

治山・林道事業用設計積算単価資料

令和8年度

(5月版)

閲覧図書

奈良県環境森林部県産材利用推進課

治山・林道事業設計積算単価について

1 奈良県が発注する治山・林道工事の積算に用いる単価は奈良県県土マネジメント部が公表している労務単価、資材単価を用いることとしています。

しかし、奈良県県土マネジメント部が公表している資材単価に定められておらず、治山・林道工事の特殊性から単価設定が必要な資材については、奈良県環境森林部県産材利用推進課が独自の調査に基づき単価を定めており、これを公表することとします。

2 1で対象とした資材単価のうち、一般財団法人建設物価調査会発行の【建設物価 2026年 3月号】及び一般財団法人経済調査会発行の【積算資料 2026年 3月号】に記載されている資材単価については規格のみ公表することとします。

3 令和8年5月1日以降起工の工事から適用とします。

4 治山・林道事業における単価・歩掛の適用については別紙のとおりとします。

単価・歩掛積算基準適用一覧

		令和8年 3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和9年 1月	2月	3月	
治山・林道事業用設計積算単価資料 (県産材利用推進課)		令和8年3月 1日以降適用	令和8年4月 1日以降適用	令和8年5月 1日以降適用	令和8年6月 1日以降適用	令和8年7月 1日以降適用	令和8年8月 1日以降適用	令和8年9月 1日以降適用	令和8年10 月1日以降 適用	令和8年11 月1日以降 適用	令和8年12 月1日以降 適用	令和9年1月 1日以降適用	令和9年2月 1日以降適用	令和9年3月 1日以降適用	
森林整備保全事業 設計積算要領 標準歩掛 (林野庁)		令和7年4月1日 一部改正					令和8年4月1日 一部改正								
森林整備保全事業 建設機械経費実施要領 (林野庁)	機械損料	令和6年4月1日 一部改正					令和8年4月1日 一部改正								
森林整備保全事業における 施工パッケージ型積算方式の試行 (林野庁)		令和7年4月1日 一部改正					令和8年4月1日 一部改正								
土木工事実施設計単価 (県土マネジメント部)	労務単価	令和8年3月1日以降適用												令和9年3月 1日以降適用	
	資材単価	令和8年2月 1日以降適用	令和8年3月 1日以降適用	令和8年4月 1日以降適用	令和8年5月 1日以降適用	令和8年6月 1日以降適用	令和8年7月 1日以降適用	令和8年8月 1日以降適用	令和8年9月 1日以降適用	令和8年10月 1日以降適用	令和8年11月 1日以降適用	令和8年12月 1日以降適用	令和9年1月 1日以降適用	令和9年2月 1日以降適用	
	機械損料	令和7年8月1日 一部改正					令和8年8月1日 一部改正								
	産業廃棄物処理業者(建設関係) 及び標準受入単価 建設発生土受入単価	事業執行伺い時点での最新の土木工事実施設計単価を適用													
物価資料の適用 建設物価・積算資料	資材単価	2025年9月号			2026年3月号						2026年9月号				
		令和8年 3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和9年 1月	2月	3月	

