



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

漁場堆積物除去事業

福島県沿岸

漁場堆積物除去0701業務

# 金抜き設計書

(当初)



























事業名	漁場堆積物除去事業 福島県沿岸
工事名	漁場堆積物除去0701業務

工事別工事名: 漁場堆積物除去0701業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格					
・底質分析調査	1.000	式			
・ ・底質分析調査	1.000	式			
・ ・ ・底質分析調査	1.000	式			1式当たり
P96020 アルキル水銀化合物 溶出試験	1.000	式			歩A
P96021 水銀 溶出試験	1.000	式			歩A
P96022 カドミウム 溶出試験	1.000	式			歩A
P96023 鉛 溶出試験	1.000	式			歩A
P96024 有機燐化合物 溶出試験	1.000	式			歩A
P96025 六価クロム化合物 溶出試験	1.000	式			歩A
P96026 ひ素 溶出試験	1.000	式			歩A
P96027 シアン化合物 溶出試験	1.000	式			歩A
P96028 PCB 溶出試験	1.000	式			歩A
P96029 銅 溶出試験	1.000	式			歩A
P96030 亜鉛 溶出試験	1.000	式			歩A
P96031 ふっ化物 溶出試験	1.000	式			歩A
P96032 トリクロロエチレン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96033 テトラクロロエチレン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96034 ベリリウム 溶出試験	1.000	式			歩A
P96035 クロム 溶出試験	1.000	式			歩A
P96036 ニッケル 溶出試験	1.000	式			歩A
P96037 バナジウム 溶出試験	1.000	式			歩A
P96038 有機塩素化合物 含有量試験	1.000	式			歩A
P96039 ジクロロメタン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96040 四塩化炭素 溶出試験	1.000	式			歩A
P96041 1,2-ジクロロエタン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96042 1,1-ジクロロエチレン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96043 シス-1,2-ジクロロエチレン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96044 1,1,1-トリクロロエタン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96045 1,1,2-トリクロロエタン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96046 1,3-ジクロロプロペン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96047 チウラム 溶出試験	1.000	式			歩A
P96048 シマジン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96049 チオベンカルブ 溶出試験	1.000	式			歩A
P96050 ベンゼン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96051 セレン又はその化合物 溶出試験	1.000	式			歩A
P96052 ダイオキシン類 含有量試験	1.000	式			歩A
P96053 ダイオキシン類 溶出試験	1.000	式			歩A
P96054 1,4-ジオキサン 溶出試験	1.000	式			歩A
P96055 前処理料 溶出試験	33.000	式			歩A
合 計					

事業名	漁場堆積物除去事業 福島県沿岸
工事名	漁場堆積物除去0701業務

工事別工事名: 漁場堆積物除去0701業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	船団長		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	船団長			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: R01071 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 週休:補正なし	公社割引補正:なし	
R01071	船団長	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	高級船員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	高級船員			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: R01072 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 週休:補正なし	公社割引補正:なし	
R01072	高級船員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	普通船員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通船員			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: R01073 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 週休:補正なし	公社割引補正:なし	
R01073	普通船員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
S02115	測量技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量技師			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: R04023 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 週休:補正なし	公社割引補正:なし	
R04023	測量技師	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	測量技師補		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量技師補			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: R04024 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 週休:補正なし	公社割引補正:なし	
R04024	測量技師補	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	測量助手		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量助手			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: R04025 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 週休:補正なし	公社割引補正:なし	
R04025	測量助手	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					

