

## 見積参考資料

委託業務名 R1馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木2  
地質調査業務(2)

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

# 業務委託料内訳書

業務名	R1馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木2 地質調査業務(2)				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
一般調査		式	1					
直接調査費		式	1					
機械ボーリング		式	1					
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15				単 1号	
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	9				単 2号	
サンディング及び原位置試験		式	1					
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	15				単 3号	
標準貫入試験	軟岩	回	9				単 4号	
総合解析		式	1					
解析等調査		式	1				内 1号	
アンカ基本調査試験		式	1					
さく孔費(土質)	礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方, φ66mm	m	5				単 5号	
さく孔費(岩盤)	軟岩, 50m以下, 斜め下方, φ66mm	m	5				単 6号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R1馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木2 地質調査業務(2)				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
拡孔費(土質)	礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方, φ86mm	m	5				単 7号
拡孔費(岩盤)	軟岩, 50m以下, 斜め下方, φ86mm	m	5				単 8号
アンカー材料組立		箇所	1				単 9号
アンカー挿入		箇所	1				単 10号
注入打設工		箇所	1				単 11号
受圧版設置撤去		箇所	1				単 12号
アンカー基本試験		箇所	1				単 13号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(機械ボリック)		式	1				
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費	4t積(2.9t吊)	式	1				内 2号
準備費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R1馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木2 地質調査業務(2)				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査)	一般調査
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
準備及び跡片付け		式	1				内 3号	
調査孔閉塞	4箇所	式	1				内 4号	
給水費(ホソフ 運転)	20m以上150m以下	式	1				内 5号	
仮設費		式	1					
足場仮設	平坦地足場(0.3m以下)3箇所	式	1				内 6号	
足場仮設	傾斜地足場(30° ~45° )1箇所	式	1				内 7号	
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1				内 8号	
一般調査業務費		式	1					
解析等調査		式	1					
直接業務費		式	1					
解析等調査		式	1					

# 業務委託料内訳書

業務名	R1馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木2 地質調査業務(2)				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
解析等調査		式	1				内 9号	
共通		式	1					
共通		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ	中間打合せ1回	業務	1				内 10号	
直接原価(その他原価除く)		式	1					
その他原価		式	1				内 11号	
一般管理費等		式	1				内 12号	
解析等調査業務費		式	1					
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務委託料		式	1					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	解析等調査						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1			内 13号
	断面図等の作成		業務	1			内 14号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	運搬費	4t積(2.9t吊)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1			内 15号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	準備及び跡片付け						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備及び跡片付け		業務	1			内 16号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	調査孔閉塞	4箇所					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調査孔閉塞		箇所	4			単 27号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)		箇所	4			単 28号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	足場仮設	平坦地足場(0.3m以下)3箇所				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	3			単 29号
合計						



# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	足場仮設	傾斜地足場(30° ~45° )1箇所					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上~45° 未満		箇所	1			単 30号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		式	1			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	解析等調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1			内 17号
	資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1			内 18号
	断面図等の作成 直接人件費		業務	1			内 19号
	総合解析とりまとめ		業務	1			内 20号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	打合せ	中間打合せ1回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 21号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（解析等調査）		式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
その他原価		式	1			
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	一般管理費等						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務原価		式	1			
	$\beta / (1 - \beta)$		%				
	一般管理費等		式	1			
	調整額						
	合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	資料整理とりまとめ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1			
補正係数						
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	断面図等の作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1			
補正係数						
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	資機材運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		台・日	5			単 31号
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	準備及び跡片付け					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け		業務	1			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	既存資料の収集・現地調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1			
補正係数						
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	資料整理とりまとめ 直接人件費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1			
補正係数						
合計						



## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	断面図等の作成 直接人件費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1			
補正係数						
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	総合解析とりまとめ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1			
補正係数						
合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
合計						