奈良県治山・林道 単価一覧表

コード	名称	規格	単位	単価	掲載ページ	
F101500	杭木 スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径=9cm	本	1,270		
F101510	背丸太 スギ・ヒノキ	L=3.6~4m φ=4~8cm	本	2,000		
F101810	留縄(タフロープ)	幅50mm 500m巻	m	1		
F101820	縄留杭	木・竹 L=30cm φ1.5~2cm	本	210		
F102002	アンカーピン	φ13mm,L=400mm	本	237		
F102004	アンカーピン	φ13mm,L=600mm	本	337		
F102006	アンカーピン	φ16mm,L=400mm	本	295		
F102300	チェーンオイル	SAE30	植物油 生分解性オイル	ℓ		1,250
F103500	モレール本機	1ヶ月賃料	ディーゼルエンジン 6.0ps	台		307,800
F103502	土木用普通台車	1ヶ月賃料	500kg積載	台		65,800
F103504	バケツ台車	1ヶ月賃料	0.15m3積み	台		82,800
F103506	モレールレール部材	1ヶ月賃料		100m		348,000
F103510	モレール本機	2ヶ月賃料	ディーゼルエンジン 6.0ps	台		538,700
F103512	土木用普通台車	2ヶ月賃料	500kg積載	台		115,200
F103514	バケツ台車	2ヶ月賃料	0.15m3積み	台		144,900
F103516	モレールレール部材	2ヶ月賃料		100m		609,000
F103520	モレール本機	3ヶ月賃料	ディーゼルエンジン 6.0ps	台		738,800
F103522	土木用普通台車	3ヶ月賃料	500kg積載	台		158,000
F103524	バケツ台車	3ヶ月賃料	0.15m3積み	台		198,800
F103526	モレールレール部材	3ヶ月賃料		100m		835,200
F103530	モレール本機	4ヶ月賃料	ディーゼルエンジン 6.0ps	台		815,800
F103532	土木用普通台車	4ヶ月賃料	500kg積載	台		174,500
F103534	バケツ台車	4ヶ月賃料	0.15m3積み	台		219,500
F103536	モレールレール部材	4ヶ月賃料		100m		922,200
F103540	モレール本機	5ヶ月賃料	ディーゼルエンジン 6.0ps	台		892,800
F103542	土木用普通台車	5ヶ月賃料	500kg積載	台		191,000
F103544	バケツ台車	5ヶ月賃料	0.15m3積み	台		240,200
F103546	モレールレール部材	5ヶ月賃料		100m		1,009,200
F103550	モレール本機	6ヶ月賃料	ディーゼルエンジン 6.0ps	台		969,800
F103552	土木用普通台車	6ヶ月賃料	500kg積載	台		207,500
F103554	バケツ台車	6ヶ月賃料	0.15m3積み	台		260,900
F103556	モレールレール部材	6ヶ月賃料		100m		1,096,200
F507115	製材損料 始終点、中間支柱	スギ 4m×22cm 損率25%		m3		11,000
F507120	素材損料 盤台用	スギ 4m×22cm 損率25%		m3		11,000
FZ000364	枠シート	1300mm用 950×950	Aタイプ	枚		226
FZ000365	枠シート	1300mm用 900×900	Mタイプ	枚		216
FZ000366	枠シート	1300mm用 900×900	ダイザタイプ	枚		216
FZ000367	枠シート	1500mm用 1100×1100	Mタイプ	枚		249
FZ000368	枠シート	1500mm用 1100×1100	ダイザタイプ	枚		249
FZ000369	モルタル補強材	NAF-6		kg		11,200
K7700	仮設材損料 スギ丸太	φ9.0cm 損率25%		m3		7,000
K7701	仮設材損料 スギ丸太	3.6~4.0m~10.5×13.0cm 損率25%		m3		7,000
K7702	仮設材損料 スギ丸太	3.6~4.0m~14.0×22.0cm 損率25%		m3		11,000
K7703	仮設材損料 スギ丸太	4.0m×24.0~28.0cm以上 損率25%		m3		13,750
K7706	仮設材損料 スギ板材	3.6m×24mm×9.0~30.0cm 損率25%		m3		38,750
M2896	コンクリートバケツ損料		0.8m3	日		1,960
P0202	スギ丸太(皮付)	L=3.6~4m×φ14.0~22cm		m3		44,000
P0203	スギ丸太(皮付)	L=3.6~4m×φ24.0~28cm		m3		55,000
P0204	スギ丸太(皮付)	L=3.6~4m×φ10.5~14cm		m3		28,000
P0205	スギ丸太(皮付)	L=2.0m×φ8.0~14cm		m3		25,000
P7125	杭木 スギ・ヒノキ	L=0.7m φ8cm		本		680
P7126	杭木(防腐加工) スギ・ヒノキ	L=0.7m φ8cm		本		790
P7128	横木 スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径10cm		本		1,200
P7130	横木 スギ・ヒノキ	L=2.0m φ10cm		本		1,620
P7132	横木(防腐加工) スギ・ヒノキ	L=2.0m φ10cm		本		2,120
P7135	控木 スギ・ヒノキ	L=0.8m φ10cm		本		680
P7260	[植生土のう]止め木	木又は竹 L=45cm 径=2cm		本		240
P7265	緑化マット ヤシマット、種肥付 水路網A型用	厚さ:3mm×幅:1.0m×長さ:20m		m ²		1,920
P7266	緑化マット ヤシマット、種肥付 水路網C型用	厚さ:3mm×幅:1.5m×長さ:20m		m ²		2,000
P7270	植生水路網 (A型 水路部)	亀甲金網 塩化ビニール被覆	φ1.95mm 幅:914mm×長さ:1,020mm	m		4,760
P7271	植生水路網 (A型 水路受部)	亀甲金網 塩化ビニール被覆		枚		34,200
P7272	植生水路網 (C型 水路部)	亀甲金網 塩化ビニール被覆	φ1.95mm 幅:1,540mm×長さ:1,020mm	m		7,220
P7273	植生水路網 (C型 水路受部)	亀甲金網 塩化ビニール被覆		枚		42,000

