

令和3年度 建設工事労務資材単価 [1月改定]

農 林 水 産 部

令和4年1月1日より次の単価を改定する。

・P01：管材（コンクリート管類）_	・・・・・・・・	1
・P02：管材（鋼管類）_	・・・・・・・・	2
・P03：管材（鋳鉄管類）_	・・・・・・・・	3
・P04：管材（コルゲート管類）_	・・・・・・・・	4
・P05：管材（塩ビ管類）_	・・・・・・・・	7
・P18：鋼材類_	・・・・・・・・	16
・P19：鋼材二次製品類_	・・・・・・・・	18
・P22：鋼材二次製品類（柵用）_	・・・・・・・・	23
・P23：鋼材二次製品類（橋梁用）_	・・・・・・・・	28
・P24：鋼材二次製品類（かご類）_	・・・・・・・・	29
・P27：電気材料及び機器_	・・・・・・・・	31
・P28：道路舗装材_	・・・・・・・・	34
・P29：暗渠排水資材_	・・・・・・・・	35
・P32：セメント_	・・・・・・・・	36
・P33：木材類_	・・・・・・・・	37
・P34：燃料、油脂_	・・・・・・・・	38
・P35：溶接、塗装_	・・・・・・・・	39
・P38：用地測量用資材_	・・・・・・・・	40
・P44：型枠_	・・・・・・・・	41
・P45：試験関係、試験器具_	・・・・・・・・	42
・P54：宿泊費、日額、日当、運賃等_	・・・・・・・・	44
・PB0：独自_	・・・・・・・・	45
・PQ1：集落排水_	・・・・・・・・	46
	最終ページ	49

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。

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P01 : 管材(コンクリート管類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径250 長2.00m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径300 長2.00m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径350 長2.00m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径400 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径450 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径500 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径700 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径800 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径900 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径1000 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径1100 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径1200 長2.43m	本	*										
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径1350 長2.43m	本	*										
	透水コンクリート管(ボラコン) 径100 厚30mm 長600mm	本											
	透水コンクリート管(ボラコン) 径150 厚35mm 長600mm	本											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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)[2022.01]

P03 : 管材(鑄鉄管類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径75 長4.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径100 長4.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径200 長5.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径250 長5.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径300 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径350 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径400 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径450 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径500 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径600 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径700 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径800 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径900 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径1000 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径1100 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径1200 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径1350 長6.0m	本	*								
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径1500 長6.0m	本	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P04 : 管材(コルゲート管類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径600 厚1.6mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径600 厚2.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径600 厚2.7mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径600 厚3.2mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径800 厚1.6mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径800 厚2.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径800 厚2.7mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径800 厚3.2mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径800 厚4.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1000 厚1.6mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1000 厚2.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1000 厚2.7mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1000 厚3.2mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1000 厚4.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1200 厚2.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1200 厚2.7mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1200 厚3.2mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1200 厚4.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1500 厚2.7mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1500 厚3.2mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1500 厚4.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1800 厚3.2mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1800 厚4.0mm(めっき)	m	*									
	コルゲートパイプ 円形 2形 SCP2R 径3500 厚2.7mm(めっき)	m	*									
	コルゲートU字フリューム A形 幅400×高400mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P04 : 管材(コルゲート管類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一																
	コルゲートU字フリューム A形 幅600×高600mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径400mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径600mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径600mm 板厚2.0mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径600mm 板厚2.7mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径600mm 板厚3.2mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径800mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径800mm 板厚2.0mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径800mm 板厚2.7mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径800mm 板厚3.2mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径800mm 板厚4.0mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1000mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1000mm 板厚2.0mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1000mm 板厚2.7mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1000mm 板厚3.2mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1000mm 板厚4.0mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1200mm 板厚2.0mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1200mm 板厚2.7mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1200mm 板厚3.2mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム D形 呼径1200mm 板厚4.0mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム A形 幅350×高350mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム A形 幅450×高450mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートU字フリューム A形 幅500×高500mm 板厚1.6mm(めっき)	m	*																
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径300 厚1.6mm	m	*																
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径300 厚2.0mm	m	*																

