

令和5年度 建設工事労務資材単価 [10月改定]

農 林 水 産 部

令和5年10月1日より次の単価を改定する。

・生コンクリート単価特殊地域割増	・	1
・アスファルト合材単価特殊地域割増	・	3
・J02：生コンクリート	・	5
・J03：骨材、土石材類	・	7
・P02：管材（鋼管類）	・	8
・P05：管材（塩ビ管）	・	9
・P07：管材（ポリエチレン管）	・	1 2
・P09：管材（パイプ類）	・	1 4
・P10：ドレーン	・	1 6
・P13：コンクリート二次製品類（水路用）	・	1 7
・P14：コンクリート二次製品類（土地改良）	・	2 0
・P15：コンクリート二次製品類（土留用）	・	2 1
・P18：鋼材類	・	2 2
・P19：鋼材二次製品類	・	2 4
・P21：鋼材二次製品類（水路用）	・	2 8
・P22：鋼材二次製品類（柵類）	・	3 0
・P24：鋼材二次製品類（かご類）	・	3 1
・P25：目地材料	・	3 4
・P26：マット、シート類	・	3 5
・P28：道路舗装材	・	3 6
・P29：暗渠排水資材	・	3 7
・P30：土壌改良材	・	4 2
・P32：セメント	・	4 3
・P33：木材類	・	4 4
・P34：燃料、油脂	・	4 8
・P35：溶接、塗装	・	4 9

・ P36 : 爆薬	・ ・ ・ ・ ・	5 0
・ P43 : 印刷、製本、用紙	・ ・ ・ ・ ・	5 1
・ P45 : 試験関係、試験器具	・ ・ ・ ・ ・	5 3
・ P50 : 法面資材	・ ・ ・ ・ ・	5 6
・ P53 : その他	・ ・ ・ ・ ・	5 7
・ PQ1 : 集落排水	・ ・ ・ ・ ・	5 9

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。

(2) 資材の荷渡し場所

資材の荷渡し場所については、工事現場の「最寄り道路渡し」を標準としているが例外の資材に次のものがある。

資 材 名	統資単価コード	適 要
覆 工 板 コンクリートポール	PVN220～PVN226 P27602～P27605	工場裸渡し 〃

(3) 資材単価の割増金額

① 生コンクリート

生コンクリートを次表に掲げる地域で使用する場合は、資材運搬道路等の制約（道路幅員狭小又は橋梁等の荷重制限等）から、小型車による運搬となる場合は、本単価表に掲げる単価に次表に定める割増金額を加算して適用しなければならない。

なお、使用量の多少に起因する小型車割増は計上しないものとする。

1) 生コンクリート単価特殊地域割増

(単位：円/m³)

地区名	NO.	特 殊 地 域 名	割増額		摘 要
			4/1	10/1	
山 形	1	西藏王(三本木沼)～同志平	1,000		山形地区単価に 加算する
	2	同志平～樹氷橋	1,500		
	3	樹氷橋～蔵王温泉～猿倉(県道交差点)	1,900		
	4	猿倉(県道53号交差点)～坊平	1,900		
	5	坊平以遠	2,300		
	6	鳥兜山方面(県道53号以遠)	2,700		
	7	白布橋以遠(蔵王ダム・不動沢)	1,000		
	8	県道19号 八重坊橋以遠	1,500		
	9	面白山方面(山寺浄水場以遠)	1,500		
	10	天童高原(県道281号 日影橋以遠)	1,000		
	11	赤山(県道13号・県道268号交差点)以遠	1,500		
	12	県道263号 東橋以遠	1,500		
	13	県道17号 荒沼交差点以遠	1,000		
	14	県道49号 広域農道交差点～前田橋	1,000		
寒河江	1	国道458号 柳ノ沢橋～十部一峠山頂	1,000		寒河江地区単価 に加算する
	2	国道458号 十部一峠山頂～大師峠	1,900		
	3	大蔵村永松銅山地内	3,000		
	4	国道112号 新水沢橋～小山・岩根沢地区	1,500		
	5	岩根沢地区(出羽三山神社)以遠	3,400		
	6	国道112号 新水沢橋～月山第一トンネル	1,500		
	7	四ッ谷以遠	3,400		
	8	六十里越街道 月山沢～志津	1,500		
	9	六十里越街道 志津(県道114号交差点)以遠	3,400		
	10	月山沢陸橋～大井沢アメリカ橋	1,500		
	11	大井沢アメリカ橋以遠	3,400		

地区名	NO.	特 殊 地 域 名	割増額		摘 要
			4/1	10/1	
米 沢	5	板谷跨線橋以遠(五色温泉方面)	2,000		米沢地区単価に 加算する
	6	国道121号 八谷大橋以遠	2,000		
	7	大沢駅・板谷駅～峠駅	3,000		
	8	峠駅～姥湯方面	5,000		
長 井	1	黒鴨(県道)以遠	2,500		長井地区単価に 加算する
	2	長井ダム～合地沢橋	1,500		
	3	合地沢橋以遠	2,000		
	4	屏風岩トンネル出口～神明橋	1,500		
	5	神明橋以遠、小屋・広河原部落以遠	2,500		
小 国	1	県道261号五味沢小国線起点～徳綱部落	2,000		小国地区単価に 加算する
	2	入折戸部落以遠	2,500		
	3	長者原県道終点～中俣川、内川合流点	2,000		
	4	中野部落以遠	2,000		
	5	金目部落以遠	2,000		
	6	綱川以遠	2,000		
	7	貫見橋・森残以遠	2,000		
	8	町道西滝市野々線河原角部落以遠	1,500		
庄 内	1	酒田市北俣字仁助新田以東・以南	2,000		庄内地区単価に 加算する
	2	庄内町立谷沢地区(木の沢部落以遠)	2,500		
	3	国道112号 大網トンネル以東	2,500		
	4	遊佐町吹浦以北	1,000		
	5	遊佐町蚕桑～三の俣、杉沢、白井新田	1,000		
	6	国道344号・国道345号交差点以東方面	3,500		
	7	県道361号～粕谷沢方面	1,000		
	8	庄内町立谷沢字瀬場以遠	4,500		
	9	県道346号 鶴岡市羽黒町川代地区以南	1,000		
	10	鶴岡市羽黒町手向～羽黒山	500		
	11	県道211号 羽黒山～月山八合目	4,000		
	12	鶴岡市(旧朝日町)上田沢地区～八久和ダム	4,500		
	13	鶴岡市(旧朝日町)上田沢～大鳥地区	2,500		
	14	県道210号(鳥海ブルーライン)	1,500		
	15	遊佐町白井新田～一ノ滝方面	1,500		
	16	鶴岡市(旧朝日町)大鳥地区以南	4,500		
温 海	1	小波渡漁港～五十川～戸沢～菅野代地区	-1,000	-2,500	温海地区単価に 加算する

2) 生コンクリートの冬期割増、小型車割増 (単位：円/m³)

地区名 割増	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海
	冬期 割増額 4/1～	12月～3月 300	12月～3月 300	12月～3月 500	12月～3月 500	12月～3月 300	12月～3月 300	12月～3月 300	12月～3月 500
小型車 割増額 4/1～	個別 対応	個別 対応	個別 対応	個別 対応	個別 対応	個別 対応	個別 対応	2,000	2,000

