

参考見積

# 見 積 書

令和 7 年 2 月 26 日

島根県土木部技術管理課長 様

## 一 金 単価見積 円

上記の通り見積致します。

件 名 「しまね・ハツ・建設ブランド」登録技術等の  
参考見積について(依頼) による  
**H r ソイル工法** 令和 7 年度単価見積

有効期間 令和 7年4月1日～令和 8年3月31日

条 件 1.単価地区：本土  
2.見積単価は施工規模1000m2とし、別紙により単価補正願います。  
3.吹付用土砂は概算見積単価とします。  
4.消費税は含みません。

## 今岡工業株式会社

代表取締役 **今岡 幹晴**

本社 出雲市塩冶神前2丁目8番16号

TEL (0853) 23 - 7778

## 【別 紙】

### 1 適用範囲

項 目	適 用 範 囲
面 積	1000㎡以上(1000㎡未満は加算率・補正係数を適用する)
直 高	45 m以下(吹付プラントから吹付施工位置まで)
法 勾 配	1 : 0.5 ~
土 質	土砂・レキ・軟岩・硬岩

### 2 ロス率

Hrソイル工法によるロス率は、現場での条件（吹付材料の材質・吹付による圧縮度・飛散・法面の凹凸損失・吹付損失等）により、+30%とする。

### 3 補正係数

Hrソイル工法の現場条件（施工規模・時間的制約・枠内吹付）による加算率は以下のとおりとし、施工単価の補正を行う。

項 目	規格・条件	加算率
施 工 規 模 補 正	1000㎡以上	±0%
	500㎡以上～1,000㎡未満	+5%
	250㎡以上～500㎡未満	+10%
	250㎡未満	+20%
時 間 的 制 約	4時間～7時間に制限	+25%
枠 内 吹 付	ラス張を含めた単価の80%	ラス張を含めた単価の80%

## 単 価 見 積

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
Hrソイル工法 単価見積 本設タイプ (ラス張工 有り)	式	1				
防草土吹付工 t=5cm	m2		6,819			
防草土吹付工 t=6cm	m2		7,856			
防草土吹付工 t=7cm	m2		8,535			
防草土吹付工 t=8cm	m2		9,213			
防草土吹付工 t=10cm	m2		11,263			
本設タイプ 緩斜面(ラス張工無し・法面清掃加算)	式	1				
防草土吹付工 緩斜面 t=3cm	m2		4,004			
防草土吹付工 緩斜面 t=4cm	m2		4,683			
防草土吹付工 緩斜面 t=5cm	m2		5,361			
防草土吹付工 緩斜面 t=6cm	m2		6,398			
防草土吹付工 緩斜面 t=7cm	m2		7,077			
防草土吹付工 緩斜面 t=8cm	m2		7,755			
防草土吹付工 緩斜面 t=10cm	m2		9,805			































防草土吹付 t=5cm

1000m2以上(標準) 制約無

## 代 価 表

( 2号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吹付材料 本設タイプ(木質繊維質材有り)	m3	6.5	52,200	339,300	1号単価表	
土木一般世話役	人	0.56	24,200	13,552		[R7.3]
法面工	人	1.12	25,700	28,784		[R7.3]
特殊作業員	人	1.12	23,200	25,984		[R7.3]
普通作業員	人	0.56	19,200	10,752		[R7.3]
モルタルコンクリート吹付機(法面用) 湿式・モータ駆動0.8~1.2m3/h・空気10~19m3/min	日	0.56	15,460	8,657	2号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・18~19m3/min	日	0.56	30,120	16,867	3号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
発動発電機(排対2次) 6h ディーゼルエンジン・超低騒音型・37/45kVA	日	0.56	9,601	5,376	4号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
諸雑費	%	30		23,628		
計	式	1		472,900		
1m2当り				4,729		

防草土吹付 t=6cm

1000m2以上(標準) 制約無

## 代 価 表

( 3号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吹付材料 本設タイプ(木質繊維質材有り)	m3	7.8	52,200	407,160	1号単価表	
土木一般世話役	人	0.71	24,200	17,182		[R7.3]
法面工	人	1.42	25,700	36,494		[R7.3]
特殊作業員	人	1.42	23,200	32,944		[R7.3]
普通作業員	人	0.71	19,200	13,632		[R7.3]
モルタルコンクリート吹付機(法面用) 湿式・モータ駆動0.8~1.2m3/h・空気10~19m3/min	日	0.71	15,460	10,976	2号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・18~19m3/min	日	0.71	30,120	21,385	3号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
発動発電機(排対2次) 6h ディーゼルエンジン・超低騒音型・37/45kVA	日	0.71	9,601	6,816	4号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
諸雑費	%	30		30,011		
計	式	1		576,600		
1m2当り				5,766		