奈良県治山・林道 単価一覧表

コード	名 称	規 格	単 位	単 価	掲載ページ
P7415	杭木 スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径 9cm	本	870	
P7416	木杭(防腐加工) スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径 9cm	本	1,270	
P7430	背丸太 スギ・ヒノキ	L=3.6~4m φ4~8cm	本	2,000	
P7432	背丸太(防腐加工) スギ・ヒノキ	L=3.6~4m φ4~8cm	本	3,000	
P7445	杭木 スギ・ヒノキ	L=0.6m φ=10cm	本	610	
P7446	杭木(防腐加工) スギ・ヒノキ	L=0.6m φ=10cm	本	840	
P7489	留釘	ブラワッシャー付 φ5mm×150mm	本	19.8	
P7507	肥料木 ポット苗	ヤシャブシ2年生	本	1,000	
P7508	肥料木 ポット苗	ヤマハノキ2年生	本	1,000	
P7515	山行苗 スギ2年生	実生苗 苗長45cm上 根元径7mm上	本	100	
P7516	山行苗 ヒノキ3年生	実生苗 苗長45cm上 根元径7mm上	本	110	
P7900	横木 スギ・ヒノキ	L=1.0m 末口径 7~10cm	本	950	
P7901	控木 スギ・ヒノキ	L=0.5m 末口径 7~10cm	本	630	
P7902	異形鉄筋	D13×700mm	本	400	
P7903	植生ネット		㎡	820	
P8881	杉丸太	L=4.0m 元口径6cm	本	2,250	
P8883	杉切丸太	L=1.8m 末口径 6cm	本	870	
P8884	杉切丸太	L=0.6m 末口径 6cm	本	420	
P8885	止杭(防腐加工)	L=0.5m 末口径10cm	本	790	
P8886	横木(防腐加工)	L=1.5m 末口径10cm	本	1,670	
P8887	止杭(防腐加工)	L=0.5m 末口径 7cm	本	660	
P8889	並べ木(防腐加工)	L=0.6m 末口径10cm	本	770	
P9014	堤銘板 アルミニウム軽合金A型	300×400×10mm	枚	56,000	
P9015	堤銘板 アルミニウム軽合金C型	600×800×15mm	枚	136,000	
P9203	緑化水路盤(A型 水路受部)	仕上寸法 幅:1,184mm×長さ:914mm	枚	7,920	
P9207	緑化水路盤(B型 水路受部)	仕上寸法 幅:2,750mm×長さ:1,828mm	枚	32,490	
P9211	緑化水路盤(C型 水路受部)	仕上寸法 幅:1,432mm×長さ:914mm	枚	11,890	
P9212	特殊クリップアンカー	φ13mm,L=400mm	本	430	
P9214	特殊クリップアンカー	φ13mm,L=600mm	本	550	
P9216	特殊クリップアンカー	φ13mm,L=800mm	本	690	
P9218	特殊クリップアンカー	φ13mm,L=1,000mm	本	850	
P9300	[木製ブロック積工] 天端・基礎丸太	ACQ防腐処理有り	本	2,120	
P9302	[木製ブロック積工] 天端・基礎丸太	防腐処理無し	本	1,620	
P9405	[木製残存型枠工] 太鼓落とし・半切材	厚み:8~12cm 幅:10~15cm	㎡	9,680	
P9600	[木製枠工] 木製枠工(ユニット式)	L=1.5m	基	16,700	
P9601	高耐久処理丸棒	φ90mm	m3	261,000	
P9602	高耐久処理丸棒	φ120mm	m3	252,000	
P9603	コーチボルトM12	L=270mm	本	2,000	
P9604	コーチボルトM12	L=270mm	本	500	
P9605	コーチボルトM12	L=180mm	本	370	
P9606	コーチボルトM9	L=125mm	本	230	
T109061	スギ丸太(皮付)	L=3.6~4m×φ10.5~14cm	m3	28,000	
T109062	スギ丸太(皮付)	L=3.6~4m×φ14.0~22cm 損料25%	m3	11,000	
T109063	スギ丸太(皮付)	L=3.6~4m×φ14.0~22cm 損料40%	m3	17,600	
T109064	スギ丸太(皮付)	L=3.6~4m×φ14.0~22cm 損料50%	m3	22,000	
T109100	[逸散防護柵] 杭木 スギ・ヒノキ	L=2.4m 末口径12cm	m3/本	28,000	
T109101	[逸散防護柵] 杭木 スギ・ヒノキ	L=2.4m 末口径12cm 損率25%	m3/本	7,000	
T109102	[逸散防護柵] 杭木 スギ・ヒノキ	L=2.4m 末口径12cm 損率40%	m3/本	11,200	
T109103	[逸散防護柵] 杭木 スギ・ヒノキ	L=2.4m 末口径12cm 損率50%	m3/本	14,000	
T109110	[逸散防護柵] 横木 スギ・ヒノキ	L=5.0m 末口径12cm	m3/本	28,000	
T109111	[逸散防護柵] 横木 スギ・ヒノキ	L=5.0m 末口径12cm 損率25%	m3/本	7,000	
T109112	[逸散防護柵] 横木 スギ・ヒノキ	L=5.0m 末口径12cm 損率40%	m3/本	11,200	
T109113	[逸散防護柵] 横木 スギ・ヒノキ	L=5.0m 末口径12cm 損率50%	m3/本	14,000	
T109120	[逸散防護柵] 柵木 スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径5cm	m3/本	28,000	
T109121	[逸散防護柵] 柵木 スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径5cm 損率25%	m3/本	7,000	
T109122	[逸散防護柵] 柵木 スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径5cm 損率40%	m3/本	11,200	
T109123	[逸散防護柵] 柵木 スギ・ヒノキ	L=1.5m 末口径5cm 損率50%	m3/本	14,000	
T109130	[逸散防護柵] 支木 スギ・ヒノキ	L=2.0m 末口径7cm	m3/本	28,000	
T109131	[逸散防護柵] 支木 スギ・ヒノキ	L=2.0m 末口径7cm 損率25%	m3/本	7,000	
T109132	[逸散防護柵] 支木 スギ・ヒノキ	L=2.0m 末口径7cm 損率40%	m3/本	11,200	
T109133	[逸散防護柵] 支木 スギ・ヒノキ	L=2.0m 末口径7cm 損率50%	m3/本	14,000	

