

計器用変圧器 一部特殊変圧比生産終了および対応定格限定【差し替えのお願い】

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、2023年10月30日にご案内いたしました計器用変圧器の特殊変圧比において
添付いたしました「製作対応変圧比表」の一部仕様に変更がございます。

誠に申し訳ございませんが差し替えの程、宜しくお願い申し上げます。尚、お手数をお掛けして
恐縮ではございますが、貴社関係部門へご連絡くださいます様、お願い申し上げます。

敬 具

記

製品名	富士計器用変成器																						
シリーズ、名称	計器用変圧器 低圧用：CD3シリーズ 高圧用：HR3シリーズ																						
形式	低圧用：CD32 ・ CD34 ・ CD36 高圧用：HR34F ・ HR36F																						
変更内容	<table><thead><tr><th rowspan="2">形名</th><th colspan="2">変更前</th><th rowspan="2">変更後</th></tr><tr><th>一次電圧 (V)</th><th>二次電圧 (V)</th></tr></thead><tbody><tr><td>CD32N CD34N</td><td>63.5~550 100/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td><td rowspan="6">製作可能な変圧比を限定します。 *添付資料 計器用変圧器 「製作対応変圧比表」を ご参照願います。</td></tr><tr><td>*CD32F *CD34F</td><td>190~550 380/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td></tr><tr><td>CD36N</td><td>100~600 200/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td></tr><tr><td>CD36F</td><td>200~600 380/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td></tr><tr><td>HR34F HR36F</td><td>601~6600</td><td>100~220</td></tr></tbody></table> <p>*下記の一次電圧定格が削除になります。 ・対象形名:CD32F・CD34F ・定格仕様:190/√3 ・ 200/√3 ・ 210/√3 ・ 220/√3 ・ 240/√3 (V)</p>	形名	変更前		変更後	一次電圧 (V)	二次電圧 (V)	CD32N CD34N	63.5~550 100/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	製作可能な変圧比を限定します。 *添付資料 計器用変圧器 「製作対応変圧比表」を ご参照願います。	*CD32F *CD34F	190~550 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	CD36N	100~600 200/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	CD36F	200~600 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	HR34F HR36F	601~6600	100~220
形名	変更前		変更後																				
	一次電圧 (V)	二次電圧 (V)																					
CD32N CD34N	63.5~550 100/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	製作可能な変圧比を限定します。 *添付資料 計器用変圧器 「製作対応変圧比表」を ご参照願います。																				
*CD32F *CD34F	190~550 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3																					
CD36N	100~600 200/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3																					
CD36F	200~600 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3																					
HR34F HR36F	601~6600	100~220																					
<変更時期> 最終受注日	2024年3月末 (変更ありません)																						
<変更時期> 生産終了日	2024年9月末 (変更ありません)																						
添付資料	計器用変圧器 製作対応変圧比表 (差し替え版)																						

計器用変圧器 製作対応変圧比表

	形式		一次電圧 (V)	二次電圧 (V)
低圧回路用	CD32N-21 CD32N-41 CD34N-21 CD34N-41	標準変圧比	220、440	110
	CD32N CD34N	特殊変圧比	70、95、100、105、110、120、155、170、180、190、200、210、230、240、250、260、265、270、275、280、300、310、315、320、330、340、350、360、370、380、385、390、400、410、415、420、450、460、465、470、480、490、500、510、520、540、550	110
			100/√3、110/√3、190/√3、200/√3、210/√3、220/√3、240/√3、380/√3、390/√3、400/√3、415/√3、420/√3、440/√3、460/√3、480/√3	110/√3
	CD32F-21 CD32F-41 CD34F-21 CD34F-41	標準変圧比	220、440	110
	CD32F CD34F	特殊変圧比	190、200、210、230、240、250、260、265、270、275、280、300、310、315、320、330、340、350、360、370、380、385、390、400、410、415、420、450、460、465、470、480、490、500、510、520、540、550	110
			190/√3、200/√3、210/√3、220/√3、240/√3、 380/√3、390/√3、400/√3、415/√3、420/√3、440/√3、460/√3、480/√3	110/√3
	CD36N-21 CD36N-41	標準変圧比	220、440	110
	CD36N CD36F	特殊変圧比	200、210、230、240、260、265、300、350、380、400、410、415、420、460、470、480、490、500、540、550、575、580、600	110
			220/√3 (CD36Nのみ)、380/√3、400/√3、415/√3、420/√3、440/√3、460/√3、480/√3	110/√3
	高圧回路用	HR34F1-31 HR34F2-61 HR36F1-31 HR36F2-61	標準変圧比	3300、6600
HR34F HR36F		特殊変圧比	630、660、680、690、720、730、740、750、760、770、780、800、850、860、880、990、1000、1010、1100、1150、1170、1180、1200、1210、1320、1430、1500、1540、1650、1700、1760、1800、2100、2200、2300、2400、2420、2860、2970、3000、3150、3450、3600、3800、4000、4160、4180、4200、4400、4500、4600、5000、5500、6000、6300	110