事業名	漁場堆積物除去事業 福島県沿岸
工事名	漁場堆積物除去0701業務

工事別工事名: 漁場堆積物除去0701業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	産業廃棄物処分料金 産業廃棄物処分料金 ｺﾝｸﾘｰﾄ破片有筋(中間処分)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード: 2)資材規格: ｺﾝｸﾘｰﾄ破片有筋(中間処分)	3)単価の入力:		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	
PZ9910	産業廃棄物処分料金 ｺﾝｸﾘｰﾄ破片有筋(中間処分)	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ浚渫船 ﾊﾞｯｸﾙ浚渫船 D 1.0m3		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ : M96001 2)機械ｺｰﾄﾞ (同上) : M96001 3)機械損料算出区分: 4)運転 1日当たり運転時間(T) : 8.0時間 5)運転日に対する供用日の割合(YC) : 1.65 6)単価計上区分: 7)岩石補正区分: 岩石補正なし 10)燃料消費量(入力の場合) : 0.0 11)消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13)消耗部品費の適用条件(2) : 消耗部品なし 14)名称(消耗部品) : - 15)規格(消耗部品) : -			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	
M96001	ﾊﾞｯｸﾙ浚渫船 D 1.0m3	1.000	時間			算出数量 1.000 各単位
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
Y00001	単位					
	*** S単 - 9号 ***					
S16001	引船[鋼製] 引船[鋼製] D 300PS型 25GT		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ : M96002 2)機械ｺｰﾄﾞ (同上) : M96002 3)機械損料算出区分: 4)運転 1日当たり運転時間(T) : 8.0時間 5)運転日に対する供用日の割合(YC) : 1.65 6)単価計上区分: 7)岩石補正区分: 岩石補正なし 10)燃料消費量(入力の場合) : 0.0 11)消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13)消耗部品費の適用条件(2) : 消耗部品なし 14)名称(消耗部品) : - 15)規格(消耗部品) : -			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	
M96002	引船[鋼製] D 300PS型 25GT	1.000	時間			算出数量 1.000 各単位
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
Y00001	単位					
	*** S単 - 10号 ***					
S16003	ﾊﾞｯｸﾙ浚渫船 ﾊﾞｯｸﾙ浚渫船 D 1.0m3, 交替制補正対象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が供用日のみ : M29221 2)交替制作業補正区分: 交替制補正対象外			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	
M29221	ﾊﾞｯｸﾙ浚渫船 D 1.0m3	1.000	供用日			算出数量 1.000 供用日
	合計					算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日			
	*** S単 - 11号 ***					
S16003	土運船[密閉式] 土運船[密閉式] 100m3積, 交替制補正対象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が供用日のみ : M30241 2)交替制作業補正区分: 交替制補正対象外			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	
M30241	土運船[密閉式] 100m3積	1.000	供用日			算出数量 1.000 供用日
	合計					算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日			
	*** S単 - 12号 ***					
S16003	引船[鋼製] 引船[鋼製] D 300PS型 25GT, 交替制補正対象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名		漁場堆積物除去事業 福島県沿岸				
工事名		漁場堆積物除去0701業務				
工事別工事名		漁場堆積物除去0701業務				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が供用日のみ : M30035 2)交替制作業補正区分 : 交替制補正対象外			深夜時間:0.0 週休:補正なし	会社割引補正:なし	
M30035	引船[鋼製] D 300PS型 25GT	1.000	供用日			
	合計					算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日			
	*** S単 - 13号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,70,1,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分:設置～賃料～撤去 2)供用日数:70 3)使用回数:1 4)長期割引単価区分(賃料機械):あり			深夜時間:0.0 週休:補正なし	会社割引補正:なし	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日			
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>			
R01002	特殊作業員	2.900	人			
R01003	普通作業員	2.900	人			
F08063	ハットリ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハットリ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日			
JQ0502	軽油 JIS1 2号 小型D-リ-	345.000	L			
R01021	運転手(特殊)	2.900	人			
	合計					算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 14号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) .12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸) +現場(積込・取卸),0.0,0.0			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分: 2)運賃料金(円/ton): 3)製品長:12m以内 4)運搬距離(片道):10kmまで 5)計上方法:往復計上 6)積卸し計上区分:計上する(敷鉄板) 7)積卸し区分(敷鉄板):基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸) 9)冬期割増率(実数):0.0 10)深夜早朝割増率(実数):0.0			深夜時間:0.0 週休:補正なし	会社割引補正:なし	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 15号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物ととりこわし,機械積込,無し,14.4km以下			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)殻発生作業:コンクリート(鉄筋)構造物ととりこわし 2)積込工法区分:機械積込 3)DID区間の有無:無し 4)運搬距離:14.4km以下			深夜時間:0.0 週休:補正なし	会社割引補正:なし	
	単価		m3			

事業名		漁場堆積物除去事業 福島県沿岸				
工事名		漁場堆積物除去0701業務				
工事別工事名		漁場堆積物除去0701業務				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
M96001	バ ックホウ式送溜船 D 1.0m3		時間			
M96002	引船[鋼製] D 300PS型 25GT		時間			
P96001	覆砂工		m3			
P96002	覆砂均し		m3			
P96003	排砂管及びフロータ設置 250mm		m			
P96004	排砂管及びフロータ撤去 250mm		m			
P96006	排砂管保守 雑材料含む		日			
P96007	バックホウ式空気圧送溜船 運搬 山積み1.0m3, エゴト式		台			
P96008	土運搬台船 運搬 30m3積み, エゴト式		台			
P96009	引船 運搬 D100ps		台			
P96011	フロータ運搬 250mm		台			
P96012	排砂管 運搬 250mm		本			
P96013	ゴムジョイント 運搬		本			
P96014	泥上掘削機 運搬 0.7m3級		台			
P96015	バックホウ式空気圧送溜船 組立解体 山積み1.0m3, エゴト式		台			
P96016	土運搬台船 組立解体 30m3積み, エゴト式		台			
P96017	バックホウ式空気圧送溜船 艀装・解除 山積み1.0m3, エゴト式		台			
P96018	土運搬台船 艀装・解除 30m3積み, エゴト式		台			
P96019	重油 A重油 ローリー・一般		L			
P96020	アルキル水銀化合物 溶出試験		式			
P96021	水銀 溶出試験		式			
P96022	カドミウム 溶出試験		式			
P96023	鉛 溶出試験		式			
P96024	有機燐化合物 溶出試験		式			
P96025	六価クロム化合物 溶出試験		式			
P96026	ヒ素 溶出試験		式			
P96027	シアン化合物 溶出試験		式			
P96028	PCB 溶出試験		式			
P96029	銅 溶出試験		式			
P96030	亜鉛 溶出試験		式			
P96031	ふっ化物 溶出試験		式			
P96032	トリクロロエチレン 溶出試験		式			
P96033	テトラクロロエチレン 溶出試験		式			
P96034	ベリリウム 溶出試験		式			
P96035	クロム 溶出試験		式			
P96036	ニッケル 溶出試験		式			
P96037	バナジウム 溶出試験		式			
P96038	有機塩素化合物 含有量試験		式			
P96039	ジクロロメタン 溶出試験		式			
P96040	四塩化炭素 溶出試験		式			
P96041	1,2-ジクロロエタン 溶出試験		式			
P96042	1,1-ジクロロエチレン 溶出試験		式			
P96043	シス-1,2-ジクロロエチレン 溶出試験		式			



