

令和 8 年度

治山・林道等設計資材単価表

(労務単価・資材単価)

令和8年7月1日

中部森林管理局

本表適用上の注意事項

1. 本表は、令和8年7月1日以降の入札公告を行う工事から適用する。
2. 本表に記載のない物品等については、発注元の公表単価による。
3. 発注元の公表単価及び本表に記載のない物品等については、物価資料※を採用。
※ 物価資料は他官庁策定単価及び刊行物（令和8年2月号）とする。
4. 著しく価格の変動を生じた物品で、価格が不相当と認める場合は、別途見積りによる。
5. 受渡し場所を指定しているものについては、現場までの運賃を別途見込むことを原則とする。

目 次

ブロック割一覧表

長野県・新潟県ブロック	… P2	富山県ブロック	… P5
岐阜県ブロック	… P4	愛知県ブロック	… P5

労務単価・技術者賃金

労務単価	… P6	技術者賃金	… P7
------	------	-------	------

資材単価

【新潟】

資材単価	… P8
賃料	… P12
損料	… P14
地区別単価	… P14

【長野】

資材単価	… P15
賃料	… P19
損料	… P21
地区別単価	… P21

【長野（豪）】

資材単価	… P22
賃料	… P26
損料	… P28
地区別単価	… P28

【富山（豪）】

資材単価	… P29
賃料	… P33
損料	… P35

【岐阜】

資材単価	… P36
賃料	… P40
損料	… P42
地区別単価	… P42

【岐阜（豪）】

資材単価	… P43
賃料	… P47
損料	… P49
地区別単価	… P49

【愛知】

資材単価	… P50
賃料	… P54
損料	… P56
地区別単価	… P56

長野県・新潟県ブロック割一覧表

地区 ブロック	地区番号	名称	管理署名	該 当 区 域
長野 (豪・普)	長野 1	東信 (1)	東信	小諸市、佐久市、南佐久郡、北佐久郡
	長野 2	東信 (2)	東信	上田市(S45以前の旧上田市を除く)、東御市、小県郡 (豪) : S45以前の旧上田市、H18以前の小県郡真田町
	長野 3	諏訪	南信	岡谷市、諏訪市、茅野市、諏訪郡
	長野 4	伊那 (1)	南信 伊那谷	伊那市、駒ヶ根市、上伊那郡
	長野 5	伊那 (2)	伊那谷	飯田市(上村・南信濃を除く)、下伊那郡(松川町、高森町、下條村、泰阜村、喬木村、豊丘村、阿智村、平谷村、根羽村)
	長野 6	伊那 (3)	伊那谷	飯田市(上村)、下伊那郡(阿南町、売木村、天龍村、大鹿村) (豪) : 飯田市(南信濃)
	長野 7	木曾	中信・木曾 南木曾	塩尻市檜川、木曾郡全域
	長野 8	中信 (1)	中信	松本市(奈川・四賀・安曇を除く)、塩尻市(檜川を除く)、安曇野市(三郷)、東筑摩郡(山形村、朝日村)
	長野 9	中信 (2)	中信	松本市(四賀)、安曇野市(豊科、明科)、東筑摩郡(筑北村、麻績村、生坂村) (豪) : 安曇野市(穂高、堀金)
	長野 10	中信 (3)	中信	松本市(奈川) (豪) : 松本市(安曇)
	長野 11	中信 (4)	中信	大町市(八坂)、北安曇郡(池田町) (豪) : 大町市(八坂を除く)、北安曇郡(松川村、白馬村、小谷村)

長野県・新潟県ブロック割一覧表

地区 ブロック	地区番号	名称	管理署名	該 当 区 域
長野 (豪・普)	長野12	北信 (1)	北信	須坂市（S46以前の東村を除く）、千曲市、埴科郡 （豪）：長野市（信更町、七二会付近、戸隠、鬼無里、大岡、信州新町、中条を除く）、須坂市（S46以前の東村）、上高井郡、中野市（豊田を除く）、下高井郡（山ノ内町）、上水内郡（信濃町、飯綱町）
	長野13	北信 (2)	北信	（豪）：長野市（信更町、七二会付近、戸隠、鬼無里、大岡、信州新町、中条）、上水内郡（小川村）
	長野14	北信 (3)	北信	（豪）：飯山市、下水内郡（栄村の一部は除く）、下高井郡（木島平村、野沢温泉村）、中野市（豊田）
	長野15	秋山	北信	（豪）：下水内郡栄村（秋山郷）
新潟 (豪)	新潟	姫川民直	中信	糸魚川市（中信森林管理署管内）

岐阜県ブロック割一覧表

地区 ブロック	地区番号	名称	管理署名	該 当 区 域
岐阜 (豪)	岐阜 1	飛騨 1	飛騨	高山市、飛騨市、大野郡白川村
	岐阜 2	下呂	岐阜	下呂市馬瀬
	岐阜 3	郡上	岐阜	郡上市
	岐阜 4	揖斐	岐阜	揖斐川町（旧坂内村、旧藤橋村を除く）
	岐阜 5	本巣	岐阜	本巣市根尾
	岐阜 6	揖斐	岐阜	揖斐川町（旧坂内村、旧藤橋村）
	岐阜 7	山県	岐阜	山県市美山町
	岐阜 8	関	岐阜	関市板取
岐阜 (普)	岐阜 9	下呂	岐阜	下呂市（馬瀬を除く）
	岐阜 10	加茂	岐阜	加茂郡（白川町、東白川村）
	岐阜 11	加茂	岐阜	加茂郡（白川町、東白川村を除く）
	岐阜 12	岐阜	岐阜	岐阜市
	岐阜 13	美濃	岐阜	美濃市、関市（板取を除く全域）
	岐阜 14	恵那	東濃	恵那市、中津川市
	岐阜 15	多治見	東濃	瑞浪市、土岐市、多治見市、可児市、可児郡

富山県ブロック割一覧表

地区 ブロック	地区番号	名称	管理署名	該 当 区 域
富山 (豪)	富山 1	富山 中新川	富山	富山市（有峰湖以遠を除く）、中新川郡
	富山 2	砺波 小矢部	富山	南砺市（旧平村・旧上平村・利賀村を除く）
	富山 3	魚津・黒部 下新川	富山	魚津市、黒部市、下新川郡（宇奈月温泉街及び北又ダム以遠を除く）
	富山 4	スゴ谷民直	富山	富山市（有峰湖以遠）
	富山 5	利賀	富山	南砺市利賀村
	富山 6	平・上平	富山	南砺市（旧平村、旧上平村）
	富山 7	黒部源流域	富山	宇奈月温泉街及び北又ダム以遠

愛知県ブロック割一覧表

地区 ブロック	地区番号	名称	管理署名	該 当 区 域
愛知 (普)	愛知 1	名古屋	愛知	犬山市
	愛知 2	岡崎	愛知	岡崎市（旧額田町）
	愛知 3	豊橋	愛知	豊橋市
	愛知 4	新城	愛知	新城市
	愛知 5	西三河	愛知	豊田市（旧足助町、旧小原村）
	愛知 6	尾張	愛知	瀬戸市
	愛知 7	設楽	愛知	北設楽郡設楽町

労務単価・技術者賃金

名 称	規 格	単位	新潟(豪)	長野	長野(豪)	富山(豪)	岐阜	岐阜(豪)	愛知	コード	備 考
特殊作業員	令和8年3月労賃	人	28,900	28,400	28,400	32,700	28,800	28,800	29,800	1	
普通作業員	令和8年3月労賃	人	24,300	24,600	24,600	26,100	25,400	25,400	25,200	2	
軽作業員	令和8年3月労賃	人	21,800	18,900	18,900	20,700	19,000	19,000	19,400	3	
造 園 工	令和8年3月労賃	人	25,600	26,700	26,700	25,600	26,800	26,800	25,900	4	
法 面 工	令和8年3月労賃	人	34,300	31,500	31,500	36,900	33,600	33,600	34,600	5	
と び 工	令和8年3月労賃	人	28,700	29,100	29,100	32,600	31,700	31,700	32,400	6	
石 工	令和8年3月労賃	人	29,400	30,400	30,400	31,600	34,500	34,500	34,400	7	
ブロック工	令和8年3月労賃	人	31,200	30,000	30,000	32,000	34,900	34,900	35,300	8	
電 工	令和8年3月労賃	人	28,100	28,900	28,900	29,800	28,200	28,200	28,200	9	
鉄 筋 工	令和8年3月労賃	人	30,900	29,100	29,100	33,700	31,100	31,100	31,000	10	
塗 装 工	令和8年3月労賃	人	31,000	30,900	30,900	33,500	32,300	32,300	33,600	11	
溶 接 工	令和8年3月労賃	人	31,000	33,200	33,200	32,900	33,300	33,300	34,900	12	
運転手(特殊)	令和8年3月労賃	人	28,200	27,700	27,700	30,200	31,200	31,200	30,600	13	
運転手(一般)	令和8年3月労賃	人	25,300	24,000	24,000	25,600	26,500	26,500	27,200	14	
潜かん工	令和8年3月労賃	人	40,500	37,400	37,400	40,500	38,500	38,500	38,300	15	
潜かん世話役	令和8年3月労賃	人	50,100	44,500	44,500	50,100	47,400	47,400	47,400	16	
さく岩工	令和8年3月労賃	人	39,700	41,700	41,700	39,700	39,800	39,800	39,600	17	
トンネル特殊工	令和8年3月労賃	人	47,500	42,700	42,700	49,100	48,100	48,100	46,700	18	
トンネル作業員	令和8年3月労賃	人	34,000	32,400	32,400	34,200	35,500	35,500	35,000	19	
トンネル世話役	令和8年3月労賃	人	51,700	42,800	42,800	52,100	48,000	48,000	47,700	20	
橋りょう特殊工	令和8年3月労賃	人	37,200	36,900	36,900	37,500	36,800	36,800	36,500	21	
橋りょう塗装工	令和8年3月労賃	人	44,700	36,600	36,600	45,300	41,000	41,000	40,800	22	
橋りょう世話役	令和8年3月労賃	人	44,400	39,900	39,900	46,300	43,600	43,600	42,800	23	
土木一般世話役	令和8年3月労賃	人	29,000	32,100	32,100	31,200	31,500	31,500	31,300	24	
山林砂防工	令和8年3月労賃	人	34,500	32,500	32,500	34,100	37,400	37,400	37,100	25	
型わく工	令和8年3月労賃	人	28,700	29,000	29,000	32,300	34,200	34,200	34,400	26	
大 工	令和8年3月労賃	人	30,200	30,000	30,000	31,400	33,800	33,800	34,000	27	
配 管 工	令和8年3月労賃	人	27,400	27,700	27,700	27,900	27,500	27,500	27,700	28	
はつり工	令和8年3月労賃	人	31,000	31,400	31,400	31,500	31,000	31,000	30,800	29	
交通誘導警備員A	令和8年3月労賃	人	19,400	17,100	17,100	19,600	21,100	21,100	22,400	30	
交通誘導警備員B	令和8年3月労賃	人	17,500	15,300	15,300	18,300	17,600	17,600	17,800	31	
運転手助手		人	24,300	24,600	24,600	26,100	25,400	25,400	25,200	32	普通作業員

治山・林道等設計資材単価一覧表(新潟)

No	名称	規格	単位	単価	ユーザーコード	備考
1	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×800mm フック付	本	545	2741	
2	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×600mm フック付	本	413	2742	
3	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×400mm フック付	本	298	2743	
4	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×600mm フック付	本	310	2744	
5	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×400mm フック付	本	210	2745	
6	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×300mm フック付	本	178	2746	
7	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×200mm フック付	本	143	2747	
8	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×400mm フック付	本	145	2748	
9	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×200mm フック付	本	74	2749	
10	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×150mm フック付	本	57	2750	
11	アンカー(ピン又は釘)	φ5mm×150mm 止め釘用	本	21	2751	
12	コーチボルト	M8 L75 (溶融亜鉛メッキ)	本	160	2752	木製枠天端材用
13	コーチボルト	M9 L125 (溶融亜鉛メッキ)	本	230	2753	木製校倉式土留工用
14	四角穴付タッピンねじ	φ5.5mm L115 (鉄)	本	36	2754	木製校倉式土留工用
15	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	18,100	2774	
16	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	19,075	2775	
17	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	19,350	2776	
18	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	20,325	2777	
19	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	20,750	2778	
20	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	21,725	2779	
21	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行80cm	枚	2,700	2780	
22	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,250	2781	
23	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行120cm	枚	3,750	2782	
24	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	20,800	2783	
25	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	21,775	2784	
26	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,000	2785	
27	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,975	2786	
28	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	23,750	2787	
29	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	24,725	2788	
30	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行80cm	枚	3,100	2789	
31	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,650	2790	
32	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行120cm	枚	4,200	2791	
33	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	40,600	2792	
34	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	52,900	2793	
35	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	48,050	2794	
36	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	63,200	2795	
37	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	53,400	2796	
38	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	69,900	2797	
39	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	枚	15,800	2798	
40	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	枚	23,550	2799	
41	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	枚	28,750	2800	
42	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	49,500	2801	
43	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	60,400	2802	
44	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	59,250	2803	
45	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	73,100	2804	
46	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	65,550	2805	
47	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	80,700	2806	
48	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	枚	18,900	2807	
49	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	枚	29,250	2808	
50	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	枚	36,000	2809	
51	鉄線蛇かご	φ3.2mm 網目15cm 径90cm	m	3,440	2811	
52	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 40cm×120cm	m	6,085	2812	
53	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×80cm	m	5,985	2813	
54	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×120cm	m	6,340	2814	
55	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 60cm×120cm	m	6,650	2815	
56	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 40cm×120cm	m	5,755	2816	
57	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×80cm	m	5,705	2817	

58	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×120cm	m	6,035	2818	
59	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 60cm×120cm	m	6,300	2819	
60	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm	m	7,430	2820	
61	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×80cm	m	7,325	2821	
62	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm	m	7,750	2822	
63	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 60cm×120cm	m	8,140	2823	
64	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 40cm×120cm	m	6,955	2824	
65	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×80cm	m	6,915	2825	
66	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×100cm	m	7,760	2826	
67	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×120cm	m	7,305	2827	
68	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 60cm×120cm	m	7,650	2828	
69	内張ネット	ネットは必要量を算出しカマ代に加算のこと	m ²	2,015	2829	
70	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	295,000	2841	
71	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	307,000	2842	
72	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	279,667	2843	
73	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	290,667	2844	
74	岩盤部用DCロックアンカー	D32(M30)×1,000	本	15,800	2861	
75	岩盤部用DCロックアンカー	D29(M27)×1,000	本	12,400	2862	
76	岩盤部用DCロックアンカー	D25(M24)×1,000	本	11,200	2863	
77	岩盤部用DCロックアンカー	D22(M20)×1,000	本	8,400	2864	
78	ワイヤーグリッパ(落石防止柵)	F-10(9・10φ用)メッキ	個	630	2865	
79	ケーブル(C-3用 柵高1.00m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	5,400	2871	
80	中間支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-150×75×5×7×1500 塗装	本	14,200	2872	
81	端末支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-125×125×6.5×9×1500 塗装	本	108,000	2873	
82	ケーブル(C-4用 柵高1.25m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	7,020	2874	
83	中間支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-150×75×5×7×1800 塗装	本	17,400	2875	
84	端末支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-125×125×6.5×9×1800 塗装	本	147,200	2876	
85	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)	m ²	5,173	2881	カチオンフレーム
86	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)上下流	m ²	13,900	2882	カチオンフレーム(曲線Co土留工)
87	スペーサー(木製枠施工補助用)	45×45×200mm 保存処理あり	個	180	2934	木製枠工用
88	ユニット式 木製枠S 1.5m	L=1.5m H=0.32m W=0.3 長期耐久性	基	11,700	2935	木製枠工用
89	ユニット式 木製枠 1.5m	L=1.5m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	16,400	2937	木製枠工用
90	ユニット式 木製枠 0.75m	L=0.75m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	13,300	2938	木製枠工用
91	木製枠用 天端材 1.5m	L=1.5m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	2,030	2939	木製枠工用
92	木製枠用 天端材 0.75m	L=0.75m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	1,370	2940	木製枠工用
93	木製残存型枠	落とし込み式 長期耐久性	m ²	18,100	2941	
94	内部支保用資材	丸太残存型枠工用	m ²	4,100	2942	
95	長期耐久性構造木材 φ90	控700用	m ²	32,520	2946	木製校倉式土留工用
96	長期耐久性構造木材 φ90	控1000用	m ²	35,540	2947	木製校倉式土留工用
97	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径250mm	m	5,075	2951	
98	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径300mm	m	6,283	2952	
99	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径350mm	m	9,625	2953	
100	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径400mm	m	12,675	2954	
101	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径450mm	m	14,850	2955	
102	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径500mm	m	19,200	2956	
103	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径600mm	m	26,938	2957	
104	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径800mm	m	45,925	2958	
105	角型U字溝	ポリエチレン製 内径240mm	m	13,400	2959	
106	角型U字溝	ポリエチレン製 内径300mm	m	16,167	2960	
107	角型U字溝	ポリエチレン製 内径400mm	m	19,500	2961	
108	角型U字溝	ポリエチレン製 内径500mm	m	25,700	2962	
109	角型U字溝	ポリエチレン製 内径600mm	m	35,583	2963	
110	角型U字溝	ポリエチレン製 内径700mm	m	36,900	2964	
111	角型U字溝	ポリエチレン製 内径800mm	m	45,550	2965	
112	角型U字溝	ポリエチレン製 内径1000mm	m	65,000	2966	
113	アンカー(内径450mm以下用)	φ16×850mm メッキ付	本	1,720	2967	
114	集束線状吸水管	φ75(8本束) L=3.0m	m	1,460	2984	フィントレピンス
115	集束線状吸水管	φ100(13本束) L=3.0m	m	2,360	2985	フィントレピンス
116	集束線状吸水管	φ125(23本束) L=3.0m	m	4,180	2986	フィントレピンス
117	集束線状吸水管	φ150(33本束) L=3.0m	m	5,980	2987	フィントレピンス
118	集束線状吸水管	φ200(57本束) L=3.0m	m	10,320	2988	フィントレピンス
119	集束線状吸水管	φ250(90本束) L=3.0m	m	16,290	2989	フィントレピンス

120	集束線状吸水管	φ300(130本束) L=3.0m	m	23,530	2990	フィットレピンS
121	暗渠排水材	高さ165mm 厚30 L=4.0m	m	3,300	2991	WDレピン165
122	暗渠排水材	高さ300mm 厚30 L=4.0m	m	4,040	2992	WDレピン300
123	有孔管(波状)	φ0.3 L=4~5m(継手別)	本	40,550	2993	
124	有孔管(波状)	φ0.4 L=4~5m(継手別)	本	86,350	2994	
125	有孔管(波状)	φ0.5 L=4~5m(継手別)	本	125,950	2995	
126	緑化水路盤 呑口	A型(エキスパンドメタルXS81)	枚	7,920	3015	
127	緑化水路盤 呑口	B型(エキスパンドメタルXS81)	枚	32,490	3016	
128	緑化水路盤 呑口	C型(エキスパンドメタルXS81)	枚	11,890	3017	
129	特殊クリップアンカー	φ13mm L=400mm 丸鋼加工	本	430	3018	
130	特殊クリップアンカー	φ13mm L=600mm 丸鋼加工	本	550	3019	
131	特殊クリップアンカー	φ13mm L=800mm 丸鋼加工	本	690	3020	
132	特殊クリップアンカー	φ13mm L=1000mm 丸鋼加工	本	860	3021	
133	鋼製丸太水路 本体 A	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3022	
134	鋼製丸太水路 本体 B	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3023	
135	鋼製丸太水路 支え材 A	50×50×6 800mm	本	2,660	3024	
136	鋼製丸太水路 支え材 B	50×50×6 1450mm	本	4,880	3025	
137	鋼製丸太水路 連結棒	φ9mm 2080mm	本	1,180	3026	
138	植生帯	巾10cm×長50cm	枚	240	3033	グリーンベルトS
139	人工張芝(止め串付)	巾1m×長20m 止め串付き	m2	380	3034	ワラ付き張芝
140	植生帯(止め串付)	巾50cm×長60cm 止め串付き	枚	500	3035	ホーレスター
141	植生マット類(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,200	3036	森樹郎マット21
142	植生マット(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,100	3038	SN間伐材マットS型
143	植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10m間伐材利用(肥料袋50cm間隔)	m2	1,800	3039	SN間伐材マットP型
144	保水型植生マット(保水袋付)	巾1m×長10m(保水袋50cm間隔)	m2	1,050	3040	グリーンメイクSW
145	飛来型植生マット(飛来型肥料袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)	m2	1,800	3041	グリーンキャッチャーM型
146	飛来型植生マット(飛来型基盤袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)(植生基材袋中100cm間隔)	m2	3,050	3042	グリーンキャッチャーK型
147	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10mヤシマット使用	m2	2,300	3043	グリーンホルドマットI型
148	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長3m(15cm)間伐材利用(基材袋12.5cm間隔)	m2	5,500	3044	ウッドサイクルマットT50
149	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長5m(13cm)間伐材利用(基材袋25cm間隔)	m2	3,700	3045	ウッドサイクルマットT30
150	侵食防止シート(種子付)	巾1m×長50m	m2	1,400	3046	SN侵食防止シート
151	侵食防止マット	巾1m×長10m(基盤袋40cm間隔)	m2	2,100	3047	SN侵食防止マットP40
152	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1.0×長10mワラ素材(肥料袋50cm間隔)	m2	2,300	3049	フルポストローI型
153	金網付植生マット	巾1.0×長10mワラ素材	m2	1,600	3050	フルポストローII型
154	ヤシネット(飛来型種子無)	厚10mm 巾1.0m×20m	m2	1,300	3052	KGヤシネット
155	繊維マット(種子付)	厚1~3mm 巾1.0m×30m	m2	800	3071	KGヤシマット
156	繊維マット(種子・肥料無)	網目タイプ 巾2.0m×20m	m2	1,250	3072	SNヤシネットHK-30
157	種子(肥料、土壌改良材配合)	一般 20kg/箱	kg	650	3073	SNシート一般
158	種子(肥料、土壌改良材配合)	在来 20kg/箱	kg	900	3074	SNシート在来
159	簡易法枠アンカー	φ16 L400	本	320	3081	
160	簡易法枠アンカー	D16 L750	本	520	3082	
161	簡易法枠シート	950×950mm	枚	240	3083	
162	簡易法枠シート	1100×1100mm	枚	265	3084	
163	アラミファイバー	NAF-6	kg	11,900	3085	
164	着色剤	Neo green crystal(吹付用)	kg	5,100	3091	航空緑化確認用
165	粘着剤	サンローズF30MG:分散・付着剤	kg	4,150	3092	航空緑化用
166	天蓋	エキスパンドメタル 径3.5m	基	566,250	3101	ボルト・ナット、取付金具含む
167	天蓋	エキスパンドメタル 径3.0m	基	467,700	3102	ボルト・ナット、取付金具含む
168	螺旋タラップ	H=1000	基	40,450	3103	ボルト・ナット、取付金具含む
169	螺旋タラップ	H=1500	基	60,575	3104	ボルト・ナット、取付金具含む
170	螺旋タラップ	H=2000	基	95,700	3105	ボルト・ナット、取付金具含む
171	踊場		基	103,050	3106	ボルト・ナット、取付金具含む
172	突き出し手摺	H=1000	基	35,100	3107	ボルト・ナット、継手板含む
173	パーチカルスチフナー	H=175×175×7.5×11 継手部材加工込み	m	26,750	3108	
174	Uボルト	φ16 215×225mm	本	1,945	3109	
175	ライナープレート(メッキ)穴加工賃	3500mm 28孔	m	46,200	3115	円形 別途資材必要
176	ホーリング用保護壁(右ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3123	アクアボックス
177	ホーリング用保護壁(中ブロック)	W1000×H1025×D960mm	個	135,000	3124	アクアボックス
178	ホーリング用保護壁(左ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3125	アクアボックス
179	ホーリング用保護壁(蓋(左右))	縞鋼板製 L=880×t=3.2mm	枚	209,500	3126	アクアボックス
180	ホーリング用保護壁(蓋(中))	縞鋼板製 L=1000×t=3.2mm	枚	262,500	3127	アクアボックス
181	U型300A	300×250 縞鋼板受け枠付	m	47,400	3161	

182	U型360A	360×360 縞鋼板受け枠付	m	52,700	3162
183	U型300B	300×300 縞鋼板受け枠付	m	40,100	3163
184	U型360B	360×360 縞鋼板受け枠付	m	46,200	3164
185	U型450	450×450 縞鋼板受け枠付	m	60,500	3165
186	U型600	600×600 縞鋼板受け枠付	m	83,700	3166
187	勾配付横断溝 3%	300B×3000 縞鋼板受け枠付	本	144,400	3167
188	勾配付横断溝 3%	300B×4000 縞鋼板受け枠付	本	184,600	3168
189	勾配付横断溝 3%	300B×4500 縞鋼板受け枠付	本	200,700	3169
190	勾配付横断溝 3%	300B×5000 縞鋼板受け枠付	本	219,700	3170
191	勾配付横断溝 3%	300B×5500 縞鋼板受け枠付	本	243,000	3171
192	勾配付横断溝 3%	300B×6000 縞鋼板受け枠付	本	257,300	3172
193	勾配付横断溝 3%	360B×3000 縞鋼板受け枠付	本	172,100	3173
194	勾配付横断溝 3%	360B×4000 縞鋼板受け枠付	本	215,100	3174
195	勾配付横断溝 3%	360B×4500 縞鋼板受け枠付	本	236,600	3175
196	勾配付横断溝 3%	360B×5000 縞鋼板受け枠付	本	258,100	3176
197	勾配付横断溝 3%	360B×5500 縞鋼板受け枠付	本	279,600	3177
198	勾配付横断溝 3%	360B×6000 縞鋼板受け枠付	本	301,200	3178
199	コンクリート蓋(300B用)	390×100×500	枚	3,490	3179
200	コンクリート蓋(360B用)	470×110×500	枚	5,680	3180
201	鉄蓋(300A用)	1000×49×400	枚	20,400	3181
202	鉄蓋(360A用)	1000×56×460	枚	22,770	3182
203	鉄蓋(300B用)	1000×49×51×390	枚	25,800	3183
204	鉄蓋(360B用)	1000×56×54×470	枚	31,200	3184
205	鉄蓋(450用)	1000×66×545	枚	43,500	3185
206	鉄蓋(600用)	1000×100×695	枚	53,400	3186
207	かさ上げ式グレーチング 360B用	995×470×110mm	枚	34,100	3187
208	シスイース(5組以下)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	22,000	3191
209	シスイース(5組以下)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	28,500	3192
210	シスイース(5組以下)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	34,500	3193
211	シスイース(6組以上)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	19,900	3194
212	シスイース(6組以上)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	26,400	3195
213	シスイース(6組以上)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	32,400	3196
214	24型(耐圧用)	24×24×長100cm	本	4,540	3201
215	30A型(耐圧用)	30×24×長100cm	本	5,990	3202
216	30B型(耐圧用)	30×30×長100cm	本	7,470	3203
217	36A型(耐圧用)	36×30×長100cm	本	7,250	3204
218	36B型(耐圧用)	36×36×長100cm	本	8,960	3205
219	45型(耐圧用)	45×45×長60cm	本	7,390	3206
220	60型(耐圧用)	60×60×長60cm	本	12,260	3207
221	立木保護マット	高品質材用・一般材用 0.6×2.0m巻	m2	2,500	3311
222	堤名板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3321
223	堤名板	B型 550mm×400mm×12mm アルミニウム軽合金	枚	67,000	3322
224	堤名板	C型 800mm×600mm×15mm アルミニウム軽合金	枚	136,000	3323
225	堤名板	D型 250mm×200mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3324
226	治山標識板 山腹工用	支柱2,750mmφ50.8mm 400×550×1mm 鋼板	組		3327
227	治山シンボルマーク I 型	400×300×10mm マークのみ	枚	40,000	3328
228	治山シンボルマーク II 型	400×300×10mm マーク+署名	枚	44,000	3329
229	治山シンボルマーク III 型	550×400×12mm マーク+標語	枚	62,000	3330
230	地すべり防止工事記録板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3331
231	保安林標識 菱型(第2種)	300×300mm 支柱付き	組	6,250	3332
232	保安林標識 第1種	ネームプレート 2枚 1組	組	23,200	3333
233	保安林標識 第2種 B	30×30cm ホーロー加工	組	1,840	3335
234	保安林標識 第3種 A	80×90cm 区域図入	組	107,280	3336
235	保安林標識 第3種 B	80×90cm 区域図入	組	77,880	3337
236	橋名板	A型(ガードレール)用 30cm×8cm×0.15cm 真鍮	枚		3341
237	橋名板	B型 30cm×10cm×0.15cm 真鍮	枚		3342
238	橋名板	C型 30cm×12cm×0.15cm 真鍮	枚		3343
239	林道名板	A型 20cm×15cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	18,000	3344
240	林道名板	B型 25cm×20cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3345
241	林道名板	C型 40cm×30cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3346
242	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱2,400mm アルミ	組		3347
243	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱1,800mm アルミ	組		3348