奈良県治山・林道 単価一覧表

コード	名 称	規 格	単 位	単 価	掲載ページ
F612301	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-300 門型	4ヶ月目リリース H=8.0m	基	108,000	
F612302	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-300 A型	4ヶ月目リリース H=8.0m	基	92,200	
F612303	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	4ヶ月目リリース H=8.0m	基	198,500	
F612304	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	4ヶ月目リリース H=10.0m	基	233,100	
F612305	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	4ヶ月目リリース H=12.0m	基	267,600	
F612308	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	4ヶ月目リリース H=8.0m	基	94,100	
F612309	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	4ヶ月目リリース H=10.0m	基	110,000	
F612310	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	4ヶ月目リリース H=12.0m	基	128,700	
F612311	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	4ヶ月目リリース H=8.0m	基	177,600	
F612312	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	4ヶ月目リリース H=10.0m	基	226,700	
F612313	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	4ヶ月目リリース H=12.0m	基	261,200	
F612316	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 門型	4ヶ月目リリース H=10.0m	基	265,000	
F612317	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 門型	4ヶ月目リリース H=12.0m	基	305,500	
F612318	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 I型	4ヶ月目リリース H=10.0m	基	207,100	
F612319	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 I型	4ヶ月目リリース H=12.0m	基	239,500	
F612320	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 門型	4ヶ月目リリース H=10.0m	基	283,000	
F612321	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 門型	4ヶ月目リリース H=12.0m	基	326,800	
F612322	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 I型	4ヶ月目リリース H=10.0m	基	229,100	
F612323	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 I型	4ヶ月目リリース H=12.0m	基	261,900	
F612401	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-300 門型	5ヶ月目リリース H=8.0m	基	108,000	
F612402	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-300 A型	5ヶ月目リリース H=8.0m	基	92,200	
F612403	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	5ヶ月目リリース H=8.0m	基	198,500	
F612404	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	5ヶ月目リリース H=10.0m	基	233,100	
F612405	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	5ヶ月目リリース H=12.0m	基	267,600	
F612408	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	5ヶ月目リリース H=8.0m	基	94,100	
F612409	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	5ヶ月目リリース H=10.0m	基	110,000	
F612410	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	5ヶ月目リリース H=12.0m	基	128,700	
F612411	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	5ヶ月目リリース H=8.0m	基	177,600	
F612412	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	5ヶ月目リリース H=10.0m	基	226,700	
F612413	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	5ヶ月目リリース H=12.0m	基	261,200	
F612416	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 門型	5ヶ月目リリース H=10.0m	基	264,700	
F612417	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 門型	5ヶ月目リリース H=12.0m	基	305,500	
F612418	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 I型	5ヶ月目リリース H=10.0m	基	207,100	
F612419	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 I型	5ヶ月目リリース H=12.0m	基	239,500	
F612420	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 門型	5ヶ月目リリース H=10.0m	基	283,000	
F612421	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 門型	5ヶ月目リリース H=12.0m	基	326,800	
F612422	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 I型	5ヶ月目リリース H=10.0m	基	229,100	
F612423	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 I型	5ヶ月目リリース H=12.0m	基	261,900	
F612501	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-300 門型	6ヶ月目以降リリース H=8.0m	基	104,800	
F612502	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-300 A型	6ヶ月目以降リリース H=8.0m	基	88,900	
F612503	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	6ヶ月目以降リリース H=8.0m	基	192,500	
F612504	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	6ヶ月目以降リリース H=10.0m	基	226,100	
F612505	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 門型	6ヶ月目以降リリース H=12.0m	基	259,600	
F612508	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	6ヶ月目以降リリース H=8.0m	基	91,400	
F612509	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	6ヶ月目以降リリース H=10.0m	基	107,400	
F612510	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 I型	6ヶ月目以降リリース H=12.0m	基	124,700	
F612511	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	6ヶ月目以降リリース H=8.0m	基	172,300	
F612512	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	6ヶ月目以降リリース H=10.0m	基	219,700	
F612513	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-500 A型	6ヶ月目以降リリース H=12.0m	基	252,900	
F612516	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 門型	6ヶ月目以降リリース H=10.0m	基	256,400	
F612517	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 門型	6ヶ月目以降リリース H=12.0m	基	296,500	
F612518	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 I型	6ヶ月目以降リリース H=10.0m	基	203,200	
F612519	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-600 I型	6ヶ月目以降リリース H=12.0m	基	234,800	
F612520	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 門型	6ヶ月目以降リリース H=10.0m	基	274,000	
F612521	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 門型	6ヶ月目以降リリース H=12.0m	基	317,000	
F612522	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 I型	6ヶ月目以降リリース H=10.0m	基	224,800	
F612523	ケーブルクレーン資材賃料 支柱 A-700 I型	6ヶ月目以降リリース H=12.0m	基	256,600	
F700100	内部支保用資材(丸太残存型枠工)	コーチスクリュー(φ9×65mm),ホルトナット(M20×35),クランク座金(PL-60×70×3.2),縦材(リップ型溝形鋼)(100×50×20×3.2)	m	4,450	
P9609	OD四角穴付タッピンねじ	L=115	100本/ケース	個	3,600
P9610	OD四角穴付タッピンねじ	L=150	100本/ケース	個	4,500

