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：

小型 B H 河川内搬入搬出 1 回 当り

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0030号表

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
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 ～ 排ガス 1 次		日		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料		
特殊作業員		人		特殊作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
ラフテレーン賃料補正係数：1						

施工内訳表

頁0-0045

掘削
土砂 小規模(標準以外)

小規模(標準以外)

河川内処理 BHA' ヶットへの積込
施工 第0 -0031号表

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
小型バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		供用日		小型バックホウ(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 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(標準以外)				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0-0046

積込（ルーズ）

土砂

機械構成比：

労務構成比：

小規模(標準)

材料構成比：

現場

市場単価構成比：

施工 第0 -0032号表

1

標準単価：

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）[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 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：小規模(標準)		

施 工 内 訳 表

頁0-0047

土砂等運搬(仮置場)

小規模 DID区間なし 0.2km以下

バックホ

施工 第0 -0033号表

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
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 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：0.2km以下				積込機種・規格：バックホ 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0-0048

積込（ルーズ）

土砂

機械構成比：

労務構成比：

土量50,000m3未満

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0034号表

1

m 3 当り

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2014		供用日		バックホウ（クローラ型）[標準型] 排ガス2014		
運転手（特殊）		人		運転手（特殊）		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：土量50,000m3未満		

施工内訳表

頁0-0049

土砂等運搬

標準 DID区間なし 22.5km以下

バックホ

現場 仮置場

施工 第0 -0035号表

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
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 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：標準 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離：22.5km以下				積込機種・規格：バックホ 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0-0050

袋詰玉石
2t用(長期性能型)

据付深4m超9m以下又は作業半径5m超18m以下

施工 第0 -0036号表

1

袋 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
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 ～低騒～排ガス2次		日		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料		
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 ～排ガス2014		日		バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		

施工内訳表

頁0-0051

袋詰玉石
2t用(長期性能型)

据付深4m超9m以下又は作業半径5m超18m以下

施工 第0 -0036号表

1

袋 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
袋詰玉石用袋材 2 t 用 (長期性能型)		袋		袋詰玉石用袋材 2 t 用 (長期性能型)		
中詰材 購入材 栗石、礫 5 ~ 15 c m 実施単価表		m 3		割栗石 1 5 0 - 2 0 0 m m		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
* * * 単位当り * * *						
袋詰玉石用袋材規格：2t用(長期性能型) 中詰材区分：購入材				施工条件：据付深4m超9m以下又は作業半径5m超18m以下 ラフレ-ン-ン賃料補正係数：1		