244	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱2,400mm 7㍓	組		3349	
245	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱1,800mm 7㍓	組		3350	
246	林道標 木製白ペンキ塗	□15×15×150cm 防腐加工なし	本		3351	
247	標柱 木製白ペンキ塗	□10×10×200cm 防腐加工なし	本	59,300	3352	
248	距離標	△12×17×130cm	本		3353	
249	標示板 工事作業主任者	600×900mm エコノボード	枚		3356	
250	アカツ小 2年上(長野)	地上長15cm上 地上径4.5mm上	本	130	3361	庭先渡し価格
251	アカツ中 2年上(長野)	地上長18cm上 地上径5mm上	本	150	3362	庭先渡し価格
252	アカツ大 2年上(長野)	地上長23cm上 地上径6mm上	本	160	3363	庭先渡し価格
253	アカツ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	145	3364	庭先渡し価格
254	アカツ大 3年上(長野)	地上長30cm上 地上径8mm上	本	160	3365	庭先渡し価格
255	モミ大 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	365	3367	庭先渡し価格
256	モミ小 4年上(長野)	地上長15cm上 地上径6mm上	本	355	3368	庭先渡し価格
257	モミ中 4年上(長野)	地上長20cm上 地上径7mm上	本	375	3369	庭先渡し価格
258	モミ大 4年上(長野)	地上長25cm上 地上径8mm上	本	395	3370	庭先渡し価格
259	トウヒ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径5mm上	本	195	3371	庭先渡し価格
260	トウヒ中 3年上(長野)	地上長25cm上 地上径6mm上	本	210	3372	庭先渡し価格
261	トウヒ中 4年上(長野)	地上長30cm上 地上径7mm上	本	220	3373	庭先渡し価格
262	トウヒ大 4年上(長野)	地上長35cm上 地上径8mm上	本	235	3374	庭先渡し価格
263	ヤマハンノキ 1年上(長野)	地上長30cm上 地上径4mm上	本	70	3375	庭先渡し価格
264	ヤマハンノキ 2年上(長野)	地上長60cm上	本		3376	庭先渡し価格
265	シラハ 1年上(長野)	地上長50cm上	本	90	3378	庭先渡し価格
266	クヌギ・コナラ小 1年上(長野)	地上長30cm上	本	105	3379	庭先渡し価格
267	クヌギ・コナラ中 1年上(長野)	地上長45cm上	本	115	3380	庭先渡し価格
268	クヌギ・コナラ大 1年上(長野)	地上長60cm上	本	120	3381	庭先渡し価格
269	ミズナラ中 1年上(長野)	地上長30cm上	本	115	3382	庭先渡し価格
270	ミズナラ大 1年上(長野)	地上長45cm上	本	130	3383	庭先渡し価格
271	ケヤキ大 1年上(長野)	地上長60cm上 地上径5mm上	本	125	3384	庭先渡し価格
272	ケヤキ特 1年上(長野)	地上長100cm上	本	160	3385	庭先渡し価格
273	ブナ中 3年上(長野)	地上長45cm上	本	250	3386	庭先渡し価格
274	ブナ大 3年上(長野)	地上長60cm上	本	260	3387	庭先渡し価格
275	ホオノキ(長野)	地上長45cm上	本	295	3388	庭先渡し価格
276	クリ 1年上(長野)	地上長100cm上	本	275	3389	庭先渡し価格
277	ミズメ 2年上(長野)	地上長100cm上	本		3390	庭先渡し価格
278	トチノキ(長野)	地上長25cm上	本	170	3391	庭先渡し価格
279	トチノキ(長野)	地上長35cm上	本	265	3392	庭先渡し価格
280	カツラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	145	3393	庭先渡し価格
281	ヤマザクラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	165	3394	庭先渡し価格
282	サワグルミ 1年上(長野)	地上長30cm上	本		3395	庭先渡し価格
283	イロハモジ 1年(長野)	地上長30cm上	本	125	3396	庭先渡し価格
284	アカツ小(コナラ)(長野)	地上長15cm上	本	215	3397	庭先渡し価格
285	アカツ中(コナラ)(長野)	地上長18cm上	本	220	3398	庭先渡し価格
286	アカツ大(コナラ)(長野)	地上長20cm上	本	235	3399	庭先渡し価格
287	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長20cm 地上径5mm	本	116	3401	庭先渡し価格
288	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長25cm 地上径6mm	本	125	3402	庭先渡し価格
289	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長30cm 地上径7.5mm	本	127	3403	庭先渡し価格
290	ヤマハンノキ 1年(岐阜)	地上径4mm	本	58	3404	庭先渡し価格
291	ケヤキ 1年(岐阜)	長60cm上	本	116	3405	庭先渡し価格
292	ケヤキ 1年(岐阜)	長80cm上	本	148	3406	庭先渡し価格
293	ケヤキ 1年(岐阜)	長100cm上	本	166	3407	庭先渡し価格
294	ケヤキ 2年(岐阜)	長150cm上	本	223	3408	庭先渡し価格
295	ク 1年(岐阜)	長100cm上	本	271	3409	庭先渡し価格
296	ク 1年(岐阜)	長150cm上	本	290	3410	庭先渡し価格
297	コナラ 1年(岐阜)	長30cm上	本	97	3411	庭先渡し価格
298	コナラ 2年(岐阜)	長60cm上	本	140	3412	庭先渡し価格
299	コナラ(コナラ)(岐阜)	長40cm上	本	290	3413	庭先渡し価格
300	コナラ・クスギ(コナラ) 1年(愛知)	地上長30cm上	本	195	3416	庭先渡し価格
301	コナラ・クスギ(コナラ) 2年(愛知)	地上長50cm上	本	210	3417	庭先渡し価格
302	ウインチ賃料	1t未満 36kw	月	286,200	3421	
303	ウインチ賃料	1t以上2t未満 48kw	月	370,400	3422	
304	ウインチ賃料	2t以上3t未満 60kw	月	423,700	3423	
305	ウインチ賃料	3t以上4t未満 73kw	月	485,300	3424	

306	ウインチ賃料	4t以上5t未満 85kw	月	566,000	3425	
307	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 4m	月	60,700	3427	600*600
308	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 6m	月	73,100	3428	600*600
309	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 8m	月	86,700	3429	600*600
310	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 10m	月	100,400	3430	600*600
311	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 12m	月	113,200	3431	600*600
312	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 14m	月	126,600	3432	600*600
313	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 16m	月	139,900	3433	600*600
314	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 18m	月	153,000	3434	600*600
315	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 20m	月	166,000	3435	600*600
316	主索賃料	径16mm	m・月	113	3437	
317	主索賃料	径18mm	m・月	128	3438	
318	主索賃料	径20mm	m・月	142	3439	
319	主索賃料	径22mm	m・月	168	3440	
320	主索賃料	径24mm	m・月	201	3441	
321	主索賃料	径26mm	m・月	236	3442	
322	主索賃料	径28mm	m・月	278	3443	
323	主索賃料	径30mm	m・月	328	3444	
324	主索賃料	径32mm	m・月	379	3445	
325	主索賃料	径34mm	m・月	435	3446	
326	主索賃料	径36mm	m・月	498	3447	
327	作業索賃料	径8mm	m・月	93	3449	
328	作業索賃料	径9mm	m・月	105	3450	
329	作業索賃料	径10mm	m・月	117	3451	
330	作業索賃料	径12mm	m・月	137	3452	
331	作業索賃料	径14mm	m・月	168	3453	
332	作業索賃料	径16mm	m・月	206	3454	
333	作業索賃料	径18mm	m・月	251	3455	
334	ケーブルクレーン付属器具賃料	キャラージ、ブロック、滑車等一式(共通)	月	145,100	3457	
335	モルレル賃料(本体1ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	438,167	3461	
336	モルレル賃料(本体3ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	981,267	3462	
337	モルレル賃料(本体6ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	1,605,300	3463	
338	モルレル賃料(本体9ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,027,400	3464	
339	モルレル賃料(本体12ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,434,650	3465	
340	モルレル賃料	BK台車(1ヶ月未満) 0.3m3積	式	223,100	3466	積載量0.5t
341	モルレル賃料	BK台車(3ヶ月未満) 0.3m3積	式	506,050	3467	積載量0.5t
342	モルレル賃料	BK台車(6ヶ月未満) 0.3m3積	式	717,850	3468	積載量0.5t
343	モルレル賃料	BK台車(9ヶ月未満) 0.3m3積	式	905,550	3469	積載量0.5t
344	モルレル賃料	BK台車(12ヶ月未満) 0.3m3積	式	1,088,850	3470	積載量0.5t
345	モルレル賃料	レル(1ヶ月未満) 0.5t積用	m	3,110	3471	
346	モルレル賃料	レル(3ヶ月未満) 0.5t積用	m	7,010	3472	
347	モルレル賃料	レル(6ヶ月未満) 0.5t積用	m	10,040	3473	
348	モルレル賃料	レル(9ヶ月未満) 0.5t積用	m	12,740	3474	
349	モルレル賃料	レル(12ヶ月未満) 0.5t積用	m	15,380	3475	
350	モルレル賃料	普通台車(1ヶ月未満) 0.5t積	式	126,800	3476	
351	モルレル賃料	普通台車(3ヶ月未満) 0.5t積	式	244,333	3477	
352	モルレル賃料	普通台車(6ヶ月未満) 0.5t積	式	406,500	3478	
353	モルレル賃料	普通台車(9ヶ月未満) 0.5t積	式	514,950	3479	
354	モルレル賃料	普通台車(12ヶ月未満) 0.5t積	式	619,800	3480	
355	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(1ヶ月未満)	式	481,700	3481	
356	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(3ヶ月未満)	式	1,061,850	3482	
357	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(6ヶ月未満)	式	1,574,300	3483	
358	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(9ヶ月未満)	式	2,003,900	3484	
359	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(12ヶ月未満)	式	2,418,350	3485	
360	大空輸	AS332L	時間	1,617,000	3496	
361	作業飛行	AS332L	時間	1,710,000	3497	
362	滞留料金(昼間)	AS332L	時間	1,145,000	3498	
363	滞留料金(夜間)	AS332L	1泊	207,500	3499	
364	ハリワイヤー	14mm 7.0~8.0m	本	5,400	3502	
365	大空輸	AS350B3	時間	596,525	3504	
366	作業飛行	AS350B3	時間	636,300	3505	
367	滞留料金(昼間)	AS350B3	時間	418,600	3506	

368	滞留料金(夜間)	AS350B3	1泊	103,225	3507	
369	火薬庫損料	鋼製移動式 2t庫 5.0m2	式	620,000	3511	
370	火薬取扱所損料	鋼製移動式 3.2m2	式	459,000	3512	
371	火工所損料	組立テント式 1.9m2	式	54,000	3513	
372	火工品庫損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m2	式	523,000	3514	
373	転倒ます型自記雨量計損料	雨量計センサー+記録計	個・日	233	3521	OW-34-BP OT-501RD
374	回転灯(三脚付)損料	汎用	個・日	96	3522	LED LRMZL-12
375	電子サイレン損料	汎用	個・日	131	3523	AS-100C
376	雨量計テータロカシステム損料	転倒ます雨量センサー+テータロカ	個・日	406	3524	OT501S、OT-520W
377	回転灯損料	雨量計テータロカシステム用	個・日	73	3525	LR10-302WJBW-RYG
378	モーターサイレン損料	雨量計テータロカシステム用	個・日	90	3526	BSC-100
379	配線ケーブル(100m)損料	VCT 600V 0.75mm2 2C	100m・日	9	3527	
380	ワイヤーセンサー損料	心線2c、支持線1c	100m・日	36	3531	WSCR-12
381	ワイヤーセンサー引留金具損料	ワイヤーセンサー用	組・日	18	3532	WSC-9
382	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×2量	個・日	597	3533	GWD2-2B
383	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×5量	個・日	657	3534	GWD2-5B
384	中継ボックス損料	ワイヤーセンサー用	個・日	119	3535	WJB
385	警報制御装置損料	W300×H400×D165mm DC24V	個・日	1,194	3536	TWC-010-01
386	太陽電池損料	W400×H500×D200mm DC24V	個・日	1,194	3537	電源盤(パネルを含む)
387	メタルケーブル損料	CVVS-1.25S	100m・日	84	3538	
388	回転灯ユニット損料	W220×H513×D190mm DC24V	個・日	239	3539	TWP-02
389	サイレンユニット損料	W220×H450×D190mm DC24V	個・日	299	3540	TWS-02
390	間知ブロック	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	中部局新潟
391	粗面ブロック	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3803	中部局新潟

治山・林道等設計資材単価一覧表(長野)

No	名称	規格	単位	単価	ユーザーコード	備考
1	アンカー(ピン又は釘)	φ 16mm×800mm フック付	本	545	2741	
2	アンカー(ピン又は釘)	φ 16mm×600mm フック付	本	413	2742	
3	アンカー(ピン又は釘)	φ 16mm×400mm フック付	本	298	2743	
4	アンカー(ピン又は釘)	φ 13mm×600mm フック付	本	310	2744	
5	アンカー(ピン又は釘)	φ 13mm×400mm フック付	本	210	2745	
6	アンカー(ピン又は釘)	φ 13mm×300mm フック付	本	178	2746	
7	アンカー(ピン又は釘)	φ 13mm×200mm フック付	本	143	2747	
8	アンカー(ピン又は釘)	φ 9mm×400mm フック付	本	145	2748	
9	アンカー(ピン又は釘)	φ 9mm×200mm フック付	本	72	2749	
10	アンカー(ピン又は釘)	φ 9mm×150mm フック付	本	57	2750	
11	アンカー(ピン又は釘)	φ 5mm×150mm 止め釘用	本	21	2751	
12	コーチボルト	M8 L75 (溶融亜鉛メッキ)	本	160	2752	木製柵天端材用
13	コーチボルト	M9 L125 (溶融亜鉛メッキ)	本	230	2753	木製校倉式土留工用
14	四角穴付タッピンねじ	φ 5.5mm L115 (鉄)	本	36	2754	木製校倉式土留工用
15	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	18,100	2774	
16	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	19,075	2775	
17	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	19,350	2776	
18	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	20,325	2777	
19	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	20,750	2778	
20	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	21,725	2779	
21	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行80cm	枚	2,700	2780	
22	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,250	2781	
23	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行120cm	枚	3,750	2782	
24	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	20,800	2783	
25	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	21,775	2784	
26	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,000	2785	
27	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,975	2786	
28	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	23,750	2787	
29	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	24,725	2788	
30	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行80cm	枚	3,100	2789	
31	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,650	2790	
32	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行120cm	枚	4,200	2791	
33	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	40,600	2792	
34	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	52,900	2793	
35	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	48,050	2794	
36	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	63,200	2795	
37	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	53,400	2796	
38	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	69,900	2797	
39	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	枚	15,800	2798	
40	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	枚	23,550	2799	
41	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	枚	28,750	2800	
42	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	49,500	2801	
43	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	60,400	2802	
44	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	59,250	2803	
45	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	73,100	2804	
46	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	65,550	2805	
47	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	80,700	2806	
48	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	枚	18,900	2807	
49	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	枚	29,250	2808	
50	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	枚	36,000	2809	
51	鉄線蛇かご	φ 3.2mm 網目 15cm 径90cm	m	3,493	2811	
52	ふとんかご	φ 3.2mm 網目 13cm 40cm×120cm	m	6,085	2812	
53	ふとんかご	φ 3.2mm 網目 13cm 50cm×80cm	m	5,985	2813	
54	ふとんかご	φ 3.2mm 網目 13cm 50cm×120cm	m	6,340	2814	
55	ふとんかご	φ 3.2mm 網目 13cm 60cm×120cm	m	6,650	2815	
56	ふとんかご	φ 3.2mm 網目 15cm 40cm×120cm	m	5,755	2816	
57	ふとんかご	φ 3.2mm 網目 15cm 50cm×80cm	m	5,705	2817	

58	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×120cm	m	6,035	2818	
59	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 60cm×120cm	m	6,300	2819	
60	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm	m	7,430	2820	
61	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×80cm	m	7,325	2821	
62	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm	m	7,750	2822	
63	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 60cm×120cm	m	8,140	2823	
64	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 40cm×120cm	m	6,955	2824	
65	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×80cm	m	6,915	2825	
66	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×100cm	m	7,760	2826	
67	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×120cm	m	7,305	2827	
68	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 60cm×120cm	m	7,650	2828	
69	内張ネット	ネットは必要量を算出しカマ代に加算のこと	m ²	2,015	2829	
70	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	297,667	2841	
71	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	309,667	2842	
72	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	282,000	2843	
73	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	293,000	2844	
74	岩盤部用DCロックアンカー	D32(M30)×1,000	本	15,800	2861	
75	岩盤部用DCロックアンカー	D29(M27)×1,000	本	12,400	2862	
76	岩盤部用DCロックアンカー	D25(M24)×1,000	本	11,200	2863	
77	岩盤部用DCロックアンカー	D22(M20)×1,000	本	8,400	2864	
78	ワイヤーグリブ(落石防止柵)	F-10(9・10φ用)メッキ	個	630	2865	
79	ケーブル(C-3用 柵高1.00m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	5,400	2871	
80	中間支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-150×75×5×7×1500 塗装	本	14,200	2872	
81	端末支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-125×125×6.5×9×1500 塗装	本	108,000	2873	
82	ケーブル(C-4用 柵高1.25m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	7,020	2874	
83	中間支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-150×75×5×7×1800 塗装	本	17,400	2875	
84	端末支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-125×125×6.5×9×1800 塗装	本	147,200	2876	
85	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)	m ²	5,173	2881	カチオンフレーム
86	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)上下流	m ²	13,900	2882	カチオンフレーム(曲線Co土留工)
87	スペーサー(木製枠施工補助用)	45×45×200mm 保存処理あり	個	180	2934	木製枠工用
88	ユニット式 木製枠S 1.5m	L=1.5m H=0.32m W=0.3 長期耐久性	基	11,700	2935	木製枠工用
89	ユニット式 木製枠 1.5m	L=1.5m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	16,400	2937	木製枠工用
90	ユニット式 木製枠 0.75m	L=0.75m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	13,300	2938	木製枠工用
91	木製枠用 天端材 1.5m	L=1.5m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	2,030	2939	木製枠工用
92	木製枠用 天端材 0.75m	L=0.75m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	1,370	2940	木製枠工用
93	木製残存型枠	落とし込み式 長期耐久性	m ²	18,100	2941	
94	内部支保用資材	丸太残存型枠工用	m ²	4,100	2942	
95	長期耐久性構造木材 φ90	控700用	m ²	32,520	2946	木製校倉式土留工用
96	長期耐久性構造木材 φ90	控1000用	m ²	35,540	2947	木製校倉式土留工用
97	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径250mm	m	5,075	2951	
98	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径300mm	m	6,283	2952	
99	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径350mm	m	9,625	2953	
100	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径400mm	m	12,675	2954	
101	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径450mm	m	14,850	2955	
102	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径500mm	m	19,200	2956	
103	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径600mm	m	26,938	2957	
104	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径800mm	m	45,925	2958	
105	角型U字溝	ポリエチレン製 内径240mm	m	13,400	2959	
106	角型U字溝	ポリエチレン製 内径300mm	m	16,167	2960	
107	角型U字溝	ポリエチレン製 内径400mm	m	19,500	2961	
108	角型U字溝	ポリエチレン製 内径500mm	m	25,700	2962	
109	角型U字溝	ポリエチレン製 内径600mm	m	35,583	2963	
110	角型U字溝	ポリエチレン製 内径700mm	m	36,900	2964	
111	角型U字溝	ポリエチレン製 内径800mm	m	45,550	2965	
112	角型U字溝	ポリエチレン製 内径1000mm	m	65,000	2966	
113	アンカー(内径450mm以下用)	φ16×850mm メッキ付	本	1,720	2967	
114	集束線状吸水管	φ75(8本束) L=3.0m	m	1,460	2984	フィントレピンス
115	集束線状吸水管	φ100(13本束) L=3.0m	m	2,360	2985	フィントレピンス
116	集束線状吸水管	φ125(23本束) L=3.0m	m	4,180	2986	フィントレピンス
117	集束線状吸水管	φ150(33本束) L=3.0m	m	5,980	2987	フィントレピンス
118	集束線状吸水管	φ200(57本束) L=3.0m	m	10,320	2988	フィントレピンス
119	集束線状吸水管	φ250(90本束) L=3.0m	m	16,290	2989	フィントレピンス

120	集束線状吸水管	φ300(130本束) L=3.0m	m	23,530	2990	フィットレピンS
121	暗渠排水材	高さ165mm 厚30 L=4.0m	m	3,300	2991	WDレピン165
122	暗渠排水材	高さ300mm 厚30 L=4.0m	m	4,040	2992	WDレピン300
123	有孔管(波状)	φ0.3 L=4~5m(継手別)	本	40,550	2993	
124	有孔管(波状)	φ0.4 L=4~5m(継手別)	本	86,350	2994	
125	有孔管(波状)	φ0.5 L=4~5m(継手別)	本	125,950	2995	
126	緑化水路盤 呑口	A型(エキスパンドメタルXS81)	枚	7,920	3015	
127	緑化水路盤 呑口	B型(エキスパンドメタルXS81)	枚	32,490	3016	
128	緑化水路盤 呑口	C型(エキスパンドメタルXS81)	枚	11,890	3017	
129	特殊クリップアンカー	φ13mm L=400mm 丸鋼加工	本	430	3018	
130	特殊クリップアンカー	φ13mm L=600mm 丸鋼加工	本	550	3019	
131	特殊クリップアンカー	φ13mm L=800mm 丸鋼加工	本	690	3020	
132	特殊クリップアンカー	φ13mm L=1000mm 丸鋼加工	本	860	3021	
133	鋼製丸太水路 本体 A	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3022	
134	鋼製丸太水路 本体 B	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3023	
135	鋼製丸太水路 支え材 A	50×50×6 800mm	本	2,660	3024	
136	鋼製丸太水路 支え材 B	50×50×6 1450mm	本	4,880	3025	
137	鋼製丸太水路 連結棒	φ9mm 2080mm	本	1,180	3026	
138	植生帯	巾10cm×長50cm	枚	240	3033	グリーンベルトS
139	人工張芝(止め串付)	巾1m×長20m 止め串付き	m ²	380	3034	ワラ付き張芝
140	植生帯(止め串付)	巾50cm×長60cm 止め串付き	枚	500	3035	ホーレスター
141	植生マット類(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m ²	2,200	3036	森樹郎マット21
142	植生マット(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m ²	2,100	3038	SN間伐材マットS型
143	植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10m間伐材利用(肥料袋50cm間隔)	m ²	1,800	3039	SN間伐材マットP型
144	保水型植生マット(保水袋付)	巾1m×長10m(保水袋50cm間隔)	m ²	1,050	3040	グリーンメイクSW
145	飛来型植生マット(飛来型肥料袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)	m ²	1,800	3041	グリーンキャッチャーM型
146	飛来型植生マット(飛来型基盤袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)(植生基材袋中100cm間隔)	m ²	3,050	3042	グリーンキャッチャーK型
147	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10mヤシマット使用	m ²	2,300	3043	グリーンホルドマットI型
148	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長3m(15cm)間伐材利用(基材袋12.5cm間隔)	m ²	5,500	3044	ウッドサイクルマットT50
149	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長5m(13cm)間伐材利用(基材袋25cm間隔)	m ²	3,700	3045	ウッドサイクルマットT30
150	侵食防止シート(種子付)	巾1m×長50m	m ²	1,400	3046	SN侵食防止シート
151	侵食防止マット	巾1m×長10m(基盤袋40cm間隔)	m ²	2,100	3047	SN侵食防止マットP40
152	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1.0×長10mワラ素材(肥料袋50cm間隔)	m ²	2,300	3049	フルポストローI型
153	金網付植生マット	巾1.0×長10mワラ素材	m ²	1,600	3050	フルポストローII型
154	ヤシネット(飛来型種子無)	厚10mm 巾1.0m×20m	m ²	1,300	3052	KGヤシネット
155	繊維マット(種子付)	厚1~3mm 巾1.0m×30m	m ²	800	3071	KGヤシマット
156	繊維マット(種子・肥料無)	網目タイプ 巾2.0m×20m	m ²	1,250	3072	SNヤシネットHK-30
157	種子(肥料、土壌改良材配合)	一般 20kg/箱	kg	650	3073	SNシート一般
158	種子(肥料、土壌改良材配合)	在来 20kg/箱	kg	900	3074	SNシート在来
159	簡易法枠アンカー	φ16 L400	本	320	3081	
160	簡易法枠アンカー	D16 L750	本	500	3082	
161	簡易法枠シート	950×950mm	枚	240	3083	
162	簡易法枠シート	1100×1100mm	枚	265	3084	
163	アラミファイバー	NAF-6	kg	11,900	3085	
164	着色剤	Neo green crystal(吹付用)	kg	5,100	3091	航空緑化確認用
165	粘着剤	サンローズF30MG:分散・付着剤	kg	4,150	3092	航空緑化用
166	天蓋	エキスパンドメタル 径3.5m	基	566,250	3101	ボルト・ナット、取付金具含む
167	天蓋	エキスパンドメタル 径3.0m	基	467,700	3102	ボルト・ナット、取付金具含む
168	螺旋タラップ	H=1000	基	40,450	3103	ボルト・ナット、取付金具含む
169	螺旋タラップ	H=1500	基	60,575	3104	ボルト・ナット、取付金具含む
170	螺旋タラップ	H=2000	基	95,700	3105	ボルト・ナット、取付金具含む
171	踊場		基	103,050	3106	ボルト・ナット、取付金具含む
172	突き出し手摺	H=1000	基	35,100	3107	ボルト・ナット、継手板含む
173	パーチカルスチフナー	H=175×175×7.5×11 継手部材加工込み	m	26,750	3108	
174	Uボルト	φ16 215×225mm	本	1,945	3109	
175	ライナープレート(メッキ)穴加工賃	3500mm 28孔	m	46,200	3115	円形 別途資材必要
176	ホーリング用保護壁(右ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3123	アクアボックス
177	ホーリング用保護壁(中ブロック)	W1000×H1025×D960mm	個	135,000	3124	アクアボックス
178	ホーリング用保護壁(左ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3125	アクアボックス
179	ホーリング用保護壁(蓋(左右))	縞鋼板製 L=880×t=3.2mm	枚	209,500	3126	アクアボックス
180	ホーリング用保護壁(蓋(中))	縞鋼板製 L=1000×t=3.2mm	枚	262,500	3127	アクアボックス
181	U型300A	300×250 縞鋼板受け枠付	m	44,300	3161	