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P04 :管材(コルゲート管類)_

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	コルゲートフリューム D形 呼径300mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム D形 呼径500mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム D形 呼径300mm 板厚2.0mm	m	*									
	コルゲートフリューム D形 呼径1500mm 板厚2.7mm	m	*									
	コルゲートフリューム D形 呼径1500mm 板厚3.2mm	m	*									
	コルゲートフリューム D形 呼径1800mm 板厚3.2mm	m	*									
	コルゲートフリューム D形 呼径1500mm 板厚4.0mm	m	*									
	コルゲートフリューム D形 呼径1800mm 板厚4.0mm	m	*									
	コルゲートフリューム A形 深さ550mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム A形 深さ650mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム A形 深さ700mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム A形 深さ750mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 800*450mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 800*750mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 800*800mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1000*600mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1000*850mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1100*900mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1200*700mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1200*950mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1300*1000mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1400*800mm 板厚1.6mm	m	*									
	コルゲートフリューム B形 1400*1050mm 板厚1.6mm	m	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P05 :管材(塩ビ管)

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 中肉管VM径350長4.0m	本										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 中肉管VM径400長4.0m	本										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 中肉管VM径450長4.0m	本										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 中肉管VM径500長4.0m	本										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 TS片スリーブ 中肉管VM径350長4.0m	本										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 TS片スリーブ 中肉管VM径400長4.0m	本										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 TS片スリーブ 中肉管VM径450長4.0m	本										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 TS片スリーブ 中肉管VM径500長4.0m	本										
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径13 長4.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径16 長4.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径20 長4.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径25 長4.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径30 長4.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径40 長5.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径50 長5.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径75 長5.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径100 長5.0m	本	*									
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VW 径150 長5.0m	本	*									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径13 長4.0m	本	*									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径16 長4.0m	本	*									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m	本	*									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径25 長4.0m	本	*									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径30 長4.0m	本	*									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m	本	*									
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	本	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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)[2022.01]

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 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径100 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125 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150 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200 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250 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300 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径50 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径75 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径100 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径125 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径150 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径200 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径250 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径300 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径350 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径400 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径450 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径500 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管VU 径600 長4.0m	本	*								
	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径50 長5.0m	本	*								
	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径75 長5.0m	本	*								
	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径100 長5.0m	本	*								
	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 径75 長4.0m	本	*								
	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 径100 長4.0m	本	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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有孔管 VU 径150 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) RR片受直管 径200 長4.0m	本											
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) RR片受直管 径250 長4.0m	本											
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) RR片受直管 径300 長4.0m	本											
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径 75 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径100 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径125 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径150 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径200 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径250 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径300 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径450 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径500 長4.0m	本	*										
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径600 長4.0m	本											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径13	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径16	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径20	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径25	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径30	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径40	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65	個											
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75	個											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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75	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100	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125	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) ドレッサ形ジョイント 径75	個																		
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレッサ形ジョイント 径100	個																		

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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継手) ドレッサ形ジョイント 径125	個																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレッサ形ジョイント 径150	個																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ドレッサ形ジョイント 径200	個																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200	個																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250	個																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケット 200×150	個																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケット 250×200	個																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 90° ベンド 径250	個	*																
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 45° ベンド 径250	個	*																
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 22 1/2° ベンド 径250	個	*																
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 11 1/4° ベンド 径250	個	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ100*3.1*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ125*4.1*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ150*5.1*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ200*6.5*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ250*7.8*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ300*9.2*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ350*10.5*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ400*11.8*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ450*13.2*4000mm	本	*																
	下水道用硬質塩ビ管 ゴム輪受口片受直管 φ500*14.6*4000mm	本	*																
	硬質塩ビ管 VM350mm 4m RR片受直管	本																	
	硬質塩ビ管 VM400mm 4m RR片受直管	本																	
	硬質塩ビ管 VM450mm 4m RR片受直管	本																	
	硬質塩ビ管 VM500mm 4m RR片受直管	本																	

