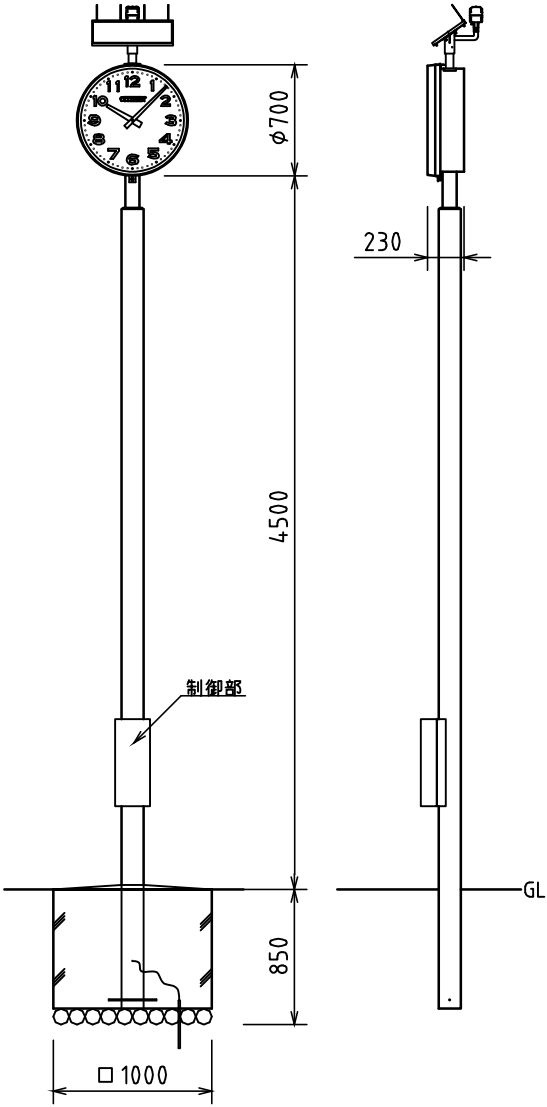


φ700 ポール型太陽電池長波時計



時計部	
ケース	鋼板製 チョコレート色
文字板	アクリル乳白色 文字…黒色
指 針	アルミニウム 黒色
ガラス	透明 強化ガラス t4
照 明	DC12V 白色LED
機 体	DC3.6V 有極30秒運針
太陽電池部	
出 力	15.5W (DC18V)
ポール部	
鋼 管	上部…φ89.1、下部…φ139.8
	チョコレート色
制御部	
水晶発振周波数	32.768kHz
精 度	週差±1.2秒以内（電波規正により積算誤差0）
使用温度範囲	-20℃～+60℃
蓄電池	DC12V
アンテナ受信部	
ケース	樹脂製
受信周波数	長波帯標準電波 40kHz / 60kHz 自動選択
受信感度	50dBμV / m
動作保証	
動作保証日数	約45日（時計部）
	約 7日（内部照明部）