182	U型360A	360×360 縞鋼板受け枠付	m	49,300	3162
183	U型300B	300×300 縞鋼板受け枠付	m	37,510	3163
184	U型360B	360×360 縞鋼板受け枠付	m	43,200	3164
185	U型450	450×450 縞鋼板受け枠付	m	56,500	3165
186	U型600	600×600 縞鋼板受け枠付	m	78,300	3166
187	勾配付横断溝 3%	300B×3000 縞鋼板受け枠付	本	134,900	3167
188	勾配付横断溝 3%	300B×4000 縞鋼板受け枠付	本	172,600	3168
189	勾配付横断溝 3%	300B×4500 縞鋼板受け枠付	本	187,600	3169
190	勾配付横断溝 3%	300B×5000 縞鋼板受け枠付	本	205,300	3170
191	勾配付横断溝 3%	300B×5500 縞鋼板受け枠付	本	227,000	3171
192	勾配付横断溝 3%	300B×6000 縞鋼板受け枠付	本	240,500	3172
193	勾配付横断溝 3%	360B×3000 縞鋼板受け枠付	本	160,800	3173
194	勾配付横断溝 3%	360B×4000 縞鋼板受け枠付	本	201,000	3174
195	勾配付横断溝 3%	360B×4500 縞鋼板受け枠付	本	221,100	3175
196	勾配付横断溝 3%	360B×5000 縞鋼板受け枠付	本	241,200	3176
197	勾配付横断溝 3%	360B×5500 縞鋼板受け枠付	本	261,300	3177
198	勾配付横断溝 3%	360B×6000 縞鋼板受け枠付	本	281,500	3178
199	コンクリート蓋(300B用)	390×100×500	枚	3,490	3179
200	コンクリート蓋(360B用)	470×110×500	枚	5,680	3180
201	鉄蓋(300A用)	1000×49×400	枚	20,400	3181
202	鉄蓋(360A用)	1000×56×460	枚	22,770	3182
203	鉄蓋(300B用)	1000×49×51×390	枚	25,800	3183
204	鉄蓋(360B用)	1000×56×54×470	枚	31,200	3184
205	鉄蓋(450用)	1000×66×545	枚	43,500	3185
206	鉄蓋(600用)	1000×100×695	枚	53,400	3186
207	かさ上げ式グレーチング 360B用	995×470×110mm	枚	34,100	3187
208	シイエース(5組以下)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	22,000	3191
209	シイエース(5組以下)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	28,500	3192
210	シイエース(5組以下)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	34,500	3193
211	シイエース(6組以上)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	19,900	3194
212	シイエース(6組以上)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	26,400	3195
213	シイエース(6組以上)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	32,400	3196
214	24型(耐圧用)	24×24×長100cm	本	4,540	3201
215	30A型(耐圧用)	30×24×長100cm	本	5,990	3202
216	30B型(耐圧用)	30×30×長100cm	本	7,470	3203
217	36A型(耐圧用)	36×30×長100cm	本	7,250	3204
218	36B型(耐圧用)	36×36×長100cm	本	8,960	3205
219	45型(耐圧用)	45×45×長60cm	本	7,390	3206
220	60型(耐圧用)	60×60×長60cm	本	12,260	3207
221	立木保護マット	高品質材用・一般材用 0.6×2.0m巻	m2	2,500	3311
222	堤名板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3321
223	堤名板	B型 550mm×400mm×12mm アルミニウム軽合金	枚	67,000	3322
224	堤名板	C型 800mm×600mm×15mm アルミニウム軽合金	枚	136,000	3323
225	堤名板	D型 250mm×200mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3324
226	治山標識板 山腹工用	支柱2,750mmφ50.8mm 400×550×1mm 鋼板	組		3327
227	治山シンボルマーク I 型	400×300×10mm マークのみ	枚	40,000	3328
228	治山シンボルマーク II 型	400×300×10mm マーク+署名	枚	44,000	3329
229	治山シンボルマーク III 型	550×400×12mm マーク+標語	枚	62,000	3330
230	地すべり防止工事記録板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3331
231	保安林標識 菱型(第2種)	300×300mm 支柱付き	組	6,250	3332
232	保安林標識 第1種	ネームプレート 2枚 1組	組	23,200	3333
233	保安林標識 第2種 B	30×30cm ホーロー加工	組	1,840	3335
234	保安林標識 第3種 A	80×90cm 区域図入	組	107,280	3336
235	保安林標識 第3種 B	80×90cm 区域図入	組	77,880	3337
236	橋名板	A型(ガードレール)用 30cm×8cm×0.15cm 真鍮	枚		3341
237	橋名板	B型 30cm×10cm×0.15cm 真鍮	枚		3342
238	橋名板	C型 30cm×12cm×0.15cm 真鍮	枚		3343
239	林道名板	A型 20cm×15cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	18,000	3344
240	林道名板	B型 25cm×20cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3345
241	林道名板	C型 40cm×30cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3346
242	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱2,400mm アルミ	組		3347
243	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱1,800mm アルミ	組		3348

244	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱2,400mm 7㍓	組		3349	
245	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱1,800mm 7㍓	組		3350	
246	林道標 木製白ペンキ塗	□15×15×150cm 防腐加工なし	本		3351	
247	標柱 木製白ペンキ塗	□10×10×200cm 防腐加工なし	本	59,300	3352	
248	距離標	△12×17×130cm	本		3353	
249	標示板 工事作業主任者	600×900mm エコノボード	枚		3356	
250	アカツ小 2年上(長野)	地上長15cm上 地上径4.5mm上	本	130	3361	庭先渡し価格
251	アカツ中 2年上(長野)	地上長18cm上 地上径5mm上	本	150	3362	庭先渡し価格
252	アカツ大 2年上(長野)	地上長23cm上 地上径6mm上	本	160	3363	庭先渡し価格
253	アカツ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	145	3364	庭先渡し価格
254	アカツ大 3年上(長野)	地上長30cm上 地上径8mm上	本	160	3365	庭先渡し価格
255	モミ大 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	365	3367	庭先渡し価格
256	モミ小 4年上(長野)	地上長15cm上 地上径6mm上	本	355	3368	庭先渡し価格
257	モミ中 4年上(長野)	地上長20cm上 地上径7mm上	本	375	3369	庭先渡し価格
258	モミ大 4年上(長野)	地上長25cm上 地上径8mm上	本	395	3370	庭先渡し価格
259	トウヒ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径5mm上	本	195	3371	庭先渡し価格
260	トウヒ中 3年上(長野)	地上長25cm上 地上径6mm上	本	210	3372	庭先渡し価格
261	トウヒ中 4年上(長野)	地上長30cm上 地上径7mm上	本	220	3373	庭先渡し価格
262	トウヒ大 4年上(長野)	地上長35cm上 地上径8mm上	本	235	3374	庭先渡し価格
263	ヤマハンノキ 1年上(長野)	地上長30cm上 地上径4mm上	本	70	3375	庭先渡し価格
264	ヤマハンノキ 2年上(長野)	地上長60cm上	本		3376	庭先渡し価格
265	シラハ 1年上(長野)	地上長50cm上	本	90	3378	庭先渡し価格
266	クヌギ・コナラ小 1年上(長野)	地上長30cm上	本	105	3379	庭先渡し価格
267	クヌギ・コナラ中 1年上(長野)	地上長45cm上	本	115	3380	庭先渡し価格
268	クヌギ・コナラ大 1年上(長野)	地上長60cm上	本	120	3381	庭先渡し価格
269	ミズナラ中 1年上(長野)	地上長30cm上	本	115	3382	庭先渡し価格
270	ミズナラ大 1年上(長野)	地上長45cm上	本	130	3383	庭先渡し価格
271	ケヤキ大 1年上(長野)	地上長60cm上 地上径5mm上	本	125	3384	庭先渡し価格
272	ケヤキ特 1年上(長野)	地上長100cm上	本	160	3385	庭先渡し価格
273	ブナ中 3年上(長野)	地上長45cm上	本	250	3386	庭先渡し価格
274	ブナ大 3年上(長野)	地上長60cm上	本	260	3387	庭先渡し価格
275	ホオノキ(長野)	地上長45cm上	本	295	3388	庭先渡し価格
276	クリ 1年上(長野)	地上長100cm上	本	275	3389	庭先渡し価格
277	ミズメ 2年上(長野)	地上長100cm上	本		3390	庭先渡し価格
278	トチノキ(長野)	地上長25cm上	本	170	3391	庭先渡し価格
279	トチノキ(長野)	地上長35cm上	本	265	3392	庭先渡し価格
280	カツラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	145	3393	庭先渡し価格
281	ヤマザクラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	165	3394	庭先渡し価格
282	サワグルミ 1年上(長野)	地上長30cm上	本		3395	庭先渡し価格
283	イロハモジ 1年(長野)	地上長30cm上	本	125	3396	庭先渡し価格
284	アカツ小(コンテナ)(長野)	地上長15cm上	本	215	3397	庭先渡し価格
285	アカツ中(コンテナ)(長野)	地上長18cm上	本	220	3398	庭先渡し価格
286	アカツ大(コンテナ)(長野)	地上長20cm上	本	235	3399	庭先渡し価格
287	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長20cm 地上径5mm	本	116	3401	庭先渡し価格
288	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長25cm 地上径6mm	本	125	3402	庭先渡し価格
289	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長30cm 地上径7.5mm	本	127	3403	庭先渡し価格
290	ヤマハンノキ 1年(岐阜)	地上径4mm	本	58	3404	庭先渡し価格
291	ケヤキ 1年(岐阜)	長60cm上	本	116	3405	庭先渡し価格
292	ケヤキ 1年(岐阜)	長80cm上	本	148	3406	庭先渡し価格
293	ケヤキ 1年(岐阜)	長100cm上	本	166	3407	庭先渡し価格
294	ケヤキ 2年(岐阜)	長150cm上	本	223	3408	庭先渡し価格
295	クリ 1年(岐阜)	長100cm上	本	271	3409	庭先渡し価格
296	クリ 1年(岐阜)	長150cm上	本	290	3410	庭先渡し価格
297	コナラ 1年(岐阜)	長30cm上	本	97	3411	庭先渡し価格
298	コナラ 2年(岐阜)	長60cm上	本	140	3412	庭先渡し価格
299	コナラ(コンテナ)(岐阜)	長40cm上	本	290	3413	庭先渡し価格
300	コナラ・クヌギ(コンテナ) 1年(愛知)	地上長30cm上	本	195	3416	庭先渡し価格
301	コナラ・クヌギ(コンテナ) 2年(愛知)	地上長50cm上	本	210	3417	庭先渡し価格
302	ウインチ賃料	1t未満 36kw	月	286,200	3421	
303	ウインチ賃料	1t以上2t未満 48kw	月	370,400	3422	
304	ウインチ賃料	2t以上3t未満 60kw	月	423,700	3423	
305	ウインチ賃料	3t以上4t未満 73kw	月	485,300	3424	

306	ウインチ賃料	4t以上5t未満 85kw	月	566,000	3425	
307	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 4m	月	60,700	3427	600*600
308	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 6m	月	73,100	3428	600*600
309	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 8m	月	86,700	3429	600*600
310	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 10m	月	100,400	3430	600*600
311	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 12m	月	113,200	3431	600*600
312	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 14m	月	126,600	3432	600*600
313	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 16m	月	139,900	3433	600*600
314	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 18m	月	153,000	3434	600*600
315	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 20m	月	166,000	3435	600*600
316	主索賃料	径16mm	m・月	113	3437	
317	主索賃料	径18mm	m・月	128	3438	
318	主索賃料	径20mm	m・月	142	3439	
319	主索賃料	径22mm	m・月	168	3440	
320	主索賃料	径24mm	m・月	201	3441	
321	主索賃料	径26mm	m・月	236	3442	
322	主索賃料	径28mm	m・月	278	3443	
323	主索賃料	径30mm	m・月	328	3444	
324	主索賃料	径32mm	m・月	379	3445	
325	主索賃料	径34mm	m・月	435	3446	
326	主索賃料	径36mm	m・月	498	3447	
327	作業索賃料	径8mm	m・月	93	3449	
328	作業索賃料	径9mm	m・月	105	3450	
329	作業索賃料	径10mm	m・月	117	3451	
330	作業索賃料	径12mm	m・月	137	3452	
331	作業索賃料	径14mm	m・月	168	3453	
332	作業索賃料	径16mm	m・月	206	3454	
333	作業索賃料	径18mm	m・月	251	3455	
334	ケーブルクレーン付属器具賃料	キャラージ、ブロック、滑車等一式(共通)	月	145,100	3457	
335	モルレル賃料(本体1ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	438,167	3461	
336	モルレル賃料(本体3ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	981,267	3462	
337	モルレル賃料(本体6ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	1,605,300	3463	
338	モルレル賃料(本体9ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,027,400	3464	
339	モルレル賃料(本体12ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,434,650	3465	
340	モルレル賃料	BK台車(1ヶ月未満) 0.3m3積	式	223,100	3466	積載量0.5t
341	モルレル賃料	BK台車(3ヶ月未満) 0.3m3積	式	506,050	3467	積載量0.5t
342	モルレル賃料	BK台車(6ヶ月未満) 0.3m3積	式	717,850	3468	積載量0.5t
343	モルレル賃料	BK台車(9ヶ月未満) 0.3m3積	式	905,550	3469	積載量0.5t
344	モルレル賃料	BK台車(12ヶ月未満) 0.3m3積	式	1,088,850	3470	積載量0.5t
345	モルレル賃料	レール(1ヶ月未満) 0.5t積用	m	3,110	3471	
346	モルレル賃料	レール(3ヶ月未満) 0.5t積用	m	7,010	3472	
347	モルレル賃料	レール(6ヶ月未満) 0.5t積用	m	10,040	3473	
348	モルレル賃料	レール(9ヶ月未満) 0.5t積用	m	12,740	3474	
349	モルレル賃料	レール(12ヶ月未満) 0.5t積用	m	15,380	3475	
350	モルレル賃料	普通台車(1ヶ月未満) 0.5t積	式	126,800	3476	
351	モルレル賃料	普通台車(3ヶ月未満) 0.5t積	式	244,333	3477	
352	モルレル賃料	普通台車(6ヶ月未満) 0.5t積	式	406,500	3478	
353	モルレル賃料	普通台車(9ヶ月未満) 0.5t積	式	514,950	3479	
354	モルレル賃料	普通台車(12ヶ月未満) 0.5t積	式	619,800	3480	
355	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(1ヶ月未満)	式	481,700	3481	
356	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(3ヶ月未満)	式	1,061,850	3482	
357	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(6ヶ月未満)	式	1,574,300	3483	
358	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(9ヶ月未満)	式	2,003,900	3484	
359	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(12ヶ月未満)	式	2,418,350	3485	
360	大空輸	AS332L	時間	1,617,000	3496	
361	作業飛行	AS332L	時間	1,710,000	3497	
362	滞留料金(昼間)	AS332L	時間	1,145,000	3498	
363	滞留料金(夜間)	AS332L	1泊	207,500	3499	
364	ハリワイヤー	14mm 7.0~8.0m	本	5,400	3502	
365	大空輸	AS350B3	時間	596,525	3504	
366	作業飛行	AS350B3	時間	636,300	3505	
367	滞留料金(昼間)	AS350B3	時間	418,600	3506	

368	滞留料金(夜間)	AS350B3	1泊	103,225	3507	
369	火薬庫損料	鋼製移動式 2t庫 5.0m2	式	620,000	3511	
370	火薬取扱所損料	鋼製移動式 3.2m2	式	459,000	3512	
371	火工所損料	組立テント式 1.9m2	式	54,000	3513	
372	火工品庫損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m2	式	523,000	3514	
373	転倒ます型自記雨量計損料	雨量計センサー+記録計	個・日	233	3521	OW-34-BP OT-501RD
374	回転灯(三脚付)損料	汎用	個・日	96	3522	LED LRMZL-12
375	電子サイレン損料	汎用	個・日	131	3523	AS-100C
376	雨量計データロガーシステム損料	転倒ます雨量センサー+データロガー	個・日	406	3524	OT501S、OT-520W
377	回転灯損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	73	3525	LR10-302WJBW-RYG
378	モーターサイレン損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	90	3526	BSC-100
379	配線ケーブル(100m)損料	VCT 600V 0.75mm2 2C	100m・日	9	3527	
380	ワイヤーセンサー損料	心線2c、支持線1c	100m・日	36	3531	WSCR-12
381	ワイヤーセンサー引留金具損料	ワイヤーセンサー用	組・日	18	3532	WSC-9
382	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×2量	個・日	597	3533	GWD2-2B
383	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×5量	個・日	657	3534	GWD2-5B
384	中継ボックス損料	ワイヤーセンサー用	個・日	119	3535	WJB
385	警報制御装置損料	W300×H400×D165mm DC24V	個・日	1,194	3536	TWC-010-01
386	太陽電池損料	W400×H500×D200mm DC24V	個・日	1,194	3537	電源盤(パネルを含む)
387	メタルケーブル損料	CVVS-1.25S	100m・日	84	3538	
388	回転灯ユニット損料	W220×H513×D190mm DC24V	個・日	239	3539	TWP-02
389	サイレンユニット損料	W220×H450×D190mm DC24V	個・日	299	3540	TWS-02
390	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,450	3802	長野1(普)
391	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,450	3802	長野3(普)
392	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,450	3802	長野4(普)
393	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,450	3802	長野5(普)
394	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,450	3802	長野7(普)
395	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,450	3802	長野8(普)
396	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	9,875	3803	長野1(普)
397	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	9,875	3803	長野3(普)
398	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	9,875	3803	長野4(普)
399	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	9,875	3803	長野5(普)
400	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	9,875	3803	長野7(普)
401	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	9,875	3803	長野8(普)

治山・林道等設計資材単価一覽表(長野(豪))

No	名称	規格	単位	単価	ユーザーコード	備考
1	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×800mm フック付	本	545	2741	
2	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×600mm フック付	本	413	2742	
3	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×400mm フック付	本	298	2743	
4	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×600mm フック付	本	310	2744	
5	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×400mm フック付	本	210	2745	
6	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×300mm フック付	本	178	2746	
7	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×200mm フック付	本	143	2747	
8	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×400mm フック付	本	145	2748	
9	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×200mm フック付	本	72	2749	
10	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×150mm フック付	本	57	2750	
11	アンカー(ピン又は釘)	φ5mm×150mm 止め釘用	本	21	2751	
12	コーチボルト	M8 L75 (溶融亜鉛メッキ)	本	160	2752	木製枠天端材用
13	コーチボルト	M9 L125 (溶融亜鉛メッキ)	本	230	2753	木製校倉式土留工用
14	四角穴付タッピンねじ	φ5.5mm L115 (鉄)	本	36	2754	木製校倉式土留工用
15	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	18,100	2774	
16	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	19,075	2775	
17	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	19,350	2776	
18	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	20,325	2777	
19	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	20,750	2778	
20	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	21,725	2779	
21	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行80cm	枚	2,700	2780	
22	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,250	2781	
23	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行120cm	枚	3,750	2782	
24	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	20,800	2783	
25	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	21,775	2784	
26	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,000	2785	
27	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,975	2786	
28	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	23,750	2787	
29	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	24,725	2788	
30	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行80cm	枚	3,100	2789	
31	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,650	2790	
32	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行120cm	枚	4,200	2791	
33	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	40,600	2792	
34	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	52,900	2793	
35	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	48,050	2794	
36	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	63,200	2795	
37	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	53,400	2796	
38	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	69,900	2797	
39	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	枚	15,800	2798	
40	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	枚	23,550	2799	
41	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	枚	28,750	2800	
42	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	49,500	2801	
43	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	60,400	2802	
44	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	59,250	2803	
45	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	73,100	2804	
46	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	65,550	2805	
47	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	80,700	2806	
48	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	枚	18,900	2807	
49	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	枚	29,250	2808	
50	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	枚	36,000	2809	
51	鉄線蛇かご	φ3.2mm 網目15cm 径90cm	m	3,527	2811	
52	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 40cm×120cm	m	6,085	2812	
53	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×80cm	m	5,985	2813	
54	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×120cm	m	6,340	2814	
55	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 60cm×120cm	m	6,650	2815	
56	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 40cm×120cm	m	5,755	2816	
57	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×80cm	m	5,705	2817	

58	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×120cm	m	6,035	2818	
59	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 60cm×120cm	m	6,300	2819	
60	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm	m	7,430	2820	
61	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×80cm	m	7,325	2821	
62	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm	m	7,750	2822	
63	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 60cm×120cm	m	8,140	2823	
64	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 40cm×120cm	m	6,955	2824	
65	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×80cm	m	6,915	2825	
66	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×100cm	m	7,760	2826	
67	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×120cm	m	7,305	2827	
68	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 60cm×120cm	m	7,650	2828	
69	内張ネット	ネットは必要量を算出しカマ代に加算のこと	m ²	2,075	2829	
70	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	299,667	2841	
71	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	311,667	2842	
72	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	284,000	2843	
73	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	295,000	2844	
74	岩盤部用DCロックアンカー	D32(M30)×1,000	本	15,800	2861	
75	岩盤部用DCロックアンカー	D29(M27)×1,000	本	12,400	2862	
76	岩盤部用DCロックアンカー	D25(M24)×1,000	本	11,200	2863	
77	岩盤部用DCロックアンカー	D22(M20)×1,000	本	8,400	2864	
78	ワイヤーグリブ(落石防止柵)	F-10(9・10φ用) メッキ	個	630	2865	
79	ケーブル(C-3用 柵高1.00m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	5,400	2871	
80	中間支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-150×75×5×7×1500 塗装	本	14,200	2872	
81	端末支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-125×125×6.5×9×1500 塗装	本	108,000	2873	
82	ケーブル(C-4用 柵高1.25m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	7,020	2874	
83	中間支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-150×75×5×7×1800 塗装	本	17,400	2875	
84	端末支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-125×125×6.5×9×1800 塗装	本	147,200	2876	
85	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)	m ²	5,173	2881	カチオンフレーム
86	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)上下流	m ²	13,900	2882	カチオンフレーム(曲線Co土留工)
87	スペーサー(木製枠施工補助用)	45×45×200mm 保存処理あり	個	180	2934	木製枠工用
88	ユニット式 木製枠S 1.5m	L=1.5m H=0.32m W=0.3 長期耐久性	基	11,700	2935	木製枠工用
89	ユニット式 木製枠 1.5m	L=1.5m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	16,400	2937	木製枠工用
90	ユニット式 木製枠 0.75m	L=0.75m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	13,300	2938	木製枠工用
91	木製枠用 天端材 1.5m	L=1.5m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	2,030	2939	木製枠工用
92	木製枠用 天端材 0.75m	L=0.75m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	1,370	2940	木製枠工用
93	木製残存型枠	落とし込み式 長期耐久性	m ²	18,100	2941	
94	内部支保用資材	丸太残存型枠工用	m ²	4,100	2942	
95	長期耐久性構造木材 φ90	控700用	m ²	32,520	2946	木製校倉式土留工用
96	長期耐久性構造木材 φ90	控1000用	m ²	35,540	2947	木製校倉式土留工用
97	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径250mm	m	5,075	2951	
98	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径300mm	m	6,283	2952	
99	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径350mm	m	9,625	2953	
100	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径400mm	m	12,675	2954	
101	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径450mm	m	14,850	2955	
102	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径500mm	m	19,200	2956	
103	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径600mm	m	26,938	2957	
104	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径800mm	m	45,925	2958	
105	角型U字溝	ポリエチレン製 内径240mm	m	13,400	2959	
106	角型U字溝	ポリエチレン製 内径300mm	m	16,167	2960	
107	角型U字溝	ポリエチレン製 内径400mm	m	19,500	2961	
108	角型U字溝	ポリエチレン製 内径500mm	m	25,700	2962	
109	角型U字溝	ポリエチレン製 内径600mm	m	35,583	2963	
110	角型U字溝	ポリエチレン製 内径700mm	m	36,900	2964	
111	角型U字溝	ポリエチレン製 内径800mm	m	45,550	2965	
112	角型U字溝	ポリエチレン製 内径1000mm	m	65,000	2966	
113	アンカー(内径450mm以下用)	φ16×850mm メッキ付	本	1,720	2967	
114	集束線状吸水管	φ75(8本束) L=3.0m	m	1,460	2984	フィントレピンス
115	集束線状吸水管	φ100(13本束) L=3.0m	m	2,360	2985	フィントレピンス
116	集束線状吸水管	φ125(23本束) L=3.0m	m	4,180	2986	フィントレピンス
117	集束線状吸水管	φ150(33本束) L=3.0m	m	5,980	2987	フィントレピンス
118	集束線状吸水管	φ200(57本束) L=3.0m	m	10,320	2988	フィントレピンス
119	集束線状吸水管	φ250(90本束) L=3.0m	m	16,290	2989	フィントレピンス

120	集束線状吸水管	φ300(130本束) L=3.0m	m	23,530	2990	フィットレピンS
121	暗渠排水材	高さ165mm 厚30 L=4.0m	m	3,300	2991	WDレピン165
122	暗渠排水材	高さ300mm 厚30 L=4.0m	m	4,040	2992	WDレピン300
123	有孔管(波状)	φ0.3 L=4~5m(継手別)	本	40,550	2993	
124	有孔管(波状)	φ0.4 L=4~5m(継手別)	本	86,350	2994	
125	有孔管(波状)	φ0.5 L=4~5m(継手別)	本	125,950	2995	
126	緑化水路盤 呑口	A型(エキスパンドメタルXS81)	枚	7,920	3015	
127	緑化水路盤 呑口	B型(エキスパンドメタルXS81)	枚	32,490	3016	
128	緑化水路盤 呑口	C型(エキスパンドメタルXS81)	枚	11,890	3017	
129	特殊クリップアンカー	φ13mm L=400mm 丸鋼加工	本	430	3018	
130	特殊クリップアンカー	φ13mm L=600mm 丸鋼加工	本	550	3019	
131	特殊クリップアンカー	φ13mm L=800mm 丸鋼加工	本	690	3020	
132	特殊クリップアンカー	φ13mm L=1000mm 丸鋼加工	本	860	3021	
133	鋼製丸太水路 本体 A	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3022	
134	鋼製丸太水路 本体 B	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3023	
135	鋼製丸太水路 支え材 A	50×50×6 800mm	本	2,660	3024	
136	鋼製丸太水路 支え材 B	50×50×6 1450mm	本	4,880	3025	
137	鋼製丸太水路 連結棒	φ9mm 2080mm	本	1,180	3026	
138	植生帯	巾10cm×長50cm	枚	240	3033	グリーンベルトS
139	人工張芝(止め串付)	巾1m×長20m 止め串付き	m2	380	3034	ワラ付き張芝
140	植生帯(止め串付)	巾50cm×長60cm 止め串付き	枚	500	3035	ホーレスター
141	植生マット類(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,200	3036	森樹郎マット21
142	植生マット(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,100	3038	SN間伐材マットS型
143	植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10m間伐材利用(肥料袋50cm間隔)	m2	1,800	3039	SN間伐材マットP型
144	保水型植生マット(保水袋付)	巾1m×長10m(保水袋50cm間隔)	m2	1,050	3040	グリーンメイクSW
145	飛来型植生マット(飛来型肥料袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)	m2	1,800	3041	グリーンキャッチャーM型
146	飛来型植生マット(飛来型基盤袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)(植生基材袋中100cm間隔)	m2	3,050	3042	グリーンキャッチャーK型
147	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10mヤシマット使用	m2	2,300	3043	グリーンホルドマットI型
148	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長3m(15cm)間伐材利用(基材袋12.5cm間隔)	m2	5,500	3044	ウッドサイクルマットT50
149	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長5m(13cm)間伐材利用(基材袋25cm間隔)	m2	3,700	3045	ウッドサイクルマットT30
150	侵食防止シート(種子付)	巾1m×長50m	m2	1,400	3046	SN侵食防止シート
151	侵食防止マット	巾1m×長10m(基盤袋40cm間隔)	m2	2,100	3047	SN侵食防止マットP40
152	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1.0×長10mワラ素材(肥料袋50cm間隔)	m2	2,300	3049	フルポストローI型
153	金網付植生マット	巾1.0×長10mワラ素材	m2	1,600	3050	フルポストローII型
154	ヤシネット(飛来型種子無)	厚10mm 巾1.0m×20m	m2	1,300	3052	KGヤシネット
155	繊維マット(種子付)	厚1~3mm 巾1.0m×30m	m2	800	3071	KGヤシマット
156	繊維マット(種子・肥料無)	網目タイプ 巾2.0m×20m	m2	1,250	3072	SNヤシネットHK-30
157	種子(肥料、土壌改良材配合)	一般 20kg/箱	kg	650	3073	SNシート一般
158	種子(肥料、土壌改良材配合)	在来 20kg/箱	kg	900	3074	SNシート在来
159	簡易法枠アンカー	φ16 L400	本	320	3081	
160	簡易法枠アンカー	D16 L750	本	500	3082	
161	簡易法枠シート	950×950mm	枚	240	3083	
162	簡易法枠シート	1100×1100mm	枚	265	3084	
163	アラミファイバー	NAF-6	kg	11,900	3085	
164	着色剤	Neo green crystal(吹付用)	kg	5,100	3091	航空緑化確認用
165	粘着剤	サンローズF30MG:分散・付着剤	kg	4,150	3092	航空緑化用
166	天蓋	エキスパンドメタル 径3.5m	基	566,250	3101	ボルト・ナット、取付金具含む
167	天蓋	エキスパンドメタル 径3.0m	基	467,700	3102	ボルト・ナット、取付金具含む
168	螺旋タラップ	H=1000	基	40,450	3103	ボルト・ナット、取付金具含む
169	螺旋タラップ	H=1500	基	60,575	3104	ボルト・ナット、取付金具含む
170	螺旋タラップ	H=2000	基	95,700	3105	ボルト・ナット、取付金具含む
171	踊場		基	103,050	3106	ボルト・ナット、取付金具含む
172	突き出し手摺	H=1000	基	35,100	3107	ボルト・ナット、継手板含む
173	パーチカルスチフナー	H=175×175×7.5×11 継手部材加工込み	m	26,750	3108	
174	Uボルト	φ16 215×225mm	本	1,945	3109	
175	ライナープレート(メッキ)穴加工賃	3500mm 28孔	m	46,200	3115	円形 別途資材必要
176	ホーリング用保護壁(右ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3123	アクアボックス
177	ホーリング用保護壁(中ブロック)	W1000×H1025×D960mm	個	135,000	3124	アクアボックス
178	ホーリング用保護壁(左ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3125	アクアボックス
179	ホーリング用保護壁(蓋(左右))	縞鋼板製 L=880×t=3.2mm	枚	209,500	3126	アクアボックス
180	ホーリング用保護壁(蓋(中))	縞鋼板製 L=1000×t=3.2mm	枚	262,500	3127	アクアボックス
181	U型300A	300×250 縞鋼板受け枠付	m	47,400	3161	

