

複製を禁じる

# 令和5年度森林土木工事設計材料等単価表

(令和5年8月1日)

宮崎県環境森林部自然環境課

問い合わせ先  
宮崎県環境森林部自然環境課  
技術管理担当

## 森林土木工事設計材料等単価表について

### 概 要

- 1 「森林土木工事設計材料等単価表」は、宮崎県環境森林部が発注する森林土木工事の積算に用いる労務費、材料単価のうち、宮崎県環境森林部が独自の調査に基づき定めた材料等単価の一覧表です。
- 2 この資料の中で、(一財)経済調査会発行の「積算資料電子版」、「土木施工単価」及び(一財)建設物価調査会発行の「Web建設物価」、「土木コスト情報」(以下「物価資料」という。)に掲載されている単価については、平均値を採用(一方の資料にしか掲載のない場合は、その価格を採用。)しており、単価欄を「 \* 」で表示しています。なお、1円未満の端数が生じる場合は切り捨て処理を行っています。  
ただし、掲載単価自体に1円未満の少数位を有する場合は、掲載単価の少数位まで算出し、その少数位未満は切り捨て処理を行っています。(この場合、2誌ともに少数位がゼロの場合は、1円未満は切り捨て処理を行います。)
- 3 生コンクリート等の地区別資材単価及び一般資材単価等、森林土木工事設計材料単価表に掲載されていない単価は、宮崎県農政水産部制定の「土地改良工事設計材料単価表」及び県土整備部制定の「土木工事設計材料単価表」に準じています。
- 4 この単価表は、全部又は一部について、第三者による複製(個人使用以外の大量複製)、転載、販売、配付を禁じています。

令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	備考
	労務単価（R）				
R01014	山林砂防工		人	24,900	
	地区資材単価（J）				
JX0015	吹付用砂 ※ 土木工事設計材料単価表より	コンクリート等骨材用	m <sup>3</sup>		<ul style="list-style-type: none"> <li>* 宮崎市（田野町・高岡町を除く）</li> <li>* 宮崎市田野町</li> <li>* 日南市（北郷町を除く）</li> <li>* 日南市北郷町</li> <li>* 串間市東部</li> <li>* 串間市西部</li> <li>* 都城市（高崎町を除く）・三股町</li> <li>* 都城市高崎町</li> <li>* 小林市（須木・木浦木を除く）・えびの市・高原町・野尻町</li> <li>* 小林市須木・木浦木</li> <li>* 宮崎市高岡町・国富町・綾町</li> <li>* 西都市東部</li> <li>* 西都市西部</li> <li>* 西米良村尾股</li> <li>* 西米良村の大部分</li> <li>* 西都市・西米良村・椎葉村の各一部</li> <li>* 高鍋町・新富町・川南町・都農町</li> <li>* 木城町南部</li> <li>* 木城町北部</li> <li>* 日向市（東郷町を除く）</li> <li>* 門川町</li> <li>* 日向市東郷町</li> <li>* 美郷町南郷</li> <li>* 美郷町西郷（増谷川以北を除く）</li> <li>* 美郷町北郷</li> <li>* 諸塚村・美郷町西郷増谷川以北</li> <li>* 椎葉村</li> <li>* 延岡市（北方町・北浦町・北川町・旧南浦村を除く）</li> <li>* 延岡市（旧南浦村）</li> <li>* 延岡市北方町</li> <li>* 延岡市北川町</li> <li>* 延岡市北浦町</li> <li>* 高千穂町三田井・日之影町南部</li> <li>* 高千穂町田原</li> <li>* 日之影町北部</li> <li>* 五ヶ瀬町</li> </ul>

