

## ■ 概要

ラック内の機器の電源を同時にON、OFFする電源分配器です。  
また、外部機器からのリモート制御や増設が可能です。

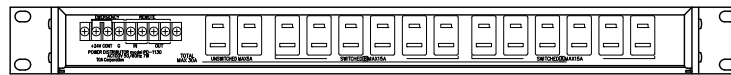
## ■ 仕様

電源	AC100 V 50/60 Hz
消費電力	7 W
ACコンセント	連動 (SWITCHED) : A系統…6個 B系統…6個 非連動 (UNSWITCHED) : 2個
最大定格電流	コンセント1個当り : 15 A 1系統当り : 15 A 非連動 (UNSWITCHED) 合計 : 5 A 全コンセント合計 : 30 A サーキットブレーカー (30 A) 付
遅延時間	電源スイッチON時の電源供給 : A系統 0秒, B系統 約2秒, リモート出力 約4秒
リモート端子	入力 : 外部メイク接点により電源入 出力 : 無電圧メイク接点 (接点容量 DC30 V 2 A)
非常用入力端子	外部DC24 Vブレイク (17 mA) (出荷時) 外部DC24 Vメイク (17 mA) 内部スイッチ切換 外部無電圧メイク 内部スイッチ切換 非常信号入力によりA, B系統のACコンセント出力断
仕上	フロントパネル : 黒色 アルマイト
寸法	482.6 (W) × 44 (H) × 293.8 (D) mm
質量	4 kg

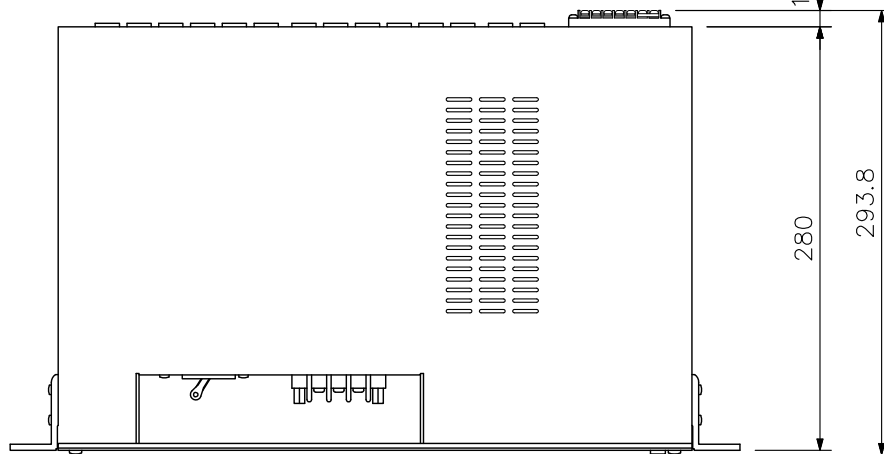
※音響用機器の電源制御を目的とした商品です。

モニターテレビのように電源投入時の電流が大きく、比較的長時間続く機器には使用しないでください。故障の原因となります。

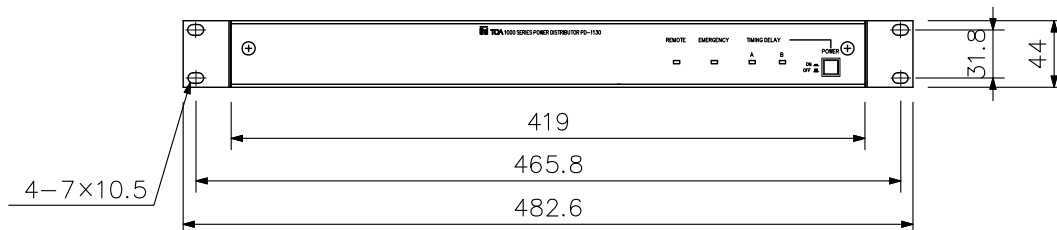
## ■ 外観図



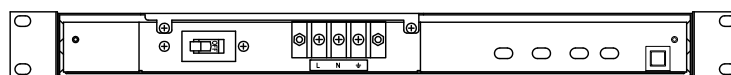
背面図



上面図



正面図



フロントパネルを外した図

単位 : mm 縮尺 : 1/5