

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 3.89	人	20,400	79,356	01 RA005 1
普通作業員	※ 3.89	人	18,000	70,020	02 RA010 1
諸雑費率	※ 2.00	%	149,376	2,987	03 #01
単位当り	1	ha		152,363	
A 傾斜による補正 B 通勤時間	=2 =4	傾斜 20° 以上30° 未満 (1.00) 往復通勤時間 131~150分			
補正 = 傾斜による補正 × 通勤時間による補正 = 1.1100					
傾斜による補正=1.000 通勤時間による補正=1.110					

V00001
第0-0002号代価表

枝打 (No. 1)

枝打本数1500本/ha
枝打高さ2m

ha 当り 132,000 円

頁0-0009

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
保育枝打ち 人力	1,500	本	88	132,000	01 S4714 第0-0003号代価表
単位当り	1	ha		132,000	

S4714
第0-0003号代価表

保育枝打ち

人力

本 当り 88 円

頁0-0010

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.23	人	20,400	4,692	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.23	人	18,000	4,140	02 RA010 1
合計	100	本		8,832	
単位当り	1	本		88	
A 区分	=1	人力			
B 数量	=1	1~2m			
C 傾斜による補正	=2	傾斜 20° 以上30° 未満 (1.00)			
D 通勤時間	=4	往復通勤時間 131~150分			
補正 = 傾斜による補正 × 通勤時間による補正 = 1.1100					
傾斜による補正=1.000 通勤時間による補正=1.110					

V00002
第0-0004号代価表

枝打 (No. 2)

枝打本数1400本/ha
枝打高さ2m

ha 当り 123,200 円

頁0-0011

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
保育枝打ち 人力	1,400	本	88	123,200	01 S4714 第0-0003号代価表
単位当り	1	ha		123,200	

V00003
第0-0005号代価表

被害木伐倒整理

m3 当り 9,606 円

頁0-0012

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
立木伐倒 傾斜：易 地表植生状態：易	1	m3	6,324	6,324	01 V00004 第0-0006号代価表
集積整理	1	m3	1,080	1,080	02 V00005 第0-0007号代価表
人力杭打	2	本	579	1,158	03 V00006 第0-0008号代価表
木杭仕拵 杭長：1.5m Φ90以下	2	本	522	1,044	04 V00007 第0-0009号代価表
単位当り	1	m3		9,606	

V00004
第0-0006号代価表

立木伐倒

傾斜：易 地表植生状態：易

m3 当り 6,324 円

頁0-0013

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員 平均胸高直径：16～22cm、平均樹高15m	※ 0.31	人	20,400	6,324	01 RA005
単位当り	1	m3		6,324	

V00005
第0-0007号代価表

集積整理

m3 当り 1,080 円

頁0-0014

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.06	人	18,000	1,080	01 RA010
単位当り	1	m3		1,080	

V00006
第0-0008号代価表

人力杭打

本 当り 579 円

頁0-0015

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.05	人	22,500	1,125	01 RA125 1
普通作業員	※ 0.25	人	18,000	4,500	02 RA010 1
諸雑費	※ 3	%	5,625	168	03 #01
木杭 現地採取	10	本	0	0	04 W00001
合計	10	本		5,793	
単位当り	1	本		579	

V00007
第0-0009号代価表

木杭仕拵

杭長：1.5m Φ90以下

本 当り 522 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	※ 0.29	人	18,000	5,220	01 RA010
合計	10	本		5,220	
単位当り	1	本		522	