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P05 : 管材(塩ビ管)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	保孔管 塩ビパイプVP40mm	m	*								
	保孔管 塩ビパイプVP50mm	m	*								
	保孔管 塩ビパイプVP65mm	m	*								
	保孔管 塩ビパイプVP75mm	m	*								
	保孔管 塩ビパイプVP100mm	m	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 有孔管 径40 長4.0m	m	*								
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 有孔管 TS片スリーブ φ40mm	m									
	水抜き塩ビパイプ VU呼び径50	m	*								
	硬質塩化ビニル管TS継手 90° ベンド 径300	個	*								
	硬質塩化ビニル管TS継手 45° ベンド 径300	個	*								
	硬質塩化ビニル管TS継手 22.5° ベンド 径300	個	*								
	硬質塩化ビニル管TS継手 11.25° ベンド 径300	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D50mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D75mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D100mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D125mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D150mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D200mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D250mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D300mm*90°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D50mm*45°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D75mm*45°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D100mm*45°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D125mm*45°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D150mm*45°	個	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P05 :管材(塩ビ管)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	1Rベンド管(塩ビ製) D200mm*45°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D250mm*45°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D300mm*45°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D50mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D75mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D100mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D125mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D150mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D200mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D250mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D300mm*22.5°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D50mm*11.25°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D75mm*11.25°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D100mm*11.25°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D125mm*11.25°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D150mm*11.25°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D200mm*11.25°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D250mm*11.25°	個	*								
	1Rベンド管(塩ビ製) D300mm*11.25°	個	*								
	硬質塩化ビニル管TS継手 チーズ 75*50*75mm	個									
	硬質塩化ビニル管TS継手 チーズ 100*50*100mm	個									
	硬質塩化ビニル管TS継手 チーズ 150*75*150mm	個									
	硬質塩化ビニル管TS継手 チーズ 150*100*150mm	個									
	TSソケット D300mm	個									
	1R 径違いソケット D75*50mm	個	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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 D100*75mm	個	*								
	1R 径違いソケット D125*100mm	個	*								
	1R 径違いソケット D150*100mm	個	*								
	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									
	ドレッサージョイント(塩ビ製) D250mm	個									
	ドレッサージョイント(塩ビ製) D300mm	個									
	ドレッサージョイント(塩ビ製) D350mm	個									
	ドレッサージョイント(塩ビ製) D400mm	個									
	ドレッサージョイント(塩ビ製) D450mm	個									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D 50mm用	組									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D 75mm用	組									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D100mm用	組									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D125mm用	組									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D150mm用	組									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D200mm用	組									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D250mm用	組									
	塩ビ継手用離脱防止金具(B金具) D300mm用	組									
	上水規格TSフランジ D75mm	個									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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 IIIW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 SD295A D10	ton	*									
	異形棒鋼 SD295A D13	ton	*									
	異形棒鋼 SD295A D16	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	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P18 :鋼材類

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	異形棒鋼 SD345 D25	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D29	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D32	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)[2022.01]

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 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)[2022.01]

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										
	六角ボルト M9 長150mm	本										
	六角ボルト M9 長210mm	本										
	六角ボルト M12 長300mm	本										
	六角ボルト M16 長300mm	本										
	六角ボルト M19 長350mm	本										
	亀甲金網 亜鉛メッキ 鉄線製 線径1.0mm 網目26mm	m ²	*									
	亀甲金網 亜鉛メッキ 鉄線製 線径1.6mm 網目26mm	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										
	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										
	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										
	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										
	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 t 2.7mm	m										

