

V0001
第0-0001号代価表

丸太階段工

丸太階段-1
丸太Φ120 L=0.9

基 当り 15,400 円

頁0-0007

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太階段-1 横木Φ120×900	10	基	11,800	118,000	01 T0001
普通作業員	※ 2.0	人	18,000	36,000	02 RA010
合計	10	基		154,000	
単位当り	1	基		15,400	

V0002
第0-0002号代価表

丸太階段工

丸太階段-2
丸太Φ120 L=1.2

基 当り 18,200 円

頁0-0008

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太階段-2 横木Φ120×1200	10	基	14,600	146,000	01 T0002
普通作業員	※ 2.0	人	18,000	36,000	02 RA010
合計	10	基		182,000	
単位当り	1	基		18,200	

V0003
第0-0003号代価表

丸太階段工

丸太階段-3
丸太Φ120 L=1.5

基 当り 22,100 円

頁0-0009

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太階段-3 横木Φ120×1500	10	基	17,600	176,000	01 T0003
普通作業員	※ 2.5	人	18,000	45,000	02 RA010
合計	10	基		221,000	
単位当り	1	基		22,100	

V0004
第0-0004号代価表

丸太階段工

丸太階段-4
丸太Φ120 L=1.8

基 当り 25,100 円

頁0-0010

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太階段-4 横木Φ120×1800	10	基	20,600	206,000	01 T0004
普通作業員	※ 2.5	人	18,000	45,000	02 RA010
合計	10	基		251,000	
単位当り	1	基		25,100	

V0005
第0-0005号代価表

丸太側溝設置工

丸太Φ120 W200 L=3.0

箇所 当り 84,000 円

頁0-0011

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太側溝-1 横木Φ120×1500-2列	10	基	75,000	750,000	01 T0006
普通作業員	※ 5.0	人	18,000	90,000	02 RA010
合計	10	箇所		840,000	
単位当り	1	箇所		84,000	

V0006
第0-0006号代価表

丸太側溝設置工

丸太Φ120 W200 L=2.4

箇所 当り 71,800 円

頁0-0012

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太側溝-2 横木Φ120×1200-2列	10	基	62,800	628,000	01 T0007
普通作業員	※ 5.0	人	18,000	90,000	02 RA010
合計	10	箇所		718,000	
単位当り	1	箇所		71,800	

V0007
第0-0007号代価表

擬木柵工

プラ擬木Φ100チェーン柵
先打ち鋼管基礎

m 当り 22,554 円

頁0-0013

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
プラ擬木(チェーン付) プラ擬木Φ100×L1900 d 6 ステンレスチェーン	10	m	22,554	225,540	01 T0010 設置手間込み
合計	10	m		225,540	
単位当り	1	m		22,554	

V0008
第0-0008号代価表

土留め工 丸太Φ120 L=0.6
基 当り 10,200 円

頁0-0014

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土留め 横木Φ120×600	10	基	7,500	75,000	01 T0005
普通作業員	※ 1.5	人	18,000	27,000	02 RA010
合計	10	基		102,000	
単位当り	1	基		10,200	

S4070
第0-0009号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬
木材 (製材)

m3 当り 3,060 円

頁0-0015

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.17	人	18,000	3,060	01 RA010
m3当り単価		m3	3,060	3,060	02 +00 3060/1
単位当り	1	m3		3,060	
A 運搬方法	=1	仮置土砂・資材の運搬			
B 資材区分 (仮置土砂)	=13	木材 (製材)			
D 水平換算運搬距離9.3(m)	=93	水平換算運搬距離9.3(m)			

S4070
第0-0010号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬
セメント鋼材、二次製品等

t 当り 4,320 円

頁0-0016

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.24	人	18,000	4,320	01 RA010
t 当たり単価		t	4,320	4,320	02 +00 4320/1
単位当り	1	t		4,320	
A 運搬方法	=1	仮置土砂・資材の運搬			
B 資材区分 (仮置土砂)	=4	セメント鋼材、二次製品等			
D 水平換算運搬距離9.3(m)	=93	水平換算運搬距離9.3(m)			

V0010
第0-0011号代価表

丸太伏工

丸太Φ100 L=1500

m 当り 46,500 円

頁0-0017

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太伏工 丸太材Φ100×1500-10本	10	m	42,000	420,000	01 T0009
普通作業員	※ 2.5	人	18,000	45,000	02 RA010
合計	10	m		465,000	
単位当り	1	m		46,500	

S4793
第0-0012号代価表

造林 間伐 (伐倒)

本 当り 211 円

頁0-0018

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.52	人	20,400	10,608	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.52	人	18,000	9,360	02 RA010 1
諸雑費	※ 6.00	%	19,968	1,198	03 #01
合計	100	本		21,166	
単位当り	1	本		211	
A 平均胸高直径	=2	22cm以上			

S4006
第0-0013号代価表

人力掘削 (床掘)

砂・砂質土・粘性土・礫質土

m³ 当り 7,560 円

頁0-0019

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 4.20	人	18,000	75,600	01 RA010
合計	10	m ³		75,600	
単位当り	1	m ³		7,560	
A 土質区分	=1	砂・砂質土・粘性土・礫質土			

S4070
第0-0014号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬
木材（製材）

m³ 当り 14,400 円

頁0-0020

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.80	人	18,000	14,400	01 RA010
m ³ 当たり単価		m ³	14,400	14,400	02 +00 14400/1
単位当り	1	m ³		14,400	
A 運搬方法	=1	仮置土砂・資材の運搬			
B 資材区分（仮置土砂）	=13	木材（製材）			
D 水平換算運搬距離520(m)	=520	水平換算運搬距離520(m)			
$\begin{aligned} \text{運搬歩掛} &= \text{運搬距離} / \text{定距離(C)} \times \text{定乗数(B)} + \text{定加数(A)} \\ &= 520 / 100 * 0.151 + 0.014 \\ &= 0.80 \end{aligned}$					

S4070
第0-0015号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬
セメント鋼材、二次製品等

t 当り 16,920 円

頁0-0021

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.94	人	18,000	16,920	01 RA010
t 当たり単価		t	16,920	16,920	02 +00 16920/1
** 単位当り **	1	t		16,920	
A 運搬方法	=1	仮置土砂・資材の運搬			
B 資材区分 (仮置土砂)	=4	セメント鋼材、二次製品等			
D 水平換算運搬距離 520 (m)	=520	水平換算運搬距離 520 (m)			
運搬歩掛 = 運搬距離 / 定距離 (C) × 定乗数 (B) + 定加数 (A) = 520 / 100 × 0.165 + 0.077 = 0.94					