令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	備考
	地域資材単価（P）				
PP0405	コルゲートU型フリューム	A形 700×700mm 板厚1.6mm	m	*	
PP1951	亀甲金網	φ1.2mm 網目26mm	m <sup>2</sup>	*	
PP1952	亀甲金網	φ1.2mm 網目40mm	m <sup>2</sup>	*	
PP1956	菱形金網	Z-GS2、φ2.0mm、網目50mm	m <sup>2</sup>	*	
PP3401	チェーンオイル	植物油系	ℓ	671	
PP4101	インナーロッド	φ90mm用（1.0m）	本	*	
PP4102	インナーロッド	φ115mm用（1.0m）	本	*	
PP4103	インナーロッド	φ135mm用（1.0m）	本	*	
PP4111	ドリルパイプ	φ90mm用（1.0m）	本	*	
PP4112	ドリルパイプ	φ115mm用（1.0m）	本	*	
PP4113	ドリルパイプ	φ135mm用（1.0m）	本	*	
PP5071	アンカーピン	φ9mm L=200mm	本	*	
PP5074	アンカーピン	φ16mm L=400mm	本	*	
PPM021	ダイヤルゲージ	150mmストローク用	個	164	
PPM022	マグネットベース		個	109	
PX0101	MA横断溝 コンクリート蓋 300型	300×300 蓋付（460×510）	m	25,900	
PX0102	MA横断溝 鋼製蓋 300型	300×300 蓋付（460×380）	m	41,400	
PX0103	MA横断溝 コンクリート蓋 400型	400×400 蓋付（560×610）	m	33,600	
PX0104	MA横断溝 鋼製蓋 400型	400×400 蓋付（560×480）	m	52,700	
PX0105	MA横断溝 コンクリート蓋 500型	400×500 蓋付（560×710）	m	38,600	
PX0106	MA横断溝 鋼製蓋 500型	400×500 蓋付（560×580）	m	57,700	
PX0107	MA横断溝 コンクリート蓋 600（I）型	600×600 蓋付（820×870）	m	63,600	
PX0108	MA横断溝 鋼製蓋 600（I）型	600×600 蓋付（820×720）	m	96,400	
PX0109	MA横断溝 コンクリート蓋 800（I）型	800×600 蓋付（1040×880）	m	73,700	
PX0110	MA横断溝 鋼製蓋 800（I）型	800×600 蓋付（1040×730）	m	124,600	
PX0111	MA横断溝 コンクリート蓋 600（II）型	600×800 蓋付（820×1070）	m	69,600	
PX0112	MA横断溝 鋼製蓋 600（II）型	600×800 蓋付（820×920）	m	102,400	
PX0113	MA横断溝 コンクリート蓋 800（II）型	800×800 蓋付（1040×1080）	m	83,700	
PX0114	MA横断溝 鋼製蓋 800（II）型	800×800 蓋付（1040×930）	m	134,600	
PX0134	MF-15 横断溝	L=5.3m	本	45,000	
PX0135	MF-15 横断溝	L=5.6m	本	47,400	
PX0136	MF-15 横断溝	L=5.8m	本	49,200	
PX0137	MF-15 横断溝	L=6.0m	本	50,900	
PX0141	林道用踏込版	472kg/m	m	26,700	
PX0142	ため柵 二次製品	650kg/個	個	44,400	
PX0161	MA S横断溝 コンクリート蓋	300×300 蓋付（450×524）	m	27,200	
PX0162	MA S横断溝 鋼製蓋	300×300 蓋付（450×524）	m	50,300	
PX0163	MA S横断溝 コンクリート蓋	400×400 蓋付（560×654）	m	36,700	
PX0164	MA S横断溝 鋼製蓋	400×400 蓋付（560×654）	m	62,500	