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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 φ30mm用	個											
	ガードパイプ用ボルトナット BP.CP用 M14*70	本	*										
	道路反射鏡 鏡体 φ800*3アクリル製	面	*										
	道路反射鏡 鏡体 φ1000*3アクリル製	面	*										
	道路反射鏡 鏡体 φ800*0.9ステンレス	面	*										
	道路反射鏡 鏡体 φ1000*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)[2022.01]

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・ホルト含	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 ²	*									
	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)[2022.01]

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)[2022.01]

P22 :鋼材二次製品類(柵類)_

材料コード	名称/規格	単位	県統一										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-B -4E	m	*										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-B -4ES(旧基準)	m	*										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -4E	m	*										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -4ES(旧基準)	m	*										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-B -2B	m	*										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-B -2BS(旧基準)	m	*										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -2B	m	*										
	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -2BS(旧基準)	m	*										
	ガードパイプ 歩車道境界用 塗装品 Gp-Bp-2E	m	*										
	ガードパイプ 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2E	m	*										
	ガードパイプ 歩車道境界用 塗装品 Gp-Bp-2B	m	*										
	ガードパイプ 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2B	m	*										
	中間支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B	本	*										
	中間支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B	本	*										
	中間支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E	本	*										
	中間支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E	本	*										
	端末支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B	本	*										
	端末支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B	本	*										
	端末支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E	本	*										
	端末支柱(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E	本	*										
	ケーブル(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B	m	*										
	ケーブル(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B	m	*										
	ケーブル(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E	m	*										
	ケーブル(ガードケーブル部材) 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E	m	*										
	ネットフェンス(ビニール被覆) A-I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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										
	鋼製堰堤 ビームタイプS・W型	ton										
	なだれ防止柵 塗装 積雪深3.5 4m N、B型	ton										
	鋼製柵(塗装品) 片のり型 H型、L型(1-5型)	ton		*								
	鋼製落石防止壁 1型 建込ピッチ2m 塗装2回塗り	ton										
	鋼製落石防止壁 1型 建込ピッチ2m 亜鉛メッキ仕上げ	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 岩部用ルーフトルト SR235 φ=16 L=400mm	本										
	ロックネットアンカー 岩部用ルーフトルト 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										

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P22 :鋼材二次製品類(柵類)_

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	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	*									
	耐雪型ガードレール GR-B2-2B 塗装品 Co建込 直支柱	m	*									
	耐雪型ガードレール GR-C2-2B 塗装品 Co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 Co建込 直支柱	m	*									
	耐雪型ガードレール GR-C3-2B 塗装品 Co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 Co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	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P22 : 鋼材二次製品類(柵類)_

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	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	*								
	デリネータ B・C型 塗装20m未満	個									
	中間支柱 B-E 2370mm 塗装20m未満	本	*								
	中間支柱 C-E 2140mm 塗装20m未満	本	*								
	中間支柱 B-B 1270mm 塗装20m未満	本	*								
	中間支柱 C-B 1140mm 塗装20m未満	本	*								
	端末支柱 B-E・B 1320mm 塗装20m未満	本	*								
	端末支柱 C-E・B 1140mm 塗装20m未満	本	*								
	ブラケット B・C型 塗装20m未満	本	*								
	ブラケット 上段B 210mm 塗装20m未満	本	*								
	ブラケット 下段B 290mm 塗装20m未満	本	*								
	ブラケット C 420mm 塗装20m未満	本	*								
	ブラケット 接合部 80m 塗装20m未満	個	*								
	ブラケット 中間 80m 塗装20m未満	個	*								
	索端金具 B φ25*1000mm 塗装20m未満	本	*								
	索端金具 C φ25* 800mm 塗装20m未満	本	*								
	ガードケーブル用アンカーボルト B. C用 φ28*600 6本	組	*								
	ビームパイプ 3.2*4000mm 塗装20m未満	本	*								
	ビームパイプ 2.4*4000mm 塗装20m未満	本	*								
	支柱 4.5*114.3*2300mm 塗装20m未満	本	*								
	支柱 4.5*114.3*2200mm 塗装20m未満	本	*								
	支柱 4.5*114.3*1200mm 塗装20m未満	本	*								
	袖パイプ 4.3*223.3mm 塗装20m未満	本	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P22 : 鋼材二次製品類(柵類)