*参考 大型車 (10 t 車)、4.4m³、車の全幅 2.44m

小型車 (4 t 車)、1.6m³ 車の全幅 2.17m

※小型車割増額の個別対応は設計変更時に別途見積等により確定させる。

② アスファルト合材

夜間 (22～5時) 割り増しは別途協議すること。

悪路割り増しは別途協議すること。

アスファルト合材を次表に掲げる地域で使用する場合は本単価表に掲げる単価に次表に定める割増金額を加算して適用しなければならない。

アスファルト合材単価特殊地域割増 (単位：円/t)

地区名	NO.	特 殊 地 域 名	割増額		摘 要
			4/1	10/1	
山 形	1	県道62号 二口林道ゲート以遠	700		山形地区単価 に加算する
	2	県道272号 大塩沢橋以遠 (蔵王ダム)	800	1,300	
	3	県道53号 神尾1号橋以遠	800	1,300	
	4	県道21号 上野橋以遠 (蔵王温泉)	800	1,300	
	5	県道14号 蔵王川一の橋以遠	800	1,300	
	6	県道12号 高原橋以遠	800	1,300	
寒河江	1	国道112号 横手橋以遠 (寒河江ダム)	1,300	1,500	寒河江地区単価 に加算する
	2	県道27号 柳川橋以遠	1,300	1,500	
	3	国道287号 朝日町役場以南	1,500	1,500	
	4	県道9号 瀬音橋以遠	1,500	1,500	
	5	国道458号 幸生橋以北 (肘折温泉)	1,600	1,900	
新 庄	1	県道35号 大滝駅以遠	1,500	1,700	新庄地区単価 に加算する
	2	国道13号 中田 I C 以北	1,500	1,700	
	3	国道344号 田郎堰以遠	1,500	1,700	
	4	国道47号 立小路駅以遠	1,600	1,500	
	5	県道28号 赤倉温泉スキー場以遠	1,600	1,500	
	6	国道458号 肘折トンネル以南	1,500	1,700	
米 沢	1	県道232号 第三大沢橋以遠	600		米沢地区単価 に加算する
	2	県道2号 小深沢橋以南 (白布温泉)	600		

地区名	NO.	特 殊 地 域 名	割増額		摘 要
			4/1	10/1	
長 井	1	白鷹町全域	500	700	長井地区単価 に加算する
	2	県道4号 屏風岩トンネル以遠	500	800	
小 国	1	国道113号 朝篠トンネル以遠	700	1,200	小国地区単価 に加算する
	2	県道15号 叶水トンネル以遠	700	1,200	
庄 内	1	県道45号 木の沢橋以南	1,800	2,300	庄内地区単価 に加算する
	2	県道211号 月山ビクターセンター以南	1,800	2,300	
	3	国道112号 大網橋以遠	1,900	2,100	
	4	県道351号 大網放牧場以南	1,900	2,100	
	5	県道349号 鱒淵橋以遠 (荒沢ダム)	2,700	2,900	
	6	八久和ダム以遠	2,700	2,900	
	7	国道344号 中台橋以遠	1,800	1,900	
温 海	1	国道7号 温海温泉駅以遠	2,700	3,200	温海地区単価 に加算する
	2	国道345号 宮の前橋以遠	2,700	3,200	

(4) 各資材単価の使用上の留意事項

① 砕石、土砂類

- 1) 土砂又はずり等で選別を要し、かつ、最大粒径150mm以下を使用する場合は、本単価は使用できない。
- 2) 遮断層用砂の規格は、2mmふるい通過量に対して、0.074mmふるい通過量が10%以下のものである。

② マンホール

- 1) 組立マンホール（1号、2号）は、緊結金具、シール材を含むものである。

③ 強化プラスチック複合管

- 1) FRP製曲管（VU用）は、抜脱防止リングなしのものである。

(5) 単価表の表示について

金額の欄が「-」である資材単価は、県（農林水産部）で制定していない単価である。

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

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/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 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 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³	18,700	18,700	20,300		20,200	20,200	20,700	20,800	23,300
	生コンクリート(普通) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 24N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(普通) 24N/mm ² 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³	18,700	18,700	20,300		20,200	20,200	20,700	20,800	23,300
	生コンクリート(普通) 30N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³	19,500	19,500	21,100		21,000	21,000	21,500	21,600	24,100
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³	18,500	18,500	20,100		20,200	20,200		20,700	23,200
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³									
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³	18,900	18,900	20,500		20,400	20,400	20,900	21,000	23,500

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

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/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	19,700	19,700	21,300		21,200	21,200	21,700	21,800	24,300
	冬期割増額 生コンクリート(普通)	m3									
	生コンクリート(普通) 30N/mm2 8cm 25mm (W/C=65%以下)	m3	19,500	19,500	21,100		21,000	21,000	21,500	21,600	24,100
	生コンクリート(普通) C=290kg/m3以上 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	19,100	19,100	20,700		20,200	20,200	20,700	21,250	23,750
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 8cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(普通) 30N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(普通) 36N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(普通) 40N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(普通) 最小セメント使用量300kg/m3 24N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 最小セメント使用量330kg/m3 21N/mm2 12cm 25mm (W/C=45%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 最小セメント使用量300kg/m3 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=45%以下)	m3									
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(早強) 30N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(早強) 36N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									
	生コンクリート(早強) 40N/mm2 12cm 25mm (W/C=55%以下)	m3									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

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 R5/10/1より3,500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	3,000	3,100	3,000		3,800	3,200	3,600	4,300	4,300	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	2,500	2,200	2,000	2,400	2,200	2,200	-	3,000	3,000	
	再生改良土 第2種処理土 遮断層用砂	m3	1,800	1,800	1,800					2,100		
	洗砂 荒目	m3	4,500	4,500	3,800	-				2,800	3,000	
	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			2,300		2,300	2,300		2,900	2,900	
	再生クラッシュラン(無規格) 0～80mm	m3	2,300	2,300	2,300		2,300	2,300	2,600	2,900	2,900	
	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)[2023.10]

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	14,000									
	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)[2023.10]

P05 : 管材(塩ビ管)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径65 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径125 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径250 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径300 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径65 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径300 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径350 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径450 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径500 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径600 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	本									
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	本									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P05 : 管材(塩ビ管)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 90°ベンド B形 径150	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 90°ベンド B形 径200	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45°ベンド B形 径50	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45°ベンド B形 径75	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45°ベンド B形 径100	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45°ベンド B形 径125	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45°ベンド B形 径150	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45°ベンド B形 径200	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径50	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径75	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径100	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径125	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径150	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径200	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 11 1/4°ベンドB形 径50	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 11 1/4°ベンドB形 径75	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 11 1/4°ベンドB形 径100	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 11 1/4°ベンドB形 径125	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 11 1/4°ベンドB形 径150	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 11 1/4°ベンドB形 径200	個									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレサ形ジョイント 径75	個	4,480								
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレサ形ジョイント 径100	個	6,310								
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレサ形ジョイント 径125	個	8,370								
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレサ形ジョイント 径150	個	11,200								
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレサ形ジョイント 径200	個	18,300								

