



2020年4月16日

電気工事店 各位

中部電力パワーグリッド株式会社

## メータ取付・取外票の取扱い廃止について

平素は、弊社事業に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、計器宅配時に計器宅配箱へ同梱している「メータ取付・取外票」を以下のとおり廃止いたしましたので、お知らせいたします。

### 記

#### 1 主旨

現在、計器取付および取替時において、お客さまに対する計器指示値の通知を目的に計器番号および計器指示値を記載した「メータ取付・取外票」を計器付近へ取付するとともに、その控えをお客さまへお渡しするよう、皆さまへお願いしております。

今般、システムリプレース等を踏まえメータ取付・取外票の必要性を検討した結果、不要と整理できたことから、メータ取付・取外票の取扱いを廃止とさせていただきます。

#### 2 メータ取付・取外票の廃止

##### (1) 対象工事

高圧・低圧業務において、メータ取付・取外票の取扱いを全面的に廃止とします。

※ 計器の種類（SM、機械式計器）は問いません。

##### (2) 適用開始日

即日実施とします。（関係各社と十分な周知期間を確保するため、2020年5月31日（日）までメータ取付・取外票を宅配箱に梱包させていただきます。引込工事センター直営班・協力工事店さまにおかれましては、メータ取付・取外票を不要な書類として扱い、宅配箱にそのまま入れて返送願います。）

#### 3 運用および支払い

本仕様変更によって、引込線および内線工事請負契約の基本工量および基本点数に変更はございません

メータ取付・取外票（イメージ）

【低圧】

計器宅配専用  
（高低圧兼用）



メータ取付・取外票

新設 再販 種変 容量 検測 故障

	時間帯	万	千	百	十	分	厘
取付メータ の指示値 乗率 X	供給用	0	2	1	1	3	3
	購入用	0	0	0	0	0	3
取外メータ の指示値 乗率 X	1 (全日・昼)						
	2 (夜)						
	3 (朝・夕)						
	4 (購入用)						

取付メータ 製造 No. **6 5 6** 撤去メータ 製造 No.

施工 年 月 日 工事名

【お客さま控え】

取付・取外メータ指示値のお知らせ

お気づきのことかもしれませんが、  
本日取付・取外いたしましたメータの指示値を  
次のとおりお知らせいたします。

	時間帯	万	千	百	十	分	厘
取付メータ の指示値 乗率 X	供給用	0	2	1	1	3	3
	購入用	0	0	0	0	0	3
取外メータ の指示値 乗率 X	1 (全日・昼)						
	2 (夜)						
	3 (朝・夕)						
	4 (購入用)						

施工 年 月 日 工事名

【高圧】

計器宅配専用  
（高低圧兼用）



メータ取付・取外票

新設 種変 容量 検測 故障

	表示部	万	千	百	十	分	厘
取付	時間帯 1	0	0	0	5	4	0
	時間帯 2	0	0	0	4	8	0
	時間帯 3	0	0	0	4	9	0
	時間帯 4						
乗率 X	力別 有効電力	0	0	0	5	0	5
	無効電力	0	0	0	2	2	1
	最大需要電力				0	0	0
取外	時間帯 1						
	時間帯 2						
	時間帯 3						
	時間帯 4						
乗率 X	力別 有効電力						
	無効電力						
	最大需要電力						

取付メータ 製造 No. **6 9 0** 撤去メータ 製造 No.

施工 年 月 日 工事名

【お客さま控え】

取付・取外メータ指示値のお知らせ

お気づきのことかもしれませんが、  
本日取付・取外いたしましたメータの指示値を  
次のとおりお知らせいたします。

	表示部	万	千	百	十	分	厘
取付	時間帯 1	0	0	0	5	4	0
	時間帯 2	0	0	0	4	8	0
	時間帯 3	0	0	0	4	9	0
	時間帯 4						
乗率 X	力別 有効電力	0	0	0	5	0	5
	無効電力	0	0	0	2	2	1
	最大需要電力				0	0	0
取外	時間帯 1						
	時間帯 2						
	時間帯 3						
	時間帯 4						
乗率 X	力別 有効電力						
	無効電力						
	最大需要電力						

施工 年 月 日 工事名

以上