

お客様 各位

Rep No.TR20-054

2021年3月15日

富士電機テクニカ株式会社







営業本部 全国営業推進室長

分割形変流器ケース材料変更のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
 平素は弊社製品をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。
 掲記の件、下記の通り分割形変流器の変更を実施させていただきますので、
 ご高配の程何卒宜しくお願い申し上げます。
 また、お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、関係顧客・各部門へご連絡くださいます様、
 ご協力の程、併せてお願い申し上げます。

敬具

記

商品名	富士計器用変成器																		
シリーズ、名称	CC2Eシリーズ 分割形変流器 ねじ端子形																		
形式	CC2E74-1001、CC2E74-2001、CC2E74-4001、CC2E74-6001																		
変更内容	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>変更前</th> <th>変更後</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外観</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>外装ケースのコアカバー（上下）に使用しているヒンジ形状が変更になります。 尚、変更に伴う、材質及び外形図面の変更はございません。</p>				変更前	変更後	外観												
	変更前	変更後																	
外観																			
理由	材料メーカー生産終了の為																		
実施時期	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形式</th> <th>定格一次電流 (A)</th> <th>定格二次電流 (A)</th> <th>切替時期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CC2E74-1001</td> <td>100</td> <td rowspan="4">1</td> <td>2021年1月出荷分より</td> </tr> <tr> <td>CC2E74-2001</td> <td>200</td> <td>2021年5月ご注文分より</td> </tr> <tr> <td>CC2E74-4001</td> <td>400</td> <td rowspan="2">2021年10月ご注文分より</td> </tr> <tr> <td>CC2E74-6001</td> <td>600</td> </tr> </tbody> </table>			形式	定格一次電流 (A)	定格二次電流 (A)	切替時期	CC2E74-1001	100	1	2021年1月出荷分より	CC2E74-2001	200	2021年5月ご注文分より	CC2E74-4001	400	2021年10月ご注文分より	CC2E74-6001	600
形式	定格一次電流 (A)	定格二次電流 (A)	切替時期																
CC2E74-1001	100	1	2021年1月出荷分より																
CC2E74-2001	200		2021年5月ご注文分より																
CC2E74-4001	400		2021年10月ご注文分より																
CC2E74-6001	600																		