

## USB電源ユニット IOT-P15 新発売

産業環境においてIoT機器や通信機器に安定したUSB電源供給が可能なUSB電源ユニットを発売します。

### 特長

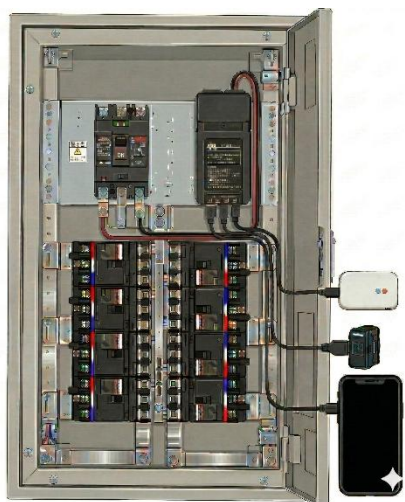
- ・ AC100～240Vのワイド電源入力のため動力AC200V系統の分電盤にも設置可能です。
- ・ -20～+60℃の幅広い温度環境に対応しています。
- ・ 一次側と二次側を絶縁しているため、感電対策や安定した電源供給に貢献します。
- ・ IECレール (TH35-7.5) またはねじ止めで設置可能です。
- ・ 付属のUSB抜け止めコネクタを使用することで、USBケーブルの確実な接続を保持します。

## こんな困りごとを解決します！！

産業用途の分電盤内で安全に  
使用できるUSB電源がほしい

分電盤内にUSB電源を  
簡単に取り付けたい

USBケーブルが抜けない  
ように固定したい



Generated by AI



Generated by AI



Generated by AI

■当社がAIサポートサービスを利用し生成した画像を含みます。

## 仕様

定格入力	AC100V-240V 50/60Hz
定格出力	<4ポート合計> DC5V 3A 15W (-20~45°C) ※45°Cを超える環境で使用する場合は 負荷電流2A以内でご使用ください。
USBポート	USBTypeA 4ポート
変換方式	高周波絶縁トランス式
過電圧カテゴリ	過電圧カテゴリⅢ
安全規格	電気用品安全法
使用温度範囲	-20~+60°C ただし氷結なきこと
使用湿度範囲	90%RH以下 ただし結露なきこと
製品質量	約0.3kg



## 機種一覧

納期区分	品名記号	定格電力 W	寸法mm			標準価格 円
			ヨコ	タテ	フカサ	
◎	IOT-P15	15	77	160	46	27,000

## 発売時期

2026年6月中旬発売

本文の価格には消費税は含まれていません。