

白色LED式デジタル時計
SLC-120WB
SLC-122WB

仕様書

1. 概要

本製品は、白色LEDを表示素子とするデジタル時計です。

水晶発振回路により単独時計としても高精度を実現しますが、30秒有極信号、シリアル時刻信号により、外部の親時計装置と同期させて動作することが可能です。

機種として、片面壁掛型（SLC-120WB）／両面吊下型（SLC-122WB）の2種です。

2. 仕様

製 品 名	SLC-120WB	SLC-122WB
表 示 面 数	1面（片面壁掛型）	2面（両面吊下型）
表 示 色 / 素 子	白色／発光ダイオード	
表 示 形 式	7セグメント×4 および コロン （時：分）	
文 字 高	120mm	
時 計 精 度	セレクトスイッチが 『単独』の場合：平均週差 ±0.7秒以内（+5℃～+35℃） 『外部入力』の場合：外部親時計の精度	
時 刻 制 度	12時制 または 24時制（表示切替スイッチによる）	
カ バ ー	プラスチック クリーム色塗装	
入 力 信 号	セレクトスイッチが 『単独』の場合 30秒有極信号入力：DC24V，5mA，パルス幅250ms 『外部入力』の場合 シリアル時刻信号，RS-422 フォーマット：独自（年、月、日、曜、時、分、秒＋ジャストタイム同期） 転送速度：2400bps（データ8，ストップ1，パリティなし）	
時 刻 合 わ せ	本体側面のスイッチまたは別売のリモコン（FA-120）により操作 『S』：0秒合わせ 『M』：分位合わせ 『H』：時位合わせ	
そ の 他 能	・コロン表示選択機能 ・輝度調整機能（5段階＋消灯） ・タイムリンク機能（特注） ・表示器機能（コントローラは特注）	
使 用 温 度 範 囲	-10℃ ～ +50℃ （屋内用）	
入 力 電 源 消 費 電 流	AC100V 50／60Hz 片面型 5.8W／0.1A 両面型 11.0W／0.2A	
停 電 補 償	7年間（内蔵リチウム電池による） ※停電中は時刻表示しない	
寸 法 ・ 質 量	片面型 200(H)×670(W)×60(D)mm 約3.8kg 両面型 206(H)×676(W)×170(D)mm 約13.5kg	