

製品 News

新製品

発行No.

D-2021-04

発行月

2021年8月

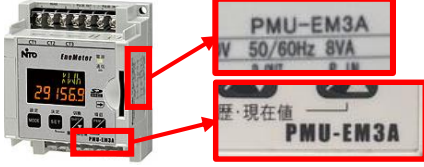
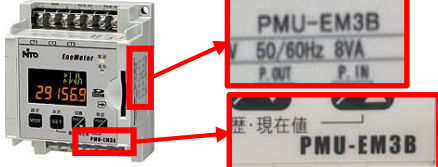
電力計測ユニット エネメータ PMU-EM3B モデルチェンジ

内 容

電力計測ユニット エネメータ PMU-EM3A (EM3タイプ・ケース収納タイプ) がモデルチェンジとなりエネメータ PMU-EM3Bが発売となります。

■価格の変更はありません。

新旧対比表

項目	変更前	変更後
外観		 <p>印字部品名のみの変更になります。 外形寸法は変更ありません。</p>
品名記号	EM3タイプ : PMU-EM3A ケース収納タイプ : PMU-EM3A-P	EM3タイプ : PMU-EM3B ケース収納タイプ : PMU-EM3B-P
計測項目	積算電力量 有効電力 電圧 電流 電気料金 CO2 力率 周波数 ON/OFF時間 パルスカウント	積算電力量 有効電力 電圧 電流 電気料金 CO2 力率 周波数 ON/OFF時間 パルスカウント パルス換算電力量 デマンド ※1
出力機能	パルス出力 RS485通信 SDメモリーカード	パルス出力 RS485通信 SDメモリーカード デマンド警報 パルススルー ※2
対応CT	50A 100A 250A 400A	50A 100A 250A 400A 600A CTケーブルは末尾が「A」の物をそのままご使用いただけます。
その他変更	時刻補正機能 なし	時刻補正機能 あり
	電力情報源 CTのみ	電力情報源 CTまたはパルスを選択可能 ※3

- モデルチェンジに伴い取扱説明書の「設定フローチャート」も変更となります。
設定を行う際は、取扱説明書を参照の上、実施願います。
- ※1 デマンド機能は目安としてお使いください。デマンド機能により算出されたデマンド値は、その値を保証するものではありません。
- ※2 パルススルー機能はパルス入力端子に入力された信号をそのまま出力します。
- ※3 デマンド監視をするにあたり情報源となる測定値の設定が可能となっています。
CTは電流および電圧から電力、電力量、デマンド値を計測します。
パルスは入力されたパルスのカウント値を元にデマンド値を計測します。

注意事項

PMU-EM3Bは専用ソフト「SAVER CAST for EneMetor V3.02」をご使用いただけますが、デマンド監視には対応しておりません。デマンドは本体のみで監視可能となります。

発売時期

EM3タイプ	: PMU-EM3B	2021年8月上旬
ケース収納タイプ	: PMU-EM3B-P	2021年10月上旬