

V0023
第0-0001号代価表

人力掘削 (切崩) (1号地)

m3 当り 5,538 円

頁0-0018

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
山林砂防工	※ 2.6	人	21,300	55,380	01 RA155
合計	10	m3		55,380	
単位当り	1	m3		5,538	

V0024
第0-0002号代価表

人力盛土
m3 当り 5,112 円 (1号地)

頁0-0019

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
山林砂防工	※ 2.4	人	21,300	51,120	01 RA155
合計	10	m3		51,120	
単位当り	1	m3		5,112	

V0025
第0-0003号代価表

人力掘削 (床掘)

(1号地)

m3 当り

8,946 円

頁0-0020

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
山林砂防工	※ 4.2	人	21,300	89,460	01 RA155	
合計	10	m3		89,460		
単位当り	1	m3		8,946		

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
山林砂防工	※ 2.4	人	21,300	51,120	01 RA155
合計	10	m3		51,120	
単位当り	1	m3		5,112	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.7	人	22,100	15,470	01 RA125
山林砂防工	※ 5.9	人	21,300	125,670	02 RA155
合計	100	m2		141,140	
単位当り	1	m2		1,411	

V00015
第0-0006号代価表

(イスターマットM-2型)同等品

m2 当り 2,882 円

植生マット工

頁0-0023

名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
植生マット(イスターネット 同等品以上) 肥料袋無し		120	m2	1,900	228,000	01 T4006
アウカーピン φ9×200mm		300	本	30	9,000	02 T4007
止め釘 L=150mm		300	本	11	3,300	03 T4005
土木一般世話役	※	0.4	人	22,100	8,840	04 RA125
法面工	※	1.0	人	23,600	23,600	05 RA025
山林砂防工	※	0.6	人	21,300	12,780	06 RA155
		6	%	45,220	2,713	07 #01
合計		100	m2		288,233	
単位当り		1	m2		2,882	

V0007
第0-0007号代価表

かご枠設置工 H:500×800 (中詰土)

m 当り 2,242 円

頁0-0024

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.11	人	22,100	2,431	01 RA125 1
特殊作業員	※ 0.12	人	20,100	2,412	02 RA005 1
山林砂防工	※ 0.38	人	21,300	8,094	03 RA155 1
植生シート 一重ネット、肥料袋なし	9.5	m ²	280	2,660	04 T00321
タンバ錆固め (1号地)	4	m ³	1,286	5,144	05 V0028 第0-0008号代価表
合計	13	%	12,937	1,681	06 #01
単位当り	10	m		22,422	
	1	m		2,242	

V0028
第0-0008号代価表

タンパ締固め

m3 当り 1,286 円

(1号地)

頁0-0025

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
山林砂防工	※ 3.0	人	21,300	63,900	01 RA155
タンパ運転 60～80kg	※ 3.0	日	21,582	64,746	02 S4905 (機-31) 第0-0009号代価表
合計	100	m3		128,646	
単位当り	1	m3		1,286	

S4905
第0-0009号代価表

タンパ運転
日

当り 21,582 円

60～80kg

頁0-0026

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 1.00	人	20,100	20,100	01 RA005
ガソリン レギュラー スタンド渡し	※ 4.50	L	121	544	02 TSX32
タンパ賃料 質量60～80kg	※ 1.38	供用日	680	938	03 KQ632
単位当り	1	日		21,582	
A 工種区分	=1	埋戻工 (タンパ締め)			
【機-31 指定事項】 運転労務数量=1.00 燃料消費量 =4.50 機械賃料数量=1.38 運転時間 =5.0h					

V0012
第0-0010号代価表

かご枠設置工

m 当り 3,248 円

H:500×800 (中詰石)
(中詰石) 150-200mm

頁0-0027

名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
詰石 (割栗石) 150-200mm		3.8	m ³	3,093	11,753	01 T00207
土木一般世話役	※	0.17	人	22,100	3,757	02 RA125 1
特殊作業員	※	0.19	人	20,100	3,819	03 RA005 1
山林砂防工	※	0.58	人	21,300	12,354	04 RA155 1
		4	%	19,930	797	05 #01
合計		10	m		32,480	
単位当り		1	m		3,248	

