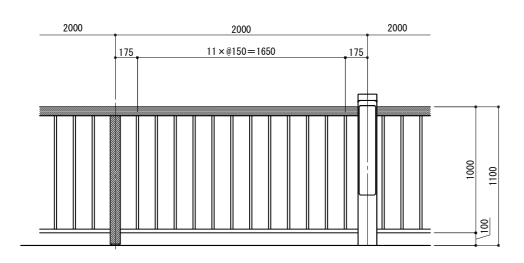
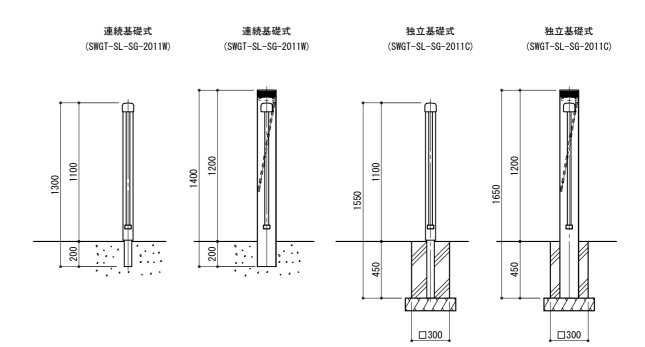
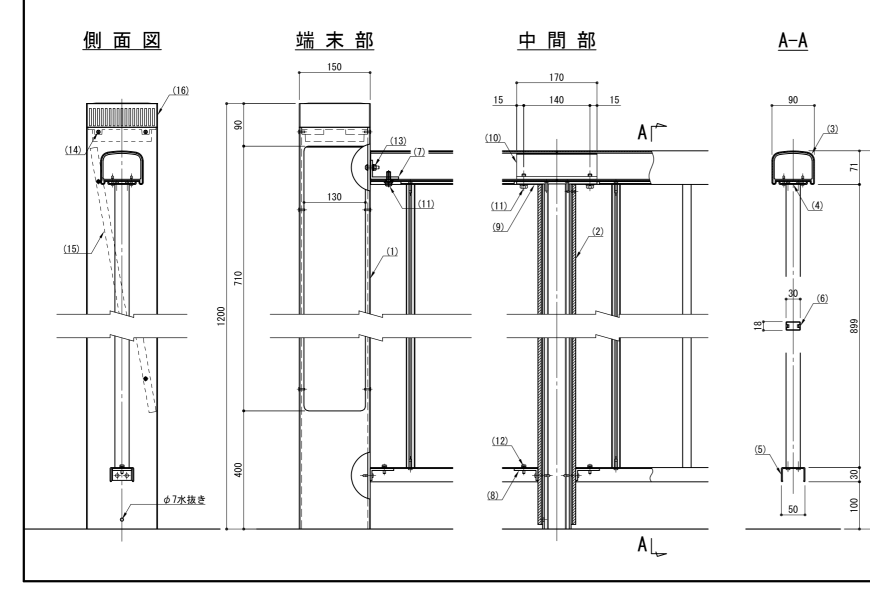
立面図



- ※ 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。
- ※ 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する。
- ※ 改良の為、一部仕様変更する場合が有ります。



側面図



仕	様 [日中陰にならない場所に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	点灯時間:1日8時間(連続)		
(コントローラー)	昼夜判定:太陽電池出力電圧 日没判定5秒後 点灯開始		
蓄電池容量	5日分(連続点灯の場合)		

部番	名称	形状	材質	表面処理
(1)	親柱	□150 × 150 × 2. 5 t	A6063S-T5	アクリル系塗装(スモークグレー色)
(2)	支柱	□60×60×3.5 t	A6005CS-T5	JIS H 8602 陽極酸化塗装複合皮膜(SG色)
(2)	支柱化粧材	□80×80	再生木材	サンディング仕上(ブラック色)
(3)	笠木	90 × 71 (86 × 67)	A6063S-T5	再生木材表層 サンディング仕上げ
(4)	格子レール	60 × 6 × 2. 0 t		JIS H 8602 陽極酸化塗装複合皮膜(SG色)
(5)	下桟	50 × 30 × 2. 0 t		
(6)	格子	30×18		
(7)	笠木端部クリップ	L60 × 40 × 5. 0 t		アクリル系塗装(スモークグレー色)
(8)	下桟クリップ	L50 × 25 × 4. 0 t		
(9)	笠木クリップ	170×55×5.0 t		
(10)	インナースリーブ	L=170		
(11)	六角ボルト	M8 × 25 B, W, SW	SUS	
(12)	六角ボルト	M5 × 15 B, W, SW		
(13)	六角穴付ボタンボルト	M6 × 20 B, N, 2W, SW		
(14)	六角穴付皿ビス	M4×12 B		
(15)	反射板	PL3. 0t	アルミ材	ポリエステル系粉体塗装(白)
(16)	灯具	150 × 150		アクリル系塗装(スモークグレー色)

SWGT-SL-SG-2011