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P05 : 管材(塩ビ管)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	1R 径違いソケット D150*125mm	個									
	1R 径違いソケット D200*150mm	個									
	1R 径違いソケット D250*200mm	個									
	1R 径違いソケット D300*250mm	個									
	TS 径違いソケット D150*100mm	個									
	TS 径違いソケット D150*125mm	個									
	TS 径違いソケット D300*250mm	個									
	上水規格TSフランジ D50mm	個									
	ドレサージョイント(塩ビ製) D250mm	個	30,800								
	ドレサージョイント(塩ビ製) D300mm	個	38,800								
	ドレサージョイント(塩ビ製) D350mm	個	51,300								
	ドレサージョイント(塩ビ製) D400mm	個	66,000								
	ドレサージョイント(塩ビ製) D450mm	個	73,300								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D50mm用	組	5,690								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D75mm用	組	6,350								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D100mm用	組	7,250								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D125mm用	組	11,700								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D150mm用	組	12,100								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D200mm用	組	24,500								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D250mm用	組	50,400								
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D300mm用	組	68,700								
	上水規格TSフランジ D75mm	個									
	上水規格TSフランジ D100mm	個									
	上水規格TSフランジ D125mm	個									
	上水規格TSフランジ D150mm	個									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

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	10,400									
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D75(本管500~700)	個	10,600									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P07 : 管材(ポリエチレン管)

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D75(本管800~1000)	個	10,900								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D100(本管300~450)	個	10,400								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D100(本管500~700)	個	10,600								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D100(本管800~1000)	個	10,900								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D150(本管300~450)	個	16,600								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D150(本管500~700)	個	16,600								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D150(本管800~1000)	個	17,200								
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D200(本管300~1000)	個	25,400								

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P09 : 管材(バルブ類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (0.9<S 1.2m) D75mm	基	245,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (0.9<S 1.2m) D100mm	基	286,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (0.9<S 1.2m) D125mm	基	317,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (0.9<S 1.2m) D150mm	基	357,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.2<S 1.5m) D75mm	基	245,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.2<S 1.5m) D100mm	基	286,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.2<S 1.5m) D125mm	基	317,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.2<S 1.5m) D150mm	基	357,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.5<S 1.8m) D75mm	基	245,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.5<S 1.8m) D100mm	基	286,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.5<S 1.8m) D125mm	基	317,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.5<S 1.8m) D150mm	基	357,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.8<S 2.1m) D75mm	基	260,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.8<S 2.1m) D100mm	基	301,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.8<S 2.1m) D125mm	基	341,000								
	塩ビ製ゲート弁(ロングスタンド式) (1.8<S 2.1m) D150mm	基	395,000								
	塩ビ製排泥弁(ロングスタンド式) (0.7<S<2.0m) D75mm	基	260,000								
	給水栓 ボールバルブ D50mm	個									
	給水栓 アルファルファバルブ D50mm	個									
	給水栓 アルファルファバルブ D75mm	個									
	給水栓 アルファルファバルブ D100mm	個									
	半自動給水栓 D50mm	個									
	空気弁用 2F短管(SGP製・塗装込) L=1.1m D=75mm	本									
	空気弁用 2F短管(SGP製・塗装込) L=1.1m D=100mm	本									
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (0.9<S 1.5m) D200mm	基	502,000								

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P09 : 管材(バルブ類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (0.9 < S 1.5m) D250mm	基	541,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (0.9 < S 1.5m) D300mm	基	609,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (0.9 < S 1.5m) D350mm	基	688,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (0.9 < S 1.5m) D400mm	基	1,000,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (0.9 < S 1.5m) D450mm	基	1,530,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (0.9 < S 1.5m) D500mm	基	1,670,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (1.5 < S 2.1m) D200mm	基	516,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (1.5 < S 2.1m) D250mm	基	556,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (1.5 < S 2.1m) D300mm	基	681,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (1.5 < S 2.1m) D350mm	基	760,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (1.5 < S 2.1m) D400mm	基	1,040,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (1.5 < S 2.1m) D450mm	基	1,560,000										
	塩ビ製フランジレスハタフライ弁(ロングスタンド式) (1.5 < S 2.1m) D500mm	基	1,720,000										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P10 :ドレーン

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	フィルター バット型 300	個										
	フィルター ボックス型 300×300mm	個										
	フィルター 集水フィルター 50	個										
	ワイプホール 75 150～500mm(底版用)	個	*									
	ワイプホール 100 150～500mm(底版用)	個										
	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅135cm	m										
	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	m										
	盛土安定用フィルター材 30cm×50m	m										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P13 :コンクリート二次製品類(水路用)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	RC-BF 2種 1000 長2m	本									
	RC-BF水口工 2種 300 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 350 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 400 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 450 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 500 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 550 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 600 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 650 受台付 P型	個									
	RC-BF水口工 2種 300 受台付 T型	個									
	RC-BF水口工 2種 350 受台付 T型	個									
	RC-BF水口工 2種 400 受台付 T型	個									
	RC-BF水口工 2種 450 受台付 T型	個									
	RC-BF水口工 2種 500 受台付 T型	個									
	RC-BF水口工 2種 550 受台付 T型	個									
	RC-BF水口工 2種 600 受台付 T型	個									
	RC-BF水口工 2種 650 受台付 T型	個									
	マンホールブロック 0号底版 有効高 130mm	個		*							
	マンホールブロック 0号 躯体 高 600mm	個		*							
	マンホールブロック 0号 躯体 高 900mm	個		*							
	マンホールブロック 0号 躯体 高 1200mm	個		*							
	マンホールブロック 0号 躯体 高 1500mm	個		*							
	マンホールブロック 0号 躯体 高 1800mm	個			64,800						
	マンホールブロック 0号 直壁 高 300mm	個		*							
	マンホールブロック 0号 直壁 高 600mm	個		*							

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P13 :コンクリート二次製品類(水路用)

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	マンホールブロック 0号 直壁 高 900mm	個	*								
	マンホールブロック 0号 直壁 高 1200mm	個	*								
	マンホールブロック 0号 直壁 高 1500mm	個	*								
	マンホールブロック 0号 直壁 高 1800mm	個	63,600								
	マンホールブロック 0号 斜壁 高 300mm	個	*								
	マンホールブロック 0号 斜壁 高 450mm	個	*								
	マンホールブロック 0号 斜壁 高 600mm	個	30,900								
	マンホールブロック 1号 底版 有効高 130mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 躯体 高 600mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 躯体 高 900mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 躯体 高 1200mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 躯体 高 1500mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 躯体 高 1800mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 直壁 高 300mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 直壁 高 600mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 直壁 高 900mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 直壁 高 1200mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 直壁 高 1500mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 直壁 高 1800mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 斜壁 高 300mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 斜壁 高 450mm	個	*								
	マンホールブロック 1号 斜壁 高 600mm	個	*								
	マンホールブロック 2号 底版	個	*								
	マンホールブロック 2号 斜壁 900*1200*300mm	個	*								
	マンホールブロック 2号 直壁 1200*600mm	個	*								

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P13 :コンクリート二次製品類(水路用)