V0010
第0-0011号代価表

人肩運搬 (鋼材) L=1200m, H=100m
t 当り 53,985 円

(1号地)
順勾配

名 称・規 格	数 量	单 位	单 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 3.05	人	17,700	53,985	01 RA010
単位当り	1	t		53,985	

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.30	人	22,100	6,630	01 RA125
山林砂防工	※ 0.90	人	21,300	19,170	02 RA155
暗渠排水管 φ 60	101.0	m	200	20,200	03 T00310
合計	100	m		46,000	
単位当り	1	m		460	

V0011
第0-0013号代価表

人肩運搬(石材) L=1200m, H=100m 1号地
 かつ下段
 順勾配
 m3 当り 99,828 円

頁0-0030

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 5.64	人	17,700	99,828	01 RA010
単位当り	1	m3		99,828	

かご枠加工

当り

箇所

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
山林砂防工	※ 0.2	人	21,300	4,260	01 RA155 1
	1	%	4,260	42	02 #01
合計	10	箇所		4,302	
単位当り	1	箇所		430	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
吸出防止材 厚:10mm、合成不織布	107	m2	420	44,940	01 T00306
山林砂防工	※ 0.6	人	21,300	12,780	02 RA155
合計	100	m2		57,720	
単位当り	1	m2		577	

V0021
第0-0016号代価表

チェーン柵工

m 当り 8,637 円

頁0-0033

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
鋼製アンカー φ16 L=1600	11	本	1,650	18,150	01 T00317
ステンレスネジヤックル SP-6	11	個	440	4,840	02 T00318
ステンレス半丸ヤックル RS-8	11	個	660	7,260	03 T00319
ステンスチェーン 6-A 6mm	20	m	2,290	45,800	04 T00320
人力杭打	11	本	939	10,329	05 V00011 第0-0017号代価表 ; 木製構造物パーツ歩掛 P497
合計	10	m		86,379	
単位当り	1	m		8,637	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.07	人	22,100	1,547	01 RA125	1
山林砂防工	※ 0.36	人	21,300	7,668	02 RA155	1
	2	%	9,215	184	03 #01	
合計	10	本		9,399		
単位当り	1	本		939		

V00016
第0-0018号代価表

立入禁止柵設置工

筒所 当り 19,700 円

頁0-0035

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
木製 支柱 φ120 L=2500	2	本	4,960	9,920	01 T00311
木柵 横木 杉丸棒加工 防腐処理材 府内産材 φ100×1000、穴加工	3	本	1,490	4,470	02 T00315
人力杭打	2	本	939	1,878	03 V00011 第0-0017号代価表 ; 木製構造物パーツ歩掛 P497
人力横木組立 φ100	3	本	371	1,113	04 V00010 第0-0019号代価表 ; 木製構造物パーツ歩掛 P498
人力ポルト締め	6	本	391	2,346	05 V00506 第0-0020号代価表
単位当り	1	箇所		19,700	

名称・規格	数	量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※	0.03	人	22,100	663	01 RA125 1
山林砂防工	※	0.14	人	21,300	2,982	02 RA155 1
		2	%	3,645	72	03 #01
合計		10	本		3,717	
単位当り		1	本		371	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.32	人	22,100	7,072	01 RA125 1
山林砂防工	※ 1.28	人	21,300	27,264	02 RA155 1
	14	%	34,336	4,807	03 #01
合計	100	本		39,143	
単位当り	1	本		391	