182	U型360A	360×360 縞鋼板受け枠付	m	52,700	3162
183	U型300B	300×300 縞鋼板受け枠付	m	40,100	3163
184	U型360B	360×360 縞鋼板受け枠付	m	46,200	3164
185	U型450	450×450 縞鋼板受け枠付	m	60,500	3165
186	U型600	600×600 縞鋼板受け枠付	m	83,700	3166
187	勾配付横断溝 3%	300B×3000 縞鋼板受け枠付	本	144,400	3167
188	勾配付横断溝 3%	300B×4000 縞鋼板受け枠付	本	184,600	3168
189	勾配付横断溝 3%	300B×4500 縞鋼板受け枠付	本	200,700	3169
190	勾配付横断溝 3%	300B×5000 縞鋼板受け枠付	本	219,700	3170
191	勾配付横断溝 3%	300B×5500 縞鋼板受け枠付	本	243,000	3171
192	勾配付横断溝 3%	300B×6000 縞鋼板受け枠付	本	257,300	3172
193	勾配付横断溝 3%	360B×3000 縞鋼板受け枠付	本	172,100	3173
194	勾配付横断溝 3%	360B×4000 縞鋼板受け枠付	本	215,100	3174
195	勾配付横断溝 3%	360B×4500 縞鋼板受け枠付	本	236,600	3175
196	勾配付横断溝 3%	360B×5000 縞鋼板受け枠付	本	258,100	3176
197	勾配付横断溝 3%	360B×5500 縞鋼板受け枠付	本	279,600	3177
198	勾配付横断溝 3%	360B×6000 縞鋼板受け枠付	本	301,200	3178
199	コンクリート蓋(300B用)	390×100×500	枚	3,490	3179
200	コンクリート蓋(360B用)	470×110×500	枚	5,680	3180
201	鉄蓋(300A用)	1000×49×400	枚	20,400	3181
202	鉄蓋(360A用)	1000×56×460	枚	22,770	3182
203	鉄蓋(300B用)	1000×49×51×390	枚	25,800	3183
204	鉄蓋(360B用)	1000×56×54×470	枚	31,200	3184
205	鉄蓋(450用)	1000×66×545	枚	43,500	3185
206	鉄蓋(600用)	1000×100×695	枚	53,400	3186
207	かさ上げ式グレーチング 360B用	995×470×110mm	枚	34,100	3187
208	シイエース(5組以下)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	22,000	3191
209	シイエース(5組以下)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	28,500	3192
210	シイエース(5組以下)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	34,500	3193
211	シイエース(6組以上)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	19,900	3194
212	シイエース(6組以上)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	26,400	3195
213	シイエース(6組以上)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	32,400	3196
214	24型(耐圧用)	24×24×長100cm	本	4,540	3201
215	30A型(耐圧用)	30×24×長100cm	本	5,990	3202
216	30B型(耐圧用)	30×30×長100cm	本	7,470	3203
217	36A型(耐圧用)	36×30×長100cm	本	7,250	3204
218	36B型(耐圧用)	36×36×長100cm	本	8,960	3205
219	45型(耐圧用)	45×45×長60cm	本	7,390	3206
220	60型(耐圧用)	60×60×長60cm	本	12,260	3207
221	立木保護マット	高品質材用・一般材用 0.6×2.0m巻	m2	2,500	3311
222	堤名板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3321
223	堤名板	B型 550mm×400mm×12mm アルミニウム軽合金	枚	67,000	3322
224	堤名板	C型 800mm×600mm×15mm アルミニウム軽合金	枚	136,000	3323
225	堤名板	D型 250mm×200mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3324
226	治山標識板 山腹工用	支柱2,750mmφ50.8mm 400×550×1mm 鋼板	組		3327
227	治山シンボルマーク I 型	400×300×10mm マークのみ	枚	40,000	3328
228	治山シンボルマーク II 型	400×300×10mm マーク+署名	枚	44,000	3329
229	治山シンボルマーク III 型	550×400×12mm マーク+標語	枚	62,000	3330
230	地すべり防止工事記録板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3331
231	保安林標識 菱型(第2種)	300×300mm 支柱付き	組	6,250	3332
232	保安林標識 第1種	ネームプレート 2枚 1組	組	23,200	3333
233	保安林標識 第2種 B	30×30cm ホーロー加工	組	1,840	3335
234	保安林標識 第3種 A	80×90cm 区域図入	組	107,280	3336
235	保安林標識 第3種 B	80×90cm 区域図入	組	77,880	3337
236	橋名板	A型(ガードレール)用 30cm×8cm×0.15cm 真鍮	枚		3341
237	橋名板	B型 30cm×10cm×0.15cm 真鍮	枚		3342
238	橋名板	C型 30cm×12cm×0.15cm 真鍮	枚		3343
239	林道名板	A型 20cm×15cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	18,000	3344
240	林道名板	B型 25cm×20cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3345
241	林道名板	C型 40cm×30cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3346
242	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱2,400mm アルミ	組		3347
243	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱1,800mm アルミ	組		3348

244	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱2,400mm 7㍓	組		3349	
245	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱1,800mm 7㍓	組		3350	
246	林道標 木製白ペンキ塗	□15×15×150cm 防腐加工なし	本		3351	
247	標柱 木製白ペンキ塗	□10×10×200cm 防腐加工なし	本	59,300	3352	
248	距離標	△12×17×130cm	本		3353	
249	標示板 工事作業主任者	600×900mm エコノボード	枚		3356	
250	アカツ小 2年上(長野)	地上長15cm上 地上径4.5mm上	本	130	3361	庭先渡し価格
251	アカツ中 2年上(長野)	地上長18cm上 地上径5mm上	本	150	3362	庭先渡し価格
252	アカツ大 2年上(長野)	地上長23cm上 地上径6mm上	本	160	3363	庭先渡し価格
253	アカツ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	145	3364	庭先渡し価格
254	アカツ大 3年上(長野)	地上長30cm上 地上径8mm上	本	160	3365	庭先渡し価格
255	モミ大 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	365	3367	庭先渡し価格
256	モミ小 4年上(長野)	地上長15cm上 地上径6mm上	本	355	3368	庭先渡し価格
257	モミ中 4年上(長野)	地上長20cm上 地上径7mm上	本	375	3369	庭先渡し価格
258	モミ大 4年上(長野)	地上長25cm上 地上径8mm上	本	395	3370	庭先渡し価格
259	トウヒ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径5mm上	本	195	3371	庭先渡し価格
260	トウヒ中 3年上(長野)	地上長25cm上 地上径6mm上	本	210	3372	庭先渡し価格
261	トウヒ中 4年上(長野)	地上長30cm上 地上径7mm上	本	220	3373	庭先渡し価格
262	トウヒ大 4年上(長野)	地上長35cm上 地上径8mm上	本	235	3374	庭先渡し価格
263	ヤマハンノキ 1年上(長野)	地上長30cm上 地上径4mm上	本	70	3375	庭先渡し価格
264	ヤマハンノキ 2年上(長野)	地上長60cm上	本		3376	庭先渡し価格
265	シラハ 1年上(長野)	地上長50cm上	本	90	3378	庭先渡し価格
266	クヌギ・コナラ小 1年上(長野)	地上長30cm上	本	105	3379	庭先渡し価格
267	クヌギ・コナラ中 1年上(長野)	地上長45cm上	本	115	3380	庭先渡し価格
268	クヌギ・コナラ大 1年上(長野)	地上長60cm上	本	120	3381	庭先渡し価格
269	ミズナラ中 1年上(長野)	地上長30cm上	本	115	3382	庭先渡し価格
270	ミズナラ大 1年上(長野)	地上長45cm上	本	130	3383	庭先渡し価格
271	ケヤキ大 1年上(長野)	地上長60cm上 地上径5mm上	本	125	3384	庭先渡し価格
272	ケヤキ特 1年上(長野)	地上長100cm上	本	160	3385	庭先渡し価格
273	ブナ中 3年上(長野)	地上長45cm上	本	250	3386	庭先渡し価格
274	ブナ大 3年上(長野)	地上長60cm上	本	260	3387	庭先渡し価格
275	ホオノキ(長野)	地上長45cm上	本	295	3388	庭先渡し価格
276	クリ 1年上(長野)	地上長100cm上	本	275	3389	庭先渡し価格
277	ミズメ 2年上(長野)	地上長100cm上	本		3390	庭先渡し価格
278	トチノキ(長野)	地上長25cm上	本	170	3391	庭先渡し価格
279	トチノキ(長野)	地上長35cm上	本	265	3392	庭先渡し価格
280	カツラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	145	3393	庭先渡し価格
281	ヤマザクラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	165	3394	庭先渡し価格
282	サワグルミ 1年上(長野)	地上長30cm上	本		3395	庭先渡し価格
283	イロハモジ 1年(長野)	地上長30cm上	本	125	3396	庭先渡し価格
284	アカツ小(コナラ)(長野)	地上長15cm上	本	215	3397	庭先渡し価格
285	アカツ中(コナラ)(長野)	地上長18cm上	本	220	3398	庭先渡し価格
286	アカツ大(コナラ)(長野)	地上長20cm上	本	235	3399	庭先渡し価格
287	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長20cm 地上径5mm	本	116	3401	庭先渡し価格
288	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長25cm 地上径6mm	本	125	3402	庭先渡し価格
289	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長30cm 地上径7.5mm	本	127	3403	庭先渡し価格
290	ヤマハンノキ 1年(岐阜)	地上径4mm	本	58	3404	庭先渡し価格
291	ケヤキ 1年(岐阜)	長60cm上	本	116	3405	庭先渡し価格
292	ケヤキ 1年(岐阜)	長80cm上	本	148	3406	庭先渡し価格
293	ケヤキ 1年(岐阜)	長100cm上	本	166	3407	庭先渡し価格
294	ケヤキ 2年(岐阜)	長150cm上	本	223	3408	庭先渡し価格
295	クリ 1年(岐阜)	長100cm上	本	271	3409	庭先渡し価格
296	クリ 1年(岐阜)	長150cm上	本	290	3410	庭先渡し価格
297	コナラ 1年(岐阜)	長30cm上	本	97	3411	庭先渡し価格
298	コナラ 2年(岐阜)	長60cm上	本	140	3412	庭先渡し価格
299	コナラ(コナラ)(岐阜)	長40cm上	本	290	3413	庭先渡し価格
300	コナラ・クスギ(コナラ) 1年(愛知)	地上長30cm上	本	195	3416	庭先渡し価格
301	コナラ・クスギ(コナラ) 2年(愛知)	地上長50cm上	本	210	3417	庭先渡し価格
302	ウインチ賃料	1t未満 36kw	月	286,200	3421	
303	ウインチ賃料	1t以上2t未満 48kw	月	370,400	3422	
304	ウインチ賃料	2t以上3t未満 60kw	月	423,700	3423	
305	ウインチ賃料	3t以上4t未満 73kw	月	485,300	3424	

306	ウインチ賃料	4t以上5t未満 85kw	月	566,000	3425	
307	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 4m	月	60,700	3427	600*600
308	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 6m	月	73,100	3428	600*600
309	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 8m	月	86,700	3429	600*600
310	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 10m	月	100,400	3430	600*600
311	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 12m	月	113,200	3431	600*600
312	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 14m	月	126,600	3432	600*600
313	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 16m	月	139,900	3433	600*600
314	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 18m	月	153,000	3434	600*600
315	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 20m	月	166,000	3435	600*600
316	主索賃料	径16mm	m・月	113	3437	
317	主索賃料	径18mm	m・月	128	3438	
318	主索賃料	径20mm	m・月	142	3439	
319	主索賃料	径22mm	m・月	168	3440	
320	主索賃料	径24mm	m・月	201	3441	
321	主索賃料	径26mm	m・月	236	3442	
322	主索賃料	径28mm	m・月	278	3443	
323	主索賃料	径30mm	m・月	328	3444	
324	主索賃料	径32mm	m・月	379	3445	
325	主索賃料	径34mm	m・月	435	3446	
326	主索賃料	径36mm	m・月	498	3447	
327	作業索賃料	径8mm	m・月	93	3449	
328	作業索賃料	径9mm	m・月	105	3450	
329	作業索賃料	径10mm	m・月	117	3451	
330	作業索賃料	径12mm	m・月	137	3452	
331	作業索賃料	径14mm	m・月	168	3453	
332	作業索賃料	径16mm	m・月	206	3454	
333	作業索賃料	径18mm	m・月	251	3455	
334	ケーブルクレーン付属器具賃料	キャラージ、ブロック、滑車等一式(共通)	月	145,100	3457	
335	モルレル賃料(本体1ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	438,167	3461	
336	モルレル賃料(本体3ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	981,267	3462	
337	モルレル賃料(本体6ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	1,605,300	3463	
338	モルレル賃料(本体9ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,027,400	3464	
339	モルレル賃料(本体12ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,434,650	3465	
340	モルレル賃料	BK台車(1ヶ月未満) 0.3m3積	式	223,100	3466	積載量0.5t
341	モルレル賃料	BK台車(3ヶ月未満) 0.3m3積	式	506,050	3467	積載量0.5t
342	モルレル賃料	BK台車(6ヶ月未満) 0.3m3積	式	717,850	3468	積載量0.5t
343	モルレル賃料	BK台車(9ヶ月未満) 0.3m3積	式	905,550	3469	積載量0.5t
344	モルレル賃料	BK台車(12ヶ月未満) 0.3m3積	式	1,088,850	3470	積載量0.5t
345	モルレル賃料	レール(1ヶ月未満) 0.5t積用	m	3,110	3471	
346	モルレル賃料	レール(3ヶ月未満) 0.5t積用	m	7,010	3472	
347	モルレル賃料	レール(6ヶ月未満) 0.5t積用	m	10,040	3473	
348	モルレル賃料	レール(9ヶ月未満) 0.5t積用	m	12,740	3474	
349	モルレル賃料	レール(12ヶ月未満) 0.5t積用	m	15,380	3475	
350	モルレル賃料	普通台車(1ヶ月未満) 0.5t積	式	126,800	3476	
351	モルレル賃料	普通台車(3ヶ月未満) 0.5t積	式	244,333	3477	
352	モルレル賃料	普通台車(6ヶ月未満) 0.5t積	式	406,500	3478	
353	モルレル賃料	普通台車(9ヶ月未満) 0.5t積	式	514,950	3479	
354	モルレル賃料	普通台車(12ヶ月未満) 0.5t積	式	619,800	3480	
355	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(1ヶ月未満)	式	481,700	3481	
356	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(3ヶ月未満)	式	1,061,850	3482	
357	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(6ヶ月未満)	式	1,574,300	3483	
358	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(9ヶ月未満)	式	2,003,900	3484	
359	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(12ヶ月未満)	式	2,418,350	3485	
360	大空輸	AS332L	時間	1,617,000	3496	
361	作業飛行	AS332L	時間	1,710,000	3497	
362	滞留料金(昼間)	AS332L	時間	1,145,000	3498	
363	滞留料金(夜間)	AS332L	1泊	207,500	3499	
364	ハリワイヤー	14mm 7.0~8.0m	本	5,400	3502	
365	大空輸	AS350B3	時間	596,525	3504	
366	作業飛行	AS350B3	時間	636,300	3505	
367	滞留料金(昼間)	AS350B3	時間	418,600	3506	

368	滞留料金(夜間)	AS350B3	1泊	103,225	3507	
369	火薬庫損料	鋼製移動式 2t庫 5.0m2	式	620,000	3511	
370	火薬取扱所損料	鋼製移動式 3.2m2	式	459,000	3512	
371	火工所損料	組立テント式 1.9m2	式	54,000	3513	
372	火工品庫損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m2	式	523,000	3514	
373	転倒ます型自記雨量計損料	雨量計センサー+記録計	個・日	233	3521	OW-34-BP OT-501RD
374	回転灯(三脚付)損料	汎用	個・日	96	3522	LED LRMZL-12
375	電子サイレン損料	汎用	個・日	131	3523	AS-100C
376	雨量計テータログシステム損料	転倒ます雨量センサー+テータログ	個・日	406	3524	OT501S、OT-520W
377	回転灯損料	雨量計テータログシステム用	個・日	73	3525	LR10-302WJBW-RYG
378	モーターサイレン損料	雨量計テータログシステム用	個・日	90	3526	BSC-100
379	配線ケーブル(100m)損料	VCT 600V 0.75mm2 2C	100m・日	9	3527	
380	ワイヤーセンサー損料	心線2c、支持線1c	100m・日	36	3531	WSCR-12
381	ワイヤーセンサー引留金具損料	ワイヤーセンサー用	組・日	18	3532	WSC-9
382	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×2量	個・日	597	3533	GWD2-2B
383	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×5量	個・日	657	3534	GWD2-5B
384	中継ボックス損料	ワイヤーセンサー用	個・日	119	3535	WJB
385	警報制御装置損料	W300×H400×D165mm DC24V	個・日	1,194	3536	TWC-010-01
386	太陽電池損料	W400×H500×D200mm DC24V	個・日	1,194	3537	電源盤(パネルを含む)
387	メタルケーブル損料	CVVS-1.25S	100m・日	84	3538	
388	回転灯ユニット損料	W220×H513×D190mm DC24V	個・日	239	3539	TWP-02
389	サイレンユニット損料	W220×H450×D190mm DC24V	個・日	299	3540	TWS-02
390	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野2(豪)
391	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野6(豪)
392	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野9(豪)
393	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野10(豪)
394	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野11(豪)
395	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野12(豪)
396	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野13(豪)
397	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野14(豪)
398	間知ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	11,000	3802	長野15(豪)
399	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野2(豪)
400	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野6(豪)
401	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野9(豪)
402	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野10(豪)
403	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野11(豪)
404	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野12(豪)
405	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野13(豪)
406	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野14(豪)
407	粗面ブロック(長野)	控え35cm A種 350kg/m2 18N/mm2以上	m2	10,600	3803	長野15(豪)

治山・林道等設計資材単価一覧表(富山(豪))

No	名称	規格	単位	単価	ユーザーコード	備考
1	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×800mm フック付	本	545	2741	
2	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×600mm フック付	本	413	2742	
3	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×400mm フック付	本	298	2743	
4	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×600mm フック付	本	310	2744	
5	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×400mm フック付	本	210	2745	
6	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×300mm フック付	本	178	2746	
7	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×200mm フック付	本	143	2747	
8	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×400mm フック付	本	145	2748	
9	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×200mm フック付	本	72	2749	
10	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×150mm フック付	本	57	2750	
11	アンカー(ピン又は釘)	φ5mm×150mm 止め釘用	本	21	2751	
12	コーチボルト	M8 L75 (溶融亜鉛メッキ)	本	160	2752	木製枠天端材用
13	コーチボルト	M9 L125 (溶融亜鉛メッキ)	本	230	2753	木製校倉式土留工用
14	四角穴付タッピンねじ	φ5.5mm L115 (鉄)	本	36	2754	木製校倉式土留工用
15	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	18,100	2774	
16	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	19,075	2775	
17	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	19,350	2776	
18	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	20,325	2777	
19	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	20,750	2778	
20	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	21,725	2779	
21	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行80cm	枚	2,700	2780	
22	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,250	2781	
23	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行120cm	枚	3,750	2782	
24	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	20,800	2783	
25	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	21,775	2784	
26	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,000	2785	
27	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,975	2786	
28	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	23,750	2787	
29	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	24,725	2788	
30	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行80cm	枚	3,100	2789	
31	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,650	2790	
32	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行120cm	枚	4,200	2791	
33	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	40,600	2792	
34	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	52,900	2793	
35	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	48,050	2794	
36	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	63,200	2795	
37	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	53,400	2796	
38	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	69,900	2797	
39	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	枚	15,800	2798	
40	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	枚	23,550	2799	
41	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	枚	28,750	2800	
42	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	49,500	2801	
43	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	60,400	2802	
44	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	59,250	2803	
45	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	73,100	2804	
46	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	65,550	2805	
47	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	80,700	2806	
48	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	枚	18,900	2807	
49	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	枚	29,250	2808	
50	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	枚	36,000	2809	
51	鉄線蛇かご	φ3.2mm 網目15cm 径90cm	m	3,487	2811	
52	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 40cm×120cm	m	6,085	2812	
53	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×80cm	m	5,985	2813	
54	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×120cm	m	6,340	2814	
55	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 60cm×120cm	m	6,650	2815	
56	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 40cm×120cm	m	5,755	2816	
57	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×80cm	m	5,705	2817	

58	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×120cm	m	6,035	2818	
59	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 60cm×120cm	m	6,300	2819	
60	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm	m	7,430	2820	
61	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×80cm	m	7,325	2821	
62	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm	m	7,750	2822	
63	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 60cm×120cm	m	8,140	2823	
64	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 40cm×120cm	m	6,955	2824	
65	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×80cm	m	6,915	2825	
66	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×100cm	m	7,760	2826	
67	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×120cm	m	7,305	2827	
68	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 60cm×120cm	m	7,650	2828	
69	内張ネット	ネットは必要量を算出しカマ代に加算のこと	m ²	2,075	2829	
70	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	297,667	2841	
71	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	309,667	2842	
72	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	282,000	2843	
73	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	293,000	2844	
74	岩盤部用DCロックアンカー	D32(M30)×1,000	本	15,800	2861	
75	岩盤部用DCロックアンカー	D29(M27)×1,000	本	12,400	2862	
76	岩盤部用DCロックアンカー	D25(M24)×1,000	本	11,200	2863	
77	岩盤部用DCロックアンカー	D22(M20)×1,000	本	8,400	2864	
78	ワイヤーグリブ(落石防止柵)	F-10(9・10φ用)メッキ	個	630	2865	
79	ケーブル(C-3用 柵高1.00m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	5,400	2871	
80	中間支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-150×75×5×7×1500 塗装	本	14,200	2872	
81	端末支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-125×125×6.5×9×1500 塗装	本	108,000	2873	
82	ケーブル(C-4用 柵高1.25m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	7,020	2874	
83	中間支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-150×75×5×7×1800 塗装	本	17,400	2875	
84	端末支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-125×125×6.5×9×1800 塗装	本	147,200	2876	
85	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)	m ²	5,173	2881	カチオンフレーム
86	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)上下流	m ²	13,900	2882	カチオンフレーム(曲線Co土留工)
87	スペーサー(木製枠施工補助用)	45×45×200mm 保存処理あり	個	180	2934	木製枠工用
88	ユニット式 木製枠S 1.5m	L=1.5m H=0.32m W=0.3 長期耐久性	基	11,700	2935	木製枠工用
89	ユニット式 木製枠 1.5m	L=1.5m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	16,400	2937	木製枠工用
90	ユニット式 木製枠 0.75m	L=0.75m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	13,300	2938	木製枠工用
91	木製枠用 天端材 1.5m	L=1.5m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	2,030	2939	木製枠工用
92	木製枠用 天端材 0.75m	L=0.75m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	1,370	2940	木製枠工用
93	木製残存型枠	落とし込み式 長期耐久性	m ²	18,100	2941	
94	内部支保用資材	丸太残存型枠工用	m ²	4,300	2942	
95	長期耐久性構造木材 φ90	控700用	m ²	32,520	2946	木製校倉式土留工用
96	長期耐久性構造木材 φ90	控1000用	m ²	35,540	2947	木製校倉式土留工用
97	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径250mm	m	5,075	2951	
98	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径300mm	m	6,283	2952	
99	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径350mm	m	9,625	2953	
100	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径400mm	m	12,675	2954	
101	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径450mm	m	14,850	2955	
102	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径500mm	m	19,200	2956	
103	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径600mm	m	26,938	2957	
104	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径800mm	m	45,925	2958	
105	角型U字溝	ポリエチレン製 内径240mm	m	13,400	2959	
106	角型U字溝	ポリエチレン製 内径300mm	m	16,167	2960	
107	角型U字溝	ポリエチレン製 内径400mm	m	19,500	2961	
108	角型U字溝	ポリエチレン製 内径500mm	m	25,700	2962	
109	角型U字溝	ポリエチレン製 内径600mm	m	35,583	2963	
110	角型U字溝	ポリエチレン製 内径700mm	m	36,900	2964	
111	角型U字溝	ポリエチレン製 内径800mm	m	45,550	2965	
112	角型U字溝	ポリエチレン製 内径1000mm	m	65,000	2966	
113	アンカー(内径450mm以下用)	φ16×850mm メッキ付	本	1,720	2967	
114	集束線状吸水管	φ75(8本束) L=3.0m	m	1,460	2984	フィントレピンス
115	集束線状吸水管	φ100(13本束) L=3.0m	m	2,360	2985	フィントレピンス
116	集束線状吸水管	φ125(23本束) L=3.0m	m	4,180	2986	フィントレピンス
117	集束線状吸水管	φ150(33本束) L=3.0m	m	5,980	2987	フィントレピンス
118	集束線状吸水管	φ200(57本束) L=3.0m	m	10,320	2988	フィントレピンス
119	集束線状吸水管	φ250(90本束) L=3.0m	m	16,290	2989	フィントレピンス

120	集束線状吸水管	φ300(130本束) L=3.0m	m	23,530	2990	フィットレピンS
121	暗渠排水材	高さ165mm 厚30 L=4.0m	m	3,300	2991	WDレピン165
122	暗渠排水材	高さ300mm 厚30 L=4.0m	m	4,040	2992	WDレピン300
123	有孔管(波状)	φ0.3 L=4~5m(継手別)	本	40,550	2993	
124	有孔管(波状)	φ0.4 L=4~5m(継手別)	本	86,350	2994	
125	有孔管(波状)	φ0.5 L=4~5m(継手別)	本	125,950	2995	
126	緑化水路盤 呑口	A型(エキスパンドメタルXS81)	枚	7,920	3015	
127	緑化水路盤 呑口	B型(エキスパンドメタルXS81)	枚	32,490	3016	
128	緑化水路盤 呑口	C型(エキスパンドメタルXS81)	枚	11,890	3017	
129	特殊クリップアンカー	φ13mm L=400mm 丸鋼加工	本	430	3018	
130	特殊クリップアンカー	φ13mm L=600mm 丸鋼加工	本	550	3019	
131	特殊クリップアンカー	φ13mm L=800mm 丸鋼加工	本	690	3020	
132	特殊クリップアンカー	φ13mm L=1000mm 丸鋼加工	本	860	3021	
133	鋼製丸太水路 本体 A	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3022	
134	鋼製丸太水路 本体 B	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3023	
135	鋼製丸太水路 支え材 A	50×50×6 800mm	本	2,660	3024	
136	鋼製丸太水路 支え材 B	50×50×6 1450mm	本	4,880	3025	
137	鋼製丸太水路 連結棒	φ9mm 2080mm	本	1,180	3026	
138	植生帯	巾10cm×長50cm	枚	240	3033	グリーンベルトS
139	人工張芝(止め串付)	巾1m×長20m 止め串付き	m2	380	3034	ワラ付き張芝
140	植生帯(止め串付)	巾50cm×長60cm 止め串付き	枚	500	3035	ホーレスター
141	植生マット類(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,200	3036	森樹郎マット21
142	植生マット(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,100	3038	SN間伐材マットS型
143	植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10m間伐材利用(肥料袋50cm間隔)	m2	1,800	3039	SN間伐材マットP型
144	保水型植生マット(保水袋付)	巾1m×長10m(保水袋50cm間隔)	m2	1,050	3040	グリーンメイクSW
145	飛来型植生マット(飛来型肥料袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)	m2	1,800	3041	グリーンキャッチャーM型
146	飛来型植生マット(飛来型基盤袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)(植生基材袋中100cm間隔)	m2	3,050	3042	グリーンキャッチャーK型
147	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10mヤシマット使用	m2	2,300	3043	グリーンホルドマットI型
148	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長3m(15cm)間伐材利用(基材袋12.5cm間隔)	m2	5,500	3044	ウッドサイクルマットT50
149	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長5m(13cm)間伐材利用(基材袋25cm間隔)	m2	3,700	3045	ウッドサイクルマットT30
150	侵食防止シート(種子付)	巾1m×長50m	m2	1,400	3046	SN侵食防止シート
151	侵食防止マット	巾1m×長10m(基盤袋40cm間隔)	m2	2,100	3047	SN侵食防止マットP40
152	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1.0×長10mワラ素材(肥料袋50cm間隔)	m2	2,300	3049	フルポストローI型
153	金網付植生マット	巾1.0×長10mワラ素材	m2	1,600	3050	フルポストローII型
154	ヤシネット(飛来型種子無)	厚10mm 巾1.0m×20m	m2	1,300	3052	KGヤシネット
155	繊維マット(種子付)	厚1~3mm 巾1.0m×30m	m2	800	3071	KGヤシマット
156	繊維マット(種子・肥料無)	網目タイプ 巾2.0m×20m	m2	1,250	3072	SNヤシネットHK-30
157	種子(肥料、土壌改良材配合)	一般 20kg/箱	kg	650	3073	SNシート一般
158	種子(肥料、土壌改良材配合)	在来 20kg/箱	kg	900	3074	SNシート在来
159	簡易法枠アンカー	φ16 L400	本	320	3081	
160	簡易法枠アンカー	D16 L750	本	500	3082	
161	簡易法枠シート	950×950mm	枚	240	3083	
162	簡易法枠シート	1100×1100mm	枚	265	3084	
163	アラミファイバー	NAF-6	kg	11,900	3085	
164	着色剤	Neo green crystal(吹付用)	kg	5,100	3091	航空緑化確認用
165	粘着剤	サンローズF30MG:分散・付着剤	kg	4,150	3092	航空緑化用
166	天蓋	エキスパンドメタル 径3.5m	基	566,250	3101	ボルト・ナット、取付金具含む
167	天蓋	エキスパンドメタル 径3.0m	基	467,700	3102	ボルト・ナット、取付金具含む
168	螺旋タラップ	H=1000	基	40,450	3103	ボルト・ナット、取付金具含む
169	螺旋タラップ	H=1500	基	60,575	3104	ボルト・ナット、取付金具含む
170	螺旋タラップ	H=2000	基	95,700	3105	ボルト・ナット、取付金具含む
171	踊場		基	103,050	3106	ボルト・ナット、取付金具含む
172	突き出し手摺	H=1000	基	35,100	3107	ボルト・ナット、継手板含む
173	パーチカルスチフナー	H=175×175×7.5×11 継手部材加工込み	m	26,750	3108	
174	Uボルト	φ16 215×225mm	本	1,945	3109	
175	ライナープレート(メッキ)穴加工賃	3500mm 28孔	m	46,200	3115	円形 別途資材必要
176	ホーリング用保護壁(右ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3123	アクアボックス
177	ホーリング用保護壁(中ブロック)	W1000×H1025×D960mm	個	135,000	3124	アクアボックス
178	ホーリング用保護壁(左ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	150,000	3125	アクアボックス
179	ホーリング用保護壁(蓋(左右))	縞鋼板製 L=880×t=3.2mm	枚	209,500	3126	アクアボックス
180	ホーリング用保護壁(蓋(中))	縞鋼板製 L=1000×t=3.2mm	枚	262,500	3127	アクアボックス
181	U型300A	300×250 縞鋼板受け枠付	m	47,400	3161	

