

# 電源制御ユニット

(遅延回路付) 型式: STPW152E

## 概要

- ・システム卓やラック等に組み込み、音響機器等の電源を集中制御する電源制御ユニットです。
- ・電源制御を外部機器からリモートコントロールしたり本体で直接入り・切りできます。
- ・過負荷保護(サーキットプロテクタ)回路付き
- ・音響用に出力系統(2系統)の入/切タイミングに時間差を設けてます。
- ・非常信号(DC24V信号)対応しています。

## 定格

電源 : AC100V 50/60Hz

消費電力 : 約5W スタンバイ時1W

ACコンセント : 電源非連動1系統(表面1及び後面2)(合計10A以下)

A系統制御電源 × 8

B系統制御電源 × 3

\*非連動と制御電源は最大15Aを超えないで下さい

電源入力タイミング : 電源連動出力・A系統1秒以内 B系統5秒以内

外部電源制御端子 : 1回路(外部リレー信号)M3ビス止め端子、瞬時切断保護機能付き

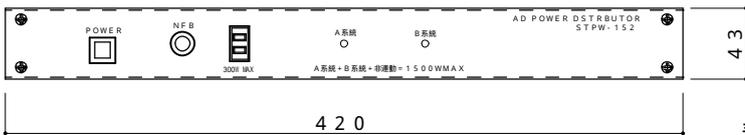
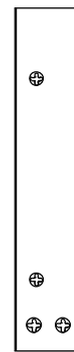
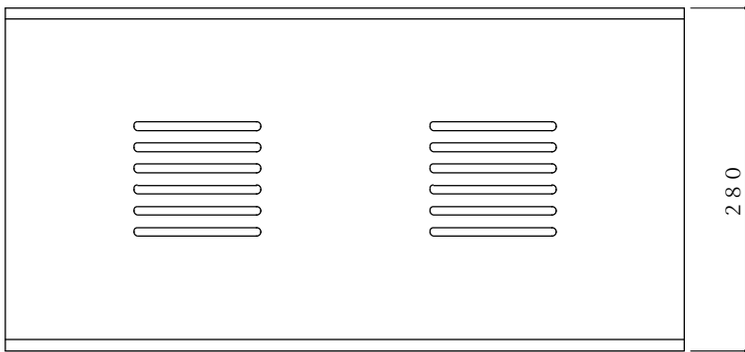
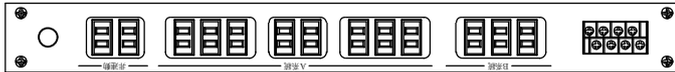
非常信号制御端子 : 1回路(DC24V常時入力信号)

寸法 : W420×H43×D280 (mm)

質量 : 約3kg

仕上げ : 前面パネル 黒色半艶塗装(マンセルN1相当)

## 外形寸法図



表面・背面塗色 黒半艶塗装  
天板・底板・側板 メッキ処理  
ラック取り付け金具添付

\*形状は変更する場合があります

品名	電源制御ユニット			型式	STPW-152E	図番	STPW152E
承認	検図	写図	仕様書		株式会社 エステック	〒146-0093 東京都大田区矢口1-10-2 TEL 03-5482-2820	