奈良県治山・林道 単価一覧表

コード	名称	規格		単位	単価	掲載ページ
F100100	亀甲金網	φ1.2mm 網目26mm	亜鉛めっき鉄線	㎡	刊行物単価使用	積P58
F100102	亀甲金網	φ1.2mm 網目40mm	亜鉛めっき鉄線	㎡	刊行物単価使用	積P58
F100210	なまし鉄線	#14(線径2.0mm)		kg	刊行物単価使用	積P52
F101640	種子	よもぎ		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
F101650	種子	めどはぎ		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
F101660	種子	白クローバー		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
F101680	種子	クリーピング レッドフェスク		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
F101691	被覆養生材	種子吹付緑化用ファイバー	ロンタイファイバー	kg	刊行物単価使用	建P431
F101693	植生用接合剤	高分子系樹脂	アスカロンA	kg	刊行物単価使用	建P431
F101694	普通化成肥料	N 8 P 8 K 8		kg	刊行物単価使用	積P572/建P437
F101700	接着剤	クリコート C-402(緑化用粘着剤)		kg	刊行物単価使用	建P431
F102412	止水板	塩ビUC(アンカット形コルゲート)	厚 7mm × 幅 300mm	m	刊行物単価使用	積P537/建P399
F103200	フェル損耗費	大型ブレーカ(1300kg級)		本	刊行物単価使用	積P305
FZ000361	組立枠	W=280 H=90 L=400	ガッテンダーA型(法面保護材)	個	刊行物単価使用	積P500/建P380
FZ000362	組立枠	W=330 H=140 L=400	ガッテンダーM型(法面保護材)	個	刊行物単価使用	積P500/建P380
FZ000363	組立枠	W=330 H=190 L=400	ダイザーM型(法面保護材)	個	刊行物単価使用	積P500/建P380
FZ50730	[かご枠工]植生シート	幅80cm・幅120cm用	JFE籠枠(Mパッケージ)	㎡	刊行物単価使用	積P486/建P357
K7708	仮設材損料 スギ角材	3.0m × 75~105mm × 9.0~30.0cm 損率25%		m3	刊行物単価使用	建P155
K7709	仮設材損料 スギ角材	4.0m × 75~105mm × 9.0~30.0cm 損率25%		m3	刊行物単価使用	建P155
K7801	仮設菱形金網損料(全損)	φ3.2mm 網目40mm	Z-GS2	㎡	刊行物単価使用	積P57/建P75
K8521	工事中水ポンプ(賃料)	口径50mm 揚程10m 出力0.75kw		日	刊行物単価使用	積P283/建P806
K8631	ロードローラ(賃料)	マカダム10~12t		日	刊行物単価使用	積P282/建P804
K8635	ロードローラ(賃料)	マカダム10~12t 両輪駆動		日	刊行物単価使用	積P282/建P804
K8662	振動ローラ(搭乗式タンデム型)(賃料)	排出ガス対策型	質量 3.0~5.0t	日	刊行物単価使用	積P282/建P804
K8886	不整地運搬車(賃料)	排出ガス対策型	クローラ型 油圧ダンプ式 1.0t	日	刊行物単価使用	建P802
K9007	ホイールダ(賃料)	排出ガス対策型	2.1m3	日	刊行物単価使用	積P279/建P802
M9014	ワイヤロープ 径26.0mm		6*7 C/L A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9015	ワイヤロープ 径24.0mm		6*7 C/L A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9016	ワイヤロープ 径20.0mm		6*7 C/L A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9017	ワイヤロープ 径22.0mm		6*7 C/L A種	m	刊行物単価使用	積P54
M9020	ワイヤロープ 径18.0mm		6*19 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54
M9021	ワイヤロープ 径16.0mm		6*19 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54
M9022	ワイヤロープ 径14.0mm		6*19 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54