材料コード	名称/規格	単位	県統一							
	袖パイプ 3.0*223.3mm 塗装20m未満	本	*							
	インナースリーブ 4.3*264 塗装20m未満	本	*							
	インナースリーブ 3.0*264 塗装20m未満	本	*							
	橋梁付属物高欄 I-1型	m	*							
	橋梁付属物高欄 I-2型	m	*							
	橋梁付属物高欄 II型	m	*							
	スロープネット φ2.4×37.5mm ポリ製	m ²								
	耐雪型ガードレール GR-B2-4E メッキ品 土中建込 直支柱	m	*							
	耐雪型ガードレール GR-B3-3E メッキ品 土中建込 直支柱	m	*							
	耐雪型ガードレール GR-B2-2B メッキ品 Co建込 直支柱	m	*							
	耐雪型ガードレール GR-B3-2B メッキ品 Co建込 直支柱	m	*							

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P23 : 鋼材二次製品類(橋梁用)

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	PC鋼棒 B種 1号 径23mm 長5~8m未満	kg	*								
	PC鋼棒 B種 1号 径26mm 長5~8m未満	kg	*								
	PC鋼棒工法用定着装置 径23mm (後付用)	組	*								
	PC鋼棒工法用定着装置 径26mm (後付用)	組	*								
	PCケーブル 19本より線 径17.8mm	kg	*								
	PCケーブル 19本より線 径19.3mm	kg	*								
	PCケーブル 19本より線 径21.8mm	kg	*								
	PC鋼棒 5~8m B種1号 17mm	kg	*								
	PC鋼棒 5~8m C種1号 17mm	kg	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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φ8網目13cm主筋φ13 高50cm×幅200cm×長2m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高75cm×幅200cm×長2m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高100cm×幅200cm×長2m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高150cm×幅200cm×長2m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高50cm×幅200cm×長3m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高50cm×幅200cm×長4m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高50cm×幅200cm×長5m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高75cm×幅200cm×長3m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高75cm×幅200cm×長4m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高75cm×幅200cm×長5m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高100cm×幅200cm×長3m	本										
	ふとん籠 線径φ8網目13cm主筋φ13 高100cm×幅200cm×長4m	本										

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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φ8 網目13cm 主筋φ16 高75cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本									
	ふとん籠 線径φ8 網目13cm 主筋φ16 高100cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本									
	ふとん籠 線径φ8 網目13cm 主筋φ16 高150cm×幅200cm×長さ1.5m(連結ユニット)	本									
	大型ふとん籠(ユニット・ロック式) 線径φ8mm 網目13cm 立筋13mm	㎡	*								
	大型ふとん籠(ユニット・ロック式) 線径φ8mm 網目13cm 立筋16mm	㎡	*								
	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 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)[2022.01]

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プル(CV) 2心 断面積2.0	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積3.5	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積5.5	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積8.0	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積14	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積22	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積38	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積60	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積100	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積150	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積200	m	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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)[2022.01]

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)[2022.01]

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 PK-1、2	ton									
	アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 PK-3	ton									
	アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 PK-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)[2022.01]

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がらネット 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 φ65mm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) [2022.01]

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 バラもの	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	*										
	ブ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)[2022.01]

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										
	正角材 (杉1等) 長3m 厚9cm 幅9cm	m3										
	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 φ9cm 1.8~2m	m3										
	杉切丸太 φ9cm 2~4m	m3										
	杉切丸太 φ12cm 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 ロータリー切丸太径10cm L=0.45m	本										
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L=0.60m	本										
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L=0.75m	本										
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L=0.90m	本										
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L=1.20m	本										
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L=1.50m	本										
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L=1.80m	本										
	杉丸太間伐材 ロータリー切丸太径10cm L=2.00m	本										

