

## 令和6年度 建設工事労務資材単価 [8月改定]

農 林 水 産 部

令和6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
・ J04 : 鋼材類	・ ・ ・ ・ ・	4
・ P02 : 管材(鋼管類)	・ ・ ・ ・ ・	5
・ P10 : ドレーン	・ ・ ・ ・ ・	6
・ P18 : 鋼材類	・ ・ ・ ・ ・	7
・ P19 : 鋼材二次製品類	・ ・ ・ ・ ・	8
・ P22 : 鋼材二次製品類(柵類)	・ ・ ・ ・ ・	1 1
・ P23 : 鋼材二次製品類(橋梁用)	・ ・ ・ ・ ・	1 2
・ P25 : 目地材料	・ ・ ・ ・ ・	1 3
・ P27 : 電気材料及び機器	・ ・ ・ ・ ・	1 4
・ P28 : 道路舗装材	・ ・ ・ ・ ・	1 5
・ P32 : セメント	・ ・ ・ ・ ・	1 6
・ P34 : 燃料、油脂	・ ・ ・ ・ ・	1 7
・ P35 : 溶接、塗装	・ ・ ・ ・ ・	1 8
・ P39 : ワイヤー、ロープ、テープ類	・ ・ ・ ・ ・	1 9
・ P40 : ホース類	・ ・ ・ ・ ・	2 0
・ P50 : 法面資材	・ ・ ・ ・ ・	2 1
・ P54 : 宿泊費、日額、日当、運賃等	・ ・ ・ ・ ・	2 2
・ PB0 : 独自	・ ・ ・ ・ ・	2 3

最終ページ 23

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) [2024.08]

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(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) [2024.08]

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 <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>										
	冬期割増額 生コンクリート(普通)	m <sup>3</sup>										
	生コンクリート(普通) 30N/mm <sup>2</sup> 8cm 25mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>										
	生コンクリート(普通) C=290kg/m <sup>3</sup> 以上 21N/mm <sup>2</sup> 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>										
	生コンクリート(普通) 24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(普通) 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(普通) 21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm <sup>2</sup> 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(普通) 30N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(普通) 36N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(普通) 40N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(普通) 最小セメント使用量300kg/m <sup>3</sup> 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm <sup>2</sup> 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 最小セメント使用量330kg/m <sup>3</sup> 21N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=45%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 最小セメント使用量300kg/m <sup>3</sup> 21N/mm <sup>2</sup> 12cm 40mm (W/C=45%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(早強) 30N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(早強) 36N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	
	生コンクリート(早強) 40N/mm <sup>2</sup> 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>								*	*	

## 山形県農林水産部単価(公表用) [2024.08]

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										
	クラッシュヤラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3								*	*	大江町、朝日町、西川町は R5/10/1より3,500円/m3とする
	クラッシュヤラン C-30 30~0mm(JIS規格品)	m3										
	クラッシュヤラン C-80 80~0mm(JIS規格外)	m3										大江町、朝日町、西川町は R5/10/1より3,500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 R5/10/1より4,200円/m3とする
	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	m3								*	*	
	碎石ダスト 0~2.5mm	m3										
	土砂又はざり等 無規格	m3										
	土砂又はざり等 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								*		
	再生クラッシュヤラン(無規格) 0~40mm	m3										
	再生クラッシュヤラン(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)[2024.08]

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)[2024.08]

P18 :鋼材類

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	鋼矢板 U形 SYW295 II型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 III型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 VI型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton									
	鋼矢板 U形 SYW295 VII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 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	-								
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	-								
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 IVW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	-								
	鋼管杭 (SKK-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)[2024.08]

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 (手違かすがい) 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 <sup>2</sup>									
	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製 線径2.6mm 網目40mm	m <sup>2</sup>									
	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製 線径3.2mm 網目75mm	m <sup>2</sup>									
	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製 線径4.0mm 網目56mm	m <sup>2</sup>									
	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm	m <sup>2</sup>									

山形県農林水産部単価(公表用)[2024.08]

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 φ800 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(亜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 プレート・ボルト含	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 <sup>2</sup>									
	警戒標識 取付金具 U形バンド φ60.5*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φ500×2.0×1枚 補助板1枚	基									

山形県農林水産部単価(公表用)[2024.08]

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 φ500×2.0×2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(亜鉛メッキ仕上げ) 660*1630mm	基										
	補強リング φ 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)[2024.08]

