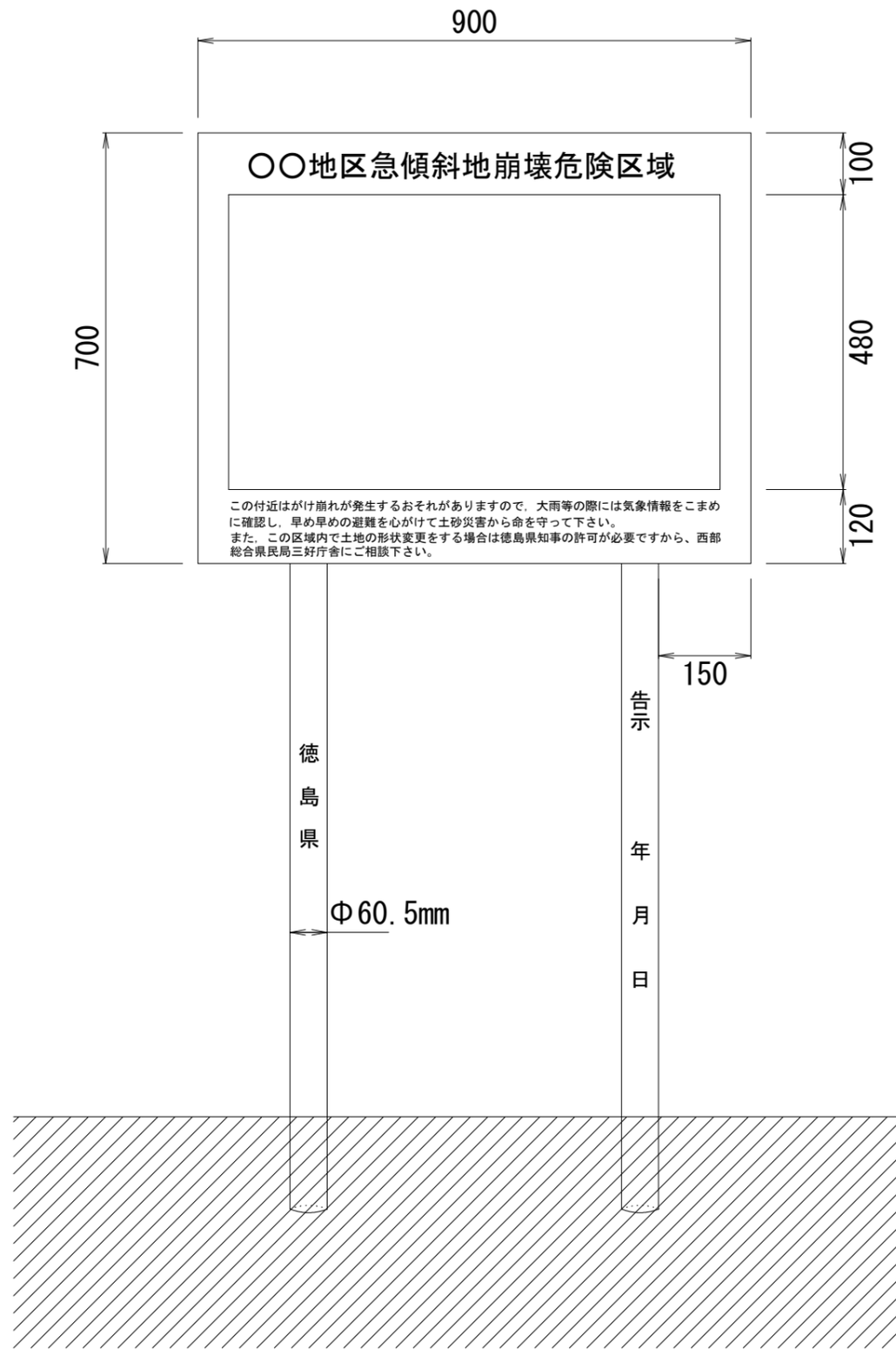


標識イメージ(案)



構造形式は、次のとおりとする。

(標識板)

- 1 材質はアルミ板とし、厚さ2mmスコッチカル張りとする。
- 2 字体は、丸ゴシック体とし、色は黒色とする。
- 3 表板の地色は、白色とする。
- 4 わく線は黒色とする。