防草土吹付 t=7cm

1000m2以上(標準) 制約無

## 代 価 表

( 4号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吹付材料 本設タイプ(木質繊維質材有り)	m3	9.1	52,200	475,020	1号単価表	
土木一般世話役	人	0.71	24,200	17,182		[R7.3]
法面工	人	1.42	25,700	36,494		[R7.3]
特殊作業員	人	1.42	23,200	32,944		[R7.3]
普通作業員	人	0.71	19,200	13,632		[R7.3]
モルタルコンクリート吹付機(法面用) 湿式・モータ駆動0.8~1.2m3/h・空気10~19m3/min	日	0.71	15,460	10,976	2号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・18~19m3/min	日	0.71	30,120	21,385	3号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
発動発電機(排対2次) 6h ディーゼルエンジン・超低騒音型・37/45kVA	日	0.71	9,601	6,816	4号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
諸雑費	%	30		30,051		
計	式	1		644,500		
1m2当り				6,445		

防草土吹付 t=8cm

1000m2以上(標準) 制約無

## 代 価 表

( 5号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吹付材料 本設タイプ(木質繊維質材有り)	m3	10.4	52,200	542,880	1号単価表	
土木一般世話役	人	0.71	24,200	17,182		[R7.3]
法面工	人	1.42	25,700	36,494		[R7.3]
特殊作業員	人	1.42	23,200	32,944		[R7.3]
普通作業員	人	0.71	19,200	13,632		[R7.3]
モルタルコンクリート吹付機(法面用) 湿式・モータ駆動0.8~1.2m3/h・空気10~19m3/min	日	0.71	15,460	10,976	2号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・18~19m3/min	日	0.71	30,120	21,385	3号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
発動発電機(排対2次) 6h ディーゼルエンジン・超低騒音型・37/45kVA	日	0.71	9,601	6,816	4号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
諸雑費	%	30		29,991		
計	式	1		712,300		
1m2当り				7,123		

防草土吹付 t=10cm  
1000m2以上(標準) 制約無

## 代 価 表

( 6号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吹付材料 本設タイプ(木質繊維質材有り)	m3	13	52,200	678,600	1号単価表	
土木一般世話役	人	1	24,200	24,200		[R7.3]
法面工	人	2	25,700	51,400		[R7.3]
特殊作業員	人	2	23,200	46,400		[R7.3]
普通作業員	人	1	19,200	19,200		[R7.3]
モルタルコンクリート吹付機(法面用) 湿式・モータ駆動0.8~1.2m3/h・空気10~19m3/min	日	1	15,460	15,460	2号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・18~19m3/min	日	1	30,120	30,120	3号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
発動発電機(排対2次) 6h ディーゼルエンジン・超低騒音型・37/45kVA	日	1	9,601	9,601	4号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
諸雑費	%	30		42,319		
計	式	1		917,300		
1m2当り				9,173		

# 代 価 表

( 7号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.457	24,200	11,059		[R7.3]
法面工	人	1.37	25,700	35,209		[R7.3]
普通作業員	人	0.457	19,200	8,774		[R7.3]
諸雑費	%	15		8,248		空気圧縮機の燃料費・賃料等
計	式	1		63,290		
1m2当り				632		

防草土吹付 t=3cm

1000m2以上(標準) 制約無

## 代 価 表

( 8号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吹付材料 本設タイプ(木質繊維質材有り)	m3	3.9	52,200	203,580	1号単価表	
土木一般世話役	人	0.56	24,200	13,552		[R7.3]
法面工	人	1.12	25,700	28,784		[R7.3]
特殊作業員	人	1.12	23,200	25,984		[R7.3]
普通作業員	人	0.56	19,200	10,752		[R7.3]
モルタルコンクリート吹付機(法面用) 湿式・モータ駆動0.8~1.2m3/h・空気10~19m3/min	日	0.56	15,460	8,657	2号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・18~19m3/min	日	0.56	30,120	16,867	3号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
発動発電機(排対2次) 6h ディーゼルエンジン・超低騒音型・37/45kVA	日	0.56	9,601	5,376	4号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
諸雑費	%	30		23,648		
計	式	1		337,200		
1m2当り				3,372		

防草土吹付 t=4cm

1000m2以上(標準) 制約無

## 代 価 表

( 9号代価表 )

100 m2

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吹付材料 本設タイプ(木質繊維質材有り)	m3	5.2	52,200	271,440	1号単価表	
土木一般世話役	人	0.56	24,200	13,552		[R7.3]
法面工	人	1.12	25,700	28,784		[R7.3]
特殊作業員	人	1.12	23,200	25,984		[R7.3]
普通作業員	人	0.56	19,200	10,752		[R7.3]
モルタルコンクリート吹付機(法面用) 湿式・モータ駆動0.8~1.2m3/h・空気10~19m3/min	日	0.56	15,460	8,657	2号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・18~19m3/min	日	0.56	30,120	16,867	3号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
発動発電機(排対2次) 6h ディーゼルエンジン・超低騒音型・37/45kVA	日	0.56	9,601	5,376	4号単価表	[R6黄本P5 / R6赤本P I -6]
諸雑費	%	30		23,688		
計	式	1		405,100		
1m2当り				4,051		