182	U型360A	360×360 縞鋼板受け枠付	m	52,700	3162
183	U型300B	300×300 縞鋼板受け枠付	m	40,100	3163
184	U型360B	360×360 縞鋼板受け枠付	m	46,200	3164
185	U型450	450×450 縞鋼板受け枠付	m	60,500	3165
186	U型600	600×600 縞鋼板受け枠付	m	83,700	3166
187	勾配付横断溝 3%	300B×3000 縞鋼板受け枠付	本	144,400	3167
188	勾配付横断溝 3%	300B×4000 縞鋼板受け枠付	本	184,600	3168
189	勾配付横断溝 3%	300B×4500 縞鋼板受け枠付	本	200,700	3169
190	勾配付横断溝 3%	300B×5000 縞鋼板受け枠付	本	219,700	3170
191	勾配付横断溝 3%	300B×5500 縞鋼板受け枠付	本	243,000	3171
192	勾配付横断溝 3%	300B×6000 縞鋼板受け枠付	本	257,300	3172
193	勾配付横断溝 3%	360B×3000 縞鋼板受け枠付	本	172,100	3173
194	勾配付横断溝 3%	360B×4000 縞鋼板受け枠付	本	215,100	3174
195	勾配付横断溝 3%	360B×4500 縞鋼板受け枠付	本	236,600	3175
196	勾配付横断溝 3%	360B×5000 縞鋼板受け枠付	本	258,100	3176
197	勾配付横断溝 3%	360B×5500 縞鋼板受け枠付	本	279,600	3177
198	勾配付横断溝 3%	360B×6000 縞鋼板受け枠付	本	301,200	3178
199	コンクリート蓋(300B用)	390×100×500	枚	3,490	3179
200	コンクリート蓋(360B用)	470×110×500	枚	5,680	3180
201	鉄蓋(300A用)	1000×49×400	枚	20,400	3181
202	鉄蓋(360A用)	1000×56×460	枚	22,770	3182
203	鉄蓋(300B用)	1000×49×51×390	枚	25,800	3183
204	鉄蓋(360B用)	1000×56×54×470	枚	31,200	3184
205	鉄蓋(450用)	1000×66×545	枚	43,500	3185
206	鉄蓋(600用)	1000×100×695	枚	53,400	3186
207	かさ上げ式グレーチング 360B用	995×470×110mm	枚	34,100	3187
208	シイエース(5組以下)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	32,700	3191
209	シイエース(5組以下)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	39,700	3192
210	シイエース(5組以下)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	44,700	3193
211	シイエース(6組以上)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	22,500	3194
212	シイエース(6組以上)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	29,500	3195
213	シイエース(6組以上)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	34,500	3196
214	24型(耐圧用)	24×24×長100cm	本	4,540	3201
215	30A型(耐圧用)	30×24×長100cm	本	5,990	3202
216	30B型(耐圧用)	30×30×長100cm	本	7,470	3203
217	36A型(耐圧用)	36×30×長100cm	本	7,250	3204
218	36B型(耐圧用)	36×36×長100cm	本	8,960	3205
219	45型(耐圧用)	45×45×長60cm	本	7,390	3206
220	60型(耐圧用)	60×60×長60cm	本	12,260	3207
221	立木保護マット	高品質材用・一般材用 0.6×2.0m巻	m2	2,500	3311
222	堤名板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3321
223	堤名板	B型 550mm×400mm×12mm アルミニウム軽合金	枚	67,000	3322
224	堤名板	C型 800mm×600mm×15mm アルミニウム軽合金	枚	136,000	3323
225	堤名板	D型 250mm×200mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3324
226	治山標識板 山腹工用	支柱2,750mmφ50.8mm 400×550×1mm 鋼板	組		3327
227	治山シンボルマーク I 型	400×300×10mm マークのみ	枚	40,000	3328
228	治山シンボルマーク II 型	400×300×10mm マーク+署名	枚	44,000	3329
229	治山シンボルマーク III 型	550×400×12mm マーク+標語	枚	62,000	3330
230	地すべり防止工事記録板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3331
231	保安林標識 菱型(第2種)	300×300mm 支柱付き	組	6,250	3332
232	保安林標識 第1種	ネームプレート 2枚 1組	組	23,160	3333
233	保安林標識 第2種 B	30×30cm ホーロー加工	組	1,830	3335
234	保安林標識 第3種 A	80×90cm 区域図入	組	107,280	3336
235	保安林標識 第3種 B	80×90cm 区域図入	組	77,880	3337
236	橋名板	A型(ガードレール)用 30cm×8cm×0.15cm 真鍮	枚		3341
237	橋名板	B型 30cm×10cm×0.15cm 真鍮	枚		3342
238	橋名板	C型 30cm×12cm×0.15cm 真鍮	枚		3343
239	林道名板	A型 20cm×15cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	18,000	3344
240	林道名板	B型 25cm×20cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3345
241	林道名板	C型 40cm×30cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3346
242	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱2,400mm アルミ	組		3347
243	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱1,800mm アルミ	組		3348

244	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱2,400mm 7㍓	組		3349	
245	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱1,800mm 7㍓	組		3350	
246	林道標 木製白ペンキ塗	□15×15×150cm 防腐加工なし	本	36,000	3351	
247	標柱 木製白ペンキ塗	□10×10×200cm 防腐加工なし	本	40,000	3352	
248	距離標	△12×17×130cm	本	35,000	3353	
249	標示板 工事作業主任者	600×900mm エコノボード	枚	3,000	3356	
250	アカツ小 2年上(長野)	地上長15cm上 地上径4.5mm上	本	130	3361	庭先渡し価格
251	アカツ中 2年上(長野)	地上長18cm上 地上径5mm上	本	150	3362	庭先渡し価格
252	アカツ大 2年上(長野)	地上長23cm上 地上径6mm上	本	160	3363	庭先渡し価格
253	アカツ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	145	3364	庭先渡し価格
254	アカツ大 3年上(長野)	地上長30cm上 地上径8mm上	本	160	3365	庭先渡し価格
255	モミ大 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	365	3367	庭先渡し価格
256	モミ小 4年上(長野)	地上長15cm上 地上径6mm上	本	355	3368	庭先渡し価格
257	モミ中 4年上(長野)	地上長20cm上 地上径7mm上	本	375	3369	庭先渡し価格
258	モミ大 4年上(長野)	地上長25cm上 地上径8mm上	本	395	3370	庭先渡し価格
259	トウヒ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径5mm上	本	195	3371	庭先渡し価格
260	トウヒ中 3年上(長野)	地上長25cm上 地上径6mm上	本	210	3372	庭先渡し価格
261	トウヒ中 4年上(長野)	地上長30cm上 地上径7mm上	本	220	3373	庭先渡し価格
262	トウヒ大 4年上(長野)	地上長35cm上 地上径8mm上	本	235	3374	庭先渡し価格
263	ヤマハンキ 1年上(長野)	地上長30cm上 地上径4mm上	本	70	3375	庭先渡し価格
264	ヤマハンキ 2年上(長野)	地上長60cm上	本		3376	庭先渡し価格
265	シラハ 1年上(長野)	地上長50cm上	本	90	3378	庭先渡し価格
266	クヌギ・コナラ小 1年上(長野)	地上長30cm上	本	105	3379	庭先渡し価格
267	クヌギ・コナラ中 1年上(長野)	地上長45cm上	本	115	3380	庭先渡し価格
268	クヌギ・コナラ大 1年上(長野)	地上長60cm上	本	120	3381	庭先渡し価格
269	ミズナラ中 1年上(長野)	地上長30cm上	本	115	3382	庭先渡し価格
270	ミズナラ大 1年上(長野)	地上長45cm上	本	130	3383	庭先渡し価格
271	ケヤキ大 1年上(長野)	地上長60cm上 地上径5mm上	本	125	3384	庭先渡し価格
272	ケヤキ特 1年上(長野)	地上長100cm上	本	160	3385	庭先渡し価格
273	ブナ中 3年上(長野)	地上長45cm上	本	250	3386	庭先渡し価格
274	ブナ大 3年上(長野)	地上長60cm上	本	260	3387	庭先渡し価格
275	ホオノキ(長野)	地上長45cm上	本	295	3388	庭先渡し価格
276	クリ 1年上(長野)	地上長100cm上	本	275	3389	庭先渡し価格
277	ミズメ 2年上(長野)	地上長100cm上	本		3390	庭先渡し価格
278	トチノキ(長野)	地上長25cm上	本	170	3391	庭先渡し価格
279	トチノキ(長野)	地上長35cm上	本	265	3392	庭先渡し価格
280	カツラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	145	3393	庭先渡し価格
281	ヤマザクラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	165	3394	庭先渡し価格
282	サワグルミ 1年上(長野)	地上長30cm上	本		3395	庭先渡し価格
283	イロハモジ 1年(長野)	地上長30cm上	本	125	3396	庭先渡し価格
284	アカツ小(コナラ)(長野)	地上長15cm上	本	215	3397	庭先渡し価格
285	アカツ中(コナラ)(長野)	地上長18cm上	本	220	3398	庭先渡し価格
286	アカツ大(コナラ)(長野)	地上長20cm上	本	235	3399	庭先渡し価格
287	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長20cm 地上径5mm	本	116	3401	庭先渡し価格
288	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長25cm 地上径6mm	本	125	3402	庭先渡し価格
289	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長30cm 地上径7.5mm	本	127	3403	庭先渡し価格
290	ヤマハンキ 1年(岐阜)	地上径4mm	本	58	3404	庭先渡し価格
291	ケヤキ 1年(岐阜)	長60cm上	本	116	3405	庭先渡し価格
292	ケヤキ 1年(岐阜)	長80cm上	本	148	3406	庭先渡し価格
293	ケヤキ 1年(岐阜)	長100cm上	本	166	3407	庭先渡し価格
294	ケヤキ 2年(岐阜)	長150cm上	本	223	3408	庭先渡し価格
295	クリ 1年(岐阜)	長100cm上	本	271	3409	庭先渡し価格
296	クリ 1年(岐阜)	長150cm上	本	290	3410	庭先渡し価格
297	コナラ 1年(岐阜)	長30cm上	本	97	3411	庭先渡し価格
298	コナラ 2年(岐阜)	長60cm上	本	140	3412	庭先渡し価格
299	コナラ(コナラ)(岐阜)	長40cm上	本	290	3413	庭先渡し価格
300	コナラ・クスギ(コナラ) 1年(愛知)	地上長30cm上	本	195	3416	庭先渡し価格
301	コナラ・クスギ(コナラ) 2年(愛知)	地上長50cm上	本	210	3417	庭先渡し価格
302	ウインチ賃料	1t未満 36kw	月	189,000	3421	
303	ウインチ賃料	1t以上2t未満 48kw	月	253,800	3422	
304	ウインチ賃料	2t以上3t未満 60kw	月	297,000	3423	
305	ウインチ賃料	3t以上4t未満 73kw	月	334,800	3424	

306	ウインチ賃料	4t以上5t未満 85kw	月	388,800	3425	
307	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 4m	月	40,370	3427	600*600
308	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 6m	月	49,140	3428	600*600
309	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 8m	月	57,985	3429	600*600
310	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 10m	月	66,830	3430	600*600
311	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 12m	月	75,524	3431	600*600
312	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 14m	月	84,294	3432	600*600
313	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 16m	月	93,139	3433	600*600
314	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 18m	月	101,909	3434	600*600
315	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 20m	月	110,603	3435	600*600
316	主索賃料	径16mm	m・月	87	3437	
317	主索賃料	径18mm	m・月	87	3438	
318	主索賃料	径20mm	m・月	103	3439	
319	主索賃料	径22mm	m・月	122	3440	
320	主索賃料	径24mm	m・月	147	3441	
321	主索賃料	径26mm	m・月	184	3442	
322	主索賃料	径28mm	m・月	217	3443	
323	主索賃料	径30mm	m・月	256	3444	
324	主索賃料	径32mm	m・月	302	3445	
325	主索賃料	径34mm	m・月	340	3446	
326	主索賃料	径36mm	m・月	394	3447	
327	作業索賃料	径8mm	m・月	95	3449	
328	作業索賃料	径9mm	m・月	95	3450	
329	作業索賃料	径10mm	m・月	95	3451	
330	作業索賃料	径12mm	m・月	119	3452	
331	作業索賃料	径14mm	m・月	145	3453	
332	作業索賃料	径16mm	m・月	183	3454	
333	作業索賃料	径18mm	m・月	251	3455	
334	ケーブルクレーン付属器具賃料	キャラージ、ブロック、滑車等一式(共通)	月	106,985	3457	
335	モルレル賃料(本体1ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	438,167	3461	
336	モルレル賃料(本体3ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	981,267	3462	
337	モルレル賃料(本体6ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	1,605,300	3463	
338	モルレル賃料(本体9ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,027,400	3464	
339	モルレル賃料(本体12ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,434,650	3465	
340	モルレル賃料	BK台車(1ヶ月未満) 0.3m3積	式	223,100	3466	積載量0.5t
341	モルレル賃料	BK台車(3ヶ月未満) 0.3m3積	式	506,050	3467	積載量0.5t
342	モルレル賃料	BK台車(6ヶ月未満) 0.3m3積	式	717,850	3468	積載量0.5t
343	モルレル賃料	BK台車(9ヶ月未満) 0.3m3積	式	905,550	3469	積載量0.5t
344	モルレル賃料	BK台車(12ヶ月未満) 0.3m3積	式	1,088,850	3470	積載量0.5t
345	モルレル賃料	レール(1ヶ月未満) 0.5t積用	m	3,110	3471	
346	モルレル賃料	レール(3ヶ月未満) 0.5t積用	m	7,010	3472	
347	モルレル賃料	レール(6ヶ月未満) 0.5t積用	m	10,040	3473	
348	モルレル賃料	レール(9ヶ月未満) 0.5t積用	m	12,740	3474	
349	モルレル賃料	レール(12ヶ月未満) 0.5t積用	m	15,380	3475	
350	モルレル賃料	普通台車(1ヶ月未満) 0.5t積	式	126,800	3476	
351	モルレル賃料	普通台車(3ヶ月未満) 0.5t積	式	244,333	3477	
352	モルレル賃料	普通台車(6ヶ月未満) 0.5t積	式	406,500	3478	
353	モルレル賃料	普通台車(9ヶ月未満) 0.5t積	式	514,950	3479	
354	モルレル賃料	普通台車(12ヶ月未満) 0.5t積	式	619,800	3480	
355	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(1ヶ月未満)	式	481,700	3481	
356	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(3ヶ月未満)	式	1,061,850	3482	
357	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(6ヶ月未満)	式	1,574,300	3483	
358	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(9ヶ月未満)	式	2,003,900	3484	
359	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(12ヶ月未満)	式	2,418,350	3485	
360	大空輸	AS332L	時間	1,617,000	3496	
361	作業飛行	AS332L	時間	1,710,000	3497	
362	滞留料金(昼間)	AS332L	時間	1,145,000	3498	
363	滞留料金(夜間)	AS332L	1泊	207,500	3499	
364	ハリワイヤー	14mm 7.0~8.0m	本	5,400	3502	
365	大空輸	AS350B3	時間	596,525	3504	
366	作業飛行	AS350B3	時間	636,300	3505	
367	滞留料金(昼間)	AS350B3	時間	418,600	3506	

368	滞留料金(夜間)	AS350B3	1泊	103,225	3507	
369	火薬庫損料	鋼製移動式 2t庫 5.0m2	式	620,000	3511	
370	火薬取扱所損料	鋼製移動式 3.2m2	式	459,000	3512	
371	火工所損料	組立テント式 1.9m2	式	54,000	3513	
372	火工品庫損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m2	式	523,000	3514	
373	転倒ます型自記雨量計損料	雨量計センサー+記録計	個・日	233	3521	OW-34-BP OT-501RD
374	回転灯(三脚付)損料	汎用	個・日	96	3522	LED LRMZL-12
375	電子サイレン損料	汎用	個・日	131	3523	AS-100C
376	雨量計テータロカシステム損料	転倒ます雨量センサー+テータロカ-	個・日	406	3524	OT501S、OT-520W
377	回転灯損料	雨量計テータロカシステム用	個・日	73	3525	LR10-302WJBW-RYG
378	モーターサイレン損料	雨量計テータロカシステム用	個・日	90	3526	BSC-100
379	配線ケーブル(100m)損料	VCT 600V 0.75mm2 2C	100m・日	9	3527	
380	ワイヤーセンサー損料	心線2c、支持線1c	100m・日	36	3531	WSCR-12
381	ワイヤーセンサー引留金具損料	ワイヤーセンサー用	組・日	18	3532	WSC-9
382	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×2量	個・日	597	3533	GWD2-2B
383	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×5量	個・日	657	3534	GWD2-5B
384	中継ボックス損料	ワイヤーセンサー用	個・日	119	3535	WJB
385	警報制御装置損料	W300×H400×D165mm DC24V	個・日	1,194	3536	TWC-010-01
386	太陽電池損料	W400×H500×D200mm DC24V	個・日	1,194	3537	電源盤(パネルを含む)
387	メタルケーブル損料	CVVS-1.25S	100m・日	84	3538	
388	回転灯ユニット損料	W220×H513×D190mm DC24V	個・日	239	3539	TWP-02
389	サイレンユニット損料	W220×H450×D190mm DC24V	個・日	299	3540	TWS-02

治山・林道等設計資材単価一覧表(岐阜)

No	名称	規格	単位	単価	ユーザーコード	備考
1	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×800mm フック付	本	545	2741	
2	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×600mm フック付	本	413	2742	
3	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×400mm フック付	本	298	2743	
4	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×600mm フック付	本	310	2744	
5	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×400mm フック付	本	210	2745	
6	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×300mm フック付	本	178	2746	
7	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×200mm フック付	本	143	2747	
8	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×400mm フック付	本	145	2748	
9	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×200mm フック付	本	72	2749	
10	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×150mm フック付	本	57	2750	
11	アンカー(ピン又は釘)	φ5mm×150mm 止め釘用	本	21	2751	
12	コーチボルト	M8 L75 (溶融亜鉛メッキ)	本	160	2752	木製枠天端材用
13	コーチボルト	M9 L125 (溶融亜鉛メッキ)	本	230	2753	木製校倉式土留工用
14	四角穴付タッピンねじ	φ5.5mm L115 (鉄)	本	36	2754	木製校倉式土留工用
15	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	18,100	2774	
16	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	19,075	2775	
17	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	19,350	2776	
18	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	20,325	2777	
19	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	20,750	2778	
20	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	21,725	2779	
21	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行80cm	枚	2,700	2780	
22	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,250	2781	
23	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行120cm	枚	3,750	2782	
24	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	20,800	2783	
25	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	21,775	2784	
26	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,000	2785	
27	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,975	2786	
28	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	23,750	2787	
29	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	24,725	2788	
30	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行80cm	枚	3,100	2789	
31	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,650	2790	
32	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行120cm	枚	4,200	2791	
33	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	40,600	2792	
34	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	52,900	2793	
35	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	48,050	2794	
36	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	63,200	2795	
37	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	53,400	2796	
38	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	69,900	2797	
39	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	枚	15,800	2798	
40	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	枚	23,550	2799	
41	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	枚	28,750	2800	
42	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	49,500	2801	
43	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	60,400	2802	
44	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	59,250	2803	
45	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	73,100	2804	
46	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	65,550	2805	
47	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	80,700	2806	
48	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	枚	18,900	2807	
49	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	枚	29,250	2808	
50	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	枚	36,000	2809	
51	鉄線蛇かご	φ3.2mm 網目15cm 径90cm	m	3,527	2811	
52	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 40cm×120cm	m	6,085	2812	
53	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×80cm	m	5,985	2813	
54	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×120cm	m	6,340	2814	
55	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 60cm×120cm	m	6,650	2815	
56	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 40cm×120cm	m	5,755	2816	
57	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×80cm	m	5,705	2817	

58	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×120cm	m	6,035	2818	
59	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 60cm×120cm	m	6,300	2819	
60	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm	m	7,430	2820	
61	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×80cm	m	7,325	2821	
62	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm	m	7,750	2822	
63	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 60cm×120cm	m	8,140	2823	
64	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 40cm×120cm	m	6,955	2824	
65	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×80cm	m	6,915	2825	
66	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×100cm	m	7,760	2826	
67	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×120cm	m	7,305	2827	
68	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 60cm×120cm	m	7,650	2828	
69	内張ネット	ネットは必要量を算出しカマ代に加算のこと	m ²	2,075	2829	
70	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	299,667	2841	
71	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	311,667	2842	
72	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	284,000	2843	
73	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	295,000	2844	
74	岩盤部用DCロックアンカー	D32(M30)×1,000	本	15,800	2861	
75	岩盤部用DCロックアンカー	D29(M27)×1,000	本	12,400	2862	
76	岩盤部用DCロックアンカー	D25(M24)×1,000	本	11,200	2863	
77	岩盤部用DCロックアンカー	D22(M20)×1,000	本	8,400	2864	
78	ワイヤーグリブ(落石防止柵)	F-10(9・10φ用)メッキ	個	630	2865	
79	ケーブル(C-3用 柵高1.00m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	5,400	2871	
80	中間支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-150×75×5×7×1500 塗装	本	14,200	2872	
81	端末支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-125×125×6.5×9×1500 塗装	本	108,000	2873	
82	ケーブル(C-4用 柵高1.25m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	7,020	2874	
83	中間支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-150×75×5×7×1800 塗装	本	17,400	2875	
84	端末支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-125×125×6.5×9×1800 塗装	本	147,200	2876	
85	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)	m ²	5,173	2881	カチオンフレーム
86	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)上下流	m ²	13,900	2882	カチオンフレーム(曲線Co土留工)
87	スペーサー(木製枠施工補助用)	45×45×200mm 保存処理あり	個	180	2934	木製枠工用
88	ユニット式 木製枠S 1.5m	L=1.5m H=0.32m W=0.3 長期耐久性	基	11,700	2935	木製枠工用
89	ユニット式 木製枠 1.5m	L=1.5m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	16,400	2937	木製枠工用
90	ユニット式 木製枠 0.75m	L=0.75m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	13,300	2938	木製枠工用
91	木製枠用 天端材 1.5m	L=1.5m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	2,030	2939	木製枠工用
92	木製枠用 天端材 0.75m	L=0.75m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	1,370	2940	木製枠工用
93	木製残存型枠	落とし込み式 長期耐久性	m ²	18,100	2941	
94	内部支保用資材	丸太残存型枠工用	m ²	4,300	2942	
95	長期耐久性構造木材 φ90	控700用	m ²	32,520	2946	木製校倉式土留工用
96	長期耐久性構造木材 φ90	控1000用	m ²	35,540	2947	木製校倉式土留工用
97	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径250mm	m	5,075	2951	
98	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径300mm	m	6,283	2952	
99	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径350mm	m	9,625	2953	
100	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径400mm	m	12,675	2954	
101	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径450mm	m	14,850	2955	
102	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径500mm	m	19,200	2956	
103	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径600mm	m	26,938	2957	
104	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径800mm	m	45,925	2958	
105	角型U字溝	ポリエチレン製 内径240mm	m	13,400	2959	
106	角型U字溝	ポリエチレン製 内径300mm	m	16,167	2960	
107	角型U字溝	ポリエチレン製 内径400mm	m	19,500	2961	
108	角型U字溝	ポリエチレン製 内径500mm	m	25,700	2962	
109	角型U字溝	ポリエチレン製 内径600mm	m	35,583	2963	
110	角型U字溝	ポリエチレン製 内径700mm	m	36,900	2964	
111	角型U字溝	ポリエチレン製 内径800mm	m	45,550	2965	
112	角型U字溝	ポリエチレン製 内径1000mm	m	65,000	2966	
113	アンカー(内径450mm以下用)	φ16×850mm メッキ付	本	1,720	2967	
114	集束線状吸水管	φ75(8本束) L=3.0m	m	1,460	2984	フィントレピンス
115	集束線状吸水管	φ100(13本束) L=3.0m	m	2,360	2985	フィントレピンス
116	集束線状吸水管	φ125(23本束) L=3.0m	m	4,180	2986	フィントレピンス
117	集束線状吸水管	φ150(33本束) L=3.0m	m	5,980	2987	フィントレピンス
118	集束線状吸水管	φ200(57本束) L=3.0m	m	10,320	2988	フィントレピンス
119	集束線状吸水管	φ250(90本束) L=3.0m	m	16,290	2989	フィントレピンス