M9023	ワイヤロープ 径12.0mm		6*19 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54
M9024	ワイヤロープ 径20.0mm		6*24 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9025	ワイヤロープ 径18.0mm		6*24 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9026	ワイヤロープ 径16.0mm		6*24 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9027	ワイヤロープ 径14.0mm		6*24 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9028	ワイヤロープ 径12.0mm		6*24 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
M9029	ワイヤロープ 径10.0mm		6*24 O/O A種	m	刊行物単価使用	積P54/建P59
P0151	プロパンガス		工業用	kg	刊行物単価使用	積P262/建P791
P0163	真竹 (12本束)	目通径:約4cm 長さ:6m		本	刊行物単価使用	建P444
P0191	塩ビ送水ホース(水替用)		φ100mm	m	刊行物単価使用	積P311/建P784
P0192	塩ビ送水ホース(水替用)		φ150mm	m	刊行物単価使用	積P311/建P784
P0214	まく板型枠用板材		長さ2.0~4.0m × 厚さ18mm × 幅15cm	m3	刊行物単価使用	積P244
P0223	スギ角材		長さ4m × 厚さ90mm × 幅同mm	m3	刊行物単価使用	建P155
P0326	カービット		19 ^{スリ} 10 × 6 26 ^{スリ}	本	刊行物単価使用	積P305/建P782
P0442	テーパーロッド		19 ^{スリ} 0.9m(0.8m)	本	刊行物単価使用	建P782
P0446	テーパーロッド		22 ^{スリ} 1.5m(1.4m)	本	刊行物単価使用	積P305/建P782
P0630	ふとんかご 幅120cm GS-3	角形じゃこパネルタイプ	網目13cm 高さ50cm 線径3.2mm	m	刊行物単価使用	積P484/建P358
P0754	鋼製グレーチング T-20 (圧接型)		995 × 500 × 60mm 溝400 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P0760	鋼製グレーチング T-14 (圧接型)		995 × 600 × 55mm 溝500 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P0762	鋼製グレーチング T-20 (圧接型)		995 × 600 × 65mm 溝500 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P0929	養生マット	ダイト-コンクリート養生マットDT-3	1.0(2.0) × 30m × 10mm	㎡	刊行物単価使用	積P204/建P123
P1274	かすがい		径 9mm × 長さ120mm	本	刊行物単価使用	積P590/建P471
P1275	かすがい		径 9mm × 長さ150mm	本	刊行物単価使用	積P594/建P471
P1276	かすがい		径 9mm × 長さ180mm	本	刊行物単価使用	積P594/建P471
P1277	かすがい		径12mm × 長さ210mm	本	刊行物単価使用	積P594/建P471
P1278	かすがい		径12mm × 長さ180mm	本	刊行物単価使用	積P594/建P471
P1279	かすがい		径12mm × 長さ240mm	本	刊行物単価使用	積P594/建P471
P3741	落石防止網(ロックネット) 部材	ワイヤロープ	めつき φ8mm	m	刊行物単価使用	積P503/建P382
P3743	落石防止網(ロックネット) 部材	ワイヤロープ	めつき φ14mm	m	刊行物単価使用	積P503/建P382
P3745	落石防止網(ロックネット) 部材	ワイヤロープ	めつき φ18mm	m	刊行物単価使用	積P503/建P382
P3749	落石防止網(ロックネット) 部材	金網(Z-G3)	3種亜鉛めつき φ5.0 × 50mm	㎡	刊行物単価使用	積P503/建P382
P3757	落石防止網(ロックネット) 部材	ワイヤークリップ	めつき φ8mm用(ポケット式)	個	刊行物単価使用	積P504/建P368

