

令和5年度 建設工事労務資材単価 [12月改定]

農 林 水 産 部

令和5年12月1日より次の単価を改定する。

・ J01 : 道路舗装材	・ ・ ・ ・ ・	1
・ P18 : 鋼材類	・ ・ ・ ・ ・	2
・ P21 : 鋼材二次製品類 (水路用)	・ ・ ・ ・ ・	4
・ P27 : 電気材料及び機器	・ ・ ・ ・ ・	5
・ P29 : 暗渠排水資材	・ ・ ・ ・ ・	8
・ P32 : セメント	・ ・ ・ ・ ・	9
・ P34 : 燃料、油脂	・ ・ ・ ・ ・	1 0
・ P36 : 爆薬	・ ・ ・ ・ ・	1 1
・ P53 : その他	・ ・ ・ ・ ・	1 2

金額の欄に[-]がある単価は、金額を県(農林水産部)で制定していない単価です。

金額の欄に[*]がある単価は、著作権の関係上で公表していない単価です。

金額の欄が空欄の単価は、前月より改定のない単価です。

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.12]

P18 : 鋼材類

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一									
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼矢板 U形 SYW295 L型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼矢板 U形 SYW295 L型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	軽量鋼矢板 SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	ton										
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	広幅鋼矢板 U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼管杭 (S K K 400) 各種	ton										
	普通丸鋼 SR235 径6	ton										
	普通丸鋼 SR235 径9	ton										
	普通丸鋼 SR235 径13	ton										
	普通丸鋼 SR235 径16	ton										
	普通丸鋼 SR235 径19	ton										
	普通丸鋼 SR235 径22	ton										
	普通丸鋼 SR235 径25	ton										
	異形棒鋼 SD345 D10	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D13	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D16	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D19	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D22	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D25	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D29	ton	*									
	異形棒鋼 SD345 D32	ton	*									

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.12]

P21 : 鋼材二次製品類(水路用)

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

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.12]

P27 : 電気材料及び機器

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径2.6	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径3.2	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径4.0	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) 単線 径5.0	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積8.0	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積22	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積38	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積60	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積100	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積150	m										
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積200	m										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積2.0	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積3.5	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積5.5	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積8.0	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積14	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積22	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積38	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積60	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積100	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積150	m	*									
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積200	m	*									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.12]

P27 : 電気材料及び機器

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積250	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 2心 断面積325	m											
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積2.0	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積3.5	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積5.5	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積8.0	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積14	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積22	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積38	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積60	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積100	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積150	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積200	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積250	m	*										
	600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積325	m											
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積14	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積22	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積38	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積60	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積100	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積150	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積200	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積250	m	*										
	3300V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積325	m	*										
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケープル(CV) 3心 断面積14	m	*										

山形県農林水産部単価(公表用)[2023.12]

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ル(CV) 3心 断面積22	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV) 3心 断面積38	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV) 3心 断面積60	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV) 3心 断面積100	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV) 3心 断面積150	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV) 3心 断面積200	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV) 3心 断面積250	m	*								
	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV) 3心 断面積325	m	*								
	硬質ビニル電線管(VE) 16mm 長4.0m	本	*								
	硬質ビニル電線管(VE) 22mm 長4.0m	本	*								
	硬質ビニル電線管(VE) 28mm 長4.0m	本	*								
	硬質ビニル電線管(VE) 36mm 長4.0m	本	*								
	硬質ビニル電線管(VE) 42mm 長4.0m	本	*								
	コンクリートポール(通信線用) 長7m 末口14cm 荷重150kg	本									
	コンクリートポール(通信線用) 長8m 末口14cm 荷重200kg	本									
	コンクリートポール(送配電線用) 長10m 末口19cm 荷重350kg	本									
	チコーアンカー 1号 支線アンカーすき形 1000kgf	個									
	チコーアンカー 2号 支線アンカーすき形 2000kgf	個									
	連結式接地棒 10×1500mm	本									
	接地銅板 リード付(テルミ2点溶接)1.5*900*900	枚									

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.12]

P29 : 暗渠排水資材

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

山形県農林水産部単価(公表用) [2023.12]

P53 : その他

材料コード	名称 / 規格	単位	県統一								
	コンクリートハケ両開き(w型) 90 BK-03W 0.3m3	個									
	コンクリートハケ両開き(w型) 150 BK-05W 0.5m3	個									
	コンクリートハケ両開き(w型) 165 BK-06W 0.6m3	個									
	コンクリートハケ両開き(w型) 340 BK-80W 0.8m3	個									
	コンクリートハケ両開き(w型) 370 BK-100W 1.0m3	個									
	単管用ジョイント	個									
	覆工板 長2000 幅300 厚100mm	m ²									
	覆工板 長3000 幅300 厚100mm	m ²									
	覆工板 長3000 幅400 厚100mm	m ²									
	塩ビ製マンホール内蓋(密閉式) 300	個									
	塩ビ製マンホール用防護蓋(受枠共) 300(T-14)【袋穴式】	個	*								
	塩ビ製マンホール用防護蓋(受枠共) 300(T-14)【ロック式】	個	*								
	塩ビ製マンホール用防護蓋(受枠共) 300(T-25)【袋穴式】	個	*								
	塩ビ製マンホール用防護蓋(受枠共) 300(T-25)【ロック式】	個	*								
	塩ビ製マンホール用ゴム輪受け口 異径カット 150×100	個									
	木製土留(あつみ型) 0.5タイプ	基									
	木製土留(あつみ型) 1.0タイプ	基									
	木製井桁工 1.0mタイプ 下段1ユニット	基									
	木製井桁工 1.0mタイプ 標準1ユニット	基									
	木製井桁工 0.8mタイプ 下段1ユニット	基									
	木製井桁工 0.8mタイプ 標準1ユニット	基									
	簡易木製土留工 L=1.80m H=0.5m 6~11cm	組									
	簡易木製土留工 L=1.80m H=0.8m 10~14cm	組									
	簡易木製土留工(吸出防止材付) L=1.8m H=0.5m 6~11cm	組									
	簡易木製土留工(吸出防止材付) L=1.8m H=0.8m 10~14cm	組									