

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

指示電気計器

指示電気計器 分流器(G-SHT)仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいております分流器(G-SHT)の定格2000A以上4000A未満について下記の通り仕様変更しますのでお知らせします。

今後とも倍旧のご愛顧の程、お願い致します。

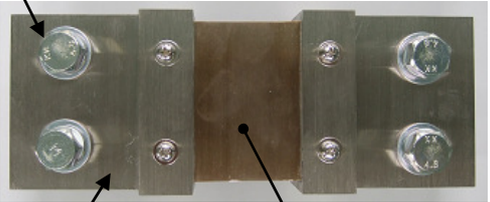
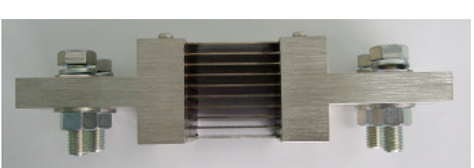
記

1. 仕様変更機種

品名	機種	対象定格電流
分流器	G-SHT	2000A以上4000A未満(全定格電圧共通)

2. 仕様変更内容

2000A 以上 4000A 未満の定格の抵抗体部分にニッケルメッキ処理を施します。

例:分流器(SHT):2000A 60mV	
変更前	変更後
<p>電流端子</p>  <p>端子ブロック (ニッケルメッキ処理)</p> <p>抵抗体 (マンガニン板:ニッケルメッキ処理なし)</p> 	<p>電流端子</p>  <p>端子ブロック (ニッケルメッキ処理)</p> <p>抵抗体 (マンガニン板:ニッケルメッキ処理あり)</p> 

※定格電流 2000A 未満のものは従来からニッケルメッキを施しています。

※側面にメッキ処理のない場合もあります。

3. 変更理由

工程の標準化により納期改善を図るため変更します。

4. 変更時期

2014年 5月生産分より。

以上

扱	A	日付	2014年2月	件名	指示電気計器 分流器(G-SHT)仕様変更のお知らせ
整理番号	山-1107	三菱電機(株)福山製作所			