



スマート電源ユニット

BPD-CMU06

スマート電源ユニットで、 電源管理をスマートに!



● リモートからの電源ON/OFFで運用コストを抑える

障害が発生するたびに現地に駆け付けて作業を行っている

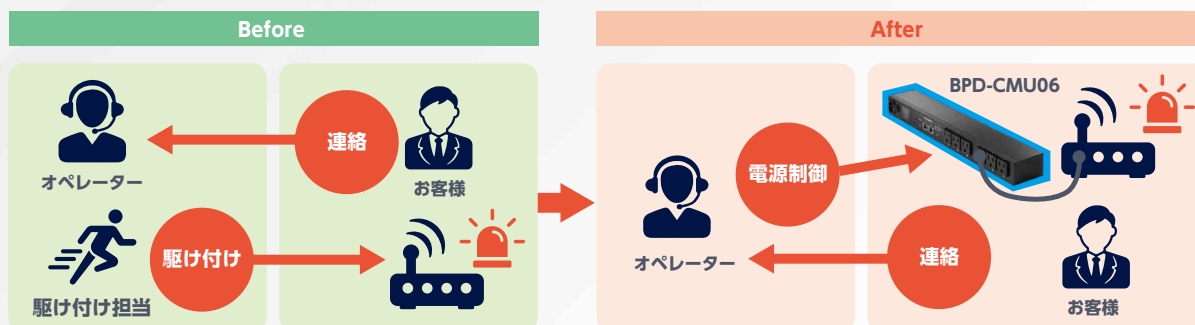
障害の原因が機器のフリーズによるもので、機器をリブートして解決をした

現地に駆け付けての対応となると人件費がかさみ、運用コストが増加し復旧するまでの時間も増加します。

本商品を導入することで、リモートで電源を再起動でき、現地に駆け付けての作業を大幅に減少させ運用コストを抑えることができます。

※リモートでの電源制御には「I-O DATA Device Management (IDM)」をご利用ください。

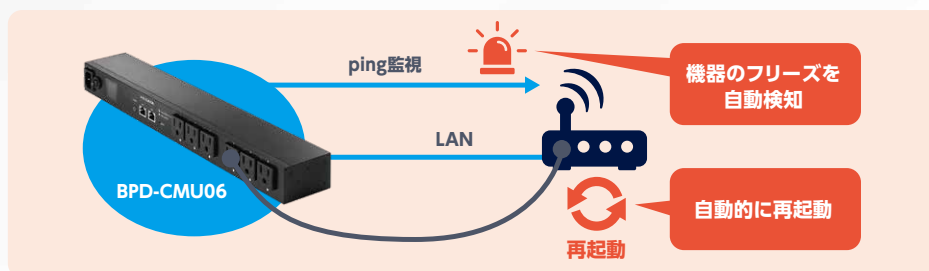
本商品のご購入時に、1年間の無料ライセンスを添付しており、2年目以降は別途ライセンスをご購入頂く必要があります。



● 自動リブートでダウンタイムを短縮

本商品と同じネットワーク内につながっているアクセスポイントやスイッチなどのネットワーク機器をpingで死活監視し、異常を検知すると対象のコンセントを自動的に再起動することができます。ネットワーク機器の異常を再起動により復旧してダウンタイムを短縮し、業務への影響をおさえて安定したネットワーク環境を構築できます。

※本設定は事前にローカルで設定いただく必要があります。(リモートでは設定できませんのでご注意ください)



● 他にも便利な機能を搭載!

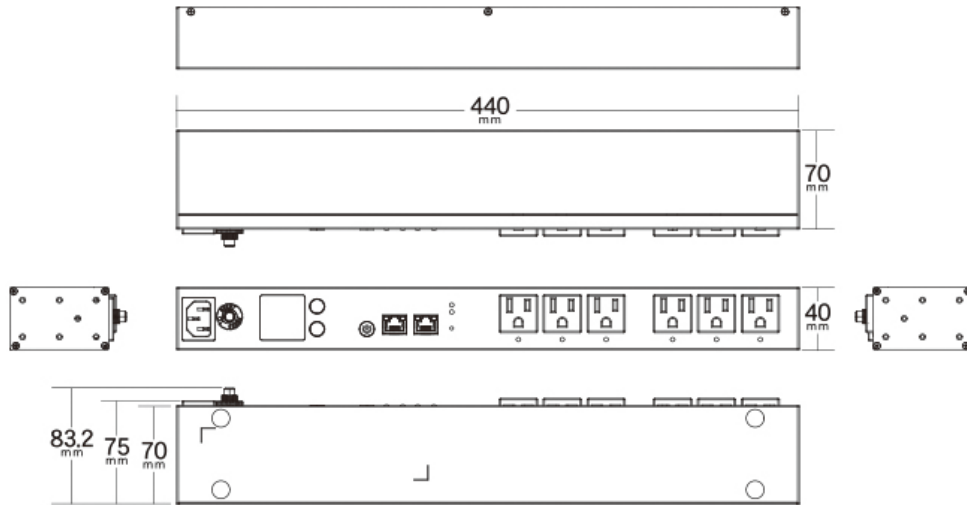
消費電力の見える化

スケジュール機能で時間帯に合わせて電源を自動的にON/OFF

コンセントの利用制限や電源のON/OFFのタイミングを調整

● 外形寸法・質量

寸法	約440(W)×70(D)×44(H) mm ※突起部を含まず
質量	約1.1kg



● 対応OS

本製品のローカル設定をおこなう際の対応環境です。

対応OS	Windows11、Windows 10 macOS 11~13
対応ブラウザ	Windows:Microsoft Edge、Chrome Mac:Safari ※最新バージョンのブラウザをご利用ください

● 仕様

入力	入力電圧	AC100V
	入力周波数	50/60Hz
	入力電流	12A(最大)
	入力プラグ形状	IEC-C13 Inlet
出力	出力電圧	AC100V
	出力周波数	50/60Hz
	出力電流	12A(コンセント合計1200W)
	コンセント形状	NEMA 5-15R
	コンセント数	6
	サーキットブレーカー	あり
ネットワーク(LAN)	ポート仕様	RJ-45×2ポート
	有線LAN規格	IEEE802.3ab(1000BASE-T) IEEE802.3u(100BASE-TX) IEEE802.3i(10BASE-T) ※10BASE-Teは非対応
消費電力	7.5W(Typ) ※本体のみ	
使用温度範囲	0~50℃	
使用湿度範囲	5~95%(結露なきこと)	
外形寸法	約440(W)×70(D)×44(H) mm ※突起部を含まず	
質量	約1.1kg	
梱包時質量	約2.0kg	
各種取得規格	電気用品安全法(本体)、VCCI ClassA、RoHS指令準拠(10物質)	
保証期間	3年	

添付品	電源コード(PSE適合品、3ピンタイプ、長さ約1.8m)、ラックマウントキット(金具2種類×2枚、ネジ8本)、ゴム足(4個)、壁固定用ネジ(4個)、アンカー(4個)、ワッシャー(4枚)
-----	--