事業名	漁場堆積物除去事業 福島県沿岸
工事名	漁場堆積物除去0701業務

工事別工事名: 漁場堆積物除去0701業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	バックホウ浚渫		m3		188.000	歩A 当たり算出
C00001	バックホウ浚渫船運転 鋼D,1.0m3,206kw	1.000	日			[1] C単 1号
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.005				
	合計					算出数量 188.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	バックホウ浚渫船拘束		日		1.000	歩A 当たり算出
C00002	バックホウ浚渫船供用 鋼D,1.0m3,206kw	1.000	日			C単 2号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	土運船運搬		m3		188.000	歩A 当たり算出
C00003	土運搬(曳航)運転 鋼100m3種	1.000	日			[1] C単 3号
C00004	引船運転 鋼D,300PS型,221kw	1.000	日			[2] C単 4号
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.005				
	合計					算出数量 188.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	土運船拘束		日		1.000	歩A 当たり算出
C00005	土運船供用 鋼100m3種	1.000	日			C単 5号
C00006	引船供用 鋼D,300PS型,221kw	1.000	日			C単 6号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
	*** T単 - 5号 ***					
T00005	横断面図作成		測点		10.000	歩A 当たり算出
S02115	海岸深浅測量 測量技師	1.470	人			[1] S単 4号
S02115	測量技師補	2.120	人			[2] S単 5号
S02115	測量助手	2.120	人			[3] S単 6号
Y10004	雑品 機械経費 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])	0.040				
Y10004	雑品 材料費 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])	0.030				
	合計					算出数量 10.000 測点
	単価		測点			

事業名	漁場堆積物除去事業 福島県沿岸
工事名	漁場堆積物除去0701業務

工事別工事名: 漁場堆積物除去0701業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C00001	バックホウ浚渫船運転		日		1.000	歩A 当たり算出
JQ0502	鋼D,1.0m3,206kw 軽油					
S02115	JIS1 2号 小型D-リ-	244.000	L			
S02115	船団長	1.430	人			S単 1号
S02115	高級船員	1.430	人			S単 2号
S02115	普通船員	4.290	人			S単 3号
S16001	バックホウ浚渫船 D 1.0m3, ,	6.000	時間			S単 8号
S16003	バックホウ浚渫船 D 1.0m3, 交替制補正対象外	1.650	供用日			S単 10号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
*** C単 - 2号 ***						
C00002	バックホウ浚渫船供用		日		1.000	歩A 当たり算出
S02115	鋼D,1.0m3,206kw 船団長	1.000	人			S単 1号
S02115	高級船員	1.000	人			S単 2号
S02115	普通船員	3.000	人			S単 3号
S16003	バックホウ浚渫船 D 1.0m3, 交替制補正対象外	1.000	供用日			S単 10号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
*** C単 - 3号 ***						
C00003	土運搬(曳航)運転		日		1.000	歩A 当たり算出
S02115	鋼100m3積 普通船員	2.860	人			S単 3号
S16003	土運船[密閉式] 100m3積, 交替制補正対象外	1.650	供用日			S単 11号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
*** C単 - 4号 ***						
C00004	引船運転		日		1.000	歩A 当たり算出
P96019	鋼D,300PS型,221kw 重油					
S02115	A重油 ローリー・一般	69.000	L			
S02115	高級船員	1.430	人			S単 2号
S02115	普通船員	1.430	人			S単 3号
S16001	引船[鋼製] D 300PS型 25GT, ,	2.000	時間			S単 9号
S16003	引船[鋼製] D 300PS型 25GT, 交替制補正対象外	1.650	供用日			S単 12号
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			
*** C単 - 5号 ***						
C00005	土運船供用		日		1.000	歩A 当たり算出
S02115	鋼100m3積 普通船員	2.000	人			S単 3号
S16003	土運船[密閉式] 100m3積, 交替制補正対象外	1.000	供用日			S単 11号
	合計					算出数量 1.000 日