V0008
第0-0021号代価表

木柵工

m 当り 14,161 円

頁0-0038

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
木柵支柱 スギ丸棒加工 防腐処理材 府内産材 φ100×1300 杭先・穴加工	20	本	2,090	41,800	01 T00307
木柵横木 スギ丸棒加工 防腐処理材 府内産材 φ100×2000、穴加工	20	本	2,500	50,000	02 T00308
鉄線#10	1.51	kg	105	158	03 T00309
人力杭打 φ100×1300	20	本	939	18,780	04 V00018 第0-0022号代価表
人力横木組立 φ100 W=2000	20	本	371	7,420	05 V00017 第0-0023号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P497
人力ボルト締め	60	本	391	23,460	06 V00506 第0-0020号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P498
合計	10	m		141,618	
単位当り	1	m		14,161	

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.07	人	22,100	1,547	01 RA125 1
山林砂防工	※ 0.36	人	21,300	7,668	02 RA155 1
	2	%	9,215	184	03 #01
合計	10	本		9,399	
単位当り	1	本		939	

V00017
第0-0023号代価表

人力横木組立

φ 100 W=2000

本 当り

371 円

頁0-0040

名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※	0.03	人	22,100	663	01 RA125 1
山林砂防工	※	0.14	人	21,300	2,982	02 RA155 1
		2	%	3,645	72	03 #01
合計		10	本		3,717	
単位当り		1	本		371	

V0009
第0-0024号代価表

人肩運搬 木材 (製材) L=1200m, H=100m (1号地)
順勾配
m3 当り 48,321 円

頁0-0041

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 2.73	人	17,700	48,321	01 RA010
単位当り	1	m3		48,321	

V00102
第0-0025号代価表

丸太階段設置工 (1号地)

横木2段タイプ
W=1200

基 当り 17,000 円

頁0-0042

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
木製階段横木 (L1200) 排水面切込 スギ丸棒加工防腐処理材 φ140×1200 ボルト穴加工2箇所 排水面切込加工	10	本	6,640	66,400	01 T00201 ;見積価格採用
木製階段横木 (L1200) スギ丸棒加工防腐処理材 φ140×1200 ボルト穴加工2箇所	10	本	4,140	41,400	02 T00202 ;見積価格採用
木製階段杭木 (L600) スギ丸棒加工防腐処理材 φ100×600 750+100+120=970	20	本	970	19,400	03 T00203
人力横木組立 φ140 W=1200	20	本	371	7,420	04 V00005 第0-0026号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P498
人力杭打 φ100×600	20	本	939	18,780	05 V00006 第0-0027号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P497
人力ボルト締め	40	本	391	15,640	06 V00506 第0-0020号代価表
人力掘削 (床掘) (1号地)	0.2	m3	8,946	1,789	07 V0025 第0-0003号代価表
合計	10	基		170,829	
単位当り	1	基		17,000	

V00005
第0-0026号代価表

人力横木組立 $\phi 140$ $W=1200$

本 当り 371 円

頁0-0043

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.03	人	22,100	663	01 RA125 1
山林砂防工	※ 0.14	人	21,300	2,982	02 RA155 1
	2	%	3,645	72	03 #01
合計	10	本		3,717	
単位当り	1	本		371	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.07	人	22,100	1,547	01 RA125 1
山林砂防工	※ 0.36	人	21,300	7,668	02 RA155 1
	2	%	9,215	184	03 #01
合計	10	本		9,399	
単位当り	1	本		939	

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
特殊作業員	※ 0.52	人	20,100	10,452	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.52	人	17,700	9,204	02 RA010 1
	6	%	19,656	1,179	03 #01
合計	100	本		20,835	
単位当り	1	本		208	

V0017
第0-0029号代価表

倒木処理 (枝払)

径22cm~28cm

本 当り

121 円

頁0-0046

名称・規格	数	量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※	0.31	人	20,100	6,231	01 RA005
普通作業員	※	0.31	人	17,700	5,487	02 RA010
		8	%	5,487	438	03 #01
合計		100	本		12,156	
単位当り		1	本		121	

V0018
第0-0030号代価表

倒木処理 (玉切)
本 当り 107 円

径22cm~28cm

頁0-0047

名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
特殊作業員	※	0.26	人	20,100	5,226	01 RA005	1
普通作業員	※	0.26	人	17,700	4,602	02 RA010	1
		9	%	9,828	884	03 #01	
合計		100	本		10,712		
単位当り		1	本		107		

