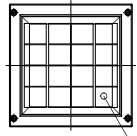
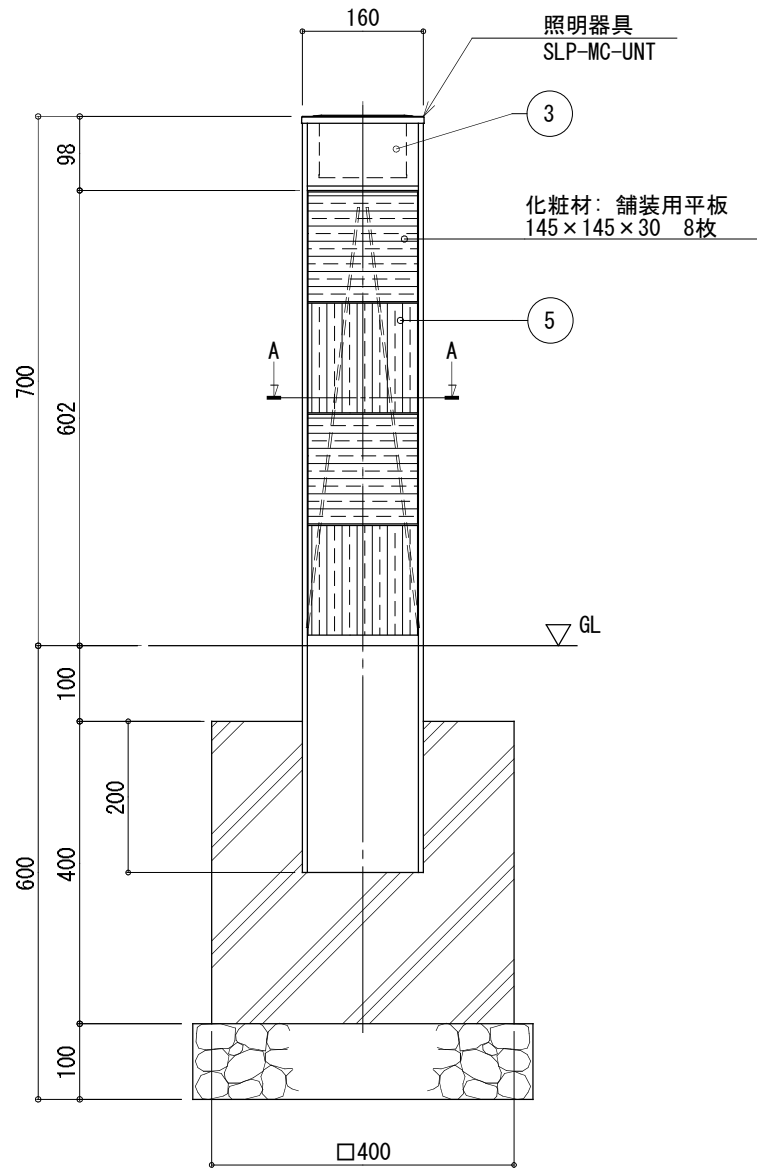


平面図
S=1:10

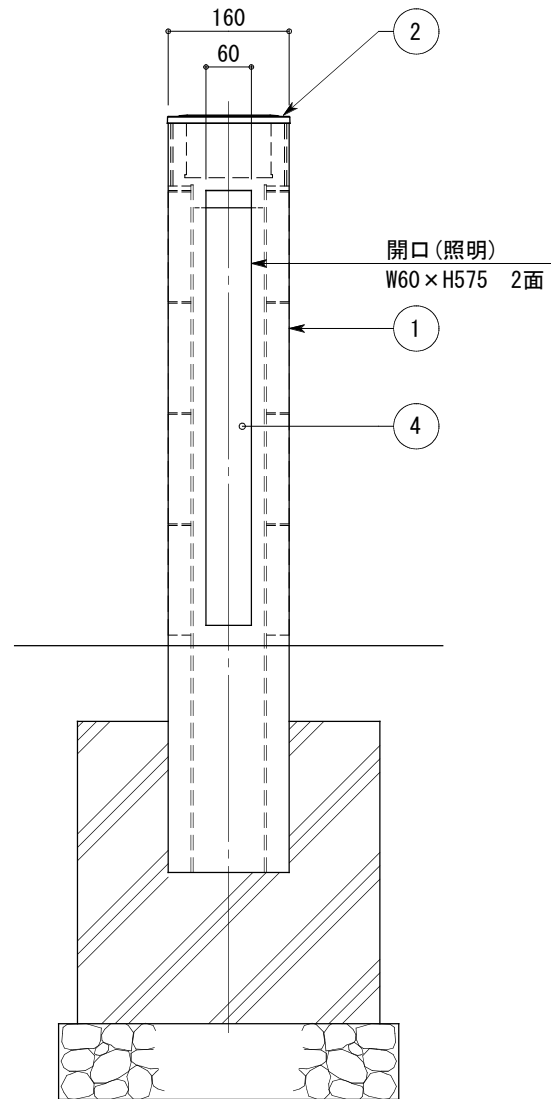


太陽電池 2W
(強化ガラス)

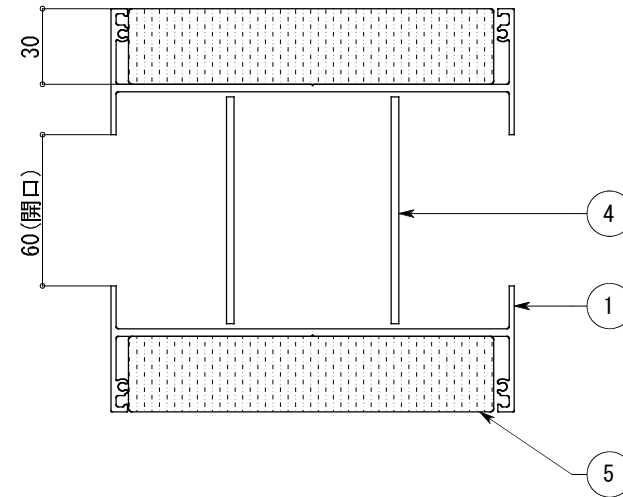
正面図
S=1:10



側面図
S=1:10



A-A断面図
S=1:3



仕様

日中陰にならない場所で
太陽電池を設置した場合

太陽電池	単結晶セル 公称最大出力2W
蓄電池	ニッケル水素蓄電池 (NiMH) 2.4V 4500mAh
光源	電球色LED (7球)
制御 (コントローラー)	点灯時間: 1日8時間 昼夜判定: 太陽電池出力電圧 日没判定10秒後 点灯開始
蓄電池容量	5日分

※十分な日照を得られない場合、不点灯の発生する可能性があります。
 ※気温0°以下の続く環境において、不点灯の発生する可能性があります。
 ※支柱はシルバーアルマイト仕上。
 ※上部フタはシルバー塗装仕上。
 ※反射板は白色塗装仕上。
 ※製品はメーカーの指定する損害賠償責任保険に加入しているものと
 します。
 ※改良のため、一部仕様変更する場合があります。

No	品名	材質	数量	記事
1	支柱	アルミ材	1	
2	上部フタ	アルミ材	1	
3	照明カバー	アクリル	2	t=3 (乳半色)
4	反射板	アルミ材	2	PL-3 t
5	化粧材	舗装用平板	8	t=30-145x145

品名	ソーラーポ SLP-MC-IW01			検図	秋山
日付	2016.11/30	図番	1/1		
縮尺	1:10 (A3)	作図	水口		