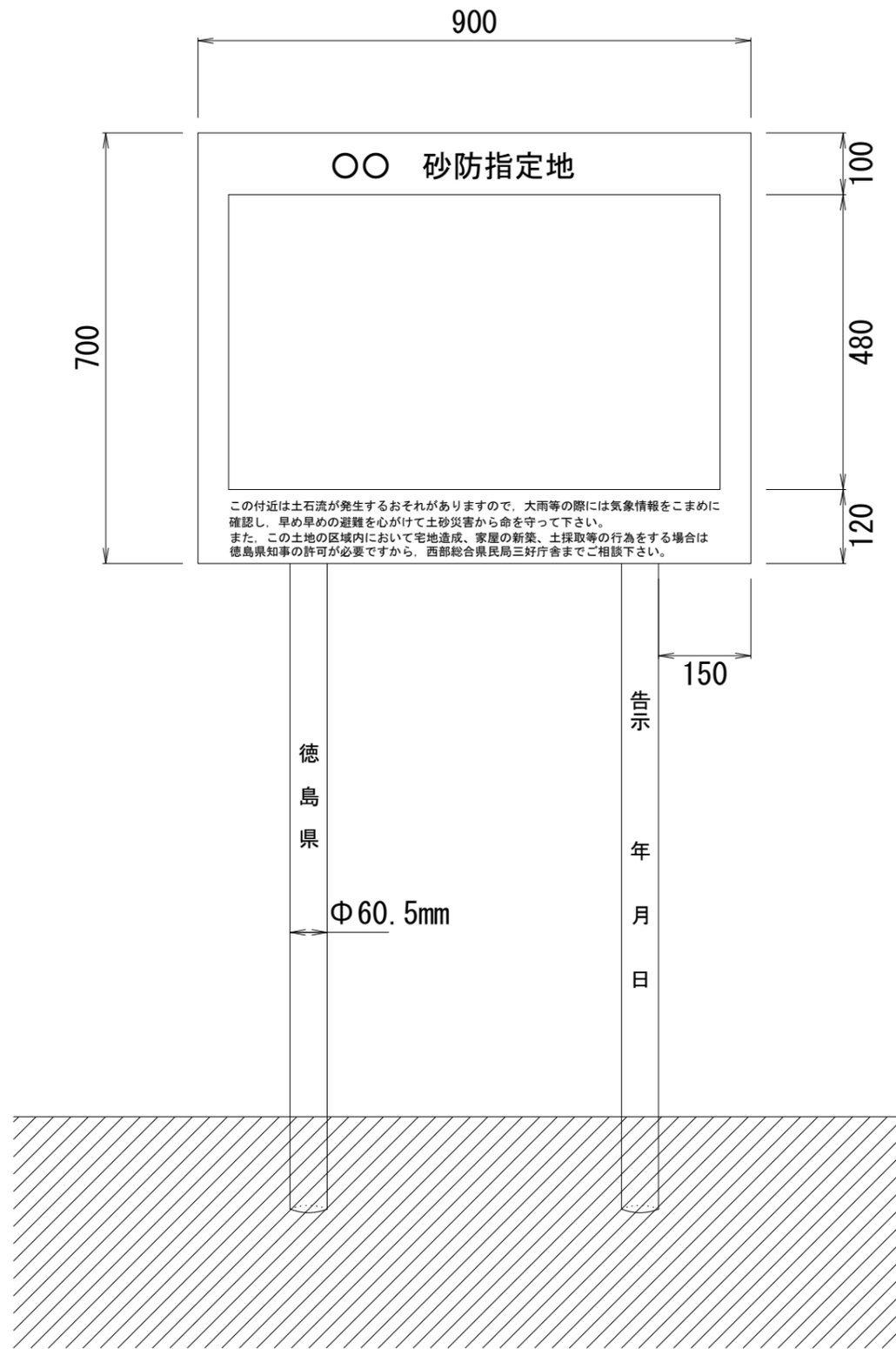
(標識脚)

- 1 材質は鋼管とし、 $\Phi 60.5\text{mm} \times t2.3\text{mm}$ とし、長さは2750mmを基準とするが地形等の状況により増減することがある。
- 2 字体は、丸ゴシック体とし黒色とする。
- 3 脚の色は白色とする。
- 4 標識板と脚の取付は、アルファ型取付け金具とする。

実施設計図面

工事名	R1三土 マチ急傾斜地 三・池田マチ他 標識工事		
路線名等	マチ急傾斜地崩壊危険区域地		
工事箇所	三好市池田町マチ他		
図面名	急傾斜標識一般図		
縮尺	図面番号	1	/ 3
会社名			
事業者名	西部総合県民局 県土整備部 (三好)		

標識イメージ(案)



構造形式は、次のとおりとする。

(標識板)

- 1 材質はアルミ板とし、厚さ2mmスコッチカル張りとする。
- 2 字体は、丸ゴシック体とし、色は黒色とする。
- 3 表板の地色は、白色とする。
- 4 わく線は黒色とする。