V0019
第0-0031号代価表

倒木処理 (片付)

径22cm～28cm

本 当り

110 円

頁0-0048

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
普通作業員	※ 0.62	人	17,700	10,974	01 RA010 1
	1	%	10,974	109	02 #01
合計	100	本		11,083	
単位当り	1	本		110	

V0029
第0-0032号代価表

丸太階段設置工 (2号地)

横木1段タイプ
W=1200

基 当り 11,100 円

頁0-0049

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
木製階段横木 (L1200) 排水面切込 スギ丸棒加工防腐処理材 φ140×1200 ボルト穴加工2箇所 排水面切込加工	10	本	6,640	66,400	01 T00201 ;見積価格採用
木製階段杭木 (L600) スギ丸棒加工防腐処理材 φ100×600 750+100+120=970 人力杭打 (2号地)	20	本	970	19,400	02 T00203
人力ボルト締め (2号地)	20	本	807	16,140	03 V0030 第0-0033号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P497
人力横木組立 (2号地) φ100 W=2000	20	本	338	6,760	04 V0031 第0-0034号代価表
合計	10	基	320	3,200	05 V0032 第0-0035号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P498
単位当り	1	基		111,900	
				11,100	

V0030
第0-0033号代価表

人力杭打(2号地)

本 当り

807 円

頁0-0050

名 称・規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.07	人	22,100	1,547	01 RA125 1
普通作業員	※ 0.36	人	17,700	6,372	02 RA010 1
	2	%	7,919	158	03 #01
合計	10	本		8,077	
単位当り	1	本		807	

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.32	人	22,100	7,072	01 RA125. 1
普通作業員	※ 1.28	人	17,700	22,656	02 RA010 1
	14	%	29,728	4,161	03 #01
合計	100	本		33,889	
単位当り	1	本		338	

名 称・規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.03	人	22,100	663	01 RA125 1
普通作業員	※ 0.14	人	17,700	2,478	02 RA010 1
	2	%	3,141	62	03 #01
合計	10	本		3,203	
単位当り	1	本		320	

V00014
第0-0036号代価表

木製防護柵設置工

横木3段タイプ

m 当り 10,900 円

頁0-0053

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
木製支柱 φ120 L=2500	10	本	4,960	49,600	01 T00311
防護柵 横木 (穴加工) φ100 L=2000 2500+2*120=2740	15	本	2,740	41,100	02 T00312
人力杭打 (2号地)	5	本	807	4,035	03 V0030 第0-0033号代価表 ; 木製構造物パーツ歩掛 P497
人力ボルト締め (2号地)	30	本	338	10,140	04 V0031 第0-0034号代価表
人力横木組立 (2号地) φ100 W=2000	15	本	320	4,800	05 V0032 第0-0035号代価表 ; 木製構造物パーツ歩掛 P498
合計	10	m		109,675	
単位当り	1	m		10,900	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.32	人	17,700	5,664	01 RA010
m3当たり単価		m3	5,664	5,664	02 +00 5664/1
単位当り	1	m3		5,664	
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200(m)	=200	水平換算運搬距離200(m)			

V0033
第0-0038号代価表

丸太階段設置工 (3号地)