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	マンホ-ルブロック 2号 直壁 1200*900mm	個	*									
	マンホ-ルブロック 2号 直壁 1200*1200mm	個	*									
	マンホ-ルブロック 2号 直壁 1200*1500mm	個	*									
	マンホ-ルブロック 2号 直壁 1200*1800mm	個	*									
	マンホ-ルブロック 2号 直壁 1200*2100mm	個	*									
	マンホ-ルブロック 2号 直壁 1200*2400mm	個	*									
	マンホ-ルブロック 2号 く体 1200*2100mm	個	*									
	マンホ-ルブロック 2号 く体 1200*2400mm	個	*									
	調整リング 600×調整高50mm	個	*									
	調整リング 600×調整高100mm	個	*									
	調整リング 600×調整高150mm	個	*									
	調整リング 900×調整高100mm	個		16,500								
	ベンチボックス 300用 T-20 300*300*1000mm	個										
	ベンチボックス 350用 T-20 350*335*1000mm	個										
	ベンチボックス 400用 T-20 400*360*1000mm	個										
	ベンチボックス 450用 T-20 450*395*1000mm	個										
	ベンチボックス 500用 T-20 500*420*1000mm	個										
	ベンチボックス 550用 T-20 550*455*1000mm	個										
	ベンチボックス 600用 T-20 600*480*1000mm	個										
	ベンチボックス 650用 T-20 650*515*1000mm	個										
	ベンチボックス 700用 T-20 700*540*1000mm	個										
	ベンチボックス 800用 T-20 800*590*1000mm	個										
	ベンチボックス 900用 T-20 900*650*1000mm	個										
	ベンチボックス 1000用 T-20 1000*700*1000mm	個										
	ベンチボックス 300用 T-20 300*300*2000mm	個										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P14 :コンクリート二次製品類(土改良)

材料コード	名称/規格	単位	県統一											
	用地境界坑 12×12×100 コンクリート製	本	*											

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

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) [2023.10]

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)[2023.10]

P18 : 鋼材類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	異形棒鋼 SD295 D10	ton	*									
	異形棒鋼 SD295 D13	ton	*									
	異形棒鋼 SD295 D16	ton	*									
	鋼板(無規格品) 厚板 厚6 × 914 × 1829	ton	*									
	鋼板(無規格品) 厚板 厚9,12 × 914 × 1829	ton	*									
	鋼板 熱延薄板(SPHC) 厚1.6	ton	*									
	鋼板 熱延薄板(SPHC) 厚2.3	ton	*									
	縞鋼板 厚3.2	ton	*									
	縞鋼板 厚4.5 ~ 6.0	ton	*									
	縞鋼板 厚9.0	ton	*									
	H形鋼 SS400 200 × 200 × 8 × 12	ton	*									
	H形鋼 SS400 250 × 250 × 9 × 14	ton	*									
	H形鋼 SS400 300 × 300 × 10 × 15	ton	*									
	H形鋼 SS400 350 × 350 × 12 × 19	ton	*									
	H形鋼 SS400 400 × 400 × 13 × 21	ton	*									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P19 : 鋼材二次製品類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	あと施工アンカー(電気亜鉛めっき)芯棒打込み式 M12×70	本									
	亜鉛引鉄線 径5mm #6	kg									
	なまし鉄線 1.2mm(#18)	kg									
	六角ボルト M9 長125mm	本	24								
	六角ボルト M9 長150mm	本	28								
	六角ボルト M9 長210mm	本	42								
	六角ボルト M12 長300mm	本	88								
	六角ボルト M16 長300mm	本	130								
	六角ボルト M19 長350mm	本	236								
	亀甲金網 亜鉛メッキ 鉄線製 線径1.0mm 網目2.6mm	m ²									
	亀甲金網 亜鉛メッキ 鉄線製 線径1.6mm 網目2.6mm	m ²									
	溶接金網 異形鉄線 径6mm 網目150×150mm	m ²									
	井名板 青銅 30×20×1cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚									
	井名板 青銅 30×20×1.3cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚									
	橋名板 青銅製ふちどり t=1cm 500cm2内外 JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	cm2									
	堤名板 青銅製ふちどり 40×30×1cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚									
	堤名板 青銅製ふちどり 30×20×1cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚									
	堤名板 青銅製ふちどり 20×15×1cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚	28,000								
	堤名板 青銅製ふちどり 15×10×1cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚	21,000								
	堤名板 青銅製ふちどり 40×30×1.3cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚									
	堤名板 青銅製ふちどり 30×20×1.3cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚									
	堤名板 青銅製ふちどり 20×15×1.3cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚	28,000								
	堤名板 青銅製ふちどり 15×10×1.3cm JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	枚	21,000								
	堤名板 青銅製ふちどり t=1.3cm 500cm2内外 JIS H 2202 (鋳物用銅合金地金)	cm2									
	ライナープレート 水抜孔有 径3.5m t2.7mm	m									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P19 : 鋼材二次製品類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	ライナープレート 水抜孔無 径3.5m t=2.7mm	m									
	ライナープレート 水抜孔有 径3.5m t=3.2mm	m									
	ライナープレート 水抜孔無 径3.5m t=3.2mm	m									
	ライナープレート 径3.5m t=4.0mm 亜鉛メッキ 水抜穴有	m									
	ライナープレート 径3.5m t=4.0mm 亜鉛メッキ 水抜穴無	m									
	ライナープレート 径3.5m t=4.5mm 亜鉛メッキ 水抜穴有	m									
	ライナープレート 径3.5m t=4.5mm 亜鉛メッキ 水抜穴無	m									
	ライナープレート 径3.0m t=2.7mm 亜鉛メッキ 水抜穴有	m									
	ライナープレート 径3.0m t=2.7mm 亜鉛メッキ 水抜穴無	m									
	ライナープレート 径3.0m t=3.2mm 亜鉛メッキ 水抜穴有	m									
	ライナープレート 径3.0m t=3.2mm 亜鉛メッキ 水抜穴無	m									
	ライナープレート 径3.0m t=4.0mm 亜鉛メッキ 水抜穴有	m									
	ライナープレート 径3.0m t=4.0mm 亜鉛メッキ 水抜穴無	m									
	ライナープレート 径3.0m t=4.5mm 亜鉛メッキ 水抜穴有	m									
	ライナープレート 径3.0m t=4.5mm 亜鉛メッキ 水抜穴無	m									
	ライナープレート用パッキン 10×65×600mm 縦用	枚									
	ライナープレート用パッキン 10×50×1600mm 横用	枚									
	ライナープレート用スコットフィルター 3.0mm用	個									
	カーブ用ボルトナット BP.CP用 M14*70	本	*								
	道路反射鏡 鏡体 800*3アクリル製	面									
	道路反射鏡 鏡体 1000*3アクリル製	面									
	道路反射鏡 鏡体 800*0.9ステンレス	面									
	道路反射鏡 鏡体 1000*1ステンレス	面									
	道路反射鏡 二面取付用補助金具	組									
	道路反射鏡 注意板	組									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

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 フレト・ホル含	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)[2023.10]

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	22,100								
	標識支柱 直柱 径76.3mm 長5.0m	本	24,600								
	標識支柱 曲柱 径60.5mm 長3.0m	本	11,800								
	標識支柱 曲柱 径60.5mm 長3.5m	本	13,400								
	標識支柱 曲柱 径76.3mm 長4.0m	本	22,800								
	標識支柱 曲柱 径76.3mm 長4.5m	本	25,200								
	標識支柱 曲柱 径76.3mm 長5.0m	本	27,700								
	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) [2023.10]

