

Rep No B22055 2022年 11月 14日 富士電機機器制御株式会社 事業統括部

サーマルリレー SKシリーズ, SC-Eシリーズ 単独設置ユニット形状変更のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社標準機器をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。

掲記の件、下記のとおり製品変更を実施させて頂きますので、ご高覧の上、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、貴社関連部門へ変更内容を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

PU PU	
製品 名	単独設置ユニット
シリーズ、名称	SKシリーズ、SC-Eシリーズ
形式	サーマルリレー(単独設置形):TK13□H, TK26□H 単独設置ユニット:TZ1H13N, TZ1H26N, TZ1H26E ※上記形式で始まる応用品も含みます
変 更 部 分	電源側相間リブ、サーマルリレーとの勘合部
変 更 内 容	電源側相間リブおよびサーマルリレーとの勘合部の形状を変更いたします ・電源側相間リブ:2~3mm延長 ・サーマルリレーとの勘合部:幅寸法を2mm延長 ※詳細は添付資料1をご確認ください
変更理由	サーマルリレーと単独設置ユニットの組合せおよび配線作業性の改善のため
変更実施時期	2023年5月生産品より実施予定
添付資料	1. SKシリーズ、SC-Eシリーズ 単独設置ユニット形状変更について 2. サーマルリレー(単独設置形)外形図 F21803085c, F21803145b, F21903055b, F21903075a 3. 単独設置ユニット 外形図 F21803095b, F21903065b
本変更に伴う注意事項	本変更に伴う製品性能の変更はございません



SKシリーズ、SC-Eシリーズ 単独設置ユニット形状変更について

Rep No. B22055 2022年11月14日 富士電機機器制御株式会社 事業統括部

【変更対象】

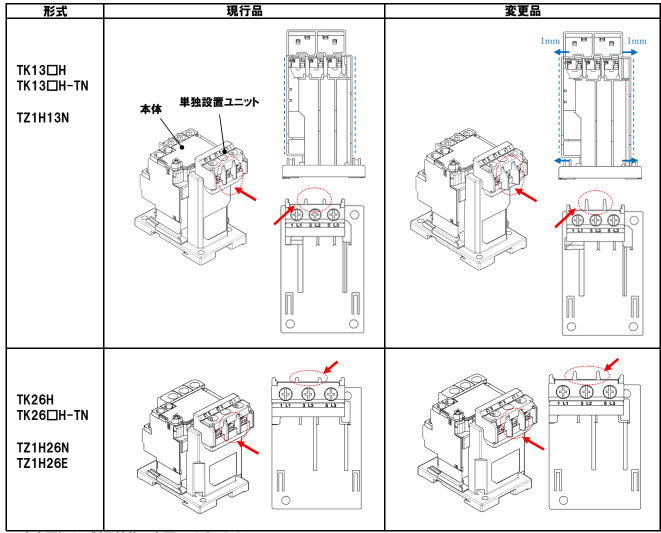
サーマルリレー(単独設置形):TK13□H, TK26□H 単独設置ユニット:TZ1H13N, TZ1H26N, TZ1H26E ※上記形式で始まる応用品も含みます

【変更内容】

電源側相間リブおよびサーマルリレーとの勘合部の形状を変更いたします

・電源側相間リブ: 2~3mm延長

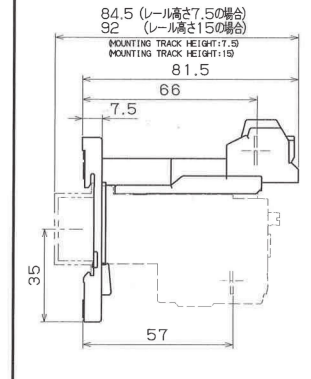
・サーマルリレーとの勘合部:幅寸法を2mm延長

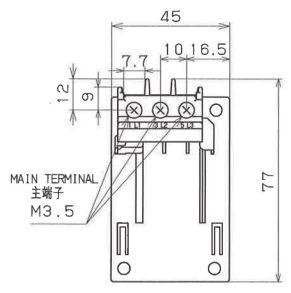


※本変更による製品性能の変更はございません

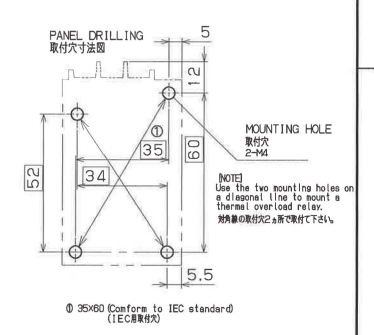
This material and the information herein is the property of Full Electric FA Components & Systems Co. Ltd. Thay shall be neither reproduced copied, then, or disclosed in any way what covers for the use of any tirtle party, nor used for the manufacturing purposes without the scoress written consent of Full Electric FA Components & Systems Co., Ltd.

