

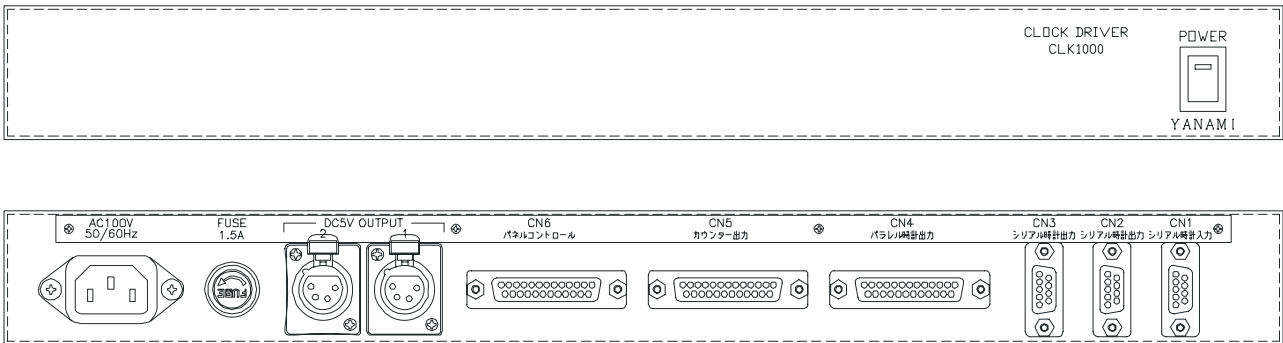
# 局内時計装置ドライバー CLK-1000

CAT.NO AS-0101702463

## 製品概要

局内主時計装置からシリアル時計信号（RS485形式）を受信し、分配デジタル表示出力を行うドライバー装置です。カスケード接続と子時計用の分配出力を2系統出力します。  
また、コントロールスイッチを接続することで、タイマー/カウンター機能を動作可能です。  
タイマー/カウンターはダウンカウント、テープスタートパルスからの再生時間カウント機能などを持ちます。

## 製品外観



## 定格性能

- |                 |                       |            |      |
|-----------------|-----------------------|------------|------|
| 1) シリアル時計入力     | RS485 形式シリアル信号        | Dsub-9S    | 1 系統 |
| 2) シリアル時計出力     | RS485 形式シリアル信号        | Dsub-9S    | 2 系統 |
| 3) パラレル時計出力     | BCD コード 6 桁出力         | Dsub-25S   | 1 系統 |
| 4) タイマー/カウンター出力 | BCD コード 6 桁出力         | Dsub-25S   | 1 系統 |
| 5) 電源供給         | +5V 200mA             | XLR4-31F77 | 2 系統 |
| 6) 外形寸法         | 483W×44H×273D（突起を含まず） |            |      |
| 6) 使用電源         | AC100V 50/60Hz 30W    |            |      |
| 7) 予備品、付属品      | 電源コード、予備ヒューズ          |            |      |