

令和5年度 建設工事労務資材単価 [8月改定]

農 林 水 産 部

令和5年8月1日より次の単価を改定する。

・ J02 : 生コンクリート_	・ ・ ・ ・ ・	1
・ J03 : 骨材、土石材類_	・ ・ ・ ・ ・	3
・ P07 : 管材 (ポリエチレン)	・ ・ ・ ・ ・	4
・ P10 : ドレーン	・ ・ ・ ・ ・	5
・ P15 : コンクリート二次製品類 (土留用)	・ ・ ・ ・ ・	6
・ P18 : 鋼材類	・ ・ ・ ・ ・	7
・ P20 : 鋼材二次製品類 (土留用)	・ ・ ・ ・ ・	9
・ P22 : 鋼材二次製品類 (柵類)	・ ・ ・ ・ ・	10
・ P23 : 鋼材二次製品類 (橋梁用)	・ ・ ・ ・ ・	11
・ P25 : 目地材料	・ ・ ・ ・ ・	12
・ P26 : マット、シート類	・ ・ ・ ・ ・	13
・ P27 : 電気材料及び機器	・ ・ ・ ・ ・	14
・ P32 : セメント	・ ・ ・ ・ ・	17
・ P33 : 木材類	・ ・ ・ ・ ・	18
・ P34 : 燃料、油脂	・ ・ ・ ・ ・	19
・ P44 : 型枠	・ ・ ・ ・ ・	20

金額の欄に[-]がある単価は、金額を県(農林水産部)で制定していない単価です。

金額の欄に[*]がある単価は、著作権の関係上で公表していない単価です。

金額の欄が空欄の単価は、前月より改定のない単価です。

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

J02 : 生コンクリート

材料コード	名称 / 規格	単位	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(普通) 30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	*	*							

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

J02 : 生コンクリート

材料コード	名称 / 規格	単位	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海
	生コンクリート(高炉B) 30N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	冬期割増額 生コンクリート(普通)	m ³									
	生コンクリート(普通) 30N/mm ² 8cm 25mm (W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) C=290kg/m ³ 以上 21N/mm ² 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 24N/mm ² 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(普通) 24N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(普通) 30N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(普通) 36N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(普通) 40N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(普通) 最小セメント使用量300kg/m ³ 24N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(高炉B) 最小セメント使用量330kg/m ³ 21N/mm ² 12cm 25mm (W/C=45%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 最小セメント使用量300kg/m ³ 21N/mm ² 12cm 40mm (W/C=45%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(早強) 30N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(早強) 36N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							
	生コンクリート(早強) 40N/mm ² 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m ³	*	*							

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

J03 : 骨材、土石材類

材料コード	名称 / 規格	単位	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海	
	洗砂利 (粗骨材用) 25mm以下	m3										
	洗砂利 (粗骨材用) 40mm以下	m3										
	単粒度碎石 4号 30～20mm	m3										
	クラッシュラン C-40 40～0mm(JIS規格品)	m3						*				大江町、朝日町、西川町は R4/11/1より3,200円/m3とする
	クラッシュラン C-30 30～0mm(JIS規格品)	m3										
	クラッシュラン C-80 80～0mm(JIS規格外)	m3										大江町、朝日町、西川町は R4/11/1より3,200円/m3とする
	粒度調整碎石 M-40 40～0mm	m						*				大江町、朝日町、西川町は R4/11/1より3,900円/m3とする
	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m3										
	碎石ダスト 0～2.5mm	m3										
	土砂又はすり等 無規格	m3										
	土砂又はすり等 最大粒径300mm	m3										
	再生改良土 第2種処理土	m3										
	遮断層用砂	m3										
	洗砂 荒目	m3										
	丘砂 砂丘砂	m3										
	山砂 不洗い	m3										
	再生クラッシュラン(無規格) 0～40mm	m3						*				
	再生クラッシュラン(無規格) 0～80mm	m3										
	詰石・割詰石 50～150mm	m3										
	詰石・割詰石 150～200mm	m3										