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 x 350 x 38	組									
	鋼製グレーチング 溝蓋T-14 995 x 400 x 44	組									
	鋼製グレーチング 溝蓋T-14 995 x 500 x 50	組									
	鋼製グレーチング 溝蓋T-14 995 x 600 x 60	組									
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995 x 350 x 44	組									
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995 x 400 x 50	組									
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995 x 500 x 55	組									
	鋼製グレーチング 溝蓋T-20 995 x 600 x 75	組									
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 70 x 70cm	式	21,100								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 80 x 80cm	式	25,100								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 100 x 100cm	式	42,200								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 110 x 110cm	式	56,800								
	水槽用グレーチング(受枠付) 500kg/m ² 130 x 130cm	式	87,600								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 70 x 70cm	式	41,100								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 80 x 80cm	式	50,400								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 100 x 100cm	式	80,700								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 110 x 110cm	式	112,000								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-6ton 130 x 130cm	式	180,000								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 70 x 70cm	式	41,100								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 80 x 80cm	式	50,400								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 100 x 100cm	式	80,700								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 110 x 110cm	式	112,000								
	水槽用グレーチング(受枠付) T-14ton 130 x 130cm	式	180,000								
	鋼製溝蓋(高上式) T14 300用 長995*幅410*高95	枚	16,900								
	鋼製溝蓋(高上式) T14 400用 長995*幅510*高110	枚	22,900								

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

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								
	鋼製溝蓋(高上式)T14 500用 長995*幅620*高125	枚	28,400								
	鋼製溝蓋(高上式)T14 300用 長501*幅410*高95	枚	9,570								
	鋼製溝蓋(高上式)T14 400用 長501*幅510*高110	枚	13,600								
	鋼製溝蓋(高上式)T14 500用 長501*幅620*高125	枚	17,100								
	鋼製溝蓋(高上式)T20 300用 長995*幅410*高95	枚	18,400								
	鋼製溝蓋(高上式)T20 400用 長995*幅510*高110	枚	24,300								
	鋼製溝蓋(高上式)T20 500用 長995*幅620*高125	枚	32,600								
	マンホール鉄蓋(受枠含) 600mm T-14 親子蓋	個									
	マンホール鉄蓋(受枠含) 900mm T-14 親子蓋	個									
	集水井蓋 4分割品 亜鉛メッキ 径3.0m用	基									
	集水井蓋 4分割品 亜鉛メッキ 径3.5m用	基									
	集水井蓋 4分割品 亜鉛メッキ 径4.0m用	基									
	集水井蓋 498kg/基 3分割品 3.5m 亜鉛メッキ	基									
	人孔鉄蓋(勾配受型) 600mm T-25	個									
	人孔鉄蓋(勾配受型) 600mm T-14	個									
	昇降用ステップ 高300×巾250×長250	個	2,750								
	昇降用ステップ 高300×巾300×長300	個	3,030								
	昇降用ステップ 高300×巾350×長350	個									
	足掛け金物 19mm 幅300mm	個	*								
	足掛け金物 22mm 幅400mm	個	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P22 : 鋼材二次製品類(柵類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	耐雪型ガードレール GR-B2-2B 塗装品 C0建込 直支柱	m									
	耐雪型ガードレール GR-C2-2B 塗装品 C0建込 直支柱	m									
	耐雪型ガードレール GR-B3-3E 塗装品 土中建込 直支柱	m									
	耐雪型ガードレール GR-C3-2E 塗装品 土中建込 直支柱	m									
	耐雪型ガードレール GR-B3-2B 塗装品 C0建込 直支柱	m									
	耐雪型ガードレール GR-C3-2B 塗装品 C0建込 直支柱	m									
	耐雪型ガードレール GR-B4-2E 塗装品 土中建込 直支柱	m									
	耐雪型ガードレール GR-B4-2B 塗装品 C0建込 直支柱	m									
	ガードレール用 ビーム補強金具 C形用	セット									
	標準型ガードレール部材 笠木A,B,C用塗装 150*50*50*3.2*2000	本									
	標準型ガードレール部材 笠木A,B,C用塗装 150*50*50*3.2*4000	本									
	直支柱 B-4E型 塗装20m未満	本									
	直支柱 C-4E型 塗装20m未満	本									
	直支柱 B・C-2B型 塗装20m未満	本									
	曲支柱 B-4ES型 塗装20m未満	本									
	曲支柱 C-4ES型 塗装20m未満	本									
	曲支柱 B・C-2BS型 塗装20m未満	本									
	直ビーム B型 4330mm 塗装20m未満	枚									
	直ビーム C型 4330mm 塗装20m未満	枚									
	直ビーム B型 2330mm 塗装20m未満	枚									
	直ビーム C型 2330mm 塗装20m未満	枚									
	袖ビーム B・C型 塗装20m未満	枚									
	ボルトナット B・C型M20 塗装20m未満	本									
	ボルトナット B・C型M16 塗装20m未満	本		*							
	ボルト・ナット M16 塗装20m未満	本		*							

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P24 : 鋼材二次製品類(かご類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	円筒形じゃかご GS-3 径45cm 線径4.0mm 網目10cm	m	*									
	円筒形じゃかご GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目10cm	m	*									
	円筒形じゃかご GS-3 径45cm 線径4.0mm 網目13cm	m	*									
	円筒形じゃかご GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目13cm	m	*									
	円筒形じゃかご GS-3 径45cm 線径4.0mm 網目15cm	m	*									
	円筒形じゃかご GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目15cm	m	*									
	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目10cm	m	*									
	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	*									
	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	*									
	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	*									
	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	*									
	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	*									
	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ) GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	*									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 50cm×幅200cm×長2m	本		116,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 75cm×幅200cm×長2m	本		129,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高100cm×幅200cm×長2m	本		141,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高150cm×幅200cm×長2m	本		165,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 50cm×幅200cm×長3m	本		156,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 50cm×幅200cm×長4m	本		194,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 50cm×幅200cm×長5m	本		231,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 75cm×幅200cm×長3m	本		173,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 75cm×幅200cm×長4m	本		215,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高 75cm×幅200cm×長5m	本		256,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高100cm×幅200cm×長3m	本		186,000								
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高100cm×幅200cm×長4m	本		235,000								

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P24 : 鋼材二次製品類(かご類)

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高100cm×幅200cm×長5m	本	277,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高150cm×幅200cm×長3m	本	218,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高150cm×幅200cm×長4m	本	271,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高150cm×幅200cm×長5m	本	319,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高50cm×幅200cm×長2m	本	129,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高50cm×幅200cm×長3m	本	174,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高50cm×幅200cm×長4m	本	216,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高50cm×幅200cm×長5m	本	258,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高75cm×幅200cm×長2m	本	144,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高75cm×幅200cm×長3m	本	193,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高75cm×幅200cm×長4m	本	240,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高75cm×幅200cm×長5m	本	286,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高100cm×幅200cm×長2m	本	157,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高100cm×幅200cm×長3m	本	207,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高100cm×幅200cm×長4m	本	261,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高100cm×幅200cm×長5m	本	309,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高150cm×幅200cm×長2m	本	183,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高150cm×幅200cm×長3m	本	243,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高150cm×幅200cm×長4m	本	303,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高150cm×幅200cm×長5m	本	356,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高50cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	96,600									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高75cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	109,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高100cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	119,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 13 高150cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	145,000									
	ふとん籠 線径 8網目13cm主筋 16 高50cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	107,000									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P24 : 鋼材二次製品類(かご類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	ふとん籠 線径 8 網目13cm 主筋 16 高75cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	122,000								
	ふとん籠 線径 8 網目13cm 主筋 16 高100cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	133,000								
	ふとん籠 線径 8 網目13cm 主筋 16 高150cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本	162,000								
	大型ふとん籠(ユニットロック式) 線径 8mm 網目13cm 立筋13mm	m									
	大型ふとん籠(ユニットロック式) 線径 8mm 網目13cm 立筋16mm	m									
	二重ふとん籠 パネル式 網目13cm 高50cm 幅120cm 長3.0m	枚									
	二重ふとん籠 パネル式 網目13cm 高50cm 幅120cm 長2.0m	枚									
	二重ふとん籠 内籠	m									
	中低厚 ポリエチレンネット										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

