

(株)第一エレクトロニクス

仕様変更のお知らせ

発行日	平成23年6月23日
変更通知 No.	HRO-050-182

広角度計器用附属トランスデューサの外箱材質変更のお知らせ

貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、広角度計器用附属トランスデューサの外箱材質を、以下の通り変更いたしますのでお知らせいたします。

変更内容につきまして何卒、御了承の程、宜しくお願い申し上げます。

1. 変更対象製品

附属トランスデューサが対象となります。

品名	指示計器形名	附属トランスデューサ形名	
電力計	単相2線	WL-80C-12	WT-53MC-12
	単相3線	WL-80C-13	WT-53MC-13
	三相3線	WL-80C-33	WT-53MC-33
	三相4線	WL-80C-34	WT-53MC-34
無効電力計	単相2線	WVL-80C-12	WVT-53MC-12
	三相3線	WVL-80C-33	WVT-53MC-33
	三相4線	WVL-80C-34	WVT-53MC-34
力率計	三相3線	PL-80C-33	PT-53MC-33
	三相4線	PL-80C-34	PT-53MC-34

2. 変更内容

附属トランスデューサについて下記の内容が変更となります。

変更項目	変更前	変更後
外箱材質	金属 (SPCC 黒塗装)	樹脂 (ABS(V-0) 難燃性 黒)
外形寸法および 結線図銘板の貼付位置 ^{*1}	別紙1 参照	別紙1 参照
附属トランスデューサの質量	別紙1 参照	別紙1 参照

*1 端子板および取付寸法の変更はありません。

3. 変更理由

附属トランスデューサの外箱材質を金属から樹脂に変更し軽量化しました。

この度の材質変更による、強度および電氣的性能について影響はありません。

4. 変更時期

平成22年12月1日出荷分より変更致しました。