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

P34 燃料、油脂

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	ガンリン 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 バトール給油	L	*								
	免税軽油(1,2号) 小型ローリー渡し	L	*								
	練炭 4号炭	個									
	練炭 7号	個									
	軽油引取税額	L									
	チェンオイル 生分解性	L									
	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)[2022.01]

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 一般用さび止め 1種油性系	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)[2022.01]

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35mm 3供試体/試料	試料											
	三軸圧縮試験 CU試験 径35mm(間げき水圧測定含む) アルミケーシング φ47mm	試料											
	アルミケーシング φ47mm	本											
	アルミカップリング φ47mm	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											
	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											
	パイプ歪計リード線	m											
	食塩	kg											
	採水ビン	本											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

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 リシャル式 2ヘン型 8日用	台										
	触針水位計 ホータブル水位計 コド50m	台										
	地下水検層器 YZ用測定器 ME-48 150点用 10オメガ	台										
	ピックアップ 地下水検層器 49.5m*75点	台										
	傾斜計 水準傾斜計 K-101 気泡管式±10	組										
	歪測定器 (EM-92)	台										
	リード線 歪検層器 SC-SG20.3mm 3列平行KV線	m										
	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φ40	個										
	シュ-サンプラー標準貫入試験用 SD-17B レイモンドサンプラーコネクター付	組										
	スクューポイント ステーディング式サウンディング用 248-0-81	個										
	ロッド(ステーディング式サウンディング用) φ20 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 ビニールテープ 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										
	ステーディング式サウンディング試験器 S-64	台										
	乾電池 平角5号 3V	個										
	現像液 コレクター	L										
	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										

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

PQ1 :集落排水

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	塩ビ製汚水樹 流入流出 φ100 φ300mm	個									
	塩ビ製汚水樹 流入流出 φ100 φ150mm	個									
	塩ビ製汚水樹ドロッパタイプ φ200mm	個									
	塩ビ製汚水樹ドロッパタイプ φ300mm	個									
	塩ビ製公共樹 100×150(一方向)	個									
	塩ビ製公共樹 100×200(一方向)	個									
	塩ビ製公共樹 150×200(一方向)	個									
	塩ビ製公共樹 100×150(多方向)	個									
	塩ビ製公共樹 100×200(多方向)	個									
	塩ビ製公共樹 150×200(多方向)	個									
	塩ビ製公共樹用蓋(塩ビ製) 径150用	個									
	塩ビ製公共樹用蓋(塩ビ製) 径200用	個									
	塩ビ製公共樹用蓋(塩ビ製) 径300用 (受枠含)	個									
	塩ビ製公共樹用蓋(鋳鉄製) 径150用	個									
	塩ビ製公共樹用蓋(鋳鉄製) 径200用	個									
	塩ビ製公共樹用蓋(鋳鉄製) 径300用 (受枠含)T-6	個									
	塩ビ製公共樹用蓋(鋳鉄製) 径300用 (受枠含)T-20	個									
	マンホール継手(上流用) RR 100mm	個	*								
	マンホール継手(上流用) RR 125mm	個	*								
	マンホール継手(上流用) RR 150mm	個	*								
	マンホール継手(上流用) RR 200mm	個	*								
	マンホール継手(上流用) RR 250mm	個	*								
	マンホール継手(上流用) RR 300mm	個	*								
	マンホール継手(下流用) RR 100mm	個	*								
	マンホール継手(下流用) RR 125mm	個	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

