

令和5年度 建設工事労務資材単価 [9月改定]

農 林 水 産 部

令和5年9月1日より次の単価を改定する。

・ J03 : 骨材、土石材類	・ ・ ・ ・ ・	1
・ P02 : 管材 (鋼管類)	・ ・ ・ ・ ・	2
・ P07 : 管材 (ポリエチレン管)	・ ・ ・ ・ ・	3
・ P18 : 鋼材類	・ ・ ・ ・ ・	4
・ P19 : 鋼材二次製品類	・ ・ ・ ・ ・	6
・ P21 : 鋼材二次製品類 (水路用)	・ ・ ・ ・ ・	9
・ P27 : 電気材料及び機器	・ ・ ・ ・ ・	1 0
・ P29 : 暗渠排水資材	・ ・ ・ ・ ・	1 3
・ P32 : セメント	・ ・ ・ ・ ・	1 4
・ P33 : 木材類	・ ・ ・ ・ ・	1 5
・ P34 : 燃料、油脂	・ ・ ・ ・ ・	1 6
・ P44 : 型枠	・ ・ ・ ・ ・	1 7
・ PB0 : 独自	・ ・ ・ ・ ・	1 8

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)[2023.09]

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	m3	*	*	*		*	*	*			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) [2023.09]

P02 : 管材(鋼管類)_

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一							
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 100A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット付) 125A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット付) 150A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 100A 長4.0m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ付き(ソケット付) 125A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ付き(ソケット付) 150A 長5.5m	本								
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 90A 長5.5m	本								
	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 21.7~34mm	ton	*							

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.09]

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 呼び径 20mm(3/4) 外径 27mm 内径 21mm	m											
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼び径 40mm(1.5) 外径 48mm 内径 41mm	m											
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼び径 65mm(2.5) 外径 76mm 内径 66mm	m											
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼び径100mm 外径114mm 内径103mm	m											
	ポリエチレンホース 一般用 1種 呼び径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 保護柵含み	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) [2023.09]

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)[2023.09]

P19 :鋼材二次製品類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	普通鉄線 4.0mm(#8)	kg									
	普通鉄線 3.2mm(#10)	kg									
	普通鉄線 2.6mm(#12)	kg									
	普通鉄線 2.0mm(#14)	kg									
	なまし鉄線 4.0mm(#8)	kg									
	なまし鉄線 3.2mm(#10)	kg									
	なまし鉄線 2.6mm(#12)	kg									
	なまし鉄線 2.0mm(#14)	kg									
	なまし鉄線 1.6mm(#16)	kg									
	亜鉛メッキ鉄線 2種 4.0mm(#8)	kg									
	亜鉛メッキ鉄線 2種 3.2mm(#10)	kg									
	亜鉛アルミめっき鉄線 径6mm	ton									
	亜鉛アルミめっき鉄線 径8mm	ton									
	かすがい(丸かすがい) 径9 長120mm	本	*								
	かすがい(丸かすがい) 径9 長150mm	本									
	かすがい(丸かすがい) 径9 長180mm	本									
	かすがい(丸かすがい) 径12 長180mm	本									
	かすがい(丸かすがい) 径12 長210mm	本									
	かすがい(丸かすがい) 径12 長240mm	本									
	かすがい(手運かすがい) 径6 長120mm	本									
	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製 線径2.0mm 網目50mm	m ²									
	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製 線径2.6mm 網目40mm	m ²									
	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製 線径3.2mm 網目75mm	m ²									
	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製 線径4.0mm 網目56mm	m ²									
	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm	m ²									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.09]

P19 :鋼材二次製品類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	道路反射鏡支柱 径76.3mm 長4.0m	組									
	道路反射鏡支柱 径89.1mm 長4.4m	組									
	道路反射鏡支柱 径101.6mm 長4.8m	組									
	道路用反射鏡 耐雪型 800 一面用取付金具付(ステンレス製)	面									
	道路用反射鏡支柱 耐雪型 89*3.2*4400 AP管(垂鉛メッキ静電粉体塗装)	本									
	道路用反射鏡支柱取付け金具 耐雪型 1面用	個									
	案内標識板アルミ全反射 金具含 670*1580	枚									
	案内標識板アルミ全反射 金具含1000*1580	枚									
	案内標識板逆L型支柱 フレートホルダ含	kg	*								
	警戒標識 A 倍率1.0倍 取付金具含	枚									
	警戒標識 B 倍率1.3倍 取付金具含	枚									
	警戒標識 封入レンズ形 耐食アルミ板(t2mm)	m									
	警戒標識 取付金具 U形バンド 60.5*3*40	組									
	規制標識 C 倍率1.0倍 取付金具含	枚									
	指示標識 D 取付金具含	枚									
	その他標識F 規制解除 取付金具含	枚									
	補助標識 カプセルレンズ形 1.0倍 0.12*0.40m 金具付	枚									
	補助標識 カプセルレンズ形 1.0倍 0.15*0.40m 金具付	枚									
	補助標識 カプセルレンズ形 1.0倍 0.22*0.40m 金具付	枚									
	補助標識 カプセルレンズ形 1.0倍 0.30*0.40m 金具付	枚									
	補助標識 封入レンズ形 1.0倍 0.12*0.40m 金具付	枚									
	補助標識 封入レンズ形 1.0倍 0.15*0.40m 金具付	枚									
	補助標識 封入レンズ形 1.0倍 0.22*0.40m 金具付	枚									
	補助標識 封入レンズ形 1.0倍 0.30*0.40m 金具付	枚									
	林道用案内標識 間伐材支柱 標面板 500×2.0×1枚 補助板1枚	基									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.09]

