

## 省スペース型電力量計、表面取付型電力量計の改良について

『省スペース型電力量計 SM シリーズ』及び『表面取付型電力量計 SN シリーズ』について、お客さまのご要望にお応えし、以下のように改良いたしますことをご連絡いたします。



省スペース型電力量計  
SM シリーズ



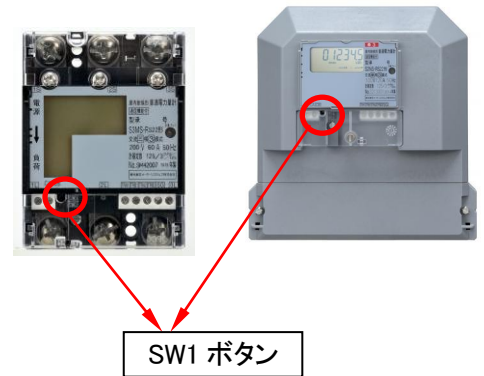
表面取付型電力量計  
SN シリーズ

### (1). 計測電圧値・電流値の表示機能

#### 【変更内容】

通電中に、『SW1』ボタンを押下すると押下時の計測電圧値・電流値を表示いたします。  
電力量計設置後の結線確認などにご利用ください。

変更前	変更後
<b>【画面遷移】</b> <b>計量値画面</b> ↓表示方向(※1) ↓パルス定数(※2) ↓パルス幅(※3) ↓通信速度(※4) ↓通信プロトコル(※4) ↓通信アドレス(※4) <b>計量値画面</b>	<b>【画面遷移】</b> <b>計量値画面</b> ↓表示方向(※1) ↓パルス定数(※2) ↓パルス幅(※3) ↓通信速度(※4) ↓通信プロトコル(※4) ↓通信アドレス(※4) ↓1側 電圧値表示 ↓3側 電圧値表示(※5) ↓1側 電流値表示 ↓3側 電流値表示(※5) <b>計量値画面</b>



SW1 ボタン

※1: 省スペース型電力量計のみ対象。

※2: 表面取付型電力量計の単機能モデルは対象外

※3: (省スペース型、表面取付型)単独計器のみ対象

※4: 通信機能付計器(省スペース型、表面取付型)のみ対象

※5: 単相3線式、三相3線式計器のみ対象(単相2線式計器はスキップします)

表面取付型電力量計の単機能モデル(S\*NS-R 形)は、SW1 ボタン押下時『1側 電圧値表示』に遷移します

#### 【対象機種】

省スペース型電力量計 SM シリーズ / 表面取付型電力量計 SN シリーズ 全機種

次ページにつづく

件名	省スペース型電力量計、表面取付型電力量計の改良について			発行	東光東芝メーターシステムズ(株)技術グループ
発行番号	JS3017012-4	発行年月	2017年7月		



**(4). 表示部保護フィルムの追加**

【変更内容】 使用開始前に表示部に傷・汚れがつくことを防止するため、保護フィルムを貼付けて出荷します。  
使用開始前に剥がしてお使いください。

【対象機種】 省スペース型電力量計 SM シリーズ / 表面取付型電力量計 SN シリーズ 全機種

**(5). 納入開始時期**

上記改良品は 2017 年 10 月生産分から対応を予定しております。現行製品の在庫が無くなり次第、改良品に切替えて出荷させていただきますので、ご了承下さいますようお願いいたします。

なお、省スペース型電力量計 SM シリーズ、表面取付型電力量計 SN シリーズともに、製造番号「0080000」以降が改良品となります。

以上