横木2段タイプ
W=1200

基 当り 16,400 円

頁0-0055

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
木製階段横木 (L1200)排水面切込 スギ丸棒加工防腐処理材 φ140×1200 ボルト穴加工2箇所 排水面切込加工	10	本	6,640	66,400	01 T00201 ;見積価格採用
木製階段横木 (L1200) スギ丸棒加工防腐処理材 φ140×1200 ボルト穴加工2箇所	10	本	4,140	41,400	02 T00202 ;見積価格採用
木製階段杭木 (L600) スギ丸棒加工防腐処理材 φ100×600 750+100+120=970	20	本	970	19,400	03 T00203
人力横木組立 (3号地) φ140 W=1200	20	本	320	6,400	04 V0034 第0-0039号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P498
人力杭打 (3号地)	20	本	807	16,140	05 V0035 第0-0040号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛 P497
人力ボルト締め (3号地)	40	本	338	13,520	06 V0036 第0-0041号代価表
人力掘削 (床掘) 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.2	m ³	7,434	1,486	07 S4006 第0-0042号代価表
合計	10	基		164,746	
単位当り	1	基		16,400	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.03	人	22,100	663	01 RA125	1
普通作業員	※ 0.14	人	17,700	2,478	02 RA010	1
	2	%	3,141	62	03 #01	
合計	10	本		3,203		
単位当り	1	本		320		

V0035
第0-0040号代価表

人力杭打 (3号地)

本 当り

807 円

頁0-0057

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.07	人	22,100	1,547	01 RA125 1
普通作業員	※ 0.36	人	17,700	6,372	02 RA010 1
	2	%	7,919	158	03 #01
合計	10	本		8,077	
単位当り	1	本		807	

V0036
第0-0041号代価表

人力ポルト縮め (3号地)

本 当り 338 円

頁0-0058

名 称・規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.32	人	22,100	7,072	01 RA125 1
普通作業員	※ 1.28	人	17,700	22,656	02 RA010 1
	14	%	29,728	4,161	03 #01
合計	100	本		33,889	
単位当り	1	本		338	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※	人	17,700	74,340	01 RA010
合計	10	m 3		74,340	
単位当り	1	m 3		7,434	
A 土質区分	=1	砂・砂質土・粘性土・礫質土			

S4070
第0-0043号代価表

人肩運搬 L=60m

木製材の運搬
木材 (製材)

m3 当り

1,770 円

頁0-0060

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※	人	17,700	1,770	01 RA010
m3当たり単価	0.10	m3	1,770	1,770	02 +00 1770/1
単位当り	1	m3		1,770	
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60(m)	=60	水平換算運搬距離60(m)			

V0022
第0-0044号代価表

人肩運搬 木材 (製材) L=1200m (1号地)
m3 当り 32,391 円 逆勾配

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
普通作業員	※	人	17,700	32,391	01 RA010
単位当り	1	m3		32,391	

S4070
第0-0045号代価表

人肩運搬 L=200m
m3 当り

5,664 円

(2号地)
木材 (製材)

頁0-0062

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員 ※	0.32	人	17,700	5,664	01 RA010
m3当たり単価		m3	5,664	5,664	02 +00 5664/1
単位当り	1	m3		5,664	
A 運搬方法	=1				
B 資材区分 (仮置土砂)	=13				
D 水平換算運搬距離200(m)	=200				

S4070
第0-0046号代価表

人肩運搬 L=200m

(2号地)

鋼材、二次製品等

t 当り

7,257 円

頁0-0063

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※	人	17,700	7,257	01 RA010
t当たり単価	0.41	t	7,257	7,257	02 +00 7257/1
単位当り	1	t		7,257	
A 運搬方法	=1				
B 資材区分 (仮置土砂)	=4				
D 水平換算運搬距離200(m)	=200				

V00103
第0-0047号代価表

丸太階段撤去工

鋼杭、横木1段タイプ

W=1200

段 当り

700 円

頁0-0064

名称・規格	数	量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
丸太階段工撤去 (人力横木撤去)	10		本	168	1,680	01 V00007 第0-0048号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛P480 設置手間1/2
丸太階段工打込アツカ撤去 (人力杭打)	20		本	296	5,920	02 V00008 第0-0049号代価表 ;木製構造物パーツ歩掛P479 設置手間1/2
合計	10		段		7,600	
単位当り	1		段		700	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.02	人	22,100	442	01 RA125
普通作業員	※ 0.07	人	17,700	1,239	02 RA010
合計	10	本		1,681	
単位当り	1	本		168	

V00008
第0-0049号代価表

丸太階段工打込7/カー撤去 (人力杭打)