令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	備考
PX0165	M A S横断溝 コンクリート蓋	400×500 蓋付 (570×764)	m	41,400	
PX0166	M A S横断溝 鋼製蓋	400×500 蓋付 (570×764)	m	67,200	
PX0167	M A S横断溝 コンクリート蓋	400×600 蓋付 (580×874)	m	44,300	
PX0168	M A S横断溝 鋼製蓋	400×600 蓋付 (580×874)	m	70,100	
PX0169	M A S横断溝 コンクリート蓋	400×700 蓋付 (590×984)	m	49,300	
PX0170	M A S横断溝 鋼製蓋	400×700 蓋付 (590×984)	m	75,100	
PX0171	M A S横断溝 コンクリート蓋	400×800 蓋付 (600×1094)	m	57,600	
PX0172	M A S横断溝 鋼製蓋	400×800 蓋付 (600×1094)	m	83,400	
PX0173	M A S横断溝 コンクリート蓋	600×600 蓋付 (800×910)	m	67,300	
PX0174	M A S横断溝 鋼製蓋	600×600 蓋付 (800×910)	m	117,600	
PX0175	M A S横断溝 コンクリート蓋	600×700 蓋付 (810×1020)	m	73,400	
PX0176	M A S横断溝 鋼製蓋	600×700 蓋付 (810×1020)	m	123,700	
PX0177	M A S横断溝 コンクリート蓋	600×800 蓋付 (820×1130)	m	80,000	
PX0178	M A S横断溝 鋼製蓋	600×800 蓋付 (820×1130)	m	130,300	
PX0179	M A S横断溝 コンクリート蓋	600×900 蓋付 (830×1240)	m	87,300	
PX0180	M A S横断溝 鋼製蓋	600×900 蓋付 (830×1240)	m	137,600	
PX0181	M A S横断溝 コンクリート蓋	600×1000 蓋付 (840×1350)	m	95,000	
PX0182	M A S横断溝 鋼製蓋	600×1000 蓋付 (840×1350)	m	145,300	
PX0271	林道用L型側溝	300×1000	本	3,800	
PX0355	コルゲートフリューム A形 550	550×550 厚1.6mm	m	*	
PX0357	コルゲートフリューム A形 650	650×650 厚1.6mm	m	*	
PX0359	コルゲートフリューム A形 750	750×750 厚1.6mm	m	*	
PX0361	コルゲートフリューム B形 800	800×750 厚2.0mm	m	*	
PX0362	コルゲートフリューム B形 900	900×800 厚2.0mm	m	*	
PX0363	コルゲートフリューム B形 1000	1000×600 厚2.0mm	m	*	
PX0364	コルゲートフリューム B形 1000	1000×850 厚2.0mm	m	*	
PX0365	コルゲートフリューム B形 1100	1100×900 厚2.0mm	m	*	
PX0366	コルゲートフリューム B形 1200	1200×700 厚2.0mm	m	*	
PX0367	コルゲートフリューム B形 1200	1200×950 厚2.0mm	m	*	
PX0368	コルゲートフリューム B形 1300	1300×1000 厚2.0mm	m	*	
PX0369	コルゲートフリューム B形 1400	1400×800 厚2.0mm	m	*	
PX0370	コルゲートフリューム B形 1400	1400×1050 厚2.0mm	m	*	
PX0413	ポリエチレンパイプ (400)	外径418mm 肉厚9.0mm	m	*	
PX0421	合成樹脂管 ネットロンパイプ MP-50	50mm×4.0m 1/3無孔	m	*	
PX0422	合成樹脂管 ネットロンパイプ MP-100	100mm×4.0m 1/3無孔	m	*	
PX0423	合成樹脂管 ネットロンパイプ MP-200	200mm×4.0m 1/3無孔	m	*	
PX0434	盛土用フィルター	30cm	m	*	物価資料：2023年8月
PX0435	盛土用フィルター	50cm	m	*	物価資料：2023年8月
PX0436	盛土用フィルター	100cm	m	*	物価資料：2023年8月
PX0501	Gr・L型擁壁（プレキャスト）	H=1000	個	*	