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング(オールコアホーリング)							単 14号	
礫混じり土砂			m	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)							単 15号	
軟岩			m	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1			単 16号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 軟岩		回	1			単 17号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	さく孔費(土質)	礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング(ノコアホーリング) 礫混じり土砂			m	1			単 18号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	さく孔費(岩盤)	軟岩, 50m以下, 斜め下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング) 軟岩			m	1			単 19号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	拡孔費(土質)	礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方, φ 86mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ボーリング 礫混じり土砂			m	1			単 20号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	拡孔費(岩盤)	軟岩, 50m以下, 斜め下方, φ 86mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ボーリング 軟岩			m	1			単 21号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	アンカー材料組立		単位	箇所	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー材料組立		箇所	1			単 22号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	アンカー挿入		単位	箇所	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー挿入		箇所	1			単 23号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	注入打設工		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入打設工		箇所	1			単 24号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	受圧版設置撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	受圧版設置撤去		箇所	1			単 25号	
	合計							
	単価							



# 1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	アソカ-基本試験		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アソカ-基本試験			箇所	1			単 26号	
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	土質ホーリング(オールコアホーリング) 礫混じり土砂		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング(オールコアホーリング) φ66mm 礫混じり土砂			m	1				
補正係数								
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	岩盤ホーリング(オールコアホーリング) 軟岩		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング) φ66mm 軟岩			m	1				
補正係数								
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	標準貫入試験 礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1			
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	標準貫入試験 軟岩	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準貫入試験 軟岩		回	1			
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 礫混じり土砂	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ホーリング(ノコアホーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	岩盤ホーリング(オールコアホーリング) 軟岩	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ホーリング(オールコアホーリング) φ66mm 軟岩		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	土質ホーリング 礫混じり土砂	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ホーリング(ノコアホーリング) φ86mm 礫混じり土砂		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	岩盤ホーリング 軟岩	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ホーリング(オールコアホーリング) φ86mm 軟岩		m	1			
	補正係数						
	合計						
	単価						

# 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	アソカ-材料組立		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人					
	主任地質調査員		人					
	地質調査員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	アソカ-挿入		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人					
	主任地質調査員		人					
	地質調査員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	注入打設工		単位	箇所	単位数量	金額	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人					
	主任地質調査員		人					
	地質調査員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							



# 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	受圧版設置撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人					
	主任地質調査員		人					
	地質調査員		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	アソカ-基本試験		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人					
	主任地質調査員		人					
	地質調査員		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	調査孔閉塞		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調査孔閉塞		箇所	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	給水費(ポンプ運転)		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所	1				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	平坦地足場 高さ0.3m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平坦足場 高さ0.3m以下		箇所	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							

# 3次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		単位	台・日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油 1.2号		L	11.4				
	運転手(特殊)		人					
	トラック クレーン装置付2.9t吊4t積		時間					
	トラック クレーン装置付2.9t吊4t積		日	1				
	合計							
	単価							

# 機労材集計リスト（機械）

業務名	R1馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木2 地質調査業務（2）					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
ML40010028	トラック	クレーン装置付2.9t吊4t積	日	5	33,350	
MT40010028	トラック	クレーン装置付2.9t吊4t積	時間	10	6,000	
	合計額				39,350	

地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件	
機械ボーリング	土質ボーリング	地質 深度 方向 径	礫混じり土 15m(5m×3箇所) 50m以下 鉛直下方 φ66
	岩盤ボーリング	地質 深度 方向 径	軟 岩 9m(3m×3箇所) 50m以下 鉛直下方 φ66
アンカー基本試験	拡孔費(土質)	土質 深度 方向 径	礫混じり土 5m(5m×1箇所) 50m以下 斜め下方 φ86
	拡孔費(岩盤)	土質 深度 方向 径	軟 岩 5m(5m×1箇所) 50m以下 斜め下方 φ86
運搬費	資機材搬入(クレーン付トラック)	トラック車種 片道所要時間 運転台・日数	4tトラック 2.9t吊クレーン付き 1時間 5日
準備費	給水費(ポンプ運転)	延長 箇所	20m以上150m以下 4箇所
仮設費	足場仮設	種別	平坦地足場 0.3m以下 (3箇所) 傾斜地足場 30~45° (1箇所)