

エアモルタル充填

公表歩掛

( 1 )

金額：

内容：

1 式 当り

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
材料費	m3	113			
施工費	m3	113			
機械機具損料	式	1			
事前配合試験費	式	1			
品質管理試験費	日	4			
諸雑費	式	1			
	(	1	式 当り		)

材料費

公表歩掛

( 100 )

金額：

内容：

1 m3 当り

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
購入モルタル 高炉セメントB種	m3	39.1			[1]
起泡剤 スミールト <sup>®</sup> A(S-1)	kg	99			[1]
希釈水	t	2.3			[1]
材料ロス	%	8			
諸雑費	式	1			
	(	100	m3 当り		)
	(	1	m3 当り		)

施工費

公表歩掛

( 28.190 )

金額：

内容：

1 m3 当り

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人	1			[1]
特殊作業員	人	4			[1]
普通作業員	人	3			[1]
諸雑費	%	8			
諸雑費	式	1			
	(	28.19	m3 当り		)
	(	1	m3 当り		)

機械機具損料

公表歩掛

( 1 )

金額：

内容：

1 式 当り

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
FCBﾌﾟﾚﾝﾄ 運転日損料	日	4			
FCBﾌﾟﾚﾝﾄ 供用日数損料	日	8			
水槽 供用日損料	日	8			
水中ﾌﾟﾝﾌﾟ 運転日損料	日	4			
水中ﾌﾟﾝﾌﾟ 供用日損料	日	8			
発動発電機 運転日損料	日	4			
発動発電機 供用日損料	日	8			
エアﾓﾙﾀﾙ流量計 運転日損料	日	4			
エアﾓﾙﾀﾙ流量計 供用日損料	日	8			
高圧洗浄機 運転日損料	日	4			





事前配合試験(1配合あたり1ハッチ)

## 公表歩掛

( 1 )

金額：

内容：

1 試料 当り

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
混練費	回	1			
生比重試験	回	1			
7 $\mu$ -試験	回	1			
空気量試験	回	1			
表面水率試験	回	1			
一軸圧縮試験	本	6			
諸雑費	式	1			
	(	1	試料 当り		)

品質管理試験費

公表歩掛

( 1 )

金額：

内容：

1 日 当り

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
70-試験	回	2			
生比重試験	回	2			
空気量試験	回	2			
一軸圧縮試験	本	5			
報告書作成費	式	1			
諸雑費	式	1			
	(	1	日 当り		)



プラント積込・積卸費

## 公表歩掛

( 1 )

金額：

内容：

1 式 当り

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人	2			
特殊作業員	人	4			
普通作業員	人	4			
ラフタークレーン 15t	台	2			
諸雑費	式	1			
	(	1	式 当り		)

