

公 表 用

公 共 工 事 設 計 資 材 単 価 表

令 和 2 年 1 0 月 1 日 定 期 改 定

(別冊)

島 根 県 農 林 水 産 部  
土 木 部

## 公共工事設計資材単価表について

1. この設計資材単価表は、島根県農林水産部・土木部が発注する建設工事（建築を除く）に係る設計資材単価のうち、県の建設資材実勢価格調査等により定めた単価を掲載したものです。  
実際に計上する設計単価にはこの単価表に掲載している単価のほかに、「月刊建設物価」「月刊積算資料」等の物価資料掲載単価、及び、個別業務の見積単価があります。  
単価表中で、単価欄に金額以外が記入してある資材がありますが、それらが示す事項は以下のとおりです。  
  
○-△： 「物価資料」（(一財)建設物価調査会発行の「月刊建設物価」「Web建設物価」、(一財)経済調査会発行の「月刊積算資料」「積算資料電子版」）の令和○年△月号（例：02-10の場合、令和2年10月号）に掲載がある単価を平均したものの。  
なお、一方の物価資料にしか掲載のないものについては、その単価としている。
2. 上記1の「○-△」における単価の端数処理は、建設工事積算基準に記載している「材料単価の端数処理方法について」により処理しています。
3. この単価表に掲載されている単価は、工事費の積算に用いるためのものであり、市況価格を拘束するものではありません。
4. 本単価表は、令和2年10月1日以降適用します。

コード	名称	規格 1	規格 2	単位	単価地区	単価	注釈	海上輸送費	摘要
TSG00087	取付管布設工および支管取付工【材工共】	管径100mm 可とう性支管設置 加算額		箇所	本土・隠岐	02-10			
TSG00089	取付管布設工および支管取付工【材工共】	管径125mm 可とう性支管設置 加算額		箇所	本土・隠岐	02-10			
TSG00091	取付管布設工および支管取付工【材工共】	管径150mm 可とう性支管設置 加算額		箇所	本土・隠岐	02-10			
TSG00093	取付管布設工および支管取付工【材工共】	管径200mm 可とう性支管設置 加算額		箇所	本土・隠岐	02-10			
TSG00095	小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】	マンホール径300mm 起点落差形式設置加算額	深さ2m以下,本管径150mmおよび200mm	箇所	本土・隠岐	02-10			
TSG00097	小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】	マンホール径300mm 起点落差形式設置加算額	深さ2m以下,本管径250mm	箇所	本土・隠岐	02-10			
TSG00099	小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】	マンホール径300mm 起点落差形式設置加算額	深さ3.5m以下,本管径150mmおよび200mm	箇所	本土・隠岐	02-10			
TSG00101	小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】	マンホール径300mm 起点落差形式設置加算額	深さ3.5m以下,本管径250mm	箇所	本土・隠岐	02-10			
TSL00049	汚濁防止膜点検【手間のみ】	海上目視点検(作業船あり)	100m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00051	汚濁防止膜点検【手間のみ】	海上目視点検(作業船あり)	100～500m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00053	汚濁防止膜点検【手間のみ】	海上目視点検(作業船あり)	500～1000m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00055	汚濁防止膜点検【手間のみ】	海上目視点検(作業船あり)	1000～1500m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00057	汚濁防止膜点検【手間のみ】	海上目視点検(作業船あり)	1500～2000m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00059	汚濁防止膜点検【手間のみ】	海上目視点検(作業船なし)	200m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00061	汚濁防止膜点検【手間のみ】	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	100m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00063	汚濁防止膜点検【手間のみ】	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	100～500m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00065	汚濁防止膜点検【手間のみ】	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	500～1000m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00067	汚濁防止膜点検【手間のみ】	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	1000～1500m未満	回	本土・隠岐	02-10			
TSL00069	汚濁防止膜点検【手間のみ】	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	1500～2000m未満	回	本土・隠岐	02-10			
K000E015	整備費(II型)			t	本土・隠岐	02-10			
K000E017	整備費(III型)			t	本土・隠岐	02-10			
K000E019	整備費(IV型)			t	本土・隠岐	02-10			
K000E021	整備費(V型)			t	本土・隠岐	02-10			
K000E023	整備費(軽量型)			t	本土・隠岐	02-10			
K000E025	整備費	抗用200型		t	本土・隠岐	02-10			
K000E027	整備費	抗用250型		t	本土・隠岐	02-10			
K000E029	整備費	抗用300型		t	本土・隠岐	02-10			
K000E031	整備費	抗用350型		t	本土・隠岐	02-10			
K000E033	整備費	抗用400型		t	本土・隠岐	02-10			
K000E035	整備費	抗用594型		t	本土・隠岐	02-10			
K000E037	整備費(山留主部材)	250～400型		t	本土・隠岐	02-10			
K000E039	H形鋼(副部材)整備費	副部材(A)		t	本土・隠岐	02-10			
K000E041	整備費(覆工板)	鋼製		m2	本土・隠岐	02-10			
K000E043	整備費(覆工板)	鋼製滑り止め		m2	本土・隠岐	02-10			
K000E045	整備費(覆工板)	コンクリート製		m2	本土・隠岐	02-10			
KR070013	〈貸〉高所作業車(ラック架装リフト)	ブーム型(伸縮ブーム・プラットフォーム型)	作業床高9.9m・積載荷重1,000kg	日	本土・隠岐	02-10			
KTPC00063	ICT建設機械経費資料加算額	バックホウ(ICT施工対応型)		日	本土・隠岐	13,000			
KTPC00064	ICT建設機械経費資料加算額	ブルドーザ(ICT施工対応型)		日	本土・隠岐	13,000			
TTPC00375	円形側溝 縦断用 内径250mm T-25			m	本土	-			
TTPC00375	円形側溝 縦断用 内径250mm T-25			m	隠岐	-			
TTPC00376	円形側溝 縦断用 内径350mm T-25			m	本土	-			
TTPC00376	円形側溝 縦断用 内径350mm T-25			m	隠岐	-			
TTPC00377	円形側溝 縦断用 内径500mm T-25			m	本土	-			
TTPC00377	円形側溝 縦断用 内径500mm T-25			m	隠岐	-			
TTPC00380	鋼管基礎 φ101.6×3.2×600			本	本土	02-10			
TTPC00380	鋼管基礎 φ101.6×3.2×600			本	隠岐	-			
TTPC00381	鋼管基礎 φ101.6×3.2×1,050			本	本土	02-10			
TTPC00381	鋼管基礎 φ101.6×3.2×1,050			本	隠岐	-			
TTPC00378	管路材 FEP(波付硬質ポリエチレン管)	φ100mm(非難燃)		m	本土	02-10			
TTPC00378	管路材 FEP(波付硬質ポリエチレン管)	φ100mm(非難燃)		m	隠岐	-			
TTPC00379	橋梁用排水樹	鋼桁用Aタイプ,首下265	FC250本体,13.6kg/個	箇所	本土	-			
TTPC00379	橋梁用排水樹	鋼桁用Aタイプ,首下265	FC250本体,13.6kg/個	箇所	隠岐	-			
TTPCD0571	鋼製型枠10t以上20t未満			m2	本土	02-10			
TTPCD0572	FRP製型枠30t未満			m2	本土	02-10			
MSMN00016	特殊ダンプトラック	オンロード・ディーゼル	2t積載	時間	本土・隠岐	1,400			
MSMN00017	特殊ダンプトラック	オンロード・ディーゼル	4t積載	時間	本土・隠岐	2,230			
MSMN00018	特殊ダンプトラック	オンロード・ディーゼル	10～12t積載	時間	本土・隠岐	4,650			