令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	備考
PX0502	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=1500	個	*	
PX0503	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=2000	個	*	
PX0504	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=2500	個	*	
PX0505	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=3000	個	*	
PX0508	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=1250	個	*	
PX0509	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=1750	個	*	
PX0510	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=2250	個	*	
PX0511	G r・L型擁壁（プレキャスト）	H=2750	個	*	
PX0625	路側用鋼管柱（亜鉛めっき+静電粉体塗装）	φ60.5mm×2.3mm×3.3m	本	*	物価資料：2023年7月
PX0712	鋼製自在枠	（エキスパンドメタル含む）（塗装）	t	*	
PX0729	かご枠	幅80cm（めっき）	m	7,350	
PX0730	かご枠	幅120cm（めっき）	m	8,375	
PX0731	かご枠	幅80cm（めっき）	m <sup>2</sup>	*	
PX0732	かご枠	幅120cm（めっき）	m <sup>2</sup>	*	
PX0733	かご枠用蓋（800×2000）	幅80cm用（めっき）	枚	6,233	
PX0734	かご枠用蓋（1200×2000）	幅120cm用（めっき）	枚	8,433	
PX0735	かご枠用蓋（小段用）	500×2000（めっき）	枚	3,500	
PX0736	かご枠用側面網（800×500）	幅80cm（めっき）	枚	4,000	
PX0737	かご枠用側面網（1200×500）	幅120cm（めっき）	枚	5,400	
PX0801	杭木（杉材）皮剥先加工	末口径6cm以上 長さ0.3m	本	170	
PX0802	杭木（杉材）皮剥先加工	末口径8～10cm 長さ0.7m	本	540	
PX0803	杭木（杉材）皮剥先加工	末口径8～10cm 長さ0.8m	本	600	
PX0804	杭木（杉材）皮剥先加工	末口径8～10cm 長さ1.0m	本	840	
PX0805	杭木（杉材）皮剥先加工	末口径8～10cm 長さ1.5m	本	1,260	
PX0806	杭木（杉材）皮剥先加工	末口径6cm以上 長さ1.8m	本	780	
PX0811	背丸太（杉材）皮剥	末口径8～10cm 長さ4.0m	本	2,610	
PX0815	横木（杉材）皮剥	末口径6cm以上 長さ0.6m	本	310	
PX0816	横木（杉材）皮剥	末口径4～8cm 長さ2.0m	本	850	
PX0817	横木（杉材）皮剥	末口径10cm以上 長さ2.0m	本	1,630	
PX0831	階段木（杉材）皮剥	末口径8～10cm 長さ0.8m	本	500	
PX0832	階段木（杉材）皮剥	末口径10～12cm 長さ1.5m	本	1,430	
PX0841	主柱木（杉材）皮剥	末口径6cm以上 長さ3.0m	本	1,250	
PX0842	主柱木（杉材）皮剥	末口径6cm以上 長さ4.0m	本	1,550	
PX0898	丸太法面パネル（改良型）	2000×1500	枚	22,333	
PX0910	杭木（杉）皮剥先加工 ACQ（K-4）同等品	加圧注入 末口径6cm以上 長さ0.3m	本	210	
PX0911	杭木（杉）皮剥先加工 ACQ（K-4）同等品	加圧注入 末口径8～10cm 長さ0.7m	本	940	
PX0912	杭木（杉）皮剥先加工 ACQ（K-4）同等品	加圧注入 末口径8～10cm 長さ0.8m	本	1,060	
PX0913	杭木（杉）皮剥先加工 ACQ（K-4）同等品	加圧注入 末口径8～10cm 長さ1.0m	本	1,410	
PX0914	杭木（杉）皮剥先加工 ACQ（K-4）同等品	加圧注入 末口径8～10cm 長さ1.5m	本	2,130	
PX0915	杭木（杉）皮剥先加工 ACQ（K-4）同等品	加圧注入 末口径6cm以上 長さ1.8m	本	1,150	

令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	備考
PX0916	背丸太(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径8~10cm 長さ4.0m	本	4,910	
PX0917	横木(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径6cm以上 長さ0.6m	本	440	
PX0918	横木(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径4~8cm 長さ2.0m	本	1,590	
PX0919	横木(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径10cm以上 長さ2.0m	本	2,590	
PX0921	階段木(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径8~10cm 長さ0.8m	本	970	
PX0922	階段木(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径10~12cm 長さ1.5m	本	2,680	
PX0925	主柱木(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径6cm以上 長さ3.0m	本	1,700	
PX0927	主柱木(杉材)皮剥 ACQ(K-4)同等品	加圧注入 末口径6cm以上 長さ4.0m	本	2,120	
PX1102	肥料	丸山1号 20kg入	kg	*	
PX1103	肥料	丸山3号 20kg入	kg	*	
PX1204	植生マット(肥料袋付二重ネット)	ハリシバカンガルー等	m <sup>2</sup>	*	
PX1205	植生シート(肥料袋無一重ネット)	ハリシバエース等	m <sup>2</sup>	*	
PX1210	植生マット(亀甲金網付)	かまくらマット(肥料袋付)等	m <sup>2</sup>	*	物価資料:2023年5月
PX1211	モルタル袋付植生基材マット	1m×6m	m <sup>2</sup>	3,400	
PX1228	フリーフォーム	F-150	m	*	
PX1229	フリーフォーム	F-200	m	*	
PX1236	簡易法枠用組立枠 A型	W=280 H=90 L=400	個	*	
PX1237	簡易法枠用組立枠 M型	W=330 H=140 L=400	個	*	
PX1238	簡易法枠用養生シート	Aタイプ用	枚	205	
PX1239	簡易法枠用養生シート	Mタイプ1500用	枚	220	
PX1240	簡易法枠用組立枠 M型	W=330 H=190 L=400	個	*	
PX1241	植生シート	かご枠用	m <sup>2</sup>	*	
PX1251	目串	長さ15cm 100本束	束	*	物価資料:2023年8月
PX1301	大頭釘	L=150mm	本	20	
PX1401	苗木	クヌギ1~2年生	本	86	
PX1402	苗木	スギ1年生	本	104	
PX1403	苗木	ヤシャブシ1年生	本	70	
PX1404	苗木	スギ2年生	本	108	
PX1406	苗木	ヒノキ2~3年生L=40~60cm	本	90	
PX1407	苗木	クロマツ2~3年生L=25~50cm	本	84	
PX1600	溶接金網	線形6.0mm 網目150mm	m <sup>2</sup>	*	
PX2001	堤銘板		枚	58,000	
PX2002	林道銘板		枚	25,000	
PX2003	亜鉛めっき鉄線	#10 3.2mm	kg	*	物価資料:2023年5月
PX2004	結束鉄線	#21 0.8mm	kg	*	
PX2006	鉄丸釘	#12×50mm(N-50)	kg	*	
PX2007	鉄ピン(コンクリート用釘)	#7 4.57mm×75mm	kg	*	
PX2008	ボルト	M12×150mm ナット付	本	*	
PX2009	ボルト	M12×240mm ナット付	本	*	
PX2010	止水板	幅300 厚9mm(UC)	m	*	