120	集束線状吸水管	φ300(130本束) L=3.0m	m	23,530	2990	フィットレピンS
121	暗渠排水材	高さ165mm 厚30 L=4.0m	m	3,300	2991	WDレピン165
122	暗渠排水材	高さ300mm 厚30 L=4.0m	m	4,040	2992	WDレピン300
123	有孔管(波状)	φ0.3 L=4~5m(継手別)	本	40,550	2993	
124	有孔管(波状)	φ0.4 L=4~5m(継手別)	本	86,350	2994	
125	有孔管(波状)	φ0.5 L=4~5m(継手別)	本	125,950	2995	
126	緑化水路盤 呑口	A型(エキスパンドメタルXS81)	枚	7,920	3015	
127	緑化水路盤 呑口	B型(エキスパンドメタルXS81)	枚	32,490	3016	
128	緑化水路盤 呑口	C型(エキスパンドメタルXS81)	枚	11,890	3017	
129	特殊クリップアンカー	φ13mm L=400mm 丸鋼加工	本	430	3018	
130	特殊クリップアンカー	φ13mm L=600mm 丸鋼加工	本	550	3019	
131	特殊クリップアンカー	φ13mm L=800mm 丸鋼加工	本	690	3020	
132	特殊クリップアンカー	φ13mm L=1000mm 丸鋼加工	本	860	3021	
133	鋼製丸太水路 本体 A	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3022	
134	鋼製丸太水路 本体 B	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3023	
135	鋼製丸太水路 支え材 A	50×50×6 800mm	本	2,660	3024	
136	鋼製丸太水路 支え材 B	50×50×6 1450mm	本	4,880	3025	
137	鋼製丸太水路 連結棒	φ9mm 2080mm	本	1,180	3026	
138	植生帯	巾10cm×長50cm	枚	240	3033	グリーンベルトS
139	人工張芝(止め串付)	巾1m×長20m 止め串付き	m2	380	3034	ワラ付き張芝
140	植生帯(止め串付)	巾50cm×長60cm 止め串付き	枚	500	3035	ホーレスター
141	植生マット類(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,200	3036	森樹郎マット21
142	植生マット(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,100	3038	SN間伐材マットS型
143	植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10m間伐材利用(肥料袋50cm間隔)	m2	1,800	3039	SN間伐材マットP型
144	保水型植生マット(保水袋付)	巾1m×長10m(保水袋50cm間隔)	m2	1,050	3040	グリーンメイクSW
145	飛来型植生マット(飛来型肥料袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)	m2	1,800	3041	グリーンキャッチャーM型
146	飛来型植生マット(飛来型基盤袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)(植生基材袋中100cm間隔)	m2	3,050	3042	グリーンキャッチャーK型
147	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10mヤシマット使用	m2	2,300	3043	グリーンホルドマットI型
148	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長3m(15cm)間伐材利用(基材袋12.5cm間隔)	m2	5,500	3044	ウッドサイクルマットT50
149	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長5m(13cm)間伐材利用(基材袋25cm間隔)	m2	3,700	3045	ウッドサイクルマットT30
150	侵食防止シート(種子付)	巾1m×長50m	m2	1,400	3046	SN侵食防止シート
151	侵食防止マット	巾1m×長10m(基盤袋40cm間隔)	m2	2,100	3047	SN侵食防止マットP40
152	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1.0×長10mワラ素材(肥料袋50cm間隔)	m2	2,300	3049	フルポストローI型
153	金網付植生マット	巾1.0×長10mワラ素材	m2	1,600	3050	フルポストローII型
154	ヤシネット(飛来型種子無)	厚10mm 巾1.0m×20m	m2	1,300	3052	KGヤシネット
155	繊維マット(種子付)	厚1~3mm 巾1.0m×30m	m2	800	3071	KGヤシマット
156	繊維マット(種子・肥料無)	網目タイプ 巾2.0m×20m	m2	1,250	3072	SNヤシネットHK-30
157	種子(肥料、土壌改良材配合)	一般 20kg/箱	kg	650	3073	SNシート一般
158	種子(肥料、土壌改良材配合)	在来 20kg/箱	kg	900	3074	SNシート在来
159	簡易法枠アンカー	φ16 L400	本	320	3081	
160	簡易法枠アンカー	D16 L750	本	500	3082	
161	簡易法枠シート	950×950mm	枚	240	3083	
162	簡易法枠シート	1100×1100mm	枚	265	3084	
163	アラミファイバー	NAF-6	kg	11,900	3085	
164	着色剤	Neo green crystal(吹付用)	kg	5,100	3091	航空緑化確認用
165	粘着剤	サンローズF30MG:分散・付着剤	kg	4,150	3092	航空緑化用
166	天蓋	エキスパンドメタル 径3.5m	基	566,250	3101	ボルト・ナット、取付金具含む
167	天蓋	エキスパンドメタル 径3.0m	基	467,700	3102	ボルト・ナット、取付金具含む
168	螺旋タラップ	H=1000	基	40,450	3103	ボルト・ナット、取付金具含む
169	螺旋タラップ	H=1500	基	60,575	3104	ボルト・ナット、取付金具含む
170	螺旋タラップ	H=2000	基	95,700	3105	ボルト・ナット、取付金具含む
171	踊場		基	103,050	3106	ボルト・ナット、取付金具含む
172	突き出し手摺	H=1000	基	35,100	3107	ボルト・ナット、継手板含む
173	パーチカルスチフナー	H=175×175×7.5×11 継手部材加工込み	m	26,750	3108	
174	Uボルト	φ16 215×225mm	本	1,945	3109	
175	ライナープレート(メッキ)穴加工賃	3500mm 28孔	m	46,200	3115	円形 別途資材必要
176	ホーリング用保護壁(右ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	213,500	3123	アクアボックス
177	ホーリング用保護壁(中ブロック)	W1000×H1025×D960mm	個	191,500	3124	アクアボックス
178	ホーリング用保護壁(左ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	213,500	3125	アクアボックス
179	ホーリング用保護壁(蓋(左右))	縞鋼板製 L=880×t=3.2mm	枚	209,500	3126	アクアボックス
180	ホーリング用保護壁(蓋(中))	縞鋼板製 L=1000×t=3.2mm	枚	262,500	3127	アクアボックス
181	U型300A	300×250 縞鋼板受け枠付	m	44,300	3161	

182	U型360A	360×360 縞鋼板受け枠付	m	49,300	3162
183	U型300B	300×300 縞鋼板受け枠付	m	37,510	3163
184	U型360B	360×360 縞鋼板受け枠付	m	43,200	3164
185	U型450	450×450 縞鋼板受け枠付	m	56,500	3165
186	U型600	600×600 縞鋼板受け枠付	m	78,300	3166
187	勾配付横断溝 3%	300B×3000 縞鋼板受け枠付	本	134,900	3167
188	勾配付横断溝 3%	300B×4000 縞鋼板受け枠付	本	172,600	3168
189	勾配付横断溝 3%	300B×4500 縞鋼板受け枠付	本	187,600	3169
190	勾配付横断溝 3%	300B×5000 縞鋼板受け枠付	本	205,300	3170
191	勾配付横断溝 3%	300B×5500 縞鋼板受け枠付	本	227,000	3171
192	勾配付横断溝 3%	300B×6000 縞鋼板受け枠付	本	240,500	3172
193	勾配付横断溝 3%	360B×3000 縞鋼板受け枠付	本	160,800	3173
194	勾配付横断溝 3%	360B×4000 縞鋼板受け枠付	本	201,000	3174
195	勾配付横断溝 3%	360B×4500 縞鋼板受け枠付	本	221,100	3175
196	勾配付横断溝 3%	360B×5000 縞鋼板受け枠付	本	241,200	3176
197	勾配付横断溝 3%	360B×5500 縞鋼板受け枠付	本	261,300	3177
198	勾配付横断溝 3%	360B×6000 縞鋼板受け枠付	本	281,500	3178
199	コンクリート蓋(300B用)	390×100×500	枚	3,490	3179
200	コンクリート蓋(360B用)	470×110×500	枚	5,680	3180
201	鉄蓋(300A用)	1000×49×400	枚	20,400	3181
202	鉄蓋(360A用)	1000×56×460	枚	22,770	3182
203	鉄蓋(300B用)	1000×49×51×390	枚	25,800	3183
204	鉄蓋(360B用)	1000×56×54×470	枚	31,200	3184
205	鉄蓋(450用)	1000×66×545	枚	43,500	3185
206	鉄蓋(600用)	1000×100×695	枚	53,400	3186
207	かさ上げ式グレーチング 360B用	995×470×110mm	枚	34,100	3187
208	シイエース(5組以下)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	32,700	3191
209	シイエース(5組以下)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	39,700	3192
210	シイエース(5組以下)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	44,700	3193
211	シイエース(6組以上)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	22,500	3194
212	シイエース(6組以上)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	29,500	3195
213	シイエース(6組以上)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	34,500	3196
214	24型(耐圧用)	24×24×長100cm	本	4,540	3201
215	30A型(耐圧用)	30×24×長100cm	本	5,990	3202
216	30B型(耐圧用)	30×30×長100cm	本	7,470	3203
217	36A型(耐圧用)	36×30×長100cm	本	7,250	3204
218	36B型(耐圧用)	36×36×長100cm	本	8,960	3205
219	45型(耐圧用)	45×45×長60cm	本	7,390	3206
220	60型(耐圧用)	60×60×長60cm	本	12,260	3207
221	立木保護マット	高品質材用・一般材用 0.6×2.0m巻	m2	2,500	3311
222	堤名板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3321
223	堤名板	B型 550mm×400mm×12mm アルミニウム軽合金	枚	67,000	3322
224	堤名板	C型 800mm×600mm×15mm アルミニウム軽合金	枚	136,000	3323
225	堤名板	D型 250mm×200mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3324
226	治山標識板 山腹工用	支柱2,750mmφ50.8mm 400×550×1mm 鋼板	組		3327
227	治山シンボルマーク I型	400×300×10mm マークのみ	枚	40,000	3328
228	治山シンボルマーク II型	400×300×10mm マーク+署名	枚	44,000	3329
229	治山シンボルマーク III型	550×400×12mm マーク+標語	枚	62,000	3330
230	地すべり防止工事記録板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3331
231	保安林標識 菱型(第2種)	300×300mm 支柱付き	組	6,250	3332
232	保安林標識 第1種	ネームプレート 2枚 1組	組	23,160	3333
233	保安林標識 第2種 B	30×30cm ホーロー加工	組	1,830	3335
234	保安林標識 第3種 A	80×90cm 区域図入	組	97,440	3336
235	保安林標識 第3種 B	80×90cm 区域図入	組	71,280	3337
236	橋名板	A型(ガードレール)用 30cm×8cm×0.15cm 真鍮	枚		3341
237	橋名板	B型 30cm×10cm×0.15cm 真鍮	枚		3342
238	橋名板	C型 30cm×12cm×0.15cm 真鍮	枚		3343
239	林道名板	A型 20cm×15cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	18,000	3344
240	林道名板	B型 25cm×20cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3345
241	林道名板	C型 40cm×30cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3346
242	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱2,400mm アルミ	組		3347
243	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱1,800mm アルミ	組		3348

244	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱2,400mm 7㍓	組		3349	
245	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱1,800mm 7㍓	組		3350	
246	林道標 木製白ペンキ塗	□15×15×150cm 防腐加工なし	本	36,000	3351	
247	標柱 木製白ペンキ塗	□10×10×200cm 防腐加工なし	本	40,000	3352	
248	距離標	△12×17×130cm	本	35,000	3353	
249	標示板 工事作業主任者	600×900mm エコノボード	枚	3,000	3356	
250	アカマツ小 2年上(長野)	地上長15cm上 地上径4.5mm上	本	130	3361	庭先渡し価格
251	アカマツ中 2年上(長野)	地上長18cm上 地上径5mm上	本	150	3362	庭先渡し価格
252	アカマツ大 2年上(長野)	地上長23cm上 地上径6mm上	本	160	3363	庭先渡し価格
253	アカマツ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	145	3364	庭先渡し価格
254	アカマツ大 3年上(長野)	地上長30cm上 地上径8mm上	本	160	3365	庭先渡し価格
255	モミ大 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	365	3367	庭先渡し価格
256	モミ小 4年上(長野)	地上長15cm上 地上径6mm上	本	355	3368	庭先渡し価格
257	モミ中 4年上(長野)	地上長20cm上 地上径7mm上	本	375	3369	庭先渡し価格
258	モミ大 4年上(長野)	地上長25cm上 地上径8mm上	本	395	3370	庭先渡し価格
259	トウヒ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径5mm上	本	195	3371	庭先渡し価格
260	トウヒ中 3年上(長野)	地上長25cm上 地上径6mm上	本	210	3372	庭先渡し価格
261	トウヒ中 4年上(長野)	地上長30cm上 地上径7mm上	本	220	3373	庭先渡し価格
262	トウヒ大 4年上(長野)	地上長35cm上 地上径8mm上	本	235	3374	庭先渡し価格
263	ヤマハンノキ 1年上(長野)	地上長30cm上 地上径4mm上	本	70	3375	庭先渡し価格
264	ヤマハンノキ 2年上(長野)	地上長60cm上	本		3376	庭先渡し価格
265	シラハ 1年上(長野)	地上長50cm上	本	90	3378	庭先渡し価格
266	クヌギ・コナラ小 1年上(長野)	地上長30cm上	本	105	3379	庭先渡し価格
267	クヌギ・コナラ中 1年上(長野)	地上長45cm上	本	115	3380	庭先渡し価格
268	クヌギ・コナラ大 1年上(長野)	地上長60cm上	本	120	3381	庭先渡し価格
269	ミズナラ中 1年上(長野)	地上長30cm上	本	115	3382	庭先渡し価格
270	ミズナラ大 1年上(長野)	地上長45cm上	本	130	3383	庭先渡し価格
271	ケヤキ大 1年上(長野)	地上長60cm上 地上径5mm上	本	125	3384	庭先渡し価格
272	ケヤキ特 1年上(長野)	地上長100cm上	本	160	3385	庭先渡し価格
273	ブナ中 3年上(長野)	地上長45cm上	本	250	3386	庭先渡し価格
274	ブナ大 3年上(長野)	地上長60cm上	本	260	3387	庭先渡し価格
275	ホオノキ(長野)	地上長45cm上	本	295	3388	庭先渡し価格
276	クリ 1年上(長野)	地上長100cm上	本	275	3389	庭先渡し価格
277	ミズメ 2年上(長野)	地上長100cm上	本		3390	庭先渡し価格
278	トチノキ(長野)	地上長25cm上	本	170	3391	庭先渡し価格
279	トチノキ(長野)	地上長35cm上	本	265	3392	庭先渡し価格
280	カツラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	145	3393	庭先渡し価格
281	ヤマザクラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	165	3394	庭先渡し価格
282	サワグルミ 1年上(長野)	地上長30cm上	本		3395	庭先渡し価格
283	イロハモジ 1年(長野)	地上長30cm上	本	125	3396	庭先渡し価格
284	アカマツ小(コンテナ)(長野)	地上長15cm上	本	215	3397	庭先渡し価格
285	アカマツ中(コンテナ)(長野)	地上長18cm上	本	220	3398	庭先渡し価格
286	アカマツ大(コンテナ)(長野)	地上長20cm上	本	235	3399	庭先渡し価格
287	アカマツ・クロマツ 2年(岐阜)	長20cm 地上径5mm	本	116	3401	庭先渡し価格
288	アカマツ・クロマツ 2年(岐阜)	長25cm 地上径6mm	本	125	3402	庭先渡し価格
289	アカマツ・クロマツ 2年(岐阜)	長30cm 地上径7.5mm	本	127	3403	庭先渡し価格
290	ヤマハンノキ 1年(岐阜)	地上径4mm	本	58	3404	庭先渡し価格
291	ケヤキ 1年(岐阜)	長60cm上	本	116	3405	庭先渡し価格
292	ケヤキ 1年(岐阜)	長80cm上	本	148	3406	庭先渡し価格
293	ケヤキ 1年(岐阜)	長100cm上	本	166	3407	庭先渡し価格
294	ケヤキ 2年(岐阜)	長150cm上	本	223	3408	庭先渡し価格
295	クリ 1年(岐阜)	長100cm上	本	271	3409	庭先渡し価格
296	クリ 1年(岐阜)	長150cm上	本	290	3410	庭先渡し価格
297	コナラ 1年(岐阜)	長30cm上	本	97	3411	庭先渡し価格
298	コナラ 2年(岐阜)	長60cm上	本	140	3412	庭先渡し価格
299	コナラ(コンテナ)(岐阜)	長40cm上	本	290	3413	庭先渡し価格
300	コナラ・クスギ(コンテナ) 1年(愛知)	地上長30cm上	本	195	3416	庭先渡し価格
301	コナラ・クスギ(コンテナ) 2年(愛知)	地上長50cm上	本	210	3417	庭先渡し価格
302	ウインチ賃料	1t未満 36kw	月	175,000	3421	
303	ウインチ賃料	1t以上2t未満 48kw	月	235,000	3422	
304	ウインチ賃料	2t以上3t未満 60kw	月	275,000	3423	
305	ウインチ賃料	3t以上4t未満 73kw	月	310,000	3424	

306	ウインチ賃料	4t以上5t未満 85kw	月	360,000	3425	
307	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 4m	月	37,380	3427	600*600
308	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 6m	月	45,500	3428	600*600
309	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 8m	月	53,690	3429	600*600
310	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 10m	月	61,880	3430	600*600
311	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 12m	月	69,930	3431	600*600
312	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 14m	月	78,050	3432	600*600
313	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 16m	月	86,240	3433	600*600
314	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 18m	月	94,360	3434	600*600
315	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 20m	月	102,410	3435	600*600
316	主索賃料	径16mm	m・月	83	3437	
317	主索賃料	径18mm	m・月	83	3438	
318	主索賃料	径20mm	m・月	98	3439	
319	主索賃料	径22mm	m・月	116	3440	
320	主索賃料	径24mm	m・月	140	3441	
321	主索賃料	径26mm	m・月	175	3442	
322	主索賃料	径28mm	m・月	207	3443	
323	主索賃料	径30mm	m・月	244	3444	
324	主索賃料	径32mm	m・月	288	3445	
325	主索賃料	径34mm	m・月	324	3446	
326	主索賃料	径36mm	m・月	375	3447	
327	作業索賃料	径8mm	m・月	90	3449	
328	作業索賃料	径9mm	m・月	90	3450	
329	作業索賃料	径10mm	m・月	90	3451	
330	作業索賃料	径12mm	m・月	113	3452	
331	作業索賃料	径14mm	m・月	138	3453	
332	作業索賃料	径16mm	m・月	174	3454	
333	作業索賃料	径18mm	m・月	251	3455	
334	ケーブルクレーン付属器具賃料	キャラージ、ブロック、滑車等一式(共通)	月	101,890	3457	
335	モルレル賃料(本体1ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	438,167	3461	
336	モルレル賃料(本体3ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	981,267	3462	
337	モルレル賃料(本体6ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	1,605,300	3463	
338	モルレル賃料(本体9ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,027,400	3464	
339	モルレル賃料(本体12ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,434,650	3465	
340	モルレル賃料	BK台車(1ヶ月未満) 0.3m3積	式	223,100	3466	積載量0.5t
341	モルレル賃料	BK台車(3ヶ月未満) 0.3m3積	式	506,050	3467	積載量0.5t
342	モルレル賃料	BK台車(6ヶ月未満) 0.3m3積	式	717,850	3468	積載量0.5t
343	モルレル賃料	BK台車(9ヶ月未満) 0.3m3積	式	905,550	3469	積載量0.5t
344	モルレル賃料	BK台車(12ヶ月未満) 0.3m3積	式	1,088,850	3470	積載量0.5t
345	モルレル賃料	レール(1ヶ月未満) 0.5t積用	m	3,110	3471	
346	モルレル賃料	レール(3ヶ月未満) 0.5t積用	m	7,010	3472	
347	モルレル賃料	レール(6ヶ月未満) 0.5t積用	m	10,040	3473	
348	モルレル賃料	レール(9ヶ月未満) 0.5t積用	m	12,740	3474	
349	モルレル賃料	レール(12ヶ月未満) 0.5t積用	m	15,380	3475	
350	モルレル賃料	普通台車(1ヶ月未満) 0.5t積	式	126,800	3476	
351	モルレル賃料	普通台車(3ヶ月未満) 0.5t積	式	244,333	3477	
352	モルレル賃料	普通台車(6ヶ月未満) 0.5t積	式	406,500	3478	
353	モルレル賃料	普通台車(9ヶ月未満) 0.5t積	式	514,950	3479	
354	モルレル賃料	普通台車(12ヶ月未満) 0.5t積	式	619,800	3480	
355	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(1ヶ月未満)	式	481,700	3481	
356	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(3ヶ月未満)	式	1,061,850	3482	
357	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(6ヶ月未満)	式	1,574,300	3483	
358	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(9ヶ月未満)	式	2,003,900	3484	
359	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(12ヶ月未満)	式	2,418,350	3485	
360	大空輸	AS332L	時間	1,617,000	3496	
361	作業飛行	AS332L	時間	1,710,000	3497	
362	滞留料金(昼間)	AS332L	時間	1,145,000	3498	
363	滞留料金(夜間)	AS332L	1泊	207,500	3499	
364	ハリワイヤー	14mm 7.0~8.0m	本	5,400	3502	
365	大空輸	AS350B3	時間	596,525	3504	
366	作業飛行	AS350B3	時間	636,300	3505	
367	滞留料金(昼間)	AS350B3	時間	418,600	3506	

368	滞留料金(夜間)	AS350B3	1泊	103,225	3507	
369	火薬庫損料	鋼製移動式 2t庫 5.0m2	式	620,000	3511	
370	火薬取扱所損料	鋼製移動式 3.2m2	式	459,000	3512	
371	火工所損料	組立テント式 1.9m2	式	54,000	3513	
372	火工品庫損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m2	式	523,000	3514	
373	転倒ます型自記雨量計損料	雨量計センサー+記録計	個・日	233	3521	OW-34-BP OT-501RD
374	回転灯(三脚付)損料	汎用	個・日	96	3522	LED LRMZL-12
375	電子サイレン損料	汎用	個・日	131	3523	AS-100C
376	雨量計データロガーシステム損料	転倒ます雨量センサー+データロガー	個・日	406	3524	OT501S、OT-520W
377	回転灯損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	73	3525	LR10-302WJBW-RYG
378	モーターサイレン損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	90	3526	BSC-100
379	配線ケーブル(100m)損料	VCT 600V 0.75mm2 2C	100m・日	9	3527	
380	ワイヤーセンサー損料	心線2c、支持線1c	100m・日	36	3531	WSCR-12
381	ワイヤーセンサー引留金具損料	ワイヤーセンサー用	組・日	18	3532	WSC-9
382	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×2量	個・日	597	3533	GWD2-2B
383	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×5量	個・日	657	3534	GWD2-5B
384	中継ボックス損料	ワイヤーセンサー用	個・日	119	3535	WJB
385	警報制御装置損料	W300×H400×D165mm DC24V	個・日	1,194	3536	TWC-010-01
386	太陽電池損料	W400×H500×D200mm DC24V	個・日	1,194	3537	電源盤(パネルを含む)
387	メタルケーブル損料	CVVS-1.25S	100m・日	84	3538	
388	回転灯ユニット損料	W220×H513×D190mm DC24V	個・日	239	3539	TWP-02
389	サイレンユニット損料	W220×H450×D190mm DC24V	個・日	299	3540	TWS-02
390	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,415	3806	岐阜9(普)
391	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,203	3806	岐阜10(普)
392	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,033	3806	岐阜11(普)
393	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,160	3806	岐阜12(普)
394	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,160	3806	岐阜13(普)
395	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,905	3806	岐阜14(普)
396	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,990	3806	岐阜15(普)

治山・林道等設計資材単価一覧表(岐阜(豪))

No	名称	規格	単位	単価	ユーザーコード	備考
1	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×800mm フック付	本	545	2741	
2	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×600mm フック付	本	413	2742	
3	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×400mm フック付	本	298	2743	
4	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×600mm フック付	本	310	2744	
5	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×400mm フック付	本	210	2745	
6	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×300mm フック付	本	178	2746	
7	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×200mm フック付	本	143	2747	
8	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×400mm フック付	本	145	2748	
9	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×200mm フック付	本	72	2749	
10	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×150mm フック付	本	57	2750	
11	アンカー(ピン又は釘)	φ5mm×150mm 止め釘用	本	21	2751	
12	コーチボルト	M8 L75 (溶融亜鉛メッキ)	本	160	2752	木製枠天端材用
13	コーチボルト	M9 L125 (溶融亜鉛メッキ)	本	230	2753	木製校倉式土留工用
14	四角穴付タッピンねじ	φ5.5mm L115 (鉄)	本	36	2754	木製校倉式土留工用
15	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	18,100	2774	
16	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	19,075	2775	
17	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	19,350	2776	
18	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	20,325	2777	
19	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	20,750	2778	
20	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	21,725	2779	
21	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行80cm	枚	2,700	2780	
22	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,250	2781	
23	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行120cm	枚	3,750	2782	
24	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	20,800	2783	
25	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	21,775	2784	
26	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,000	2785	
27	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,975	2786	
28	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	23,750	2787	
29	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	24,725	2788	
30	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行80cm	枚	3,100	2789	
31	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,650	2790	
32	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行120cm	枚	4,200	2791	
33	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	40,600	2792	
34	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	52,900	2793	
35	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	48,050	2794	
36	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	63,200	2795	
37	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	53,400	2796	
38	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	69,900	2797	
39	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	枚	15,800	2798	
40	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	枚	23,550	2799	
41	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	枚	28,750	2800	
42	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	49,500	2801	
43	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	60,400	2802	
44	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	59,250	2803	
45	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	73,100	2804	
46	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	65,550	2805	
47	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	80,700	2806	
48	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	枚	18,900	2807	
49	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	枚	29,250	2808	
50	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	枚	36,000	2809	
51	鉄線蛇かご	φ3.2mm 網目15cm 径90cm	m	3,487	2811	
52	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 40cm×120cm	m	6,085	2812	
53	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×80cm	m	5,985	2813	
54	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×120cm	m	6,340	2814	
55	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 60cm×120cm	m	6,650	2815	
56	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 40cm×120cm	m	5,755	2816	
57	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×80cm	m	5,705	2817	

58	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×120cm	m	6,035	2818	
59	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 60cm×120cm	m	6,300	2819	
60	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm	m	7,430	2820	
61	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×80cm	m	7,325	2821	
62	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm	m	7,750	2822	
63	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 60cm×120cm	m	8,140	2823	
64	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 40cm×120cm	m	6,955	2824	
65	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×80cm	m	6,915	2825	
66	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×100cm	m	7,760	2826	
67	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×120cm	m	7,305	2827	
68	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 60cm×120cm	m	7,650	2828	
69	内張ネット	ネットは必要量を算出しカマ代に加算のこと	m ²	2,075	2829	
70	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	300,667	2841	
71	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	313,000	2842	
72	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	285,000	2843	
73	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	296,333	2844	
74	岩盤部用DCロックアンカー	D32(M30)×1,000	本	15,800	2861	
75	岩盤部用DCロックアンカー	D29(M27)×1,000	本	12,400	2862	
76	岩盤部用DCロックアンカー	D25(M24)×1,000	本	11,200	2863	
77	岩盤部用DCロックアンカー	D22(M20)×1,000	本	8,400	2864	
78	ワイヤーグリブ(落石防止柵)	F-10(9・10φ用)メッキ	個	630	2865	
79	ケーブル(C-3用 柵高1.00m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	5,400	2871	
80	中間支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-150×75×5×7×1500 塗装	本	14,200	2872	
81	端末支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-125×125×6.5×9×1500 塗装	本	108,000	2873	
82	ケーブル(C-4用 柵高1.25m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	7,020	2874	
83	中間支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-150×75×5×7×1800 塗装	本	17,400	2875	
84	端末支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-125×125×6.5×9×1800 塗装	本	147,200	2876	
85	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)	m ²	5,173	2881	カチオンフレーム
86	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)上下流	m ²	13,900	2882	カチオンフレーム(曲線Co土留工)
87	スペーサー(木製枠施工補助用)	45×45×200mm 保存処理あり	個	180	2934	木製枠工用
88	ユニット式 木製枠S 1.5m	L=1.5m H=0.32m W=0.3 長期耐久性	基	11,700	2935	木製枠工用
89	ユニット式 木製枠 1.5m	L=1.5m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	16,400	2937	木製枠工用
90	ユニット式 木製枠 0.75m	L=0.75m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	13,300	2938	木製枠工用
91	木製枠用 天端材 1.5m	L=1.5m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	2,030	2939	木製枠工用
92	木製枠用 天端材 0.75m	L=0.75m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	1,370	2940	木製枠工用
93	木製残存型枠	落とし込み式 長期耐久性	m ²	18,100	2941	
94	内部支保用資材	丸太残存型枠工用	m ²	4,300	2942	
95	長期耐久性構造木材 φ90	控700用	m ²	32,520	2946	木製校倉式土留工用
96	長期耐久性構造木材 φ90	控1000用	m ²	35,540	2947	木製校倉式土留工用
97	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径250mm	m	5,075	2951	
98	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径300mm	m	6,283	2952	
99	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径350mm	m	9,625	2953	
100	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径400mm	m	12,675	2954	
101	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径450mm	m	14,850	2955	
102	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径500mm	m	19,200	2956	
103	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径600mm	m	26,938	2957	
104	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径800mm	m	45,925	2958	
105	角型U字溝	ポリエチレン製 内径240mm	m	13,400	2959	
106	角型U字溝	ポリエチレン製 内径300mm	m	16,167	2960	
107	角型U字溝	ポリエチレン製 内径400mm	m	19,500	2961	
108	角型U字溝	ポリエチレン製 内径500mm	m	25,700	2962	
109	角型U字溝	ポリエチレン製 内径600mm	m	35,583	2963	
110	角型U字溝	ポリエチレン製 内径700mm	m	36,900	2964	
111	角型U字溝	ポリエチレン製 内径800mm	m	45,550	2965	
112	角型U字溝	ポリエチレン製 内径1000mm	m	65,000	2966	
113	アンカー(内径450mm以下用)	φ16×850mm メッキ付	本	1,720	2967	
114	集束線状吸水管	φ75(8本束) L=3.0m	m	1,460	2984	フィントレピンス
115	集束線状吸水管	φ100(13本束) L=3.0m	m	2,360	2985	フィントレピンス
116	集束線状吸水管	φ125(23本束) L=3.0m	m	4,180	2986	フィントレピンス
117	集束線状吸水管	φ150(33本束) L=3.0m	m	5,980	2987	フィントレピンス
118	集束線状吸水管	φ200(57本束) L=3.0m	m	10,320	2988	フィントレピンス
119	集束線状吸水管	φ250(90本束) L=3.0m	m	16,290	2989	フィントレピンス