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 ²	*									
	目地板(瀝青質板) 20mm	m ²	*									
	目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm	m ²	*									
	目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm	m ²	*									
	目地板(瀝青繊維質板) 10mm	m ²	*									
	目地板(バックアップ材) 10mm 樹脂発泡体 倍率14	m ²										
	目地板(瀝青繊維質板) 20mm	m ²	*									
	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) [2023.10]

P26 : マット、シート類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	吸出防止材 合織不織布 厚10mm 9.8kN/m	㎡	*								
	遮水シート 厚1.0 + 10.0mm	㎡									
	養生マット 3mm	㎡									
	吸出防止材 FPシート PR-10(厚)	㎡	*								
	吸出防止材 FPシート PR-20(厚)	㎡	*								
	安定シート 3.0mm テトロン	㎡	*								
	安定シート 4.0mm テトロン	㎡	*								
	ビニールシート 厚0.1mm	㎡									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P28 :道路舗装材

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 P K-1、2	ton									
	アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 P K-3	ton									
	アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 P K-4	ton									
	路盤紙(クラフト紙)	m ²	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

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	m ²										
	もみがら	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)[2023.10]

P29 :暗渠排水資材

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	チーズ 塩ビ 65*75*100mm	個										
	チーズ 塩ビ 65*100*100mm	個										
	チーズ 塩ビ 75*65*75mm	個										
	チーズ 塩ビ 75*65*100mm	個										
	チーズ 塩ビ 100*65*100mm	個										
	キャップ ポリ 50mm用	個										
	キャップ ポリ 60mm用	個										
	キャップ ポリ 75mm用	個										
	キャップ ポリ 100mm用	個										
	エルボ ポリ 50mm*90°	個										
	エルボ ポリ 60mm*90°	個										
	エルボ ポリ 75mm*90°	個										
	エルボ ポリ 100mm*90°	個										
	エルボ ポリ 125mm*90°	個										
	エルボ ポリ 50mm*45°	個										
	エルボ ポリ 60mm*45°	個										
	エルボ ポリ 75mm*45°	個										
	エルボ ポリ 100mm*45°	個										
	エルボ ポリ 125mm*45°	個										
	エルボ ポリ 150mm*45°	個										
	チーズ ポリ 50*50*50mm	個										
	チーズ ポリ 60*60*60mm	個										
	チーズ ポリ 75*75*75mm	個										
	チーズ ポリ 100*60*100mm	個										
	チーズ ポリ 100*75*100mm	個										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P29 : 暗渠排水資材

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	Y管 ポリ 50*50*50mm	個	-								
	Y管 ポリ 60*60*60mm	個	-								
	Y管 ポリ 75*75*75mm	個	-								
	Y管 ポリ 100*75*100mm	個	-								
	Y管 ポリ 100*100*100mm	個	-								
	Y管 ポリ 125*125*125mm	個	-								
	Y管 ポリ 150*150*150mm	個	-								
	片落管 ポリ 60×50mm	個									
	片落管 ポリ 75×50mm	個									
	片落管 ポリ 75×60mm	個									
	片落管 ポリ 100×60mm	個									
	片落管 ポリ 100×75mm	個									
	片落管 ポリ 125×75mm	個									
	片落管 ポリ 125×100mm	個									
	片落管 ポリ 150×75mm	個									
	片落管 ポリ 150×100mm	個									
	片落管 ポリ 150×125mm	個									
	エルボ ポリ 150mm*90°	個	-								
	チーズ ポリ 100*100*100mm	個									
	チーズ ポリ 125*125*125mm	個	-								
	チーズ ポリ 150*150*150mm	個	-								
	陶土管 L管 75×75mm	個									
	陶土管 L管 100×100mm	個									
	陶土管 T管 75×75mm	個									
	陶土管 T管 100×75mm	個									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P29 : 暗渠排水資材

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	陶土管 T管 100×100mm	個									
	集束暗渠管 75mm L=4.0m 合成樹脂製	m									
	集束管(合成樹脂製) Sドレーン 呼径100 長さ4.0m	m	*								
	集束管(合成樹脂製) Sドレーン 呼径150 長さ4.0m	m	*								
	集束管(合成樹脂製) Sドレーン 呼径200 長さ4.0m	m	*								
	集水管 ポリ 50mm 継手込	m									
	集水管 ポリ 60mm 継手込	m									
	集水管 ポリ 75mm 継手込	m									
	集水管 ポリ 100mm 継手込	m									
	集水管 ポリ 125mm 継手込	m									
	集水管 ポリ 150mm 継手込	m									
	水閘保護管 ポリ 150mm L>600mm	個		3,680							
	ネジ式水閘 塩ビ 50mm	個		1,400							
	ネジ式水閘 塩ビ 65mm	個		1,640							
	ネジ式水閘 塩ビ 75mm	個		1,880							
	ネジ式水閘 塩ビ 100mm	個		2,440							
	ネジ式水閘 塩ビ 50mm ボルト付	個		1,960							
	ネジ式水閘 塩ビ 65mm ボルト付	個		2,150							
	ネジ式水閘 塩ビ 75mm ボルト付	個		2,280							
	ネジ式水閘 塩ビ 100mm ボルト付	個		3,040							
	塩ビ製水閘 50*1200mm	個		10,400							
	塩ビ製水閘 65*1200mm	個		10,400							
	塩ビ製水閘 75*1200mm	個		12,100							
	塩ビ製水閘 100*1200mm	個		18,000							
	塩ビ製水閘 125*1200mm	個		38,500							

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P29 : 暗渠排水資材

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	塩ビ製水閘 150 * 1200mm	個	69,400									
	塩ビ製水閘 200 * 1200mm	個	103,000									
	止め蓋 75mm用	個										
	PVソケット P50 * V50mm	個	310									
	PVソケット P60 * V65mm	個	390									
	PVソケット P75 * V75mm	個	550									
	PVソケット P100 * V100mm	個	970									
	PVソケット P125 * V125mm	個	1,230									
	PVソケット P150 * V150mm	個	1,230									
	ポリ製水位調整器(蓋付) 300 H=600 重量3.0kg、レジン製丸蓋300 重量2.0kg	個										
	水位調整器(蓋付) 入口 75 出口 100	個	54,000									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P30 : 土壤改良材

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	高度化成肥料(20kg袋入) N15.P15.K15	袋										
	重焼燐 P35% 20kg袋入	ton	249,000									
	化成肥料(草地用) N17 P17 K17	kg										
	肥料 粒状 N15P10K7 15kg入 (林業用)	袋										
	チップ材 針葉樹 皮無	m3										
	粉炭 30L入/袋	袋										
	炭酸カルシウム 加熱未処理	ton										
	燐燐材 P20%以下	ton	163,000									
	木炭 黒炭雜 15kg入/袋	袋	4,300									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P32 :セメント

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	高炉セメント B種 パラもの	ton										
	石灰安定処理材	ton	*									
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	ton										
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋(kg算出)	kg										
	混和剤 起泡剤 エスコートL相当	kg										
	混和剤 減水剤(遅延型)ボゾリス No.8相当	kg										
	混和剤 防水剤 マノール相当	kg										
	ベントナイト #200 25kg入	ton	*									
	ベントナイト 25kg入袋詰	kg	*									
	プレミックスモルタル 塗装仕上4~10mm	kg										
	養生剤 コンクリート養生剤	kg										
	無収縮材	kg										
	フライアッシュ 袋入	ton										

