

# 数量総括表

名倉漁港（原）浚渫工事

No. 1

工種・種別	規格・寸法	単位		数量	摘要
浚渫工					
バックホウ浚渫工					
バックホウ浚渫	超ロングアーム型	m3	数量計算書より = 512.5	510	
船揚場土砂撤去					
土砂撤去		m3	数量計算書より = 321.0	320	
浚渫土処理					
運搬処理工					
運搬	浚渫・撤去～仮置き	m3	数量計算書より = 833.5	830	
仮置き		m3	数量計算書より = 833.5	830	
積込		m3	数量計算書より = 807.9	810	
運搬	仮置き～処理場	m3	数量計算書より = 807.9	810	
処理		m3	数量計算書より = 807.9	810	
仮設工					
仮設工					
敷鉄板	22×1524×6096	枚	数量計算書より = 6.0	6	
方塊ブロック	1.0×1.0×1.0 2.35t/個	個	数量計算書より = 40.0	40	
共通仮設費（積上分）					
運搬費					
建設機械器具等運搬	超ロングアーム型 バックホウ	式	= 1.0	1	
仮設材等運搬	方塊ブロック	式	= 1.0	1	
仮設材等運搬	敷鉄板	式	= 1.0	1	

名倉漁港(原)浚渫工事

数量計算書

No.1

泊地浚渫

箇所	面積 m2	平均厚 m	土量 m3
A	550.0	0.50	275.0
B	475.0	0.50	237.5
計	1025.0		512.5

船揚場土砂撤去

箇所	面積 m2	平均厚 m	土量 m3
船揚場	1070.0	0.30	321.0
計	1070.0		321.0

運搬・仮置き

浚渫 m3	土砂撤去 m3	計 m3
512.5	321.0	833.5

積込

浚渫 m3	水分補正 5%減	補正後 m3	土砂撤去 m3	計 m3
512.5	5%	486.9	321.0	807.9

運搬・処理

港内 m3	港外 m3	計 m3
807.9		807.9

敷鉄板 22×1,524×6,096 1.604t/枚 9.29m2/枚

箇所	延長 m	幅 m	面積 m2	枚数 枚	重量 t
A	18.0	3.0	54.0	6	9.62
計			54.0	6	9.62

方塊ブロック 1.0×1.0×1.0 2.35t/個

箇所	延長 m	幅 m	面積 m2	面積 m2/個	個数 個
A	20.0	1.0	20.0	1.0	20
B	20.0	1.0	20.0	1.0	20
計					40

# 仮 設 材 共 用 日 数 集 計

方塊ブロック

工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数量	日施工量	実日数	備考
浚渫工	バックホウ浚渫工	バックホウ浚渫		m3	512.5	147	3.49	
	船揚場土砂撤去	土砂撤去		m3	321.0	230	1.40	
浚渫土処理	運搬処理工	運搬		m3	833.5	50	16.67	
		仮置き		m3	833.5	310	2.69	
		積込		m3	807.9	310	2.61	
準備・片付け							2.00	
		実施工日数合計					28.85	29日間

# 仮設材共用日数集計

敷鉄板

工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数量	日施工量	実日数	備考
浚渫工	バックホウ浚渫工	バックホウ浚渫		m3	237.5	147	1.62	浚渫箇所B
	船揚場土砂撤去	土砂撤去		m3	237.5	230	1.03	浚渫箇所B
浚渫土処理	運搬処理工	運搬		m3	237.5	50	4.75	浚渫箇所B
準備・片付け							2.00	
		実施工日数合計					9.40	10日間