

令和4年度 建設工事労務資材単価 [7月改定]

農 林 水 産 部

令和4年7月1日より次の単価を改定する。

・ J01 : 道路舗装材_	1
・ J02 : 生コンクリート_	2
・ J03 : 骨材、土石材類_	4
・ P02 : 管材 (鋼管類) _	5
・ P04 : 管材 (コルゲート管類) _	6
・ P05 : 管材 (塩ビ管類) _	9
・ P05 : 管材 (ポリエチレン管) _	19
・ P11 : 橋梁用資材_	20
・ P12 : コンクリート二次製品類 (道路用) _	23
・ P13 : コンクリート二次製品類 (水路用) _	21
・ P18 : 鋼材類_	24
・ P19 : 鋼材二次製品類_	26
・ P21 : 鋼材二次製品類 (土留用) _	30
・ P21 : 鋼材二次製品類 (水路用) _	31
・ P22 : 鋼材二次製品類 (柵用) _	32
・ P27 : 電気材料および機器_	33
・ P30 : 暗渠排水資材_	36
・ P30 : 土壌改良材_	38
・ P32 : セメント_	39
・ P33 : 木材類_	40
・ P34 : 燃料、油脂_	41
・ P35 : 溶接、塗装_	42
・ P38 : 用地測量用資材_	43
・ P39 : ワイヤー、ロープ、テープ類_	44
・ P54 : 宿泊費、日額、日当、運賃等_	45
・ PB0 : 独自_	46
・ PQ1 : 集落排水_	47
	最終ページ	50

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) [2022.07]

J01 :道路舗装材

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	
	アスファルト混合物(一般地域) 粗粒度アスコン(20)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(一般地域) 細粒度アスコン(13)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(積雪地域) 密粒度アスコン(20F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(積雪地域) 密粒度アスコン(13F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(積雪地域) 細粒度ギャップアスコン(13F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(積雪地域) 細粒度アスコン(13F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(積雪地域) 密粒度ギャップアスコン(13F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	再生アスファルト混合物(一般地域) 粗粒度アスコン(20)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	再生アスファルト混合物(一般地域) 細粒度アスコン(13)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	アスファルト混合物(積雪地域) 密粒度ギャップアスコン 13F ゴム入り	ton										
	再生アスファルト混合物 密粒度アスコン(20F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	再生アスファルト混合物 密粒度ギャップアスコン(13F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	再生アスファルト混合物 密粒度アスコン(13F)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	クリンカアッシュ	m3										

山形県農林水産部単価(公表用) [2022.07]

J02 :生コンクリート

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

山形県農林水産部単価(公表用) [2022.07]

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									
	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									
	生コンクリート(普通) C=290kg/m3以上 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3									
	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) [2022.07]

J03 :骨材、土石材類

材料コード	名称/規格	単位	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海
	洗砂利 (粗骨材用) 25mm以下	m3		-		*	*	*	*	*	*
	洗砂利 (粗骨材用) 40mm以下	m3		-		*	*	*	*	*	*
	単粒度碎石 4号 30~20mm	m3	*	*			*	*			
	クラッシュヤラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	*	*		*	*	*	*	*	*
	クラッシュヤラン C-30 30~0mm(JIS規格品)	m3	*	*			-				
	クラッシュヤラン C-20 20~0mm(JIS規格品)	m3									
	クラッシュヤラン C-80 80~0mm(JIS規格外)	m3									
	粒度調整碎石 M-40 40~0mm	m3	*	*		*	*	*	*	*	*
	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	m3	*	*		*	*	*	*	*	*
	碎石ダスト 0~2.5mm	m3	-	-				-			
	雑割石 控35cm程度	個									
	土砂又はずり等 無規格	m3									
	土砂又はずり等 最大粒径300mm	m3									
	再生改良土 第2種処理土	m3									
	遮断層用砂	m3									
	洗砂 荒目	m3	*	*		*	*	*	*	*	*
	丘砂 砂丘砂	m3									
	山砂 不洗い	m3	*	*		*	*	*		*	
	再生クラッシュヤラン(無規格) 0~40mm	m3									
	再生クラッシュヤラン(無規格) 0~80mm	m3									
	詰石・割詰石 50~150mm	m3	*	*				*			
	詰石・割詰石 150~200mm	m3	*	*				*			

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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) ソケット A形 径100	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125	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A形 75×50	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A形 100×75	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A形 125×100	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) バルブソケット A形 径50	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径50	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径75	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径150	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径50	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径75	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径100	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径125	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径150	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 50×50	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 75×75	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×100	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 125×100	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 125×125	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 150×125	個	*																	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 150×150	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50	個	*																	