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P33 :木材類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	松杭丸太 長2m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	340								
	松杭丸太 長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	780								
	松杭丸太 長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	1,410								
	松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	2,190								
	松杭丸太 長2m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	3,160								
	松杭丸太 長3m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	1,170								
	松杭丸太 長3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	2,090								
	松杭丸太 長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	3,300								
	松杭丸太 長3m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	4,710								
	松杭丸太 長4m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	1,560								
	松杭丸太 長4m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	2,820								
	松杭丸太 長4m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	4,370								
	松杭丸太 長4m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	6,310								
	松杭丸太 長5m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	5,820								
	松杭丸太 長5m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	8,350								
	松杭丸太 長6m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	7,940								
	松丸太 長1.2m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	180								
	松丸太 長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	450								
	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	760								
	松丸太 長1.5m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	230								
	松丸太 長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	540								
	松丸太 長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	980								
	松丸太 長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	1,520								
	松杭丸太 長5m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	2,120								
	松杭丸太 長5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	3,710								

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

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	5,210								
	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	62,000								
	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									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P33 :木材類

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L = 4.00m	本									
	杉丸太間伐材 皮付 末口径6~11cm L = 1.50m	本									
	杉丸太間伐材 皮付 末口径6~11cm L = 1.80m	本									
	杉丸太間伐材 皮付 末口径6~11cm L = 4.00m	本									
	杉丸太間伐材 添柱用 皮無 末口径3cm L = 2m	本									
	杉丸太間伐材 添柱用 皮無 末口径3cm L = 3m	本									
	杉丸太間伐材 添柱用 皮無 末口径3cm L = 4m	本									
	杉丸太間伐材 添柱用 皮無 末口径3cm L = 6.30m	本									
	杉丸太間伐材 一面落 皮なし 末口径14cm以下 L = 1.5m	本									
	杉丸太間伐材 一面落 皮無し 末口径14cm以下 L = 2.00m	本									
	杉丸太間伐材 先端仕捲え 末口径9~12cm L = 1.80m	本									
	杉丸太間伐材 先端仕捲え 末口径9~12cm L = 3.00m	本									
	杉丸太間伐材 丸太半割り 末口径6~8cm L = 3.00m	本									
	盛土補強用 杉丸太間伐材 皮付 末口径9~16cm L = 1.00m	本									
	盛土補強用 杉丸太間伐材 皮付 末口径9~16cm L = 2.00m	本									
	盛土補強用 杉丸太間伐材 皮付 末口径9~16cm L = 3.00m	本									
	盛土補強用 杉丸太間伐材 皮付 末口径9~16cm L = 4.00m	本									
	杉止割材特1等 4m*4.5cm*4.5cm	m3	57,000								
	松杭丸太 6cm 1.2~2m	m3									
	松杭丸太 9cm 2m未満	m3									
	松杭丸太 18cm 2~3m	m3									
	松丸太 2等 9cm 2m未満	m3									
	松丸太 2等 12cm 2m未満	m3									
	松丸太 2等 12cm 4m未満	m3									
	松丸太 2等 15cm 2m未満	m3									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P33 : 木材類

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	松丸太 2等 15cm 4m未満	m3									
	松丸太 2等 24~28cm 4m	m3									
	松丸太 2等 24cm 4m以上	m3									
	木製防護柵用県産杉丸太間伐材支柱 L1.5m 150mm円柱AACレザック,ステップルーフ	本									
	木製防護柵用県産杉丸太間伐材支柱 L1.8m 150mm円柱AACレザック,ステップルーフ	本									
	木製防護柵用県産杉丸太間伐材横木 L1.5m 90mm円柱AACレザック,ステップルーフ	本									
	木製防護柵用県産杉丸太間伐材横木 L2.0m 90mm円柱AACレザック,ステップルーフ	本									
	木製防護柵用県産杉丸太間伐材横木 L3.0m 90mm円柱AACレザック,ステップルーフ	本									
	木製防護柵用県産杉丸太間伐材根か L0.6m 90mm円柱AACレザック	本									
	松太鼓落し 仕上厚7.5~12cm D12cm 4m	m3									
	松矢板1.2等込 1.8~2m	m3									
	松矢板1.2等込 2.0~3.6m	m3									
	松矢板1.2等込 3.6~4m	m3									
	雑矢板 3.0~4.5cm*15cm*2.0m	m3									
	松板 0.15m*0.015m*0.8m	m3	64,000								
	松板 0.15m*0.015m*1.5m	m3	64,000								
	松板 0.15m*0.03m*0.2m	m3	64,000								
	松板 0.24m*0.03m*2~4m	m3									
	松足場板1等 4m*3.6cm*21cm以上	m3									
	杉小巾板1等 2m*1.5cm*7.5~10.5cm	m3									
	木製型枠パネル 1800×900 円柱加工丸太 県産杉間伐材	m ²									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P34 :燃料、油脂_

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	*								
	灯油 JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	L	*								
	混合油 1:20程度	L	*								
	軽油 ハトール給油	L	*								
	免税軽油(1,2号) 小型ローリー渡し	L	*								
	軽油引取税額	L									
	チェンオイル 生分解性	L	650								
	アセチレンガス 溶接用	kg									
	プロパンガス 一般用	kg									
	酸素ガス 圧縮	m3									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

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	520								
	ガス溶接棒 軟鋼用 6mm	kg	640								
	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 0.106~0.850mm	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)[2023.10]

P36 :爆薬

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	硝安油剤爆薬 AN-FO(ピース) 大口	kg									
	電気雷管 6号瞬発1段 脚線3.0m 大口	個									
	電気雷管 DSD・MSD2～5段 脚線3.0m 大口	個									
	電気雷管 DSD・MSD6～10段 脚線3.0m 大口	個									
	脚線(銅線0.41～0.42mm) 単線200m	巻									
	ビニルアンコ 径26mm 長130mm	個	17								

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P43 :印刷、製本、用紙

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	ポリエステルベース 片面#400ロール 0.92×20m	本	23,200								
	ポリエステルシート 片面#300 A1判	枚	540								
	報告書焼付代(コピー) A-3 400枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 400枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 100枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 100枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 500枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 200枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 200枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 600枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 600枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 300枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 300枚	部									
	報告書表紙代 厚手(金文字入) A-3	部									
	報告書表紙代 厚手(金文字入) A-4	部									
	報告書表紙代 薄手(金文字入) A-3	部									
	報告書表紙代 薄手(金文字入) A-4	部									
	報告書製本代 原稿100枚以下 A-3	部									
	報告書製本代 原稿100枚以下 A-4	部									
	報告書製本代 原稿101~200枚 A-3	部									
	報告書製本代 原稿101~200枚 A-4	部									
	図面焼付代(コピー) A-0	枚									
	図面焼付代(コピー) A-1	枚									
	図面焼付代(コピー) A-2	枚									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P43 :印刷、製本、用紙

