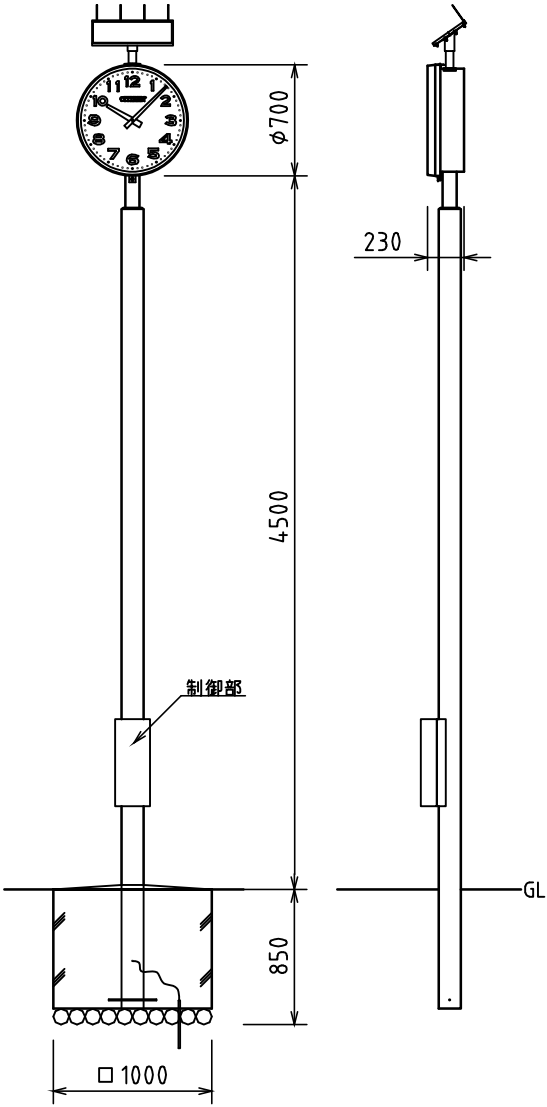


φ700 ポール型太陽電池時計



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…黒色印刷
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
ラジオコントロール装置	
受信局	NHK FM放送局
受信感度	電界強度48dB（約0.25mV/m）以上
時刻修正範囲	正時に対し±30秒
時刻修正回数	1日2回（7時、19時）
動作保証	
動作保証日数	約45日（時計部）
	約 7日（内部照明部）