

プリンタ・子時計制御ユニット WZ-644

■概要

- プログラムコントローラWZ-640のプログラムをパソコン用プリンタに出力し、印字します。
- NHKの時報、または親時計で校正されたWZ-640の時刻信号を子時計ドライバ(子時計増幅器：松下電工製)に送り出します。

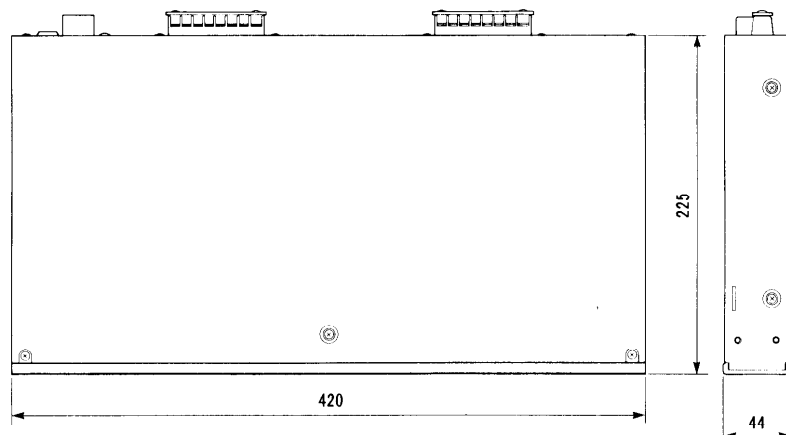
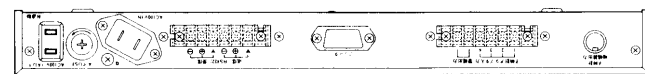
■定格

電 源	源：AC 100V 50/60Hz	プリントイン：8ビットパラレルインターフェース
消 費 電 力	約10W	インターフェース (セントロニクス社仕様準拠 14P)
停 電 补 償	約3日間(周囲温度25°C、3日間の充電完了時)	接続可能：パナコムMシリーズプリンタ プリント CV-MPR453(U1プロ501用) CV-MPR451
内 藏 蓄 電 池	円筒密閉形ニッカド蓄電池 7.2V 450mAH (品番YWP45AAF6 AVシステム(専用) サービス部品扱い)	PC-9801シリーズ用プリンタ PC-PR201シリーズ PC-PR102TL3
警 報 出 力	リレー接点 (DC 30V以下、3~100mA) WZ-640との通信不能 WZ-644の故障 停電	藤電子製ラック用プリンタ FP-630
プリント制御部	プリント書式：(1)標準ブロックの出力 A、B、C、D、E、F、G、H、J プログラム番号、リレー番号 曜日、時分秒、入 曜日、時分秒、切 (2)繰り返しブロックの出力 h、j プログラム番号、リレー番号 曜日、開始時分秒 繰り返しON時間 曜日、終了時分秒 繰り返しOFF時間 (3)臨時ブロックの出力 Z プログラム番号、日付(曜日) 臨時ブロック名 臨時実行曜日名	子時計制御部 松下電工製子時計増幅器に30秒パルス基準信号を送ります。 接続可能：TD8310C有極30秒運針 子時計増幅器 子時計台数 30台 TD8320C有極30秒運針 子時計台数 60台 寸 法：420(幅)×44(高さ)×225(奥行)mm (ゴム足、突起部含まず) 重 量：約3.3kg 仕 上 げ：パネル AVアイボリー近似色塗装 カバー エリオ鋼板 AVアイボリー 近似色

■付属品

A C 電源コード(2.6m) 1	2芯シールドケーブル(外部制御用)	2
ラックアングル取付用ねじ(M 4 × 10) 4	4芯ケーブル	1
カバー取付ねじ 4	取扱説明書	1
端子カバー 2	保証書	1

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5