PQ1 : 集落排水

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	マンホール継手(下流用) RR 150mm	個	*								
	マンホール継手(下流用) RR 200mm	個	*								
	マンホール継手(下流用) RR 250mm	個	*								
	マンホール継手(下流用) RR 300mm	個	*								
	マンホール継手(副管分岐用) RR 100mm	個	*								
	マンホール継手(副管分岐用) RR 125mm	個	*								
	マンホール継手(副管分岐用) RR 150mm	個	*								
	マンホール継手(副管分岐用) RR 200mm	個	*								
	マンホール継手(副管分岐用) RR 250mm	個	*								
	マンホール継手(副管分岐用) RR 300mm	個	*								
	副管用90° 支管 (VU HP用) 100mm	個	*								
	副管用90° 支管 (VU HP用) 125mm	個	*								
	副管用90° 支管 (VU HP用) 150mm	個	*								
	副管用90° 支管 (VU HP用) 200mm	個	*								
	副管用90° 曲管 DV 100mm	個	*								
	副管用90° 曲管 DV 125mm	個	*								
	副管用90° 曲管 DV 150mm	個	*								
	副管用90° 曲管 DV 200mm	個	*								
	90° 支管 (VU、HP用) RR 100mm	個	*								
	90° 支管 (VU、HP用) RR 125mm	個	*								
	90° 支管 (VU、HP用) RR 150mm	個	*								
	90° 支管 (VU、HP用) RR 200mm	個	*								
	60° 支管 (VU用) RR 100mm	個	*								
	60° 支管 (VU用) RR 125mm	個	*								
	60° 支管 (VU用) RR 150mm	個	*								

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

PQ1 :集落排水

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	60°支管(VU用) RR 200mm	個	*									
	90°自在支管(VU、HP用) RR 100mm	個	*									
	90°自在支管(VU、HP用) RR 125mm	個	*									
	90°自在支管(VU、HP用) RR 150mm	個	*									
	90°自在支管(VU、HP用) RR 200mm	個	*									
	60°自在支管(VU用) RR 100mm	個	*									
	60°自在支管(VU用) RR 125mm	個	*									
	60°自在支管(VU用) RR 150mm	個	*									
	60°自在支管(VU用) RR 200mm	個	*									
	45°自在支管(VU用) RR 100mm	個	*									
	45°自在支管(VU用) RR 125mm	個	*									
	45°自在支管(VU用) RR 150mm	個	*									
	45°自在支管(VU用) RR 200mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管RR100mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管RR125mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管RR150mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管RR200mm	個	*									
	取付管用継手45°、60°曲管RR100mm	個	*									
	取付管用継手45°、60°曲管RR125mm	個	*									
	取付管用継手45°、60°曲管RR150mm	個	*									
	取付管用継手45°、60°曲管RR200mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管DV100mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管DV125mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管DV150mm	個	*									
	取付管用継手15°、30°曲管DV200mm	個	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.01]

PQ1 :集落排水

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	取付管用継手45°、60°曲管DV100mm	個	*								
	取付管用継手45°、60°曲管DV125mm	個	*								
	取付管用継手45°、60°曲管DV150mm	個	*								
	取付管用継手45°、60°曲管DV200mm	個	*								
	取付管用継手15°、30°自在曲管RR100	個	*								
	取付管用継手15°、30°自在曲管RR125	個	*								
	取付管用継手15°、30°自在曲管RR150	個	*								
	取付管用継手15°、30°自在曲管RR200	個	*								
	取付管用継手45°、60°自在曲管RR100	個	*								
	取付管用継手45°、60°自在曲管RR125	個	*								
	取付管用継手45°、60°自在曲管RR150	個	*								
	取付管用継手45°、60°自在曲管RR200	個	*								
	柵用取付短管 100mm	個	*								
	柵用取付短管 125mm	個	*								
	柵用取付短管 150mm	個	*								
	柵用取付短管 200mm	個	*								
	接着受口カラー 100mm	個	*								
	接着受口カラー 125mm	個	*								
	接着受口カラー 150mm	個	*								
	接着受口カラー 200mm	個	*								
	公共柵内蓋 径150用	個									
	公共柵内蓋 径200用	個									