令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	備考
PX2012	鉄丸釘	8×100mm (N-100)	kg	*	
PX2014	鉄丸釘	6×150mm (N-150)	本	*	
PX3010	コアリフター	65mm シングル	個	*	物価資料：2023年5月
PX4201	防護柵①ネット ステンレス入り	1.6m：50mm (50m)	巻	33,996	
PX4202	防護柵①ネット ステンレス入り	1.6m：100mm (50m)	巻	23,755	
PX4203	防護柵①ネット ステンレス入り	1.6m：150mm (50m)	巻	18,880	
PX4204	防護柵①ネット ステンレス入り	1.8m：50mm (50m)	巻	37,818	
PX4205	防護柵①ネット ステンレス入り	1.8m：100mm (50m)	巻	26,312	
PX4206	防護柵①ネット ステンレス入り	1.8m：150mm (50m)	巻	21,206	
PX4207	防護柵①ネット ステンレス入り	2.0m：50mm (50m)	巻	41,932	
PX4208	防護柵①ネット ステンレス入り	2.0m：100mm (50m)	巻	29,550	
PX4209	防護柵①ネット ステンレス入り	2.0m：150mm (50m)	巻	24,016	
PX4210	防護柵①ネット ステンレス入り	2.4m：150mm (50m)	巻	26,644	
PX4211	防護柵②ポール	2.1m	本	1,214	
PX4212	防護柵②ポール	2.4m	本	1,342	
PX4213	防護柵②ポール	2.7m	本	1,500	
PX4214	防護柵③張りロープ	10mm (55m)	巻	2,598	
PX4215	防護柵④押えロープ	6mm (55m)	巻	1,380	
PX4216	防護柵④押えロープ	8mm (55m)	巻	1,934	
PX4217	防護柵⑤アンカーピン	400mm	本	120	
PX4221	真竹	L=0.7m径4cm	本	170	
PX4222	真竹	L=2.5m径4cm	本	660	
PX4223	真竹	L=2.6m径4cm	本	660	
PX4224	真竹	L=4.0m径5cm	本	1,210	
PX4225	押竹	L=4.4m径3~4cm	本	310	
PX4226	竹箨	高さ1.2m割竹すだれ編み	m	1,700	
PX4227	混合油	25:1	ℓ	165	
PX4234	除草剤	ラウンドアップマックスロード	ℓ	2,621	
PX4235	粉炭		kg	180	
PX4239	肥料	ウッドエース4号15kg (12:6:6)	kg	*	物価資料：2023年5月
PX4240	土壌改良材	パーク堆肥	kg	*	物価資料：2023年5月
PX4242	主柱木(杉材)皮剥	末口6cm 長さ6.3m	本	4,120	
PX4300	杉素材	20cm×4m 2等	m <sup>3</sup>	20,500	
PX4301	杉素材	22cm×5m 2等	m <sup>3</sup>	24,500	
PX4302	杉素材	22cm×4m 2等	m <sup>3</sup>	20,500	
PX4310	木製残存型枠	タイプ4 40×405×1970	m <sup>2</sup>	7,394	
PX4440	木柵パネル (V型)	40×452×2000	m	3,843	
PX4450	木製枠工 L=1.50m	ACQ(K-4)同等 加圧注入	基	12,900	
PX4451	木製枠工 L=0.75m	ACQ(K-4)同等 加圧注入	基	9,900	
PX4455	加工処理木材 φ90mm	ACQ(K-4)同等 加圧注入	m <sup>3</sup>	211,000	



