

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
護岸・岸壁・物揚場	海上地盤改良工	床掘工	グラブ床掘		グラブ床掘	式		1			
						式		1			
						式		1			
					グラブ床掘	m3	2,110.7	2,110			
					グラブ床掘	m3	2,110.7	2,111			鋼D4m3 アンカー方式
		土運船運搬工				式		1			
		土運船運搬				m3	2,110.7	2,110			
					土運船運搬	m3	2,110.7	2,111			鋼300m3積(開閉式)
		揚土土捨工				式		1			
		バックホウ揚土				m3	2,110.7	2,110			
					バックホウ揚土	m3	2,110.7	2,111			
		残土処理工				式		1			
		残土処理工				m3	2,110.7	2,110			
				CBA12070	積込(ルース)	m3	2,110.7	2,111			一時仮置き(曝気)
				CBA12020	土砂等運搬	m3	2,110.7	2,111			揚土場～仮置き場、D=1.0km以下
				CBA12030	整地	m3	2,110.7	2,111			仮置き場整地
				CBA12070	積込(ルース)	m3	2,110.7	2,111			搬出
				CBA12020	土砂等運搬	m3	2,110.7	2,111			仮置き場～残土処分地、D=23.5km以下
					処分費	m3	2,110.7	2,111			建設発生土
	被覆・根固工					式		1			
		被覆石工				式		1			
			被覆石			m3	413.6	410			
					瀬取り投入(自積方式)	m3	413.6	414			被覆石
			被覆均し	±50cm		m2	892.7	890			
					被覆均し(水中)	m2	892.7	893			±50cm、200kg/個未満
			袋型根固め工	ハワフルユニット 1t用		袋	15.0	15			
					ハワフルユニット製作	袋	15.0	15			
					ハワフルユニット据付	袋	15.0	15			
	構造物撤去工					式		1			
		石材撤去				式		1			
		石材撤去		被覆石		m3	488.9	490			
				CBA12010	掘削	m3	488.9	489			岩塊・玉石、オープンカット
				CBA12020	土砂等運搬	m3	488.9	489			D=0.3km以下
				CBA12030	整地	m3	488.9	489			残土受入れ地での処理
共通仮設						式		1			
	共通仮設費					式		1			
		回航・えい航費				式		1			
		回航		土運船(復路)		回	1.0	1			
					回航費	回	1.0	1			津軽港～函館港
			えい航	グラブ浚渫船(復路)		回	1.0	1			
					えい航費	回	1.0	1			津軽港～鯺ヶ沢漁港
		運搬費				式		1			
		建設機械器具等運搬				台	1.0	1			
					分解組立運搬	式	1.0	1			BH1.4m3
		事業損失防止施設費				式		1			
		水質汚濁防止膜				式	1.0	1			
					汚濁防止膜設置	m	140.0	140.0			
					汚濁防止膜撤去	m	140.0	140.0			
					汚濁防止膜賃料	式	1.0	1			
					汚濁防止膜保守管理	式	1.0	1			海上目視点検(作業船あり)、100～500m未満、4日
			水質汚濁防止膜運搬費			式	1.0	1			
					汚濁防止膜運搬費	台	2.0	2			往復
		安全費				式		1			
		安全対策				人日	39.0	39			
					安全監視船	式	1.0	1			39日

床掘工

集計表

工 種	規格・材質	単位	数 量	備 考
純土量	能力適正区域	m <sup>3</sup>	2110.72	

撤去工

集 計 表

工 種	規格・材質	単位	数 量	備 考
石材撤去	被覆石(規格不明)	m <sup>3</sup>	488.88	

[ 床掘工 ]

純土量      能力低下区域

位 置	距 離	断面積	平 均	断面積	体 積	摘 要
		法—長		法—長	面—積	
No. 13	0.00	4.67				
No. 14	20.00	5.42		5.045	100.90	
No. 15	20.00	5.20		5.310	106.20	
No. 16	20.00	5.26		5.230	104.60	
No. 17	20.00	4.64		4.950	99.00	
No. 17    +16.85	16.85	4.64		4.640	78.18	
合 計					488.88 m <sup>3</sup>	

汚濁防止膜

規格:連続フロートφ300、カーテン生地引張強度1000～2000未満(N/3cm)

カーテン長		長さ		長さ		スパン数		延長
7.0 m	×	20.0 m		20.0 m	×	7	=	140.0 m
						計		140.0 m

○ 汚濁防止膜設置・撤去 L = 140.0 m

○ 保守管理 N = 1 式