120	集束線状吸水管	φ300(130本束) L=3.0m	m	23,530	2990	フィットレピンS
121	暗渠排水材	高さ165mm 厚30 L=4.0m	m	3,300	2991	WDレピン165
122	暗渠排水材	高さ300mm 厚30 L=4.0m	m	4,040	2992	WDレピン300
123	有孔管(波状)	φ0.3 L=4~5m(継手別)	本	40,550	2993	
124	有孔管(波状)	φ0.4 L=4~5m(継手別)	本	86,350	2994	
125	有孔管(波状)	φ0.5 L=4~5m(継手別)	本	125,950	2995	
126	緑化水路盤 呑口	A型(エキスパンドメタルXS81)	枚	7,920	3015	
127	緑化水路盤 呑口	B型(エキスパンドメタルXS81)	枚	32,490	3016	
128	緑化水路盤 呑口	C型(エキスパンドメタルXS81)	枚	11,890	3017	
129	特殊クリップアンカー	φ13mm L=400mm 丸鋼加工	本	430	3018	
130	特殊クリップアンカー	φ13mm L=600mm 丸鋼加工	本	550	3019	
131	特殊クリップアンカー	φ13mm L=800mm 丸鋼加工	本	690	3020	
132	特殊クリップアンカー	φ13mm L=1000mm 丸鋼加工	本	860	3021	
133	鋼製丸太水路 本体 A	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3022	
134	鋼製丸太水路 本体 B	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3023	
135	鋼製丸太水路 支え材 A	50×50×6 800mm	本	2,660	3024	
136	鋼製丸太水路 支え材 B	50×50×6 1450mm	本	4,880	3025	
137	鋼製丸太水路 連結棒	φ9mm 2080mm	本	1,180	3026	
138	植生帯	巾10cm×長50cm	枚	240	3033	グリーンベルトS
139	人工張芝(止め串付)	巾1m×長20m 止め串付き	m2	380	3034	ワラ付き張芝
140	植生帯(止め串付)	巾50cm×長60cm 止め串付き	枚	500	3035	ホーレスター
141	植生マット類(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,200	3036	森樹郎マット21
142	植生マット(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,100	3038	SN間伐材マットS型
143	植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10m間伐材利用(肥料袋50cm間隔)	m2	1,800	3039	SN間伐材マットP型
144	保水型植生マット(保水袋付)	巾1m×長10m(保水袋50cm間隔)	m2	1,050	3040	グリーンメイクSW
145	飛来型植生マット(飛来型肥料袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)	m2	1,800	3041	グリーンキャッチャーM型
146	飛来型植生マット(飛来型基盤袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)(植生基材袋中100cm間隔)	m2	3,050	3042	グリーンキャッチャーK型
147	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10mヤシマット使用	m2	2,300	3043	グリーンホルドマットI型
148	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長3m(15cm)間伐材利用(基材袋12.5cm間隔)	m2	5,500	3044	ウッドサイクルマットT50
149	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長5m(13cm)間伐材利用(基材袋25cm間隔)	m2	3,700	3045	ウッドサイクルマットT30
150	侵食防止シート(種子付)	巾1m×長50m	m2	1,400	3046	SN侵食防止シート
151	侵食防止マット	巾1m×長10m(基盤袋40cm間隔)	m2	2,100	3047	SN侵食防止マットP40
152	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1.0×長10mワラ素材(肥料袋50cm間隔)	m2	2,300	3049	フルポストローI型
153	金網付植生マット	巾1.0×長10mワラ素材	m2	1,600	3050	フルポストローII型
154	ヤシネット(飛来型種子無)	厚10mm 巾1.0m×20m	m2	1,300	3052	KGヤシネット
155	繊維マット(種子付)	厚1~3mm 巾1.0m×30m	m2	800	3071	KGヤシマット
156	繊維マット(種子・肥料無)	網目タイプ 巾2.0m×20m	m2	1,250	3072	SNヤシネットHK-30
157	種子(肥料、土壌改良材配合)	一般 20kg/箱	kg	650	3073	SNシート一般
158	種子(肥料、土壌改良材配合)	在来 20kg/箱	kg	900	3074	SNシート在来
159	簡易法枠アンカー	φ16 L400	本	320	3081	
160	簡易法枠アンカー	D16 L750	本	500	3082	
161	簡易法枠シート	950×950mm	枚	240	3083	
162	簡易法枠シート	1100×1100mm	枚	265	3084	
163	アラミファイバー	NAF-6	kg	11,900	3085	
164	着色剤	Neo green crystal(吹付用)	kg	5,100	3091	航空緑化確認用
165	粘着剤	サンローズF30MG:分散・付着剤	kg	4,150	3092	航空緑化用
166	天蓋	エキスパンドメタル 径3.5m	基	566,250	3101	ボルト・ナット、取付金具含む
167	天蓋	エキスパンドメタル 径3.0m	基	467,700	3102	ボルト・ナット、取付金具含む
168	螺旋タラップ	H=1000	基	40,450	3103	ボルト・ナット、取付金具含む
169	螺旋タラップ	H=1500	基	60,575	3104	ボルト・ナット、取付金具含む
170	螺旋タラップ	H=2000	基	95,700	3105	ボルト・ナット、取付金具含む
171	踊場		基	103,050	3106	ボルト・ナット、取付金具含む
172	突き出し手摺	H=1000	基	35,100	3107	ボルト・ナット、継手板含む
173	パーチカルスチフナー	H=175×175×7.5×11 継手部材加工込み	m	26,750	3108	
174	Uボルト	φ16 215×225mm	本	1,945	3109	
175	ライナープレート(メッキ)穴加工賃	3500mm 28孔	m	46,200	3115	円形 別途資材必要
176	ホーリング用保護壁(右ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	213,500	3123	アクアボックス
177	ホーリング用保護壁(中ブロック)	W1000×H1025×D960mm	個	191,500	3124	アクアボックス
178	ホーリング用保護壁(左ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	213,500	3125	アクアボックス
179	ホーリング用保護壁(蓋(左右))	縞鋼板製 L=880×t=3.2mm	枚	209,500	3126	アクアボックス
180	ホーリング用保護壁(蓋(中))	縞鋼板製 L=1000×t=3.2mm	枚	262,500	3127	アクアボックス
181	U型300A	300×250 縞鋼板受け枠付	m	47,400	3161	

182	U型360A	360×360 縞鋼板受け枠付	m	52,700	3162
183	U型300B	300×300 縞鋼板受け枠付	m	40,100	3163
184	U型360B	360×360 縞鋼板受け枠付	m	46,200	3164
185	U型450	450×450 縞鋼板受け枠付	m	60,500	3165
186	U型600	600×600 縞鋼板受け枠付	m	83,700	3166
187	勾配付横断溝 3%	300B×3000 縞鋼板受け枠付	本	144,400	3167
188	勾配付横断溝 3%	300B×4000 縞鋼板受け枠付	本	184,600	3168
189	勾配付横断溝 3%	300B×4500 縞鋼板受け枠付	本	200,700	3169
190	勾配付横断溝 3%	300B×5000 縞鋼板受け枠付	本	219,700	3170
191	勾配付横断溝 3%	300B×5500 縞鋼板受け枠付	本	243,000	3171
192	勾配付横断溝 3%	300B×6000 縞鋼板受け枠付	本	257,300	3172
193	勾配付横断溝 3%	360B×3000 縞鋼板受け枠付	本	172,100	3173
194	勾配付横断溝 3%	360B×4000 縞鋼板受け枠付	本	215,100	3174
195	勾配付横断溝 3%	360B×4500 縞鋼板受け枠付	本	236,600	3175
196	勾配付横断溝 3%	360B×5000 縞鋼板受け枠付	本	258,100	3176
197	勾配付横断溝 3%	360B×5500 縞鋼板受け枠付	本	279,600	3177
198	勾配付横断溝 3%	360B×6000 縞鋼板受け枠付	本	301,200	3178
199	コンクリート蓋(300B用)	390×100×500	枚	3,490	3179
200	コンクリート蓋(360B用)	470×110×500	枚	5,680	3180
201	鉄蓋(300A用)	1000×49×400	枚	20,400	3181
202	鉄蓋(360A用)	1000×56×460	枚	22,770	3182
203	鉄蓋(300B用)	1000×49×51×390	枚	25,800	3183
204	鉄蓋(360B用)	1000×56×54×470	枚	31,200	3184
205	鉄蓋(450用)	1000×66×545	枚	43,500	3185
206	鉄蓋(600用)	1000×100×695	枚	53,400	3186
207	かさ上げ式グレーチング 360B用	995×470×110mm	枚	34,100	3187
208	シイエース(5組以下)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	32,700	3191
209	シイエース(5組以下)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	39,700	3192
210	シイエース(5組以下)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	44,700	3193
211	シイエース(6組以上)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	22,500	3194
212	シイエース(6組以上)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	29,500	3195
213	シイエース(6組以上)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	34,500	3196
214	24型(耐圧用)	24×24×長100cm	本	4,540	3201
215	30A型(耐圧用)	30×24×長100cm	本	5,990	3202
216	30B型(耐圧用)	30×30×長100cm	本	7,470	3203
217	36A型(耐圧用)	36×30×長100cm	本	7,250	3204
218	36B型(耐圧用)	36×36×長100cm	本	8,960	3205
219	45型(耐圧用)	45×45×長60cm	本	7,390	3206
220	60型(耐圧用)	60×60×長60cm	本	12,260	3207
221	立木保護マット	高品質材用・一般材用 0.6×2.0m巻	m2	2,500	3311
222	堤名板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3321
223	堤名板	B型 550mm×400mm×12mm アルミニウム軽合金	枚	67,000	3322
224	堤名板	C型 800mm×600mm×15mm アルミニウム軽合金	枚	136,000	3323
225	堤名板	D型 250mm×200mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3324
226	治山標識板 山腹工用	支柱2,750mmφ50.8mm 400×550×1mm 鋼板	組		3327
227	治山シンボルマーク I 型	400×300×10mm マークのみ	枚	40,000	3328
228	治山シンボルマーク II 型	400×300×10mm マーク+署名	枚	44,000	3329
229	治山シンボルマーク III 型	550×400×12mm マーク+標語	枚	62,000	3330
230	地すべり防止工事記録板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3331
231	保安林標識 菱型(第2種)	300×300mm 支柱付き	組	6,250	3332
232	保安林標識 第1種	ネームプレート 2枚 1組	組	23,160	3333
233	保安林標識 第2種 B	30×30cm ホーロー加工	組	1,830	3335
234	保安林標識 第3種 A	80×90cm 区域図入	組	97,440	3336
235	保安林標識 第3種 B	80×90cm 区域図入	組	71,280	3337
236	橋名板	A型(ガードレール)用 30cm×8cm×0.15cm 真鍮	枚		3341
237	橋名板	B型 30cm×10cm×0.15cm 真鍮	枚		3342
238	橋名板	C型 30cm×12cm×0.15cm 真鍮	枚		3343
239	林道名板	A型 20cm×15cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	18,000	3344
240	林道名板	B型 25cm×20cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3345
241	林道名板	C型 40cm×30cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3346
242	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱2,400mm アルミ	組		3347
243	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱1,800mm アルミ	組		3348

244	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱2,400mm 7㍓	組		3349	
245	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱1,800mm 7㍓	組		3350	
246	林道標 木製白ペンキ塗	□15×15×150cm 防腐加工なし	本	36,000	3351	
247	標柱 木製白ペンキ塗	□10×10×200cm 防腐加工なし	本	40,000	3352	
248	距離標	△12×17×130cm	本	35,000	3353	
249	標示板 工事作業主任者	600×900mm エコノボード	枚	3,000	3356	
250	アカマツ小 2年上(長野)	地上長15cm上 地上径4.5mm上	本	130	3361	庭先渡し価格
251	アカマツ中 2年上(長野)	地上長18cm上 地上径5mm上	本	150	3362	庭先渡し価格
252	アカマツ大 2年上(長野)	地上長23cm上 地上径6mm上	本	160	3363	庭先渡し価格
253	アカマツ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	145	3364	庭先渡し価格
254	アカマツ大 3年上(長野)	地上長30cm上 地上径8mm上	本	160	3365	庭先渡し価格
255	モミ大 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	365	3367	庭先渡し価格
256	モミ小 4年上(長野)	地上長15cm上 地上径6mm上	本	355	3368	庭先渡し価格
257	モミ中 4年上(長野)	地上長20cm上 地上径7mm上	本	375	3369	庭先渡し価格
258	モミ大 4年上(長野)	地上長25cm上 地上径8mm上	本	395	3370	庭先渡し価格
259	トウヒ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径5mm上	本	195	3371	庭先渡し価格
260	トウヒ中 3年上(長野)	地上長25cm上 地上径6mm上	本	210	3372	庭先渡し価格
261	トウヒ中 4年上(長野)	地上長30cm上 地上径7mm上	本	220	3373	庭先渡し価格
262	トウヒ大 4年上(長野)	地上長35cm上 地上径8mm上	本	235	3374	庭先渡し価格
263	ヤマハンノキ 1年上(長野)	地上長30cm上 地上径4mm上	本	70	3375	庭先渡し価格
264	ヤマハンノキ 2年上(長野)	地上長60cm上	本		3376	庭先渡し価格
265	シラハ 1年上(長野)	地上長50cm上	本	90	3378	庭先渡し価格
266	クヌギ・コナラ小 1年上(長野)	地上長30cm上	本	105	3379	庭先渡し価格
267	クヌギ・コナラ中 1年上(長野)	地上長45cm上	本	115	3380	庭先渡し価格
268	クヌギ・コナラ大 1年上(長野)	地上長60cm上	本	120	3381	庭先渡し価格
269	ミズナラ中 1年上(長野)	地上長30cm上	本	115	3382	庭先渡し価格
270	ミズナラ大 1年上(長野)	地上長45cm上	本	130	3383	庭先渡し価格
271	ケヤキ大 1年上(長野)	地上長60cm上 地上径5mm上	本	125	3384	庭先渡し価格
272	ケヤキ特 1年上(長野)	地上長100cm上	本	160	3385	庭先渡し価格
273	ブナ中 3年上(長野)	地上長45cm上	本	250	3386	庭先渡し価格
274	ブナ大 3年上(長野)	地上長60cm上	本	260	3387	庭先渡し価格
275	ホオノキ(長野)	地上長45cm上	本	295	3388	庭先渡し価格
276	クリ 1年上(長野)	地上長100cm上	本	275	3389	庭先渡し価格
277	ミズメ 2年上(長野)	地上長100cm上	本		3390	庭先渡し価格
278	トチノキ(長野)	地上長25cm上	本	170	3391	庭先渡し価格
279	トチノキ(長野)	地上長35cm上	本	265	3392	庭先渡し価格
280	カツラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	145	3393	庭先渡し価格
281	ヤマザクラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	165	3394	庭先渡し価格
282	サワグルミ 1年上(長野)	地上長30cm上	本		3395	庭先渡し価格
283	イロハモジ 1年(長野)	地上長30cm上	本	125	3396	庭先渡し価格
284	アカマツ小(コンテナ)(長野)	地上長15cm上	本	215	3397	庭先渡し価格
285	アカマツ中(コンテナ)(長野)	地上長18cm上	本	220	3398	庭先渡し価格
286	アカマツ大(コンテナ)(長野)	地上長20cm上	本	235	3399	庭先渡し価格
287	アカマツ・クロマツ 2年(岐阜)	長20cm 地上径5mm	本	116	3401	庭先渡し価格
288	アカマツ・クロマツ 2年(岐阜)	長25cm 地上径6mm	本	125	3402	庭先渡し価格
289	アカマツ・クロマツ 2年(岐阜)	長30cm 地上径7.5mm	本	127	3403	庭先渡し価格
290	ヤマハンノキ 1年(岐阜)	地上径4mm	本	58	3404	庭先渡し価格
291	ケヤキ 1年(岐阜)	長60cm上	本	116	3405	庭先渡し価格
292	ケヤキ 1年(岐阜)	長80cm上	本	148	3406	庭先渡し価格
293	ケヤキ 1年(岐阜)	長100cm上	本	166	3407	庭先渡し価格
294	ケヤキ 2年(岐阜)	長150cm上	本	223	3408	庭先渡し価格
295	クリ 1年(岐阜)	長100cm上	本	271	3409	庭先渡し価格
296	クリ 1年(岐阜)	長150cm上	本	290	3410	庭先渡し価格
297	コナラ 1年(岐阜)	長30cm上	本	97	3411	庭先渡し価格
298	コナラ 2年(岐阜)	長60cm上	本	140	3412	庭先渡し価格
299	コナラ(コンテナ)(岐阜)	長40cm上	本	290	3413	庭先渡し価格
300	コナラ・クスギ(コンテナ) 1年(愛知)	地上長30cm上	本	195	3416	庭先渡し価格
301	コナラ・クスギ(コンテナ) 2年(愛知)	地上長50cm上	本	210	3417	庭先渡し価格
302	ウインチ賃料	1t未満 36kw	月	180,250	3421	
303	ウインチ賃料	1t以上2t未満 48kw	月	242,050	3422	
304	ウインチ賃料	2t以上3t未満 60kw	月	283,250	3423	
305	ウインチ賃料	3t以上4t未満 73kw	月	319,300	3424	

306	ウインチ賃料	4t以上5t未満 85kw	月	370,800	3425	
307	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 4m	月	38,501	3427	600*600
308	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 6m	月	46,865	3428	600*600
309	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 8m	月	55,301	3429	600*600
310	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 10m	月	63,736	3430	600*600
311	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 12m	月	72,028	3431	600*600
312	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 14m	月	80,392	3432	600*600
313	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 16m	月	88,827	3433	600*600
314	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 18m	月	97,191	3434	600*600
315	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 20m	月	105,482	3435	600*600
316	主索賃料	径16mm	m・月	83	3437	
317	主索賃料	径18mm	m・月	83	3438	
318	主索賃料	径20mm	m・月	98	3439	
319	主索賃料	径22mm	m・月	116	3440	
320	主索賃料	径24mm	m・月	140	3441	
321	主索賃料	径26mm	m・月	175	3442	
322	主索賃料	径28mm	m・月	207	3443	
323	主索賃料	径30mm	m・月	244	3444	
324	主索賃料	径32mm	m・月	288	3445	
325	主索賃料	径34mm	m・月	324	3446	
326	主索賃料	径36mm	m・月	375	3447	
327	作業索賃料	径8mm	m・月	90	3449	
328	作業索賃料	径9mm	m・月	90	3450	
329	作業索賃料	径10mm	m・月	90	3451	
330	作業索賃料	径12mm	m・月	113	3452	
331	作業索賃料	径14mm	m・月	138	3453	
332	作業索賃料	径16mm	m・月	174	3454	
333	作業索賃料	径18mm	m・月	251	3455	
334	ケーブルクレーン付属器具賃料	キャラージ、ブロック、滑車等一式(共通)	月	101,890	3457	
335	モルレル賃料(本体1ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	438,167	3461	
336	モルレル賃料(本体3ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	981,267	3462	
337	モルレル賃料(本体6ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	1,605,300	3463	
338	モルレル賃料(本体9ヵ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,027,400	3464	
339	モルレル賃料(本体12ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,434,650	3465	
340	モルレル賃料	BK台車(1ヶ月未満) 0.3m3積	式	223,100	3466	積載量0.5t
341	モルレル賃料	BK台車(3ヶ月未満) 0.3m3積	式	506,050	3467	積載量0.5t
342	モルレル賃料	BK台車(6ヶ月未満) 0.3m3積	式	717,850	3468	積載量0.5t
343	モルレル賃料	BK台車(9ヵ月未満) 0.3m3積	式	905,550	3469	積載量0.5t
344	モルレル賃料	BK台車(12ヶ月未満) 0.3m3積	式	1,088,850	3470	積載量0.5t
345	モルレル賃料	レール(1ヶ月未満) 0.5t積用	m	3,110	3471	
346	モルレル賃料	レール(3ヶ月未満) 0.5t積用	m	7,010	3472	
347	モルレル賃料	レール(6ヶ月未満) 0.5t積用	m	10,040	3473	
348	モルレル賃料	レール(9ヵ月未満) 0.5t積用	m	12,740	3474	
349	モルレル賃料	レール(12ヶ月未満) 0.5t積用	m	15,380	3475	
350	モルレル賃料	普通台車(1ヶ月未満) 0.5t積	式	126,800	3476	
351	モルレル賃料	普通台車(3ヶ月未満) 0.5t積	式	244,333	3477	
352	モルレル賃料	普通台車(6ヶ月未満) 0.5t積	式	406,500	3478	
353	モルレル賃料	普通台車(9ヵ月未満) 0.5t積	式	514,950	3479	
354	モルレル賃料	普通台車(12ヶ月未満) 0.5t積	式	619,800	3480	
355	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(1ヶ月未満)	式	481,700	3481	
356	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(3ヶ月未満)	式	1,061,850	3482	
357	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(6ヶ月未満)	式	1,574,300	3483	
358	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(9ヵ月未満)	式	2,003,900	3484	
359	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(12ヶ月未満)	式	2,418,350	3485	
360	大空輸	AS332L	時間	1,617,000	3496	
361	作業飛行	AS332L	時間	1,710,000	3497	
362	滞留料金(昼間)	AS332L	時間	1,145,000	3498	
363	滞留料金(夜間)	AS332L	1泊	207,500	3499	
364	ハリワイヤー	14mm 7.0~8.0m	本	5,400	3502	
365	大空輸	AS350B3	時間	596,525	3504	
366	作業飛行	AS350B3	時間	636,300	3505	
367	滞留料金(昼間)	AS350B3	時間	418,600	3506	

368	滞留料金(夜間)	AS350B3	1泊	103,225	3507	
369	火薬庫損料	鋼製移動式 2t庫 5.0m2	式	620,000	3511	
370	火薬取扱所損料	鋼製移動式 3.2m2	式	459,000	3512	
371	火工所損料	組立テント式 1.9m2	式	54,000	3513	
372	火工品庫損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m2	式	523,000	3514	
373	転倒ます型自記雨量計損料	雨量計センサー+記録計	個・日	233	3521	OW-34-BP OT-501RD
374	回転灯(三脚付)損料	汎用	個・日	96	3522	LED LRMZL-12
375	電子サイレン損料	汎用	個・日	131	3523	AS-100C
376	雨量計データロガーシステム損料	転倒ます雨量センサー+データロガー	個・日	406	3524	OT501S、OT-520W
377	回転灯損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	73	3525	LR10-302WJBW-RYG
378	モーターサイレン損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	90	3526	BSC-100
379	配線ケーブル(100m)損料	VCT 600V 0.75mm2 2C	100m・日	9	3527	
380	ワイヤーセンサー損料	心線2c、支持線1c	100m・日	36	3531	WSCR-12
381	ワイヤーセンサー引留金具損料	ワイヤーセンサー用	組・日	18	3532	WSC-9
382	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×2量	個・日	597	3533	GWD2-2B
383	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×5量	個・日	657	3534	GWD2-5B
384	中継ボックス損料	ワイヤーセンサー用	個・日	119	3535	WJB
385	警報制御装置損料	W300×H400×D165mm DC24V	個・日	1,194	3536	TWC-010-01
386	太陽電池損料	W400×H500×D200mm DC24V	個・日	1,194	3537	電源盤(パネルを含む)
387	メタルケーブル損料	CVVS-1.25S	100m・日	84	3538	
388	回転灯ユニット損料	W220×H513×D190mm DC24V	個・日	239	3539	TWP-02
389	サイレンユニット損料	W220×H450×D190mm DC24V	個・日	299	3540	TWS-02
390	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	9,095	3805	岐阜1(豪)
391	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,670	3805	岐阜2(豪)
392	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,585	3805	岐阜3(豪)
393	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,330	3805	岐阜4(豪)
394	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,500	3805	岐阜5(豪)
395	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,585	3805	岐阜6(豪)
396	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,245	3805	岐阜7(豪)
397	コンクリートブロック(岐阜)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	8,330	3805	岐阜8(豪)

治山・林道等設計資材単価一覧表(愛知)

No	名称	規格	単位	単価	ユーザーコード	備考
1	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×800mm フック付	本	545	2741	
2	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×600mm フック付	本	413	2742	
3	アンカー(ピン又は釘)	φ16mm×400mm フック付	本	298	2743	
4	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×600mm フック付	本	310	2744	
5	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×400mm フック付	本	210	2745	
6	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×300mm フック付	本	178	2746	
7	アンカー(ピン又は釘)	φ13mm×200mm フック付	本	143	2747	
8	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×400mm フック付	本	145	2748	
9	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×200mm フック付	本	72	2749	
10	アンカー(ピン又は釘)	φ9mm×150mm フック付	本	57	2750	
11	アンカー(ピン又は釘)	φ5mm×150mm 止め釘用	本	21	2751	
12	コーチボルト	M8 L75 (溶融亜鉛メッキ)	本	160	2752	木製枠天端材用
13	コーチボルト	M9 L125 (溶融亜鉛メッキ)	本	230	2753	木製校倉式土留工用
14	四角穴付タッピンねじ	φ5.5mm L115 (鉄)	本	36	2754	木製校倉式土留工用
15	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	18,100	2774	
16	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行80cm	m2	19,075	2775	
17	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	19,350	2776	
18	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行100cm	m2	20,325	2777	
19	鋼製カゴ枠[植生シート無]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	20,750	2778	
20	鋼製カゴ枠[植生シート付]	塗装品 高50cm×奥行120cm	m2	21,725	2779	
21	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行80cm	枚	2,700	2780	
22	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,250	2781	
23	端部材	塗装品 高さ50cm×奥行120cm	枚	3,750	2782	
24	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	20,800	2783	
25	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行80cm	m2	21,775	2784	
26	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,000	2785	
27	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行100cm	m2	22,975	2786	
28	鋼製カゴ枠[植生シート無]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	23,750	2787	
29	鋼製カゴ枠[植生シート付]	メッキ品 高50cm×奥行120cm	m2	24,725	2788	
30	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行80cm	枚	3,100	2789	
31	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行100cm	枚	3,650	2790	
32	端部材	メッキ品 高さ50cm×奥行120cm	枚	4,200	2791	
33	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	40,600	2792	
34	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	m2	52,900	2793	
35	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	48,050	2794	
36	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	m2	63,200	2795	
37	大型カゴ枠[石詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	53,400	2796	
38	大型カゴ枠[土砂詰用]	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	m2	69,900	2797	
39	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行200cm	枚	15,800	2798	
40	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行250cm	枚	23,550	2799	
41	端部材	塗装品 高さ100cm×奥行300cm	枚	28,750	2800	
42	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	49,500	2801	
43	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	m2	60,400	2802	
44	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	59,250	2803	
45	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	m2	73,100	2804	
46	大型カゴ枠[石詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	65,550	2805	
47	大型カゴ枠[土砂詰用]	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	m2	80,700	2806	
48	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行200cm	枚	18,900	2807	
49	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行250cm	枚	29,250	2808	
50	端部材	メッキ品 高さ100cm×奥行300cm	枚	36,000	2809	
51	鉄線蛇かご	φ3.2mm 網目15cm 径90cm	m	3,410	2811	
52	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 40cm×120cm	m	6,085	2812	
53	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×80cm	m	5,985	2813	
54	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 50cm×120cm	m	6,340	2814	
55	ふとんかご	φ3.2mm 網目13cm 60cm×120cm	m	6,650	2815	
56	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 40cm×120cm	m	5,755	2816	
57	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×80cm	m	5,705	2817	