令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	備考
PX4456	加工処理木材 φ120mm	ACQ(K-4)同等 加圧注入	m <sup>3</sup>	204,000	
PX4457	コーチボルト	M9 L=125mm	本	130	
PX4458	コーチボルト	M9 L=210mm	本	220	
PX4459	コーチボルト	M12 L=150mm	本	220	
PX4460	コーチボルト	M12 L=180mm	本	300	
PX4462	コーチボルト	M12 L=270mm	本	440	
PX4466	四角穴付きタッピンねじ	L=115mm	本	36	
PX4467	四角穴付きタッピンねじ	L=150mm	本	45	
PX4468	遮水シート（ゴム系）	t=1mm	m <sup>2</sup>	*	物価資料：2023年8月
PX4469	コーチボルト ステンレス	M12 L=270mm	本	1,750	
PX4470	コーチボルト	M9 L=390mm	本	1,100	
PX4471	木製横断溝（硬質ゴム使用）	L=2.0m	本	15,000	
PX4472	木製横断溝（硬質ゴム使用）	L=3.0m	本	18,000	
PX4473	木製横断溝（硬質ゴム使用）	L=4.0m	本	20,000	
PX4481	耐候性大型土のう（短期仮設（1年）対応）	φ110（丸型）×110cm	枚	*	
PX4482	耐候性大型土のう（長期仮設（3年）対応）	φ110（丸型）×110cm	枚	*	
PX4510	案内標識	カプセルレンズ型	m <sup>2</sup>	*	
PX4511	警戒標識	カプセルレンズ型	m <sup>2</sup>	*	
PX5002	産業用火薬	含水爆薬 25mm×100g	kg	*	
PX5003	電気雷管 6号瞬発（1t未満）	1段 脚線3.0m 1000個以上2000個未満	個	*	※土木工事設計材料単価表より
PX5179	アンカー	D10×200	本	90	
PX5180	アンカー	D10×300	本	120	
PX5182	アンカー	D13×500	本	220	
PX5183	アンカー	D13×700	本	280	
PX5184	アンカー	D16×500	本	320	
PX5185	アンカー	D16×750	本	360	
PX5186	アンカー	D16×800	本	390	
PX5187	アンカー	D19×800	本	550	
PX5188	アンカー	D19×1000	本	720	
PX5189	リングアンカー	φ7 L=200	本	50	
PX9150	宿泊費 乙地方		日	*	※土木工事設計材料単価表より
PX9200	旅費雑費 県内旅行		日	*	※土木工事設計材料単価表より
PX9600	コンクリートバケット損料	0.5m <sup>3</sup>	日	735	
PX9602	コンクリートバケット損料	1.0m <sup>3</sup>	日	1,390	
PX9604	モッコ損料	1.75m×1.8m	日	311	
PX9606	モッコ損料	2.5m×2.5m	日	711	
PX9610	メタルパレット損料	910×1058	日	55	
PX9614	隔測自記雨量計	転倒ます型	日	416	

令和5年度 森林土木工事設計材料等単価表（令和5年8月1日）

基礎単価 コード	名称	規格	単位名	価格	長期割引 補正值	備 考
	機械器具賃料（F）					
FP0201	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力25t吊	日	*	*	物価資料：2023年6月
FP0211	発動発電機 D駆動(超低騒音型・排対型(3次))	45kVA	日	*	*	
FP0401	タンパ	質量60～80kg	日	*	*	
FP0601	不整地運搬車賃料	油圧ダンプ式 4.0t	日	*	*	
FP0602	不整地運搬車賃料	油圧ダンプ式 6.0t	日	*	*	
FP0611	ホイールローダ 普通・排対型(2次)	山積0.34m <sup>3</sup>	日	*	*	
FP0612	ホイールローダ 排対型	山積1.0m <sup>3</sup>	日	*	*	
FP0614	ホイールローダ 普通・排対型(1次)	山積1.9～2.1m <sup>3</sup>	日	*	*	
FP0801	バックホウ[クローラ型・標準型・クレーン機能付・排対型(3次)]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	日	*	*	
FP0802	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・低騒音・クレーン機能付]	排対型(3次)山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	日	*	*	