P22 : 鋼材二次製品類(柵類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	ネットフェンス(ビニール被覆) A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m										
	ネットフェンス(ビニール被覆) A-III 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m										
	ネットフェンス(ビニール被覆) A-IV 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m										
	ネットフェンス(ビニール被覆) B-I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m										
	ネットフェンス(ビニール被覆) B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m										
	ネットフェンス(ビニール被覆) B-III 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m										
	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	個										
	ネットフェンス用アンカーブロック 180×550×450	個										
	ロープ 共通φ18mm 塗装20m未満	m										
	集水井安全柵 立格子タイプ門扉含 合成樹脂粉体焼付塗装 4.0m用	基										
	集水井安全柵 立格子タイプ門扉含 合成樹脂粉体焼付塗装 3.5m用	基										
	集水井安全柵 立格子タイプ門扉含 合成樹脂粉体焼付塗装 3.0m用	基										
	集水井用安全柵 1.2m 349kg/基メッキ仕上	基										
	なだれ防止柵 塗装 積雪深3 3.5 4m N. B型	ton										
	鋼製棒(塗装品) 片のり型 H型、L型(1-5型)	ton	*									
	植生マット用アンカーピン SR235吹付用 φ16 L=500mm	本										
	ロックネットアンカー 岩部用ルーフト SR235 φ=16 L=400mm	本										
	ロックネットアンカー 岩部用ルーフト PC鋼棒 φ=9 L=200mm	本										
	アンカーピン吹付用 φ9 L200mm	本										
	アンカーピン吹付用 φ16 L400mm	本										
	アンカーピン SR235吹付用 φ9 L200mm フック付	本										
	アンカーピン SR235吹付用 φ13 L600mm フック付	本										
	アンカーピン SR235吹付用 φ13 L400mm フック付	本										
	耐雪型ガードレール GR-B2-4E 塗装品 土中建込 直支柱	m										
	耐雪型ガードレール GR-C2-3E 塗装品 土中建込 直支柱	m										





山形県農林水産部単価(公表用)[2024.08]

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 φ10×1500mm	本									
	接地銅板 リード付(テルト2点溶接)1.5*900*900	枚	*								







山形県農林水産部単価(公表用)[2024.08]

P35 :溶接、塗装

材料コード	名称/規格	単位	県統一										
	溶接ワイヤー 3.2mm JIS Z3313	kg											
	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	kg											
	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	kg											
	電気溶接棒 軟鋼用 2.6mm	kg											
	ガス溶接棒 軟鋼用 6mm	kg											
	ペイント 合成樹脂調合 2種中塗用 白	kg											
	ペイント 合成樹脂調合 2種上塗用 白	kg											
	塩化ビニール樹脂塗料 淡彩	kg											
	塩化ビニール樹脂塗料 白	kg											
	ボイル油 外部用 A	L											
	塗料用シンナー	L											
	路面標示用塗料 1種B JIS K 5665 常温 白	L	*										
	路面標示用塗料 1種B JIS K 5665 常温 鉛・クロムフリー 黄	L	*										
	路面標示用塗料 2種B JIS K 5665 加熱 白	L	*										
	路面標示用塗料 2種B JIS K 5665 加熱 鉛・クロムフリー 黄	L	*										
	路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白	kg	*										
	路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 鉛・クロムフリー ガラスビーズ含有量15~18% 黄	kg	*										
	接着用プライマー 区画線用	kg	*										
	接着用プライマー 区画線用 コンクリート舗装用	kg											
	ガラスビーズ JIS R 3301 1号 φ0.106~0.850mm	kg	*										
	路面標示用水性塗料 1種A JIS K 5665 常温 白	L	*										
	路面標示用水性塗料 1種A JIS K 5665 常温 鉛・クロムフリー 黄	L	*										

山形県農林水産部単価(公表用)[2024.08]

P39 :ワイヤー、ロープ、テープ類

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	ワイヤロープ 4号裸A種 径8mm 6×24	m	*								
	ワイヤロープ 4号裸A種 径12mm 6×24	m	*								
	ワイヤロープ 4号裸A種 径16mm 6×24	m	*								
	マニラロープ 中級1,2類 径12mm JIS 1類2種 3ヨリ	kg									
	標識ロープ 黄黒ポリ製 径 9mm	m									
	なわ(150~200m) 4~6kg 径8mm	巻									
	ワイヤーロープ 裸A種 JIS3525 6*7 C/L 24	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 JIS3525 6*7 C/L 26	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 JIS3525 6*7 C/L 28	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 JIS3525 6*7 C/L 30	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 JIS3525 6*7 C/L 32	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 JIS3525 6*7 C/L 34	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 JIS3525 6*7 C/L 36	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 3号 6*19 O/O φ 10mm	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 3号 6*19 O/O φ 12mm	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 3号 6*19 O/O φ 14mm	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 3号 6*19 O/O φ 16mm	m									
	ワイヤーロープ 裸A種 3号 6*19 O/O φ 18mm	m									
	ビニールテープ 誤伐防止用 幅20mm 50m巻	個									
	台付ワイヤー 12mm * 4m	本									
	台付ワイヤー 16mm * 5m	本									







