

設 計 単 価 表

平成31年4月1日

水 産 庁
漁 港 漁 場 整 備 部

この「設計単価表」は、水産庁が実施する漁港漁場整備事業に適用する。

- ・ 適用日 : 平成31年4月1日
- ・ 内訳 : 資材単価

資材単価 適用範囲:平成31年4月1日以降に水産庁が実施する漁港漁場整備事業に適用する。

【単位:円(消費税抜き)】

分類	資材名称	形状・寸法	単位	兵庫県	鳥取県		島根県			長崎県				鹿児島県	全国	取引数量
				浜坂	鳥取	境港	隠岐	出雲	浜田	新上五島	対馬 (万関橋以北)	対馬 (万関橋以南)	杵岐	種子島		
鋼材	普通丸鋼	SS400 径13	ton	102,000	102,000		111,000		102,000							1~5t 程度
鋼材	普通丸鋼	SS400 径19	ton	100,000	100,000		109,000		100,000							1~5t 程度
鋼材	普通丸鋼	SS400 径25	ton	100,000	100,000		109,000		100,000							1~5t 程度
鋼材	普通丸鋼	SS400 径32	ton	101,000	101,000		110,000		101,000							1~5t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD295A D10	ton	74,000			86,000		77,000							20~50t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD295A D13	ton	72,000		75,000	84,000	75,000	75,000		84,000		82,000	81,200		20~50t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD295A D16	ton	70,000			82,000		73,000							20~50t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD345 D13	ton	75,000			87,000		78,000							20~50t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD345 D19	ton	73,000			85,000		76,000							20~50t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD345 D22	ton	73,000			85,000		76,000							20~50t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD295A D10	ton	78,000			88,000		79,000							1~5t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD295A D13	ton	76,000		77,000	86,000	77,000	77,000		86,000		84,000	83,200		1~5t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD295A D16	ton	74,000			84,000		75,000							1~5t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD345 D13	ton	79,000			89,000		80,000							1~5t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD345 D19	ton	77,000			87,000		78,000							1~5t 程度
鋼材	異形棒鋼	SD345 D22	ton	77,000			87,000		78,000							1~5t 程度
鋼材	吊り金具	SS400 FP魚礁5.00型用 メッキ無し・塗装無し	個	14,500	14,600		15,100		14,600							1000個 程度
鋼材	六角ボルト	M27×60 強度区分10.9メッキ無し・塗装無し	本	684	684		684		684							1000本 程度
鋼材	六角ボルト	M12×110 メッキ無し・塗装無し	本	50	50		50		50							1000本 程度
鋼材	六角ボルト	M16×140 メッキ無し・塗装無し	本	142	142		142		142							1000本 程度
鋼材	六角ボルト	M12×160 メッキ無し・塗装無し	本	116	116		116		116							1000本 程度
鋼材	六角ボルト	M16×160 メッキ無し・塗装無し	本	164	164		164		164							1000本 程度
鋼材	丸座金	φ44 (φ23) SS400	枚	48	48		48		48							1000枚 程度
鋼材	丸座金	φ40 (φ17) SS400	枚	48	48		48		48							1000枚 程度
鋼材	丸座金	φ35 (φ13) SS400	枚	48	48		48		48							1000枚 程度
鋼材	丸座金	M27用 メッキ無し・塗装無し	枚	180	180		180		180							1000枚 程度
鋼材	インサート	SD345 M27 (外径D41) × 200 メッキ無し・塗装無し アンカー筋D13含まず	本	2,690	2,690		2,690		2,690							1000本 程度
鋼材	インサート	SWRCH M12×55 メッキ無し・塗装無し	本	127	127		127		127							1000本 程度
鋼材	インサート	SWRCH M16×75 メッキ無し・塗装無し	本	255	255		255		255							1000本 程度
鋼材	湧昇マウンド礁ブロック 埋込ベース・取付蓋	2m型	セット			13,600		13,600			14,200		14,000	15,600		
鋼材	鋼製魚礁部材	SNG-8	基	7,470,000	7,570,000		10,100,000		7,580,000							
生コンクリート	生コンクリート (高炉B)	21N/mm2 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	19,600			23,800									200~1000m3 程度
生コンクリート	生コンクリート (高炉B)	18-8-40BB	m3	18,600			22,000									200~1000m3 程度
生コンクリート	生コンクリート (高炉B)	24N/mm2 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	19,600			23,800									200~1000m3 程度
生コンクリート	生コンクリート (高炉B)	21-8-40BB (W/C=55%以下)	m3								23,950		22,750	23,300		200~1000m3 程度
石材	石材	1t/個 JIS A 5006割ぐり石 (硬石又は準硬石) の物理的性質を満足し、比重は2.5以上とする。	m3			6,800						7,250		6,000		
燃料	ガソリン	JIS2号 スタンド レギュラー	L	130.0		130.0	132.0	128.0	129.0	157.0	158.0	158.0	139.0	150.0		1kL 程度
燃料	軽油	JIS1.2号 スタンド	L	114.0			121.0		116.0							2kL 程度
燃料	軽油	JIS1.2号 パトロール給油 小型ローリー	L	117.0		117.0	121.0		116.0	151.0	144.0	144.0	129.0	138.0		5kL 程度

資材単価 適用範囲:平成31年4月1日以降に水産庁が実施する漁港漁場整備事業に適用する。

【単位:円(消費税抜き)】

分類	資材名称	形状・寸法	単位	兵庫県	鳥取県		島根県			長崎県				鹿児島県	全国	取引数量
				浜坂	鳥取	境港	隠岐	出雲	浜田	新上五島	対馬 (万関橋以北)	対馬 (万関橋以南)	杬岐	種子島		
燃料	重油	JIS1種2号 A重油 陸上一般 ローリー	L	70.0			84.0		65.0							30kL 程度
燃料	重油	JIS1種2号 A重油 陸上一般 小型ローリー	L	75.0		70.0	89.0	69.0	70.0	95.0	90.0	90.0	90.0	111.0		2kL 程度
一般土木資材	緩衝材	L 145mm × B1 182mm × B2 190mm × t 15mm 粘着テープ付φ90mm穴あけ加工	枚	617	617		617		617							300枚 程度
賃料	流速計	300kHz	式・日												22,000	
賃料	流速計	600kHz	式・日												22,000	
基礎価格	DGNSS基礎価格	セパレート型方位情報所得対応	式												3,130,000	
試験	分析試験	捕獲魚の胃内容物	検体												23,300	(6検体/回)
試験	分析試験(成熟度判定)	生殖腺熟度指数(GSI)算出,成熟度判定	検体												11,000	(6検体/回)
試験	分析試験(卵稚仔調査)	卵及び稚仔魚の同定,種類数,個体数,全長測定,稚仔魚のステージ判定	検体												23,300	(2検体/回)
試験	分析試験(底生生物・底質調査)	TOC	検体												5,000	(6検体/回)
試験	分析試験(底生生物・底質調査)	ベントス調査 種の同定・種類数・個体数・湿重量	検体												22,500	(6検体/回)
試験	分析試験(プランクトン調査)	植物プランクトン	検体												18,000	(15検体/回)
試験	分析試験(プランクトン調査)	動物プランクトン	検体												18,000	(15検体/回)