奈良県治山・林道 単価一覧表

コード	名 称	規 格		単 位	単 価	掲載ページ
P3788	ミニポケット支柱	M1.0	50×50×6×0.8×1	基	刊行物単価使用	積P504
P3789	ミニポケット支柱	M1.5	65×65×6×1.1×1.5	基	刊行物単価使用	積P504
P3927	種子	トールフェスク		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
P3944	固形肥料	N12 P6 K6 苦土2	ウッドエース4号 15kg/袋	kg	刊行物単価使用	積P572/建P437
P5201	種子	オーチャードグラス		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
P5203	種子	チモシー		kg	刊行物単価使用	積P567
P6162	ベンチフリューム(F II 200)		20×15×200 ² 99kg	本	刊行物単価使用	積P472
P6164	ベンチフリューム(F II 300)		30×20×200 ² 146kg	本	刊行物単価使用	積P472
P6166	ベンチフリューム(F II 400)		40×26×200 ² 244kg	本	刊行物単価使用	積P472
P6201	コルゲートフリューム(A形)		350×350mm 板厚1.6mm (ハッキング含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6202	コルゲートフリューム(A形)		400×400mm 板厚1.6mm (ハッキング含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6204	コルゲートフリューム(A形)		500×500mm 板厚1.6mm (ハッキング含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6206	コルゲートフリューム(A形)		600×600mm 板厚1.6mm (ハッキング含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6208	コルゲートフリューム(A形)		700×700mm 板厚1.6mm (ハッキング含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6222	コルゲートフリューム(B形)		800×450mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6224	コルゲートフリューム(B形)		800×750mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6226	コルゲートフリューム(B形)		900×800mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6228	コルゲートフリューム(B形)		1000×600mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6230	コルゲートフリューム(B形)		1000×850mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6232	コルゲートフリューム(B形)		1100×900mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6234	コルゲートフリューム(B形)		1200×700mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6236	コルゲートフリューム(B形)		1200×950mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6238	コルゲートフリューム(B形)		1300×1000mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6240	コルゲートフリューム(B形)		1400×800mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6242	コルゲートフリューム(B形)		1400×1050mm 板厚1.6mm (附属品含む)	m	刊行物単価使用	積P519/建P386
P6304	コルゲート半円管 フランジ型		φ 400mm 板厚1.6mm	m	刊行物単価使用	積P518/建P385
P6306	コルゲート半円管 フランジ型		φ 600mm 板厚1.6mm	m	刊行物単価使用	積P518/建P385
P6308	コルゲート半円管 フランジ型		φ 800mm 板厚1.6mm	m	刊行物単価使用	積P518/建P385
P6310	コルゲート半円管 フランジ型		φ 1000mm 板厚1.6mm	m	刊行物単価使用	積P518/建P385
P6320	コルゲート半円管 フランジ型		φ 1000mm 板厚2.0mm	m	刊行物単価使用	積P518/建P385
P6322	コルゲート半円管 フランジ型		φ 1200mm 板厚2.0mm	m	刊行物単価使用	積P518/建P385
P6400	鋼製グレーチング T-14 (圧接型)		995×700×75mm 溝600 側溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6401	鋼製グレーチング T-14 (圧接型)		995×700×65mm 溝600 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6403	鋼製グレーチング T-20 (圧接型)		995×700×90mm 溝600 側溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6404	鋼製グレーチング T-20 (圧接型)		995×700×75mm 溝600 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6405	鋼製グレーチング T-25 (圧接型)		995×400×55mm 溝300 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6406	鋼製グレーチング T-25 (圧接型)		995×500×65mm 溝400 横断溝・側溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6407	鋼製グレーチング T-25 (圧接型)		995×600×75mm 溝500 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6408	鋼製グレーチング T-25 (圧接型)		995×400×50mm 溝300 側溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6410	鋼製グレーチング T-25 (圧接型)		995×600×80mm 溝500 側溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P6411	鋼製グレーチング T-25 (圧接型)		995×700×90mm 溝600 横断溝	組	刊行物単価使用	積P391/建P274
P7074	鋼製枠		溶融亜鉛めっき	t	刊行物単価使用	積P509/建P355
P7077	鋼製枠		塗装仕上げ	t	刊行物単価使用	積P509/建P355
P7092	かご枠 (幅90cm)	塗装またはめっき	高さ500×長さ2000×奥行800mm	m ²	刊行物単価使用	積P486/建P356
P7093	かご枠 (幅120cm)	塗装またはめっき	高さ500×長さ2000×奥行1200mm	m ²	刊行物単価使用	積P486/建P356
P7141	鉄線		亜鉛めっき #10(線径3.2mm)	kg	刊行物単価使用	積P52/建P56
P7142	鉄線		亜鉛めっき #12(線径2.6mm)	kg	刊行物単価使用	積P52/建P56
P7143	なまし鉄線		#8(線径4.0mm)	kg	刊行物単価使用	積P52/建P56
P7145	鉄線		亜鉛めっき #18(線径1.2mm)	kg	刊行物単価使用	積P52/建P56
P7255	植生土のう	種子肥料付き	仕上寸法0.5*0.3*0.1m	枚	刊行物単価使用	積P568/建P430
P7390	種子	いたどり		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
P7400	種子	やまはぎ		kg	刊行物単価使用	積P567/建P436
P7420	真竹	目通径 4cm	L=6.0m 12本/束	束	刊行物単価使用	建P444
P7435	背板 スギ		L=2.1m 巾15cm 厚1.5cm 0.004725m ²	枚	刊行物単価使用	積P244
P7486	被覆式緑化マット	リブマットグリーン	長さ:1m×幅:2m×厚さ:3cm	m ²	刊行物単価使用	建P433
P7487	肥料袋付ネット	植生マット	二重ネット	m ²	刊行物単価使用	積P568/建P430
P7509	肥料木	ヤマハギ 3芽立		本	刊行物単価使用	積P561/建P421
P7510	肥料	パーク堆肥		kg	刊行物単価使用	積P570/建P438
P7511	肥料木 ポット苗	ヤマハンノキ	H=0.5m	本	刊行物単価使用	積P557/建P417
P7520	植栽木 ポット苗	アカマツ	H=0.5m	本	刊行物単価使用	積P546/建P406
P7605	ボルトナット		六角ボルト W 3/8 140mm	kg	刊行物単価使用	積P62/建P65
P7690	防水シート	軟質塩化ビニルシート(土木用遮水シート)	ビニロン 巾1m 厚1.0mm	m ²	刊行物単価使用	積P524/建P397
P7695	透水マット ST-50	ビニロック透水管	厚 50mm×巾 300mm	m	刊行物単価使用	積P521/建P391
P7700	集束管	ミツバドレン	呼び径: φ 100mm	m	刊行物単価使用	積P523/建P390
P7702	集束管	ミツバドレン	呼び径: φ 150mm	m	刊行物単価使用	積P523/建P390