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	報告書焼付代(コピー) A-3 700枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 700枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 800枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 800枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 900枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 900枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-3 1000枚	部									
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 1000枚	部									
	報告書製本代 原稿201~300枚 A-3	部									
	報告書製本代 原稿201~300枚 A-4	部									
	報告書製本代 原稿301~400枚 A-3	部									
	報告書製本代 原稿301~400枚 A-4	部									
	報告書製本代 原稿401~500枚 A-3	部									
	報告書製本代 原稿401~500枚 A-4	部									
	簡易加除式ファイル A4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	冊									
	簡易加除式ファイル A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	冊									
	簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	冊									
	簡易加除式ファイル A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	冊									
	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	枚									
	DVD-R DVD-R 片面1層 4.7GB	枚									
	ポリエステルフィルム 500 40*49.5cm	枚	543								
	ポリエステルフィルム 300 40*49.5cm	枚	235								
	ポリエステルフィルム 300 29.7*42.0cm(A3版)	枚	135								

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.10]

P45 : 試験関係、試験器具

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10 ランマ2.5	試料									
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径15 ランマ2.5	試料									
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径10 ランマ2.5	試料									
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥 モールド径15 ランマ2.5	試料									
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体 / 試料	試料									
	室内土質試験 土の圧密試験 1供試体 / 試料	試料									
	室内土質試験 一面せん断試験 UU試験 1試料につき3供試体	試料									
	室内土質試験 一面せん断試験 CU試験 1試料につき3供試体	試料									
	室内土質試験 三軸圧縮試験 UU試験 1試料につき3供試体	試料									
	室内土質試験 三軸圧縮試験 CD試験 1試料につき3供試体	試料									
	室内土質試験 三軸圧縮試験 CU試験 径3.5mm 3供試体 / 試料	試料									
	三軸圧縮試験 CU試験 径3.5mm(間引き水圧測定含む) アルミケーシング 47mm	試料									
	アルミカップリング 47mm	本									
	アルミカップリング 47mm	個									
	ケーシングキャップ類	組									
	自記水位計用木杭 松丸太 末口6cm 2m	m3									
	自記水位計保孔管 塩ビ管 VP50mm	m									
	自記水位計フロート	個	16,200								
	自記水位計ワイヤー	m									
	自記水位計用紙	枚									
	パイプ歪計 1方向2ゲージ	本									
	パイプ歪計 2方向4ゲージ	本	8,100								
	パイプ歪計リード線	m									
	食塩	kg									
	採水ピン	本									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P45 : 試験関係、試験器具

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	伸縮計 地すべり記録器 SRL-1用 7日用 警報接点なし	台									
	自記水位計 W-722用 リンパ-ル式 2ハシ型 8日用	台									
	触針水位計 ホ-ダブル水位計 コド50m	台	56,100								
	地下水検層器 YZ用測定器 ME-48 150点用 10オメガ	台	540,000								
	ピックアップ 地下水検層器 49.5m*75点	台	526,000								
	傾斜計 水準傾斜計 K-101 気泡管式 ±10	組	162,000								
	歪測定器 (EM-92)	台	175,000								
	リード線 歪検層器 SC-SG20.3mm 3列平行KV線	m	120								
	中間パイプ 歪検層器 塩ビ管VP40A*4m	本									
	ソケット 歪検層器 塩ビTSソケット 40	個									
	シュ-ツアフラ-標準費入試験用 SD-17B レイモンドサンブラ-コネクター付	組									
	スクリュ-ホ-イント スェ-テツク式サウディング用 248-0-81	個									
	ロッド(スェ-テツク式サウディング用) 20 248-0-83	本									
	乾電池 弾性波探査用 単2、1.5V	個									
	乾電池 弾性波探査用 単3、1.5V	個									
	絶縁テープ 弾性波探査用 ビニ-ルテープ 0.2*19mm*20m	巻									
	電話線 弾性波探査用 2芯線 TIVF 0.65*2C	m									
	孔内傾斜計 Qテイルトプローブ 測定範囲(±15°)	台									
	孔内指示器 孔内指示計 ケーブル50m巻	台	472,000								
	スェ-テツク式サウディング 試験器 S-64	台									
	乾電池 平角5号 3V	個									
	定着液 フィックス	L									
	測量杭3*3*60cm	本									
	標杭(プラスチック) 4.5*4.5*45cm	本	*								
	プラスチック杭 7.0*7.0*60cm	本	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

P53 :その他

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	ローディングブロック B-307 3000kg	個									
	ローディングブロック B-508 5000kg	個									
	ローディングブロック B-212 2000kg	個									
	ローディングブロック B-314 3000kg	個									
	主索クランプ J-14 A 14	個									
	主索クランプ J-18 A 16~18	個									
	主索クランプ J-22 A 19~22	個									
	主索クランプ J-26 A 24~26	個									
	主索クランプ J-30 A 28~30	個									
	主索クランプ J-36 A 32~36	個									
	ガイドブロック E-04 300kg 9mmまで	個									
	ガイドブロック E-05 750kg 12mmまで	個									
	ガイドブロック E-06 1000kg 14mmまで	個									
	ガイドブロック E-07 1500kg 16mmまで	個									
	ガイドブロック E-08 2000kg 18mmまで	個									
	ガイドブロック E-10 3500kg 20mmまで	個									
	ガイドブロック E-066 800kg 12mmまで	個									
	ガイドブロック E-088 2000kg 22mmまで	個									
	ヒールブロック D-150 2000kg 16mmまで 2車	個									
	ヒールブロック D-150 3000kg 16mmまで 3車	個									
	ヒールブロック D-150 3500kg 16mmまで 4車	個									
	ヒールブロック D-200 3500kg 16mmまで 2車	個									
	ヒールブロック D-200 5000kg 16mmまで 3車	個									
	ヒールブロック D-200 7000kg 16mmまで 4車	個									
	コンクリートハケット両開き(w型) 34 BK-02W 0.2m3	個									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.10]

PQ1 : 集落排水

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	塩ビ製汚水柵 流入流出 100 300mm	個										
	塩ビ製汚水柵 流入流出 100 150mm	個										
	塩ビ製汚水柵 ドロップタイプ 200mm	個										
	塩ビ製汚水柵 ドロップタイプ 300mm	個										
	塩ビ製公共柵 100×150(一方向)	個										
	塩ビ製公共柵 100×200(一方向)	個										
	塩ビ製公共柵 150×200(一方向)	個										
	塩ビ製公共柵 100×150(多方向)	個	5,920									
	塩ビ製公共柵 100×200(多方向)	個										
	塩ビ製公共柵 150×200(多方向)	個										
	塩ビ製公共柵用蓋(塩ビ製) 径150用	個										
	塩ビ製公共柵用蓋(塩ビ製) 径200用	個										
	塩ビ製公共柵用蓋(塩ビ製) 径300用 (受枠含)	個										
	塩ビ製公共柵用蓋(鑄鉄製) 径150用	個										
	塩ビ製公共柵用蓋(鑄鉄製) 径200用	個										
	塩ビ製公共柵用蓋(鑄鉄製) 径300用 (受枠含) T-6	個										
	塩ビ製公共柵用蓋(鑄鉄製) 径300用 (受枠含) T-20	個										
	マンホール継手(上流用) R R 100mm	個										
	マンホール継手(上流用) R R 125mm	個										
	マンホール継手(上流用) R R 150mm	個										
	マンホール継手(上流用) R R 200mm	個										
	マンホール継手(上流用) R R 250mm	個										
	マンホール継手(上流用) R R 300mm	個										
	マンホール継手(下流用) R R 100mm	個										
	マンホール継手(下流用) R R 125mm	個										