計器用変圧器 一部特殊変圧比生産終了および対応定格限定のお知らせ

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、計器用変圧器の一部特殊変圧比の生産終了に伴い、対応定格を限定させていただきますのでお知らせいたします。お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、貴社関係部門へご連絡くださいます様、お願い申し上げます。

敬具

記

製品名	富士計器用変成器																						
シリーズ、名称	計器用変圧器 低圧用：CD3シリーズ 高圧用：HR3シリーズ																						
形式	低圧用：CD32 ・ CD34 ・ CD36 高圧用：HR34F ・ HR36F																						
内容	<table><thead><tr><th rowspan="2">形名</th><th colspan="2">変更前</th><th rowspan="2">変更後</th></tr><tr><th>一次電圧 (V)</th><th>二次電圧 (V)</th></tr></thead><tbody><tr><td>CD32N CD34N</td><td>63.5~550 100/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td><td rowspan="6">製作可能な変圧比を限定いたします。 別紙 計器用変圧器 「製作対応変圧比表」をご参照ください。</td></tr><tr><td>CD32F CD34F</td><td>190~550 380/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td></tr><tr><td>CD36N</td><td>100~600 200/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td></tr><tr><td>CD36F</td><td>200~600 380/√3~480/√3</td><td>100~220 100/√3~120/√3</td></tr><tr><td>HR34F HR36F</td><td>601~6600</td><td>100~220</td></tr></tbody></table> <p>*HR38Fについては、2023年12月末にて受注終了予定です。</p>	形名	変更前		変更後	一次電圧 (V)	二次電圧 (V)	CD32N CD34N	63.5~550 100/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	製作可能な変圧比を限定いたします。 別紙 計器用変圧器 「製作対応変圧比表」をご参照ください。	CD32F CD34F	190~550 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	CD36N	100~600 200/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	CD36F	200~600 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	HR34F HR36F	601~6600	100~220
形名	変更前		変更後																				
	一次電圧 (V)	二次電圧 (V)																					
CD32N CD34N	63.5~550 100/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3	製作可能な変圧比を限定いたします。 別紙 計器用変圧器 「製作対応変圧比表」をご参照ください。																				
CD32F CD34F	190~550 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3																					
CD36N	100~600 200/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3																					
CD36F	200~600 380/√3~480/√3	100~220 100/√3~120/√3																					
HR34F HR36F	601~6600	100~220																					
理由	生産性向上の為																						
最終受注受付日	2024年3月末																						
生産終了時期	2024年9月末																						
添付資料	計器用変圧器 製作対応変圧比表																						

計器用変圧器 製作対応変圧比表

	形式		一次電圧 (V)	二次電圧 (V)
低 圧 回 路 用	CD32N-21 CD32N-41 CD34N-21 CD34N-41	標準 変圧 比	220、440	110
	CD32N CD34N	特殊 変圧 比	70、95、100、105、110、120、155、170、180、 190、200、210、230、240、250、260、265、270、 275、280、300、310、315、320、330、340、350、 360、370、380、385、390、400、410、415、420、 450、460、465、470、480、490、500、510、520、 540、550	110
			100/√3、110/√3、190/√3、200/√3、210/√ 3、 220/√3、240/√3、380/√3、390/√3、400/√ 3、 415/√3、420/√3、440/√3、460/√3、480/√3	110/√3
	CD32F-21 CD32F-41 CD34F-21 CD34F-41	標準 変圧 比	220、440	110
	CD32F CD34F	特殊 変圧 比	190、200、210、230、240、250、260、265、270、 275、280、300、310、315、320、330、340、350、 360、370、380、385、390、400、410、415、420、 450、460、465、470、480、490、500、510、520、 540、550	110
			190/√3、200/√3、210/√3、220/√3、240/√ 3、 380/√3、390/√3、400/√3、415/√3、420/√ 3、 440/√3、460/√3、480/√3	110/√3
	CD36N-21 CD36N-41	標準 変圧 比	220、440	110
	CD36N CD36F	特殊 変圧 比	200、210、230、240、260、265、300、350、380、 400、410、415、420、460、470、480、490、500、 540、550、575、580、600	110
			220/√3 (CD36N のみ)、380/√3、400/√3、 415/√3、420/√3、440/√3、460/√3、480/√3	110/√3
	高 圧 回 路 用	HR34F1-31 HR34F2-61 HR36F1-31 HR36F2-61	標準 変圧 比	3300、6600
HR34F HR36F		特殊 変圧 比	630、660、680、690、720、730、740、750、760、 770、780、800、850、860、880、990、1000、 1010、1100、1150、1170、1180、1200、1210、 1320、1430、1500、1540、1650、1700、1760、 1800、2100、2200、2300、2400、2420、2860、 2970、3000、3150、3450、3600、3800、4000、 4160、4180、4200、4400、4500、4600、5000、 5500、6000、6300	110