奈良県治山・林道 単価一覧表

コード	名称	規格		単位	単価	掲載ページ
P7704	集束管	ミツバドレン	呼び径:φ200mm	m	刊行物単価使用	積P523/建P390
P7706	集束管	ミツバドレン	呼び径:φ250mm	m	刊行物単価使用	積P523
P7708	集束管	ミツバドレン	呼び径:φ300mm	m	刊行物単価使用	積P523
P7735	水抜管 硬質塩化ビニール薄肉管	VU400	呼び径400mm×外径420mm×肉厚1.8mm	m	刊行物単価使用	積P815/建P688
P7800	特殊配合モルタル	SNモルタルポンド	配合 1:3.5	kg	刊行物単価使用	建P191
P7803	ヤシネット	SNヤシマット	厚さ1mm 幅1m×長さ30m	㎡	刊行物単価使用	建P432
P7804	植物繊維マット(種子・肥料付)	SNヤシマット	厚さ1mm 幅1m×長さ30m	㎡	刊行物単価使用	建P432
P7815	土壌改良材 ビートモス		50%袋 A級 粗粉状	%	刊行物単価使用	積P570/建P424
P7826	肥料 超緩効性	ハイコントロール	N16-P 5-K10(10kg/袋)	kg	刊行物単価使用	積P572/建P437
P7828	肥料 緩効性	パーディグリーン	N16-P10-K14(20kg/袋)	kg	刊行物単価使用	積P572/建P437
P7840	亀甲金網	φ1.0mm 網目40mm	亜鉛めっき鉄線	㎡	刊行物単価使用	積P58/建P76
P7842	亀甲金網	φ1.0mm 網目26mm	亜鉛めっき鉄線	㎡	刊行物単価使用	積P58/建P76
P7846	なまし鉄線	#21(線径0.8mm)		kg	刊行物単価使用	積P52
P7848	コンクリート釘		(#7) 4.57×90mm 90本/kg	kg	刊行物単価使用	積P53/建P59
P7849	ケミカルコンクリート用接着剤	エチレン系樹脂	アスカロンE	kg	刊行物単価使用	建P431
P9201	緑化水路盤(A型 水路部)	仕上寸法 幅:745mm×長さ:914mm	エキスパンダメタル XS81	枚	刊行物単価使用	建P435
P9205	緑化水路盤(B型 水路部)	仕上寸法 幅:1,610mm×長さ:914mm	エキスパンダメタル XS81	枚	刊行物単価使用	建P435
P9209	緑化水路盤(C型 水路部)	仕上寸法 幅:1,000mm×長さ:914mm	エキスパンダメタル XS81	枚	刊行物単価使用	建P435
T102905	鉄丸くぎ		N-75 #10×75	kg	刊行物単価使用	積P52/建P56
T109001	路盤紙	クラフト紙系	1×50m	㎡	刊行物単価使用	積P337/建P227
T109011	舗装用鉄網(溶接金網)		φ6×150×150mm 3.11kg/㎡	㎡	刊行物単価使用	積P56/建P74
TT123601	ふとんかご 幅120cm GS-3	角形じゃこパネルタイプ	網目13cm 高さ40cm 線径4.0mm	m	刊行物単価使用	積P484
TT123602	ふとんかご 幅120cm GS-3	角形じゃこパネルタイプ	網目13cm 高さ50cm 線径4.0mm	m	刊行物単価使用	積P484/建P358
T124104	落石防止網(ロックネット)部材	金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4)	径2.6mm×網目50mm	㎡	刊行物単価使用	積P503
T127402	火薬		含水爆薬 25mm×100g 30mm×100g	kg	刊行物単価使用	積P540/建P401
T128002	筋芝		幅15cm(肥料付)	m	刊行物単価使用	積P568/建P430
T128501	真竹		12本束 長6m 目通径4cm	束	刊行物単価使用	建P444
T137002	吸出防止材		厚10mm ヤシ繊維	m ²	刊行物単価使用	積P526/建P394
T137401	混合カソリン(油)		混合比25:1 2サイクルエンジンオイル	%	刊行物単価使用	積P261/建P790
T123801	化粧(粗面)積ブロック	150kg/個以上		個	刊行物単価使用	建P366
T200001	敷鉄板賃料	22×1524×3048(90日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200002	敷鉄板賃料	22×1524×3048(180日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200003	敷鉄板賃料	22×1524×3048(360日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200004	敷鉄板賃料	22×1524×3048(720日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200005	敷鉄板賃料	22×1524×6096(90日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200006	敷鉄板賃料	22×1524×6096(180日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200007	敷鉄板賃料	22×1524×6096(360日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200008	敷鉄板賃料	22×1524×6096(720日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200009	敷鉄板賃料	25×1524×6096(90日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P816
T200010	敷鉄板賃料	25×1524×6096(180日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P816
T200011	敷鉄板賃料	25×1524×6096(360日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P816
T200012	敷鉄板賃料	25×1524×6096(720日以内)		枚・日	刊行物単価使用	積P290/建P816
T200021	敷鉄板 整備費	22×1524×3048		枚	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200022	敷鉄板 整備費	22×1524×6096		枚	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200023	敷鉄板 整備費	25×1524×6096		枚	刊行物単価使用	積P290/建P816
T200042	鋼矢板 不足分弁償金	中古	3型	t	刊行物単価使用	積P286/建P810
T200043	鋼矢板 不足分弁償金	中古	4型	t	刊行物単価使用	積P286/建P810
T200044	鋼矢板 不足分弁償金	中古	5型 5L型	t	刊行物単価使用	積P286/建P810
T200045	H型鋼 不足分弁償金	中古	H=200	t	刊行物単価使用	積P287/建P811
T200046	H型鋼 不足分弁償金	中古	H=250	t	刊行物単価使用	積P287/建P811
T200047	H型鋼 不足分弁償金	中古	H=300	t	刊行物単価使用	積P287/建P811
T200048	H型鋼 不足分弁償金	中古	H=350	t	刊行物単価使用	積P287/建P811
T200049	H型鋼 不足分弁償金	中古	H=400	t	刊行物単価使用	積P287/建P811
T200050	H型鋼 不足分弁償金	中古	H594×302	t	刊行物単価使用	積P287/建P811
T200051	鋼製山留材 不足分弁償金	中古	H300	t	刊行物単価使用	積P288/建P812
T200052	鋼製山留材 不足分弁償金	中古	H350	t	刊行物単価使用	積P288/建P812
T200053	鋼製山留材 不足分弁償金	中古	H400	t	刊行物単価使用	積P288/建P812
T200054	敷鉄板 不足分弁償金	22×1524×3048		t	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200055	敷鉄板 不足分弁償金	22×1524×6096		t	刊行物単価使用	積P290/建P815
T200056	敷鉄板 不足分弁償金	25×1524×6096		t	刊行物単価使用	積P290/建P816