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

P07 : 管材(ポリエチレン管)

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	一般用ポリエチレン管 1種 径13	m	*									
	一般用ポリエチレン管 1種 径25	m	*									
	一般用ポリエチレン管 1種 径50	m	*									
	一般用ポリエチレン管 1種 径75	m	*									
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼径 20mm(3/4) 外径 27mm 内径 21mm	m	*									
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼径 40mm(1.5) 外径 48mm 内径 41mm	m	*									
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼径 65mm(2.5) 外径 76mm 内径 66mm	m	*									
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼径100mm 外径114mm 内径103mm	m	*									
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼径150mm 外径165mm 内径151mm	m	*									
	ポリ製水尻柵(水位調整器,敷網用ネット付) 150 保護枠含み	個										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径75mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径100mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径150mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径200mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径250mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径300mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径350mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径400mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径450mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径500mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径600mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径700mm(有孔・無孔とも)	m										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径800mm(有孔・無孔とも)	m										
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D75(本管300~450)	個										
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D75(本管500~700)	個										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.08]

P15 :コンクリート二次製品類(土留用)

材料コード	名称/規格	単位	県統一										
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm	個											
	建築用コンクリートブロック C種 厚120mm 高190mm 長390mm	個											
	建築用コンクリートブロック C種 厚150mm 高190mm 長390mm	個											
	建築用コンクリートブロック C種 厚190mm 高190mm 長390mm	個											
	コンクリート積ブロック A種 控35cm	個	*										
	間知ブロック 高250×幅400×控350 滑面	m	*										
	のり枠ブロック 50.8 共和2型A	個											
	のり枠ブロック 46.2 共和2型B	個											
	のり枠ブロック 70 菱和円弧180	個											
	のり枠ブロック 45 菱和円弧120	個											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 合掌木 高150×巾150×長3300mm 小	本											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 梁木 高150×巾150×長3600mm 小	本											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 敷成木 高120×巾120×長2400mm	本											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 立成木 高120×巾120×長2200mm	本											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 前貫木 高150×巾150×長2400mm	本											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 後貫木 高150×巾150×長2400mm	本											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 梁木 高150×巾150×長2000mm 小	本											
	鉄筋コンクリート方格材合掌枠 立成木 高120×巾120×長1500mm 小	本											
	鉄筋コンクリート方格材(片法枠V型) 高200×巾200×長3500mm 前柱木	本											
	鉄筋コンクリート方格材(片法枠V型) 高200×巾200×長3200mm 後柱木	本											
	鉄筋コンクリート方格材(片法枠V型) 高200×巾200×長2750mm 横木上	本											
	鉄筋コンクリート方格材(片法枠V型) 高200×巾200×長4000mm 横木下	本											
	鉄筋コンクリート方格材(片法枠V型) 高300×巾200×長4800mm 前貫木	本											
	鉄筋コンクリート方格材(片法枠V型) 高200×巾200×長4800mm 後貫木	本											
	鉄筋コンクリート方格材(片法枠V型) 高200×巾200×長4800mm 根太木	本											

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

P18 : 鋼材類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 L型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 L型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	軽量鋼矢板 SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	ton									
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼管杭 (S K K 400) 各種	ton									
	普通丸鋼 SR235 径6	ton									
	普通丸鋼 SR235 径9	ton									
	普通丸鋼 SR235 径13	ton									
	普通丸鋼 SR235 径16	ton									
	普通丸鋼 SR235 径19	ton									
	普通丸鋼 SR235 径22	ton									
	普通丸鋼 SR235 径25	ton									
	異形棒鋼 SD345 D10	ton	*								
	異形棒鋼 SD345 D13	ton	*								
	異形棒鋼 SD345 D16	ton	*								
	異形棒鋼 SD345 D19	ton	*								
	異形棒鋼 SD345 D22	ton	*								
	異形棒鋼 SD345 D25	ton	*								
	異形棒鋼 SD345 D29	ton	*								
	異形棒鋼 SD345 D32	ton	*								