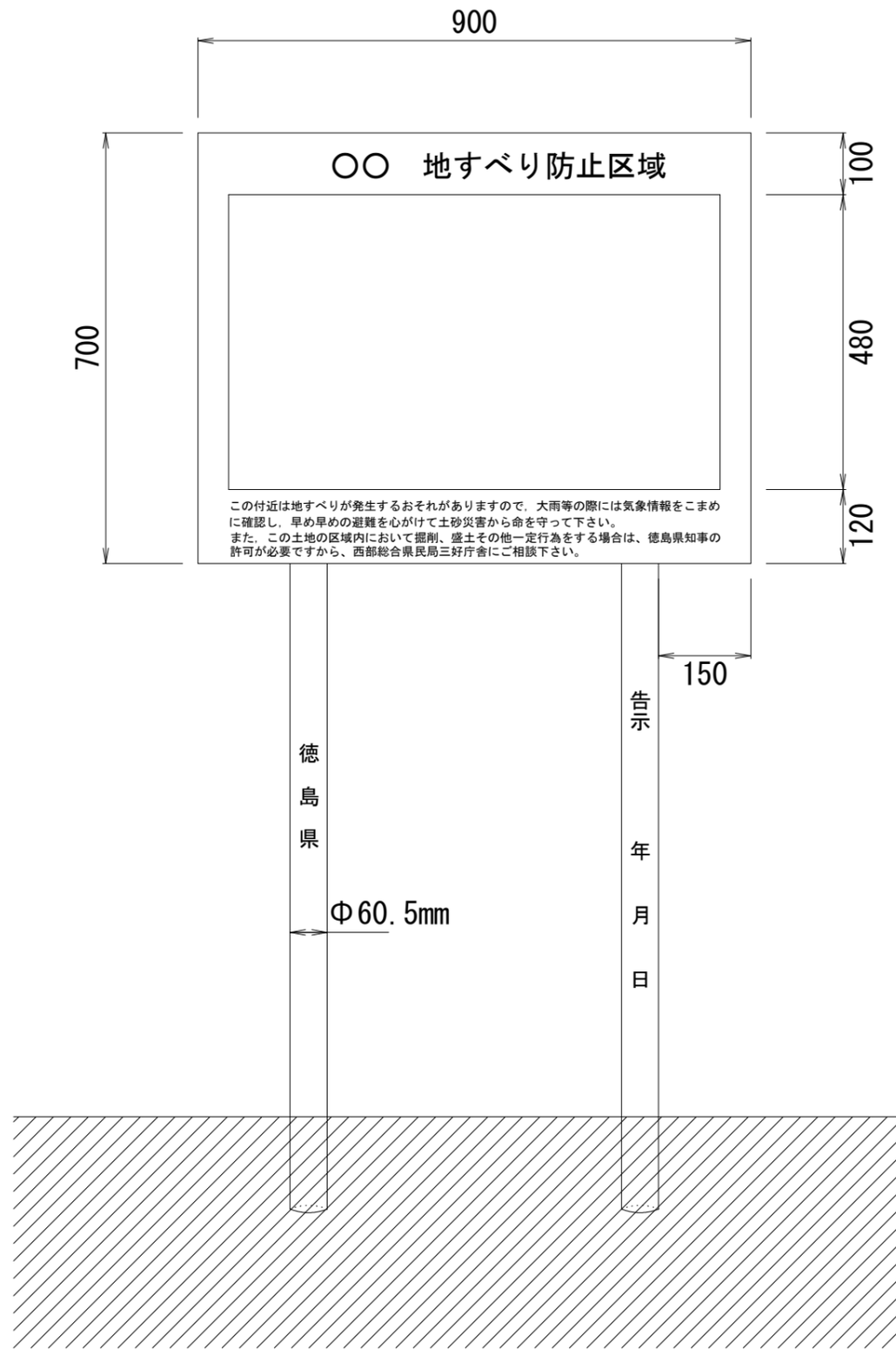
(標識脚)

- 1 材質は鋼管とし、 $\Phi 60.5\text{mm} \times t2.3\text{mm}$ とし、長さは2750mmを基準とするが地形等の状況により増減することがある。
- 2 字体は、丸ゴシック体とし黒色とする。
- 3 脚の色は白色とする。
- 4 標識板と脚の取付は、アルファ型取付け金具とする。

実施設計図面

工事名	R1三土 マチ急傾斜地 三・池田マチ他 標識工事		
路線名等	マチ急傾斜地崩壊危険区域地		
工事箇所	三好市池田町マチ他		
図面名	砂防標識一般図		
縮尺	図面番号	2	/ 3
会社名			
事業者名	西部総合県民局 県土整備部<三好>		

標識イメージ(案)



構造形式は、次のとおりとする。

(標識板)

- 1 材質はアルミ板とし、厚さ2mmスコッチカル張りとする。
- 2 字体は、丸ゴシック体とし、色は黒色とする。
- 3 表板の地色は、白色とする。
- 4 わく線は黒色とする。

(標識脚)

- 1 材質は鋼管とし、 $\Phi 60.5\text{mm} \times t2.3\text{mm}$ とし、長さは2750mmを基準とするが地形等の状況により増減することがある。
- 2 字体は、丸ゴシック体とし黒色とする。
- 3 脚の色は白色とする。
- 4 標識板と脚の取付は、アルファ型取付け金具とする。

実施設計図面

工事名	R1三土 マチ急傾斜地 三・池田マチ他 標識工事		
路線名等	マチ急傾斜地崩壊危険区域他		
工事箇所	三好市池田町マチ他		
図面名	地すべり標識一般図		
縮尺	図面番号	3	/ 3
会社名			
事業者名	西部総合県民局 県土整備部<三好>		