本 当り 296 円

頁0-0066

名 称・規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.03	人	22,100	663	01 RA125
普通作業員	※ 0.13	人	17,700	2,301	02 RA010
合計	10	本		2,964	
単位当り	1	本		296	

SA001
第0-0050号代価表

貨物自動車運搬費 (木材処分)

: 運搬車種 4 t 車 賃料・損料計上あり
運搬距離 1 6 k m

台 当り 12,910 円

頁0-0067

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
貨物自動車運賃	1.00	回	12,500	12,500	01 E0001 12500*1
被運搬建設機械の運搬中賃料又は損料	※ 0.10	供用日	4,040	404	02 KAX18
諸雑費	1.00	式	12,904	6	03 #99
単位当り					
A 運搬車種 (標記 t 数)	=4	運搬車種 (標記 t 数)			
B 片道運搬距離 (k m)	=16	片道運搬距離 (k m)			
C 運搬区分	=1	片道運搬			
D 貨物の発地	=3	発地 人口 50 万人未満の都市			
E 貨物の着地	=6	着地 人口 50 万人未満の都市			
F 特大型割増	=1	特大型割増なし			
G 悪路割増区間片道距離 (k m)	=0	悪路割増区間片道距離 (k m)			
H 冬期割増区間片道距離 (k m)	=0	冬期割増区間片道距離 (k m)			
I 深夜早期割増の有無	=1	深夜早期割増なし			
J 有料道路利用料計上の有無	=2	有料道路利用料計上なし			
K その他諸料金計上の有無	=2	その他諸料金計上なし			
N 被運搬機械賃料・損料 (円/供用日)	=4040	被運搬機械賃料・損料 (円/供用日)			
基本運賃料金 AI=12,340円					
全区間割増 特大型割増C1+深夜早期割増C4=0+0=0割					
貨物自動車運賃 AI*(1+全区間割増)+悪路割増額+冬期割増額+12,340*(1+0/10)+0+0=12,340円				端数処理 12,500円	
運搬に要する日数 片道運搬距離/(輸送速度*8)=16.000/(30*8)=0.1日 小数1位止め					

SA001
第0-0051号代価表

貨物自動車運搬費 (鋼材処分)

; 運搬車種 4 t 車 賃料・損料計上あり
運搬距離 10 km

台 当り 9,200 円

頁0-0068

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
貨物自動車運賃	1.00	回	9,200	9,200	01 E0001 9200*1
諸雑費	1.00	式	9,200	0	02 #99
単位当り					
A 運搬車種 (標記 t 数)	=4	運搬車種 (標記 t 数)			
B 片道運搬距離 (k m)	=10	片道運搬距離 (k m)			
C 運搬区分	=1	片道運搬			
D 貨物の発地	=3	発地 人口 50 万人未満の都市			
E 貨物の着地	=6	着地 人口 50 万人未満の都市			
F 特大型割増	=1	特大型割増なし			
G 悪路割増区間片道距離 (k m)	=0	悪路割増区間片道距離 (k m)			
H 冬期割増区間片道距離 (k m)	=0	冬期割増区間片道距離 (k m)			
I 深夜早朝割増の有無	=1	深夜早朝割増なし			
J 有料道路利用料計上の有無	=2	有料道路利用料計上なし			
K その他諸料金計上の有無	=2	その他諸料金計上なし			
N 被運搬機械賃料・損料 (円/供用日)	=4040	被運搬機械賃料・損料 (円/供用日)			
基本運賃料金 A1=9,160円					
全区間割増 特大型割増C1+深夜早朝割増C4=0+0=0割					
貨物自動車運賃 A1*(1+全区間割増)+悪路割増額+冬期割増額+9,160*(1+0/10)+0+0=9,160円				端数処理 9,200円	
運搬に要する日数 片道運搬距離/(輸送速度*8)=10.000/(30*8)=0.0日 小数1位止め					

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
土木一般世話役 普通作業員	※ 0.05	人	22,100	1,105	01 RA125
	※ 0.17	人	17,700	3,009	02 RA010
単位当り	1	基		4,114	