

主な仕様

型式	C-D01
電源電圧	AC100V 50Hz/60Hz
最大定格電流	合計 14.9A (A 系統 14.9A/B 系統 14.9A/ 非連動 14.9A)
AC100V コンセント	A 系統: 背面 ×2 (接地端子あり)、B 系統: 背面 ×4 (接地端子あり)、 非連動: 正面 ×2 (接地端子無し)、背面 ×2 (接地端子あり)
USB 端子	DC5V 出力 ×1 (USB-A タイプ、最大電流:1.5A) ※通信機能はありません。
タイムディレイ機能	【ターンオン時間】 A 系統: 0 秒、B 系統: 約 3 秒遅延 【ターンオフ時間】 A 系統: 約 6 秒遅延、B 系統: 0 秒
リモート機能	メイク接点入力、ON 時電流: 約 10mA、OFF 時電圧: 約 5V
非常放送時遮断機能	電圧制御 通常時 DC5V ~ DC30V (最大 DC35V) 非常時 DC1V 以下
	接点制御 メイク接点入力 通常時電流: 約 10mA(1 台あたり)、非常時電圧: 約 5V
連結機能	最大 10 台 (親機 1 台 + 子機最大 9 台)
表示部	出力表示 (緑 LED): A 系統 ×1、B 系統 ×1、非常放送時遮断表示 (赤 LED) EMG ×1
待機消費電力 (W)	10 以下
外形寸法 (mm)	W482 × D250 × H43
製品質量 (kg)	約 3.4
安全回路	リセット付サーキットプロテクター 15A
付属品	ショートバー ×2 個、EIA 取付用化粧ねじ ×4

オーエスの AV キャビネット・レクチャー卓でもご利用ください。



オーエスクラウド



キヤセキ

お問い合わせはコンタクトセンターへ 受付時間: 平日 9:00~17:50 ※土日祝祭日を除く
 Tel 0120-380-495 Fax 0120-380-496
 上記番号に接続できないお客様は次の番号におかけください。 TEL03-3629-5211 FAX03-3629-5214
<https://www.os-worldwide.com> info@os-worldwide.com

価格はすべてオープンです。

●記載内容は 2024 年 4 月現在のものです。●商品の色は印刷の性質上、実物と異なることがあります。ご了承ください。●製品は改良のために予告なしに仕様を一部変更する場合があります。

業務用 多機能型パワーディストリビューター
システム機器の電源集中管理に

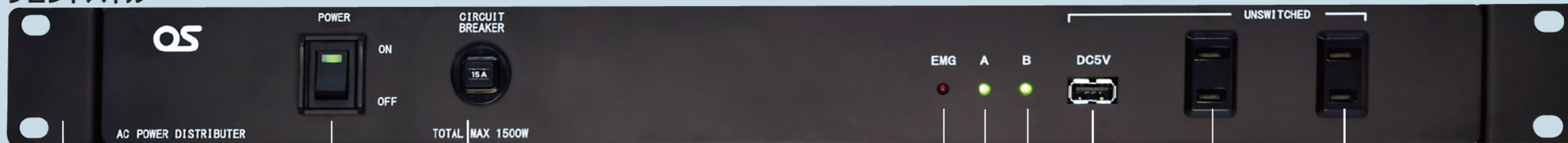


- AV キャビネットやシステムラックに組み込んで、AV 機器の電源供給をコントロール。
- 背面には A 系統 2 口、B 系統 4 口、非連動 2 口の、計 8 口のアース付 3P コンセントを装備。
- メインスイッチの ON/OFF に関係なく常に通電する“非連動コンセント”を前面 2 口背面 2 口の計 4 口装備。
- USB(DC5V/1.5A)充電ポートを装備。タブレット等の充電や LED ライト供給に利用可能。
- ラックマウント後にも背面作業がしやすい 250mm の余裕ある奥行長さ。
- パワーアンプの接続に便利な、スピーカーのノイズを防止する、ターンオン/ターンオフの 2 系統のタイムディレイ機能付き。(特注対応で設定時間変更可能)
- 供給能力を超えた過電流が流れた時に、本体を保護するサーキットプロテクター搭載。

システム構築の現場の声から生まれた、

多機能型パワーディストリビューター C-D01

フロントパネル



脱着型 EIA 金具 (1U)

卓上で使用する場合、金具を外し、すっきりとした形でお使いいただけます。



本体底部には
ゴム足付

緊急信号表示 LED

緊急放送信号を受けた時に非連動以外の給電がOFFになりLEDが赤く点灯します。

サーキットプロテクター (ブレーカー)

過電流保護回路。非連動を含むすべての電流を自動的に切ります。過電流の原因を取り除いた後、リセットできます。

電源スイッチ

電源のメインスイッチです。6口のコンセントの電源がコントロールされます。スイッチガードが付き、不用意な誤操作を防ぎます。

A 系統出力表示 LED

B 系統出力表示 LED

USB 端子

USB コネクタよりタブレット充電や LED 照明などに給電できます。メインスイッチに制御されない非連動です。

非連動型コンセント

常時給電が必要なタイマー内蔵機器などに接続します。



リアパネル



B 系統連動コンセント

パワーアンプなどを主に接続できるよう、電源スイッチ投入後約 3 秒間遅延して給電されます。

A 系統連動コンセント

プレイヤーなどを主に接続します。

非連動コンセント

外部接続端子台

COM/EM+/VCC/REM/SW+/SW-

電源コード

3P コンセント

背面コンセントはすべてアースの付いた 3P タイプ。ほぼすべての機器の接続が可能です。コンセント間の間隔が広いので、厚みのある AC アダプターなども並べて差し込めます。



C-D01 が持つ 多彩な機能

緊急信号対応

接点制御方式と電圧制御方式の信号に対応することで、ほぼすべての緊急放送信号に対応しています。

タイムディレイ機能

電源スイッチの ON/OFF に出力の遅延機能を付ける事によりスピーカーからのノイズ発生を防ぎます。(特注により、ディレイ時間を任意に変更可能です)

多彩な連結パターン

外部接続端子台を利用し、最大 10 台の C-D01 を連結し、親機から他の 9 台すべての C-D01 をコントロールすることが可能です。また外部からの電源投入も可能です。

- ・親機 ×1 子機 9 台 (子機単独では ON/OFF できない)
- ・親機 ×1 子機 9 台 (子機単独でも ON/OFF できる)

大容量リレー

1500W に対応可能な大容量リレーを採用しました。

