

令和4年度 建設工事労務資材単価 [8月改定]

農 林 水 産 部

令和4年8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
・ P18 : 鋼材類_	.....	6
・ P29 : 道路舗装材_	.....	8
・ P34 : 燃料、油脂_	.....	9
	最終ページ	9

金額の欄に[－]がある単価は、金額を県(農林水産部)で制定していない単価です。  
金額の欄に[\*]がある単価は、著作権の関係上で公表していない単価です。



# 山形県農林水産部単価(公表用) [2022.08]

## 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) [2022.08]

J02 :生コンクリート

材料コード	名称/規格	単位	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海	
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3			*	*	*	*	*			
	生コンクリート(普通) 18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3			*	*	*	*	*			
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3			*	*	*	*	*			
	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3										
	生コンクリート(普通) 24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3										
	生コンクリート(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) [2022.08]

J02 :生コンクリート

材料コード	名称/規格	単位	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海	
	生コンクリート(高炉B) 30N/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) [2022.08]

J03 :骨材、土石材類

材料コード	名称/規格	単位	山形	寒河江	村山	新庄	米沢	長井	小国	庄内	温海
	洗砂利 (粗骨材用) 25mm以下	m3			-				*	*	*
	洗砂利 (粗骨材用) 40mm以下	m3			-			*	*	*	*
	単粒度碎石 4号 30~20mm	m3	*	*		-					
	クラッシュヤラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	*	*	*	*			*	*	*
	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	2,200	2,400	2,400	2,900	3,000	2,700	2,800	3,400	3,400
	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)[2022.08]

P02 : 管材(鋼管類)\_

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット付)125A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット付)150A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ付き(ソケット付)125A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ付き(ソケット付)150A 長5.5m	本										
	配管用炭素鋼鋼管(黒管) ネジ無し(ソケット付) 90A 長5.5m	本										
	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 21.7~34mm	ton	*									

# 山形県農林水産部単価(公表用)[2022.08]

P18 :鋼材類

材料コード	名称/規格	単位	県統一									
	鋼矢板 U形 SYW295 II型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼矢板 U形 SYW295 III型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼矢板 U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton										
	鋼矢板 U形 SYW295 V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 IIIV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)[2022.08]

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)[2022.08]

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)	ton											
	浸透用 PK-1、2		*										
	アスファルト乳剤 (JIS規格品)	ton											
	浸透用 PK-3		*										
	アスファルト乳剤 (JIS規格品)	ton											
	浸透用 PK-4		*										
	路盤紙 (クラフト紙)	m <sup>2</sup>											

山形県農林水産部単価(公表用)[2022.08]

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									