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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) φ150 保護枠含み	個											
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径75mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径100mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径150mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径200mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径250mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径300mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径350mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径400mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径450mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径500mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径600mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径700mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管 呼び径800mm(有孔・無孔とも)	m	*										
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D75(本管300~450)	個											
	クラ型ゴム支管(ソケット含み) 支管継手D75(本管500~700)	個											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

P11 : 橋梁用資材

材料コード	名称/規格	単位	県統一										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径300 長7m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径300 長8m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径300 長9m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径300 長10m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径300 長11m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径350 長7m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径350 長8m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径350 長9m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径350 長10m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径350 長11m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径400 長8m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径400 長9m	本	*										
	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径400 長10m	本	*										
	遠心力RC杭 1種 200mm 3m	本											
	遠心力RC杭 1種 200mm 4m	本											
	遠心力RC杭 1種 250mm 4m	本											
	遠心力RC杭 1種 250mm 5m	本											
	遠心力RC杭 1種 250mm 6m	本											
	遠心力RC杭 1種 250mm 7m	本											
	遠心力RC杭 1種 300mm 4m	本											
	遠心力RC杭 1種 300mm 5m	本											
	遠心力RC杭 1種 300mm 6m	本											
	遠心力RC杭 1種 300mm 7m	本											
	遠心力RC杭 1種 300mm 8m	本											
	遠心力RC杭 1種 300mm 9m	本											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

P12 :コンクリート二次製品類(道路用)

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	鉄筋コンクリートU形 150 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 180 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 300A 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 300C 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 360A 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 360B 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 450 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形 600 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 150 長600mm	個										
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 180 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 240 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 360 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 600 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 150 長600mm	個										
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 180 長600mm	個										
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 240 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 300 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 360 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 450 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 600 長600mm	個	*									
	鉄筋コンクリートL形 250B	個	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

P12 :コンクリート二次製品類(道路用)

材料コード	名称/規格	単位	県統一																	
	鉄筋コンクリートL形 300	個	*																	
	鉄筋コンクリートL形 350	個	*																	
	歩車道境界ブロック(片側) A 150×170×200×600	個	*																	
	歩車道境界ブロック(片側) B 180×205×250×600	個	*																	
	歩車道境界ブロック(片側) C 180×210×300×600	個	*																	
	道路用鉄筋コンクリート側溝 250×250×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 300×300×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 300×400×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 300×500×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 400×400×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 400×500×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 500×500×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 500×600×2000 1種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 250×250×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 300×300×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 300×400×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 300×500×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 400×400×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 400×500×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 500×500×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝 500×600×2000 3種	個																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 250×500 1種	枚																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 300×500 1種	枚																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 400×500 1種	枚																		
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 500×500 1種	枚																		

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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									
	排水フリューム 幅2000高 600長 2000mm	本										
	排水フリューム 幅1000高 600長 4000mm	本										
	排水フリューム用落差工 幅400 高400mm 落差0.3m	個										
	排水フリューム用落差工 幅400 高400mm 落差0.5m	個										
	排水フリューム用落差工 幅400 高500mm 落差0.3m	個										
	排水フリューム用落差工 幅400 高500mm 落差0.5m	個										
	排水フリューム用落差工 幅500 高500mm 落差0.3m	個										
	排水フリューム用落差工 幅500 高500mm 落差0.5m	個										
	排水フリューム用落差工 幅500 高600mm 落差0.3m	個										
	排水フリューム用落差工 幅500 高600mm 落差0.5m	個										
	排水フリューム用落差工 幅600 高600mm 落差0.3m	個										
	排水フリューム用落差工 幅600 高600mm 落差0.5m	個										
	水位調整器 高 60cm	個										
	水位調整器 高 55cm	個										
	RC水路 幅 300高 200長2000mm	本										
	RC水路 幅 300高 250長2000mm	本										
	RC水路 幅 300高 300長2000mm	本	*									
	RC水路 幅 400高 300長2000mm	本										
	RC水路 幅 400高 350長2000mm	本										
	RC水路 幅 400高 400長2000mm	本										
	RC水路 幅 450高 400長2000mm	本										
	RC水路 幅 450高 450長2000mm	本										
	RC水路 幅 500高 400長2000mm	本										
	RC水路 幅 500高 450長2000mm	本										
	RC水路 幅 600高 400長2000mm	本										

