

生分解性飛砂防止剤

ソイルテック（飛砂防止タイプ）

標準積算資料

 オーバル株式会社

## 1. 飛砂防止剤吹付工（平面：6カ月）

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
飛砂防止剤	1,000.0	m <sup>2</sup>			表1 単価表
合計					
	1.0	m <sup>2</sup>			

※現場養生費用は含まず

### < 内訳単価表 >

■表1 飛砂防止剤吹付工 単価表

1,000m<sup>2</sup>当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
世話役		0.5	人			
普通作業員		2.0	人			
生分解性飛砂防止剤	ソイルテック	150.0	kg			150g/m <sup>2</sup>
種子吹付機運転	車載式 4m <sup>3</sup>	3.0	h			表2 単価表
トラック運転	4～4.5t	3.0	h			表3 単価表
諸雑費	労務費の0.4%	1.0	式			
合計						
		1.0	m <sup>2</sup>			

※諸雑費はホース損料等であり、労務費合計の0.4%を上限として計上する

※現場状況に合わせて材料ロス率を計上する

■表2 種子吹付機運転 車載式 3m<sup>3</sup>単価表

1h 当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油		7.0	リットル			
機械損料	種子吹付機3m <sup>3</sup>	1.0	h			
合計						

■表3 トラック運転（4.0～4.5 t 積） 単価表

1h 当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
一般運転手		0.2	人			
軽油		8.0	リットル			
機械賃料	4 t トラック	1.00	h			
合計						

## 2. 飛砂防止剤吹付工（平面：12カ月）

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
飛砂防止剤	1,000.0	m <sup>2</sup>			表1 単価表
合計					
	1.0	m <sup>2</sup>			

※現場養生費用は含まず

### < 内訳単価表 >

■表1 飛砂防止剤吹付工 単価表

1,000m<sup>2</sup>当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
世話役		0.5	人			
普通作業員		2.0	人			
生分解性飛砂防止剤	ソイルテック	250.0	kg			250g/m <sup>2</sup>
種子吹付機運転	車載式 4m <sup>3</sup>	3.0	h			表2 単価表
トラック運転	4~4.5t	3.0	h			表3 単価表
諸雑費	労務費の0.4%	1.0	式			
合計						
		1.0	m <sup>2</sup>			

※諸雑費はホース損料等であり、労務費合計の0.4%を上限として計上する

※現場状況に合わせて材料ロス率を計上する

■表2 種子吹付機運転 車載式 3m<sup>3</sup>単価表

1h当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油		7.0	リットル			
機械損料	種子吹付機3m <sup>3</sup>	1.0	h			
合計						

■表3 トラック運転（4.0~4.5 t積） 単価表

1h当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
一般運転手		0.2	人			
軽油		8.0	リットル			
機械賃料	4 tトラック	1.00	h			
合計						

### 3. 飛砂防止剤吹付工（法面：6カ月）

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
飛砂防止剤	1,000.0	m <sup>2</sup>			表1 単価表
合計					
	1.0	m <sup>2</sup>			

※現場養生費用は含まず

#### < 内訳単価表 >

■表1 飛砂防止剤吹付工 単価表

1,000m<sup>2</sup>当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
世話役		0.5	人			#REF!
法面工		2.0	人			#REF!
生分解性飛砂防止剤	ソイルテック	250.0	kg			250g/m <sup>2</sup>
種子吹付機運転	車載式 4m <sup>3</sup>	3.0	h			表2 単価表
トラック運転	4~4.5t	3.0	h			表3 単価表
諸雑費	労務費の0.4%	1.0	式			
合計						
		1.0	m <sup>2</sup>			

※諸雑費はホース損料等であり、労務費合計の0.4%を上限として計上する

※現場状況に合わせて材料ロス率を計上する

■表2 種子吹付機運転 車載式 3m<sup>3</sup>単価表

1h 当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油		7.0	リットル			
機械損料	種子吹付機3m <sup>3</sup>	1.0	h			
合計						

■表3 トラック運転（4.0~4.5 t 積） 単価表

1h 当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
一般運転手		0.2	人			
軽油		8.0	リットル			
機械賃料	4 t トラック	1.00	h			
合計						

### 3. 飛砂防止剤吹付工（法面：12カ月）

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
飛砂防止剤	1,000.0	m <sup>2</sup>			表1 単価表
合 計					
	1.0	m <sup>2</sup>			

※現場養生費用は含まず

#### < 内訳単価表 >

■表1 飛砂防止剤吹付工 単価表

1,000m<sup>2</sup>当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
世話役		0.5	人			#REF!
法面工		2.0	人			#REF!
生分解性飛砂防止剤	ソイルテック	350.0	kg			350g/m <sup>2</sup>
種子吹付機運転	車載式 4m <sup>3</sup>	3.0	h			表2 単価表
トラック運転	4~4.5t	3.0	h			表3 単価表
諸雑費	労務費の0.4%	1.0	式			
合 計						
		1.0	m <sup>2</sup>			

※諸雑費はホース損料等であり、労務費合計の0.4%を上限として計上する

※現場状況に合わせて材料ロス率を計上する

■表2 種子吹付機運転 車載式 3m<sup>3</sup>単価表

1h 当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油		7.0	リットル			
機械損料	種子吹付機3m <sup>3</sup>	1.0	h			
合 計						

■表3 トラック運転（4.0~4.5 t 積） 単価表

1h 当たり

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
一般運転手		0.2	人			
軽油		8.0	リットル			
機械賃料	4 t トラック	1.00	h			
合 計						