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

P25 : 目地材料

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	目地板(瀝青質板) 10mm	m									
	目地板(瀝青質板) 20mm	m									
	目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm	m									
	目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm	m									
	目地板(瀝青繊維質板) 10mm	m									
	目地板(バックアップ材) 10mm 樹脂発泡体 倍率14	m									
	目地板(瀝青繊維質板) 20mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CC幅150mm 厚5mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅200mm 厚5mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CC幅200mm 厚5mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅300mm 厚7mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CC幅300mm 厚7mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅150mm 厚5mm	m									
	止水板(塩化ビニル樹脂製) FF幅200mm 厚5mm	m									
	止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm 50mm	m		*							
	止水板(ゴム製) 幅300mm 厚12.5mm 30mm	m		*							
	止水板 E-A 230 × 10 × 35	m		*							
	塩ビ製止水板 C-F 230 × 6mm以上	m									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

P27 : 電気材料及び機器

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径2.6	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径3.2	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径4.0	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径5.0	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積8.0	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積22	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積38	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積60	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積100	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積150	m	*									
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積200	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積2.0	m										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積3.5	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積5.5	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積8.0	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積14	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積22	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積38	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積60	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積100	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積150	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積200	m	*									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

P27 : 電気材料及び機器

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積250	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積325	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積2.0	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積3.5	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積5.5	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積8.0	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積14	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積22	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積38	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積60	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積100	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積150	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積200	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積250	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積325	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積14	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積22	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積38	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積60	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積100	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積150	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積200	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積250	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積325	m	*										
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積14	m	*										

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.08]

P27 : 電気材料及び機器

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積22	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積38	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積60	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積100	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積150	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積200	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積250	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積325	m	*								
	硬質ビニル電線管 (VE) 16mm 長4.0m	本									
	硬質ビニル電線管 (VE) 22mm 長4.0m	本									
	硬質ビニル電線管 (VE) 28mm 長4.0m	本									
	硬質ビニル電線管 (VE) 36mm 長4.0m	本									
	硬質ビニル電線管 (VE) 42mm 長4.0m	本									
	コンクリートポール(通信線用) 長7m 末口14cm 荷重150kg	本									
	コンクリートポール(通信線用) 長8m 末口14cm 荷重200kg	本									
	コンクリートポール(送配電線用) 長10m 末口19cm 荷重350kg	本									
	チコーアンカー 1号 支線アンカーすき形 1000kgf	個									
	チコーアンカー 2号 支線アンカーすき形 2000kgf	個									
	連結式接地棒 10×1500mm	本									
	接地銅板 リード付(テルミ2点溶接)1.5*900*900	枚									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.08]

P33 :木材類

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	松杭丸太 長6m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本									
	松杭丸太 長6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本									
	松杭丸太 長1.5m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本									
	太鼓落し 松 長4m 厚12cm	本									
	太鼓落し 松 長4m 厚18cm	本									
	太鼓落し 松 長4m 厚30cm	本									
	コンクリート型枠用合板 ラワン(板目品質BC)12×900×1800	枚	*								
	コンクリート型枠用合板 ラワン(板目品質BC)12×600×1800	枚	*								
	板材 (杉特1等) 長4m 厚1.8cm 幅18cm	m3									
	杉切丸太 9cm 1.8~2m	m3									
	杉切丸太 9cm 2~4m	m3									
	杉切丸太 12cm 2~4m	m3									
	木製溝渠吐口保護工用 杉丸太間伐材 皮無 末口径9~11cm L=1.00m 先端仕拵	本									
	木製溝渠吐口保護工用 杉丸太間伐材 皮無 末口径9~11cm L=1.20m	本									
	木製溝渠吐口保護工用 杉丸太間伐材 皮無 末口径9~11cm L=1.40m	本									
	木製溝渠吐口保護工用 杉丸太間伐材 皮無 末口径9~11cm L=2.00m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=0.45m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=0.60m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=0.75m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=0.90m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=1.20m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=1.50m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=1.80m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=2.00m	本									
	杉丸太間伐材 ローター一切丸太径10cm L=3.00m	本									