P19 : 鋼材二次製品類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	林道用案内標識 間伐材支柱 標面板 500×2.0×2枚 補助板2枚	基									
	林道用行政界標識 間伐材支柱 標面板 260×420×2.0 片面	基									
	林道用行政界標識 間伐材支柱 標面板 260×420×2.0 両面	基									
	林道用行政界標識 間伐材支柱 標面板 260×530×2.0 片面	基									
	林道用行政界標識 間伐材支柱 標面板 260×530×2.0 両面	基									
	標識支柱 直柱 径60.5mm 長3.0m	本	*								
	標識支柱 直柱 径60.5mm 長3.5m	本	*								
	標識支柱 直柱 径76.3mm 長4.0m	本	*								
	標識支柱 直柱 径76.3mm 長4.5m	本									
	標識支柱 直柱 径76.3mm 長5.0m	本									
	標識支柱 曲柱 径60.5mm 長3.0m	本									
	標識支柱 曲柱 径60.5mm 長3.5m	本									
	標識支柱 曲柱 径76.3mm 長4.0m	本									
	標識支柱 曲柱 径76.3mm 長4.5m	本									
	標識支柱 曲柱 径76.3mm 長5.0m	本									
	集水管用先金 塩ビ製 VP40用	個									
	集水管用先金 塩ビ製 VP50用	個									
	鋼製孔口止(垂鉛メッキ仕上げ) 660*1630mm	基									
	補強リング 3.5m用 黒ワニス塗装済	リング									
	縦補強材 40.2kg/m 黒ワニス塗装済	m									
	梯子タラップ A~D型平均 メッキ仕上	m									
	踊り場 メッキ仕上	基									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.09]

P21 : 鋼材二次製品類(水路用)

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-14 995×350×38	組	*							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-14 995×400×44	組	*							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-14 995×500×50	組	*							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-14 995×600×60	組	*							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995×350×44	組	*							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995×400×50	組	*							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995×500×55	組	*							
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995×600×75	組	*							
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 70×70cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 80×80cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 100×100cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 110×110cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 130×130cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 70×70cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 80×80cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 100×100cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 110×110cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 130×130cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 70×70cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 80×80cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 100×100cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 110×110cm	式								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 130×130cm	式								
	鋼製溝蓋(高上式) T14 300用 長995*幅410*高95	枚								
	鋼製溝蓋(高上式) T14 400用 長995*幅510*高110	枚								

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.09]

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) [2023.09]

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) [2023.09]

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) [2023.09]

P29 : 暗渠排水資材

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m	m ²										
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系ネット 細目 300kgf/m	m ²										
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系しごらネット 網目3mm もみから	m ³	*									
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径50 厚2.0 長4.0m	m										
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径60 厚2.2 長4.0m	m										
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m	m										
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径100 厚3.0 長4.0m	m										
	集水管 塩ビ 50mm 継手込	m										
	集水管 塩ビ 65mm 継手込	m										
	集水管 塩ビ 75mm 継手込	m										
	集水管 塩ビ 100mm 継手込	m										
	集水管 塩ビ 125mm 継手込	m										
	集水管 塩ビ 150mm 継手込	m										
	集水管 塩ビ 200mm 継手込	m										
	キャップ 塩ビ 65mm用	個										
	エルボ 塩ビ 65mm * 90°	個										
	エルボ 塩ビ 75mm * 45°	個										
	エルボ 塩ビ 100mm * 45°	個										
	エルボ 塩ビ 125mm * 45°	個										
	エルボ 塩ビ 150mm * 45°	個										
	チーズ 塩ビ 65 * 65 * 65mm	個										
	チーズ 塩ビ 65 * 65 * 75mm	個										
	チーズ 塩ビ 65 * 65 * 100mm	個										
	チーズ 塩ビ 65 * 75 * 75mm	個										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.09]

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									