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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)[2022.07]

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	*									
	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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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											
	ガードパイプ用ホルトナット 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)[2022.07]

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) [2022.07]

P20 : 鋼材二次製品類(土留用)

材料コード	名称/規格	単位	県統一											
	タイロッド SS400 D=20mm以下 2本継ぎ L=10m	組	*											
	タイロッド SS400 D=30mm以下 2本継ぎ L=10m	組	*											
	タイロッド SS400 D=40mm以下 2本継ぎ L=10m	組	*											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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(嵩上式)T14 500用 長995*幅620*高125	枚											
	鋼製溝蓋(嵩上式)T14 300用 長501*幅410*高 95	枚											
	鋼製溝蓋(嵩上式)T14 400用 長501*幅510*高110	枚											
	鋼製溝蓋(嵩上式)T14 500用 長501*幅620*高125	枚											
	鋼製溝蓋(嵩上式)T20 300用 長995*幅410*高 95	枚											
	鋼製溝蓋(嵩上式)T20 400用 長995*幅510*高110	枚											
	鋼製溝蓋(嵩上式)T20 500用 長995*幅620*高125	枚											
	マンホール鉄蓋(受枠含) φ600mm T-14 親子蓋	個	*										
	マンホール鉄蓋(受枠含) φ900mm T-14 親子蓋	個	*										
	集水井蓋 φ3.5m用 黒ワニス塗装済	基											
	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 φ3.5m 黒ワニス塗装品	基											
	集水井蓋 498kg/基 4分割品 φ3.5m 亜鉛メッキ	基											
	人孔鉄蓋(勾配受型) φ600mm T-25	個	*										
	人孔鉄蓋(勾配受型) φ600mm T-14	個	*										
	汚水桝蓋(丸桝用) φ500mm	個											
	昇降用ステップ 高300×巾250×長250	個											
	昇降用ステップ 高300×巾300×長300	個											
	昇降用ステップ 高300×巾350×長350	個											
	足掛け金物 φ19mm 幅300mm	個											
	足掛け金物 φ22mm 幅400mm	個											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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 3.5 4m N, B型	ton	*										
	鋼製枠(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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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(テルミ2点溶接)1.5*900*900	枚									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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)[2022.07]

P29 :暗渠排水資材

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	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*75mm	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 φ75×75mm	個									
	陶土管 L管 φ100×100mm	個									
	陶土管 T管 φ75×75mm	個									
	陶土管 T管 φ100×75mm	個									
	陶土管 T管 φ100×100mm	個									
	集束暗渠管 φ75mm 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 φ150mm L>600mm	個									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

P30 : 土壌改良材

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									
	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									
	熔燐材 P20%以下	ton									
	木炭 黒炭雑 15kg入/袋	袋									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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 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)[2022.07]

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 熔融 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 熔融 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)[2022.07]

P38 :用地測量用資材

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	測量杭(杉) 9cm×9cm×75cm	本									
	測量杭(杉) 9cm×9cm×90cm	本									
	亜鉛鉄板 着色 t0.35mm	m ²	*								
	錠	個									
	丁番	個									
	金属標 1・2級基準点用 φ80*90mm 文字入り(9文字程度)	個									
	閲覧手数料	筆									
	閲覧手数料	戸									
	立会謝金	人									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

P39 :ワイヤー、ロープ、テープ類

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

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

P54 : 宿泊費、日額、日当、運賃等

材料コード	名称/規格	単位	県統一								
	設計技師(C) 半日当	人									
	設計技術員 半日当	人									
	測量主任技師 半日当	人									
	測量技師 半日当	人									
	測量技師補 半日当	人									
	測量助手 半日当	人									
	地質調査技師 半日当	人									
	主任地質調査員 半日当	人									
	地質調査員 半日当	人									
	連絡車運転時間当り損料 ライトバン1500cc	時間	*								
	連絡車供用日当り損料 ライトバン1500cc	供用日	*								
	情報共有システム登録料	業務									
	情報共有システム月額利用料	月									

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

PB0 :独自_

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	バックアップ材 スポンジ20×5	m										
	バックアップ材 スポンジ25×5	m										
	バックアップ材 スポンジ18×15	m										
	バックアップ材 スポンジ25×12	m										
	バックアップ材 スポンジ20×15	m										
	シール材(建築用) シリコン系	L	*									
	シール材 ウレタン系	L										
	プライマー シリコン系	L										
	プライマー ウレタン系	L										

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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)[2022.07]

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									