

# 三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

三菱検針用 PLC 変換器

## 三菱検針用 PLC(電力線通信)変換器(M8FM-PTA 形) M8HM シリーズ対応のお知らせ

ご愛用いただいております三菱検針用 PLC(電力線通信)変換器(M8FM-PTA 形)の仕様を変更いたします。今後とも倍旧のご愛顧のほどお願いいたします。

記

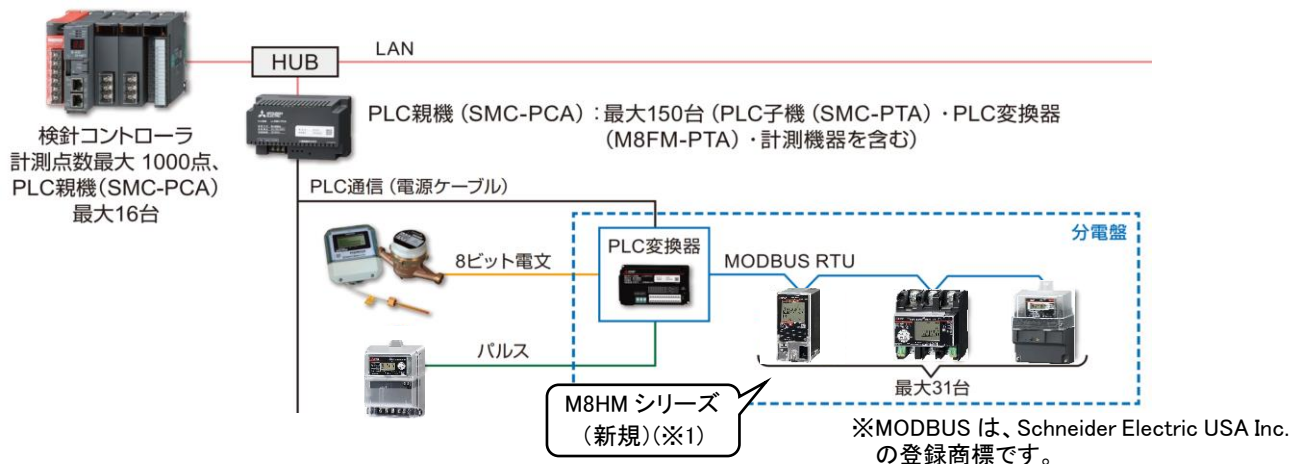
### 1. 対象機種

三菱検針用 PLC(電力線通信)変換器 M8FM-PTA 形

### 2. 変更内容

三菱検針用 PLC 変換器 M8FM-PTA 形(以下、PLC 変換器)について、新たに M8HM シリーズから取得する計測データ及び計器管理データ(※1)を PLC 通信に変換する機能を追加いたします。

#### ■システム構成図



※1 別売部品の MODBUS 通信モジュール (M8HM-MB 形)を接続する必要があります。

#### ■取得可能データ

区分	内容	各データ対応可否		
		M5VM シリーズ	M8FM シリーズ	M8HM シリーズ (新製品)
計測データ	電力量(※2)	○	○	○(※3)
	電流(現在値、最大値)	○	○	○
	電圧(現在値)	○	○	○
	電力(現在値、最大値)	○	○	○
	力率	○	○	○
	無効電力量(※2)	—	—	○(※4)
	無効電力(現在値、最大値)	—	—	○
計器管理データ	計量状態	○	○	○
	誤結線判別機能	○	○	○
	製造年	○	○	○
	製造番号	○	○	○
	検定有効期限	○(※5)	○(※5)	○(※5)

※2 電力量・無効電力量は現在値および 30 分値の取得が可能です。(いずれかを選択)

※3 対象機種は M7HM/M8HM/M9HM/WP3HM/WP4HM です。(WV3HM/WV4HM は除く)

※4 対象機種は WV3HM/WV4HM のみ取得可能です。(M7HM/M8HM/M9HM/WP3HM/WP4HM は除く)

※5 検定品は、検針設定ソフトウェアに検定有効期限を登録(手入力)することができます。

扱	A	日付	2022 年 11 月	件名	三菱検針用 PLC 変換器 M8HM シリーズ対応のお知らせ
整理番号	山-1560	三菱電機(株)福山製作所			

3. 変更理由  
新製品として M8HM シリーズをラインアップしたため。

4. 変更時期  
2022年11月生産分より変更

以上

扱	A	日付	2022年11月	件名	三菱検針用 PLC 変換器 M8HM シリーズ対応のお知らせ
整理番号	山-1560	三菱電機(株)福山製作所			