58	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 50cm×120cm	m	6,035	2818	
59	ふとんかご	φ3.2mm 網目15cm 60cm×120cm	m	6,300	2819	
60	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm	m	7,430	2820	
61	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×80cm	m	7,325	2821	
62	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm	m	7,750	2822	
63	ふとんかご	φ4.0mm 網目13cm 60cm×120cm	m	8,140	2823	
64	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 40cm×120cm	m	6,955	2824	
65	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×80cm	m	6,915	2825	
66	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×100cm	m	7,760	2826	
67	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 50cm×120cm	m	7,305	2827	
68	ふとんかご	φ4.0mm 網目15cm 60cm×120cm	m	7,650	2828	
69	内張ネット	ネットは必要量を算出しカマ代に加算のこと	m ²	1,710	2829	
70	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	293,000	2841	
71	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目13cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	305,000	2842	
72	大型特殊ふとんかご	主筋φ13 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	278,000	2843	
73	大型特殊ふとんかご	主筋φ16 網目15cm 2.0m×3.0m×1.0m	本	289,000	2844	
74	岩盤部用DCロックアンカー	D32(M30)×1,000	本	15,800	2861	
75	岩盤部用DCロックアンカー	D29(M27)×1,000	本	12,400	2862	
76	岩盤部用DCロックアンカー	D25(M24)×1,000	本	11,200	2863	
77	岩盤部用DCロックアンカー	D22(M20)×1,000	本	8,400	2864	
78	ワイヤーグリブ(落石防止柵)	F-10(9・10φ用)メッキ	個	630	2865	
79	ケーブル(C-3用 柵高1.00m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	5,400	2871	
80	中間支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-150×75×5×7×1500 塗装	本	14,200	2872	
81	端末支柱(C-3用 柵高1.00m)	H-125×125×6.5×9×1500 塗装	本	108,000	2873	
82	ケーブル(C-4用 柵高1.25m)	3×7 G/0 φ18 金網φ32×50×50 亜鉛メッキ	m	7,020	2874	
83	中間支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-150×75×5×7×1800 塗装	本	17,400	2875	
84	端末支柱(C-4用 柵高1.25m)	H-125×125×6.5×9×1800 塗装	本	147,200	2876	
85	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)	m ²	5,173	2881	カチオンフレーム
86	残存型枠(平割材用)	軽量鋼製枠複合式50型(エポキシ樹脂二重電着塗装)上下流	m ²	13,900	2882	カチオンフレーム(曲線Co土留工)
87	スペーサー(木製枠施工補助用)	45×45×200mm 保存処理あり	個	180	2934	木製枠工用
88	ユニット式 木製枠S 1.5m	L=1.5m H=0.32m W=0.3 長期耐久性	基	11,700	2935	木製枠工用
89	ユニット式 木製枠 1.5m	L=1.5m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	16,400	2937	木製枠工用
90	ユニット式 木製枠 0.75m	L=0.75m H=0.5m W=0.75 長期耐久性	基	13,300	2938	木製枠工用
91	木製枠用 天端材 1.5m	L=1.5m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	2,030	2939	木製枠工用
92	木製枠用 天端材 0.75m	L=0.75m (断面105×45mm)長期耐久性	枚	1,370	2940	木製枠工用
93	木製残存型枠	落とし込み式 長期耐久性	m ²	18,100	2941	
94	内部支保用資材	丸太残存型枠工用	m ²	4,300	2942	
95	長期耐久性構造木材 φ90	控700用	m ²	32,520	2946	木製校倉式土留工用
96	長期耐久性構造木材 φ90	控1000用	m ²	35,540	2947	木製校倉式土留工用
97	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径250mm	m	5,075	2951	
98	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径300mm	m	6,283	2952	
99	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径350mm	m	9,625	2953	
100	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径400mm	m	12,675	2954	
101	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径450mm	m	14,850	2955	
102	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径500mm	m	19,200	2956	
103	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径600mm	m	26,938	2957	
104	U字溝	ポリエチレン製(半割) 内径800mm	m	45,925	2958	
105	角型U字溝	ポリエチレン製 内径240mm	m	13,400	2959	
106	角型U字溝	ポリエチレン製 内径300mm	m	16,167	2960	
107	角型U字溝	ポリエチレン製 内径400mm	m	19,500	2961	
108	角型U字溝	ポリエチレン製 内径500mm	m	25,700	2962	
109	角型U字溝	ポリエチレン製 内径600mm	m	35,583	2963	
110	角型U字溝	ポリエチレン製 内径700mm	m	36,900	2964	
111	角型U字溝	ポリエチレン製 内径800mm	m	45,550	2965	
112	角型U字溝	ポリエチレン製 内径1000mm	m	65,000	2966	
113	アンカー(内径450mm以下用)	φ16×850mm メッキ付	本	1,720	2967	
114	集束線状吸水管	φ75(8本束) L=3.0m	m	1,460	2984	フィントレピンス
115	集束線状吸水管	φ100(13本束) L=3.0m	m	2,360	2985	フィントレピンス
116	集束線状吸水管	φ125(23本束) L=3.0m	m	4,180	2986	フィントレピンス
117	集束線状吸水管	φ150(33本束) L=3.0m	m	5,980	2987	フィントレピンス
118	集束線状吸水管	φ200(57本束) L=3.0m	m	10,320	2988	フィントレピンス
119	集束線状吸水管	φ250(90本束) L=3.0m	m	16,290	2989	フィントレピンス

120	集束線状吸水管	φ300(130本束) L=3.0m	m	23,530	2990	フィットレピンS
121	暗渠排水材	高さ165mm 厚30 L=4.0m	m	3,300	2991	WDレピン165
122	暗渠排水材	高さ300mm 厚30 L=4.0m	m	4,040	2992	WDレピン300
123	有孔管(波状)	φ0.3 L=4~5m(継手別)	本	40,550	2993	
124	有孔管(波状)	φ0.4 L=4~5m(継手別)	本	86,350	2994	
125	有孔管(波状)	φ0.5 L=4~5m(継手別)	本	125,950	2995	
126	緑化水路盤 呑口	A型(エキスパンドメタルXS81)	枚	7,920	3015	
127	緑化水路盤 呑口	B型(エキスパンドメタルXS81)	枚	32,490	3016	
128	緑化水路盤 呑口	C型(エキスパンドメタルXS81)	枚	11,890	3017	
129	特殊クリップアンカー	φ13mm L=400mm 丸鋼加工	本	430	3018	
130	特殊クリップアンカー	φ13mm L=600mm 丸鋼加工	本	550	3019	
131	特殊クリップアンカー	φ13mm L=800mm 丸鋼加工	本	690	3020	
132	特殊クリップアンカー	φ13mm L=1000mm 丸鋼加工	本	860	3021	
133	鋼製丸太水路 本体 A	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3022	
134	鋼製丸太水路 本体 B	150×50×3.2 500mm	本	4,460	3023	
135	鋼製丸太水路 支え材 A	50×50×6 800mm	本	2,660	3024	
136	鋼製丸太水路 支え材 B	50×50×6 1450mm	本	4,880	3025	
137	鋼製丸太水路 連結棒	φ9mm 2080mm	本	1,180	3026	
138	植生帯	巾10cm×長50cm	枚	240	3033	グリーンベルトS
139	人工張芝(止め串付)	巾1m×長20m 止め串付き	m2	380	3034	ワラ付き張芝
140	植生帯(止め串付)	巾50cm×長60cm 止め串付き	枚	500	3035	ホーレスター
141	植生マット類(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,200	3036	森樹郎マット21
142	植生マット(肥料袋付)分解型	巾1m×長10m(肥料袋50cm間隔)間伐材利用	m2	2,100	3038	SN間伐材マットS型
143	植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10m間伐材利用(肥料袋50cm間隔)	m2	1,800	3039	SN間伐材マットP型
144	保水型植生マット(保水袋付)	巾1m×長10m(保水袋50cm間隔)	m2	1,050	3040	グリーンメイクSW
145	飛来型植生マット(飛来型肥料袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)	m2	1,800	3041	グリーンキャッチャーM型
146	飛来型植生マット(飛来型基盤袋付)	巾1m×長10m(肥料袋100cm間隔)(植生基材袋中100cm間隔)	m2	3,050	3042	グリーンキャッチャーK型
147	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1m×長10mヤシマット使用	m2	2,300	3043	グリーンホルドマットI型
148	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長3m(15cm)間伐材利用(基材袋12.5cm間隔)	m2	5,500	3044	ウッドサイクルマットT50
149	厚層植生マット(植生基材袋付)	巾1m×長5m(13cm)間伐材利用(基材袋25cm間隔)	m2	3,700	3045	ウッドサイクルマットT30
150	侵食防止シート(種子付)	巾1m×長50m	m2	1,400	3046	SN侵食防止シート
151	侵食防止マット	巾1m×長10m(基盤袋40cm間隔)	m2	2,100	3047	SN侵食防止マットP40
152	金網付植生マット(肥料袋付)	巾1.0×長10mワラ素材(肥料袋50cm間隔)	m2	2,300	3049	フルポストローI型
153	金網付植生マット	巾1.0×長10mワラ素材	m2	1,600	3050	フルポストローII型
154	ヤシネット(飛来型種子無)	厚10mm 巾1.0m×20m	m2	1,300	3052	KGヤシネット
155	繊維マット(種子付)	厚1~3mm 巾1.0m×30m	m2	800	3071	KGヤシマット
156	繊維マット(種子・肥料無)	網目タイプ 巾2.0m×20m	m2	1,250	3072	SNヤシネットHK-30
157	種子(肥料、土壌改良材配合)	一般 20kg/箱	kg	650	3073	SNシート一般
158	種子(肥料、土壌改良材配合)	在来 20kg/箱	kg	900	3074	SNシート在来
159	簡易法枠アンカー	φ16 L400	本	320	3081	
160	簡易法枠アンカー	D16 L750	本	500	3082	
161	簡易法枠シート	950×950mm	枚	240	3083	
162	簡易法枠シート	1100×1100mm	枚	265	3084	
163	アラミファイバー	NAF-6	kg	11,900	3085	
164	着色剤	Neo green crystal(吹付用)	kg	5,100	3091	航空緑化確認用
165	粘着剤	サンローズF30MG:分散・付着剤	kg	4,150	3092	航空緑化用
166	天蓋	エキスパンドメタル 径3.5m	基	566,250	3101	ボルト・ナット、取付金具含む
167	天蓋	エキスパンドメタル 径3.0m	基	467,700	3102	ボルト・ナット、取付金具含む
168	螺旋タラップ	H=1000	基	40,450	3103	ボルト・ナット、取付金具含む
169	螺旋タラップ	H=1500	基	60,575	3104	ボルト・ナット、取付金具含む
170	螺旋タラップ	H=2000	基	95,700	3105	ボルト・ナット、取付金具含む
171	踊場		基	103,050	3106	ボルト・ナット、取付金具含む
172	突き出し手摺	H=1000	基	35,100	3107	ボルト・ナット、継手板含む
173	パーチカルスチフナー	H=175×175×7.5×11 継手部材加工込み	m	26,750	3108	
174	Uボルト	φ16 215×225mm	本	1,945	3109	
175	ライナープレート(メッキ)穴加工賃	3500mm 28孔	m	46,200	3115	円形 別途資材必要
176	ホーリング用保護壁(右ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	213,500	3123	アクアボックス
177	ホーリング用保護壁(中ブロック)	W1000×H1025×D960mm	個	191,500	3124	アクアボックス
178	ホーリング用保護壁(左ブロック)	W 880×H1025×D960mm	個	213,500	3125	アクアボックス
179	ホーリング用保護壁(蓋(左右))	縞鋼板製 L=880×t=3.2mm	枚	209,500	3126	アクアボックス
180	ホーリング用保護壁(蓋(中))	縞鋼板製 L=1000×t=3.2mm	枚	262,500	3127	アクアボックス
181	U型300A	300×250 縞鋼板受け枠付	m	44,300	3161	

182	U型360A	360×360 縞鋼板受け枠付	m	49,300	3162
183	U型300B	300×300 縞鋼板受け枠付	m	37,510	3163
184	U型360B	360×360 縞鋼板受け枠付	m	43,200	3164
185	U型450	450×450 縞鋼板受け枠付	m	56,500	3165
186	U型600	600×600 縞鋼板受け枠付	m	78,300	3166
187	勾配付横断溝 3%	300B×3000 縞鋼板受け枠付	本	134,900	3167
188	勾配付横断溝 3%	300B×4000 縞鋼板受け枠付	本	172,600	3168
189	勾配付横断溝 3%	300B×4500 縞鋼板受け枠付	本	187,600	3169
190	勾配付横断溝 3%	300B×5000 縞鋼板受け枠付	本	205,300	3170
191	勾配付横断溝 3%	300B×5500 縞鋼板受け枠付	本	227,000	3171
192	勾配付横断溝 3%	300B×6000 縞鋼板受け枠付	本	240,500	3172
193	勾配付横断溝 3%	360B×3000 縞鋼板受け枠付	本	160,800	3173
194	勾配付横断溝 3%	360B×4000 縞鋼板受け枠付	本	201,000	3174
195	勾配付横断溝 3%	360B×4500 縞鋼板受け枠付	本	221,100	3175
196	勾配付横断溝 3%	360B×5000 縞鋼板受け枠付	本	241,200	3176
197	勾配付横断溝 3%	360B×5500 縞鋼板受け枠付	本	261,300	3177
198	勾配付横断溝 3%	360B×6000 縞鋼板受け枠付	本	281,500	3178
199	コンクリート蓋(300B用)	390×100×500	枚	3,490	3179
200	コンクリート蓋(360B用)	470×110×500	枚	5,680	3180
201	鉄蓋(300A用)	1000×49×400	枚	20,400	3181
202	鉄蓋(360A用)	1000×56×460	枚	22,770	3182
203	鉄蓋(300B用)	1000×49×51×390	枚	25,800	3183
204	鉄蓋(360B用)	1000×56×54×470	枚	31,200	3184
205	鉄蓋(450用)	1000×66×545	枚	43,500	3185
206	鉄蓋(600用)	1000×100×695	枚	53,400	3186
207	かさ上げ式グレーチング 360B用	995×470×110mm	枚	34,100	3187
208	シイエース(5組以下)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	32,700	3191
209	シイエース(5組以下)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	39,700	3192
210	シイエース(5組以下)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	44,700	3193
211	シイエース(6組以上)	A-200 唐松材又は杉材使用	組	22,500	3194
212	シイエース(6組以上)	A-300 唐松材又は杉材使用	組	29,500	3195
213	シイエース(6組以上)	A-400 唐松材又は杉材使用	組	34,500	3196
214	24型(耐圧用)	24×24×長100cm	本	4,540	3201
215	30A型(耐圧用)	30×24×長100cm	本	5,990	3202
216	30B型(耐圧用)	30×30×長100cm	本	7,470	3203
217	36A型(耐圧用)	36×30×長100cm	本	7,250	3204
218	36B型(耐圧用)	36×36×長100cm	本	8,960	3205
219	45型(耐圧用)	45×45×長60cm	本	7,390	3206
220	60型(耐圧用)	60×60×長60cm	本	12,260	3207
221	立木保護マット	高品質材用・一般材用 0.6×2.0m巻	m2	2,500	3311
222	堤名板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3321
223	堤名板	B型 550mm×400mm×12mm アルミニウム軽合金	枚	67,000	3322
224	堤名板	C型 800mm×600mm×15mm アルミニウム軽合金	枚	136,000	3323
225	堤名板	D型 250mm×200mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3324
226	治山標識板 山腹工用	支柱2,750mmφ50.8mm 400×550×1mm 鋼板	組		3327
227	治山シンボルマーク I 型	400×300×10mm マークのみ	枚	40,000	3328
228	治山シンボルマーク II 型	400×300×10mm マーク+署名	枚	44,000	3329
229	治山シンボルマーク III 型	550×400×12mm マーク+標語	枚	62,000	3330
230	地すべり防止工事記録板	A型 300mm×400mm×10mm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3331
231	保安林標識 菱型(第2種)	300×300mm 支柱付き	組	6,250	3332
232	保安林標識 第1種	ネームプレート 2枚 1組	組	23,160	3333
233	保安林標識 第2種 B	30×30cm ホーロー加工	組	1,830	3335
234	保安林標識 第3種 A	80×90cm 区域図入	組	97,440	3336
235	保安林標識 第3種 B	80×90cm 区域図入	組	71,280	3337
236	橋名板	A型(ガードレール)用 30cm×8cm×0.15cm 真鍮	枚		3341
237	橋名板	B型 30cm×10cm×0.15cm 真鍮	枚		3342
238	橋名板	C型 30cm×12cm×0.15cm 真鍮	枚		3343
239	林道名板	A型 20cm×15cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	18,000	3344
240	林道名板	B型 25cm×20cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	29,000	3345
241	林道名板	C型 40cm×30cm×1cm アルミニウム軽合金	枚	56,000	3346
242	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱2,400mm アルミ	組		3347
243	標識類(道路警戒・規制標識)	菱形 450mm×450mm 支柱1,800mm アルミ	組		3348

244	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱2,400mm 7㍓	組		3349	
245	標識類(道路警戒・規制標識)	長方形 450mm×180mm 支柱1,800mm 7㍓	組		3350	
246	林道標 木製白ペンキ塗	□15×15×150cm 防腐加工なし	本	36,000	3351	
247	標柱 木製白ペンキ塗	□10×10×200cm 防腐加工なし	本	40,000	3352	
248	距離標	△12×17×130cm	本	35,000	3353	
249	標示板 工事作業主任者	600×900mm エコノボード	枚	3,000	3356	
250	アカツ小 2年上(長野)	地上長15cm上 地上径4.5mm上	本	130	3361	庭先渡し価格
251	アカツ中 2年上(長野)	地上長18cm上 地上径5mm上	本	150	3362	庭先渡し価格
252	アカツ大 2年上(長野)	地上長23cm上 地上径6mm上	本	160	3363	庭先渡し価格
253	アカツ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	145	3364	庭先渡し価格
254	アカツ大 3年上(長野)	地上長30cm上 地上径8mm上	本	160	3365	庭先渡し価格
255	モミ大 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径6mm上	本	365	3367	庭先渡し価格
256	モミ小 4年上(長野)	地上長15cm上 地上径6mm上	本	355	3368	庭先渡し価格
257	モミ中 4年上(長野)	地上長20cm上 地上径7mm上	本	375	3369	庭先渡し価格
258	モミ大 4年上(長野)	地上長25cm上 地上径8mm上	本	395	3370	庭先渡し価格
259	トウヒ小 3年上(長野)	地上長20cm上 地上径5mm上	本	195	3371	庭先渡し価格
260	トウヒ中 3年上(長野)	地上長25cm上 地上径6mm上	本	210	3372	庭先渡し価格
261	トウヒ中 4年上(長野)	地上長30cm上 地上径7mm上	本	220	3373	庭先渡し価格
262	トウヒ大 4年上(長野)	地上長35cm上 地上径8mm上	本	235	3374	庭先渡し価格
263	ヤマハンキ 1年上(長野)	地上長30cm上 地上径4mm上	本	70	3375	庭先渡し価格
264	ヤマハンキ 2年上(長野)	地上長60cm上	本		3376	庭先渡し価格
265	シラハ 1年上(長野)	地上長50cm上	本	90	3378	庭先渡し価格
266	クヌギ・コナラ小 1年上(長野)	地上長30cm上	本	105	3379	庭先渡し価格
267	クヌギ・コナラ中 1年上(長野)	地上長45cm上	本	115	3380	庭先渡し価格
268	クヌギ・コナラ大 1年上(長野)	地上長60cm上	本	120	3381	庭先渡し価格
269	ミズナラ中 1年上(長野)	地上長30cm上	本	115	3382	庭先渡し価格
270	ミズナラ大 1年上(長野)	地上長45cm上	本	130	3383	庭先渡し価格
271	ケヤキ大 1年上(長野)	地上長60cm上 地上径5mm上	本	125	3384	庭先渡し価格
272	ケヤキ特 1年上(長野)	地上長100cm上	本	160	3385	庭先渡し価格
273	ブナ中 3年上(長野)	地上長45cm上	本	250	3386	庭先渡し価格
274	ブナ大 3年上(長野)	地上長60cm上	本	260	3387	庭先渡し価格
275	ホオノキ(長野)	地上長45cm上	本	295	3388	庭先渡し価格
276	クリ 1年上(長野)	地上長100cm上	本	275	3389	庭先渡し価格
277	ミズメ 2年上(長野)	地上長100cm上	本		3390	庭先渡し価格
278	トチノキ(長野)	地上長25cm上	本	170	3391	庭先渡し価格
279	トチノキ(長野)	地上長35cm上	本	265	3392	庭先渡し価格
280	カツラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	145	3393	庭先渡し価格
281	ヤマザクラ 1年上(長野)	地上長60cm上	本	165	3394	庭先渡し価格
282	サワグルミ 1年上(長野)	地上長30cm上	本		3395	庭先渡し価格
283	イロハモジ 1年(長野)	地上長30cm上	本	125	3396	庭先渡し価格
284	アカツ小(コンテナ)(長野)	地上長15cm上	本	215	3397	庭先渡し価格
285	アカツ中(コンテナ)(長野)	地上長18cm上	本	220	3398	庭先渡し価格
286	アカツ大(コンテナ)(長野)	地上長20cm上	本	235	3399	庭先渡し価格
287	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長20cm 地上径5mm	本	116	3401	庭先渡し価格
288	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長25cm 地上径6mm	本	125	3402	庭先渡し価格
289	アカツ・クマツ 2年(岐阜)	長30cm 地上径7.5mm	本	127	3403	庭先渡し価格
290	ヤマハンキ 1年(岐阜)	地上径4mm	本	58	3404	庭先渡し価格
291	ケヤキ 1年(岐阜)	長60cm上	本	116	3405	庭先渡し価格
292	ケヤキ 1年(岐阜)	長80cm上	本	148	3406	庭先渡し価格
293	ケヤキ 1年(岐阜)	長100cm上	本	166	3407	庭先渡し価格
294	ケヤキ 2年(岐阜)	長150cm上	本	223	3408	庭先渡し価格
295	クリ 1年(岐阜)	長100cm上	本	271	3409	庭先渡し価格
296	クリ 1年(岐阜)	長150cm上	本	290	3410	庭先渡し価格
297	コナラ 1年(岐阜)	長30cm上	本	97	3411	庭先渡し価格
298	コナラ 2年(岐阜)	長60cm上	本	140	3412	庭先渡し価格
299	コナラ(コンテナ)(岐阜)	長40cm上	本	290	3413	庭先渡し価格
300	コナラ・クスギ(コンテナ) 1年(愛知)	地上長30cm上	本	195	3416	庭先渡し価格
301	コナラ・クスギ(コンテナ) 2年(愛知)	地上長50cm上	本	210	3417	庭先渡し価格
302	ウインチ賃料	1t未満 36kw	月	175,000	3421	
303	ウインチ賃料	1t以上2t未満 48kw	月	235,000	3422	
304	ウインチ賃料	2t以上3t未満 60kw	月	275,000	3423	
305	ウインチ賃料	3t以上4t未満 73kw	月	310,000	3424	

306	ウインチ賃料	4t以上5t未満 85kw	月	360,000	3425	
307	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 4m	月	37,380	3427	600*600
308	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 6m	月	45,500	3428	600*600
309	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 8m	月	53,690	3429	600*600
310	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 10m	月	61,880	3430	600*600
311	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 12m	月	69,930	3431	600*600
312	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 14m	月	78,050	3432	600*600
313	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 16m	月	86,240	3433	600*600
314	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 18m	月	94,360	3434	600*600
315	支柱賃料	ケーブルクレーン用鋼支柱 20m	月	102,410	3435	600*600
316	主索賃料	径16mm	m・月	83	3437	
317	主索賃料	径18mm	m・月	83	3438	
318	主索賃料	径20mm	m・月	98	3439	
319	主索賃料	径22mm	m・月	116	3440	
320	主索賃料	径24mm	m・月	140	3441	
321	主索賃料	径26mm	m・月	175	3442	
322	主索賃料	径28mm	m・月	207	3443	
323	主索賃料	径30mm	m・月	244	3444	
324	主索賃料	径32mm	m・月	288	3445	
325	主索賃料	径34mm	m・月	324	3446	
326	主索賃料	径36mm	m・月	375	3447	
327	作業索賃料	径8mm	m・月	90	3449	
328	作業索賃料	径9mm	m・月	90	3450	
329	作業索賃料	径10mm	m・月	90	3451	
330	作業索賃料	径12mm	m・月	113	3452	
331	作業索賃料	径14mm	m・月	138	3453	
332	作業索賃料	径16mm	m・月	174	3454	
333	作業索賃料	径18mm	m・月	251	3455	
334	ケーブルクレーン付属器具賃料	キャラージ、ブロック、滑車等一式(共通)	月	101,890	3457	
335	モルレル賃料(本体1ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	438,167	3461	
336	モルレル賃料(本体3ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	981,267	3462	
337	モルレル賃料(本体6ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	1,605,300	3463	
338	モルレル賃料(本体9ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,027,400	3464	
339	モルレル賃料(本体12ヶ月未満)	単軌条最大積載重量500kg級 45m/分	式	2,434,650	3465	
340	モルレル賃料	BK台車(1ヶ月未満) 0.3m3積	式	223,100	3466	積載量0.5t
341	モルレル賃料	BK台車(3ヶ月未満) 0.3m3積	式	506,050	3467	積載量0.5t
342	モルレル賃料	BK台車(6ヶ月未満) 0.3m3積	式	717,850	3468	積載量0.5t
343	モルレル賃料	BK台車(9ヶ月未満) 0.3m3積	式	905,550	3469	積載量0.5t
344	モルレル賃料	BK台車(12ヶ月未満) 0.3m3積	式	1,088,850	3470	積載量0.5t
345	モルレル賃料	レール(1ヶ月未満) 0.5t積用	m	3,110	3471	
346	モルレル賃料	レール(3ヶ月未満) 0.5t積用	m	7,010	3472	
347	モルレル賃料	レール(6ヶ月未満) 0.5t積用	m	10,040	3473	
348	モルレル賃料	レール(9ヶ月未満) 0.5t積用	m	12,740	3474	
349	モルレル賃料	レール(12ヶ月未満) 0.5t積用	m	15,380	3475	
350	モルレル賃料	普通台車(1ヶ月未満) 0.5t積	式	126,800	3476	
351	モルレル賃料	普通台車(3ヶ月未満) 0.5t積	式	244,333	3477	
352	モルレル賃料	普通台車(6ヶ月未満) 0.5t積	式	406,500	3478	
353	モルレル賃料	普通台車(9ヶ月未満) 0.5t積	式	514,950	3479	
354	モルレル賃料	普通台車(12ヶ月未満) 0.5t積	式	619,800	3480	
355	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(1ヶ月未満)	式	481,700	3481	
356	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(3ヶ月未満)	式	1,061,850	3482	
357	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(6ヶ月未満)	式	1,574,300	3483	
358	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(9ヶ月未満)	式	2,003,900	3484	
359	モルレル賃料	乗用台車(4名搭乗)(12ヶ月未満)	式	2,418,350	3485	
360	大空輸	AS332L	時間	1,617,000	3496	
361	作業飛行	AS332L	時間	1,710,000	3497	
362	滞留料金(昼間)	AS332L	時間	1,145,000	3498	
363	滞留料金(夜間)	AS332L	1泊	207,500	3499	
364	ハリワイヤー	14mm 7.0~8.0m	本	5,400	3502	
365	大空輸	AS350B3	時間	596,525	3504	
366	作業飛行	AS350B3	時間	636,300	3505	
367	滞留料金(昼間)	AS350B3	時間	418,600	3506	

368	滞留料金(夜間)	AS350B3	1泊	103,225	3507	
369	火薬庫損料	鋼製移動式 2t庫 5.0m2	式	620,000	3511	
370	火薬取扱所損料	鋼製移動式 3.2m2	式	459,000	3512	
371	火工所損料	組立テント式 1.9m2	式	54,000	3513	
372	火工品庫損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m2	式	523,000	3514	
373	転倒ます型自記雨量計損料	雨量計センサー+記録計	個・日	233	3521	OW-34-BP OT-501RD
374	回転灯(三脚付)損料	汎用	個・日	96	3522	LED LRMZL-12
375	電子サイレン損料	汎用	個・日	131	3523	AS-100C
376	雨量計データロガーシステム損料	転倒ます雨量センサー+データロガー	個・日	406	3524	OT501S、OT-520W
377	回転灯損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	73	3525	LR10-302WJBW-RYG
378	モーターサイレン損料	雨量計データロガーシステム用	個・日	90	3526	BSC-100
379	配線ケーブル(100m)損料	VCT 600V 0.75mm2 2C	100m・日	9	3527	
380	ワイヤーセンサー損料	心線2c、支持線1c	100m・日	36	3531	WSCR-12
381	ワイヤーセンサー引留金具損料	ワイヤーセンサー用	組・日	18	3532	WSC-9
382	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×2量	個・日	597	3533	GWD2-2B
383	ワイヤーセンサー制御装置損料	ワイヤーセンサー×5量	個・日	657	3534	GWD2-5B
384	中継ボックス損料	ワイヤーセンサー用	個・日	119	3535	WJB
385	警報制御装置損料	W300×H400×D165mm DC24V	個・日	1,194	3536	TWC-010-01
386	太陽電池損料	W400×H500×D200mm DC24V	個・日	1,194	3537	電源盤(パネルを含む)
387	メタルケーブル損料	CVVS-1.25S	100m・日	84	3538	
388	回転灯ユニット損料	W220×H513×D190mm DC24V	個・日	239	3539	TWP-02
389	サイレンユニット損料	W220×H450×D190mm DC24V	個・日	299	3540	TWS-02
390	コンクリートブロック(愛知)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,636	3808	愛知1
391	コンクリートブロック(愛知)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,221	3808	愛知2
392	コンクリートブロック(愛知)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,221	3808	愛知3
393	コンクリートブロック(愛知)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,221	3808	愛知4
394	コンクリートブロック(愛知)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,636	3808	愛知5
395	コンクリートブロック(愛知)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,636	3808	愛知6
396	コンクリートブロック(愛知)	控 35cm 350kg以上/m2	m2	7,221	3808	愛知7