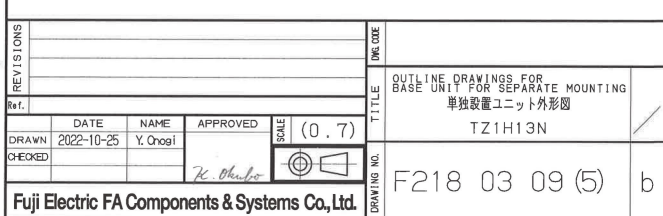
DIMENSIONS IN mm WEIGHT:0.03kg



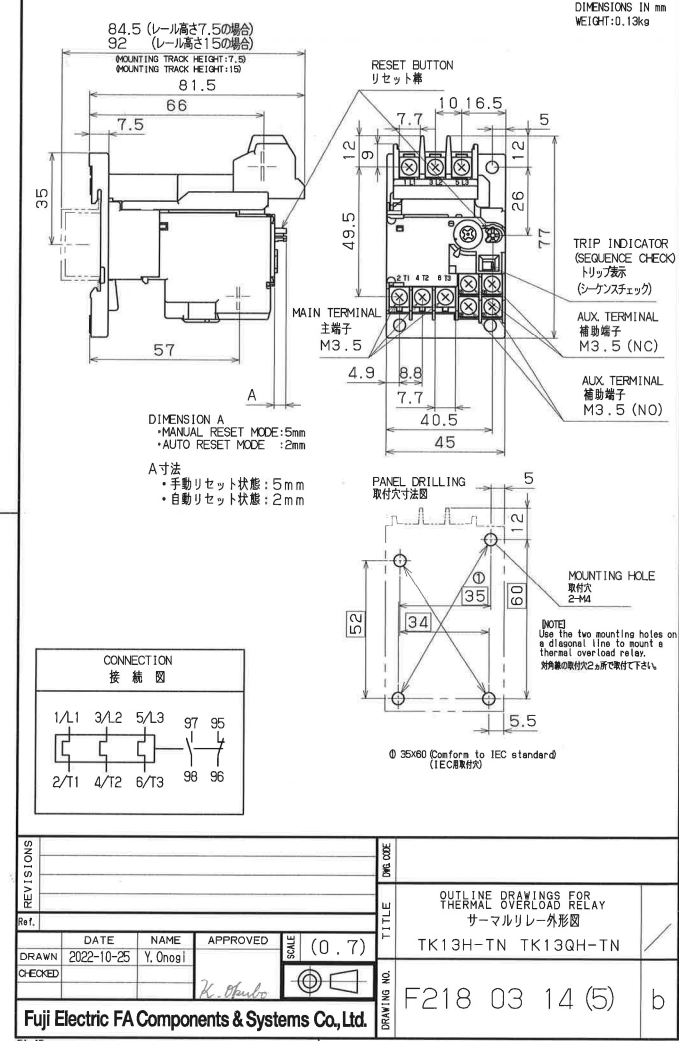


TYPE 形 式	COMBINATION THERMAL OVERLOAD RELAY 組合せサーマルリレー
TZ1H13N	TK13, TK13Q

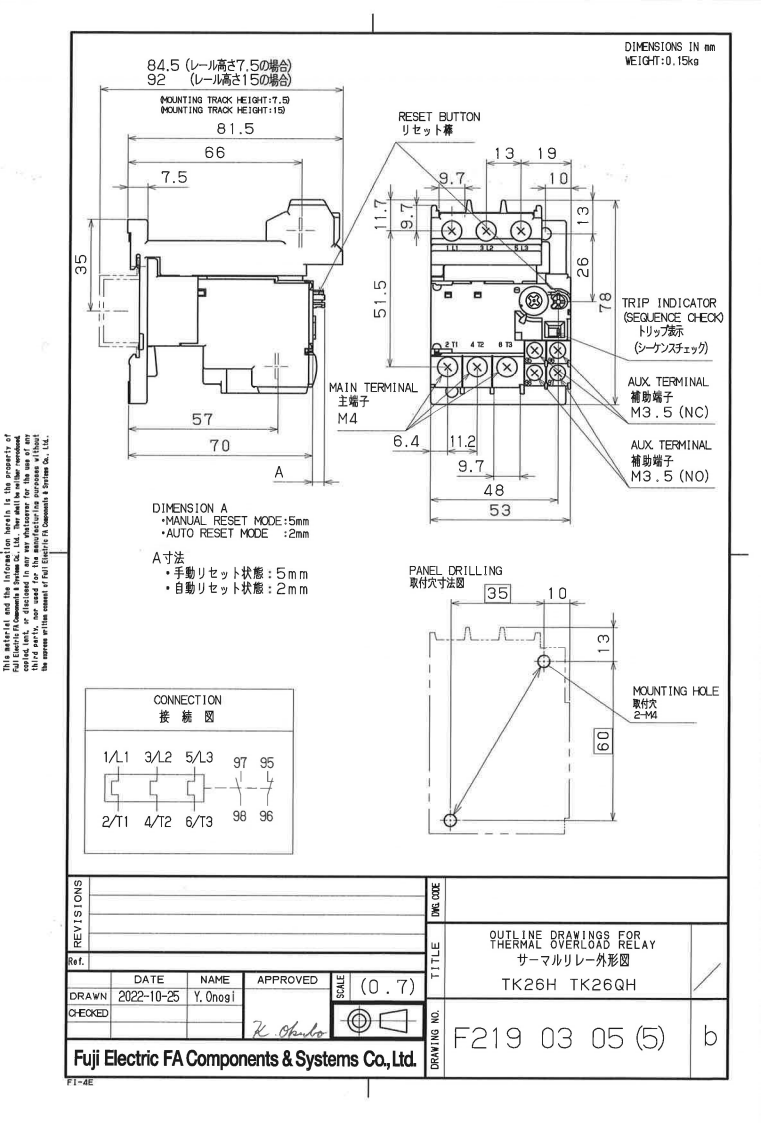


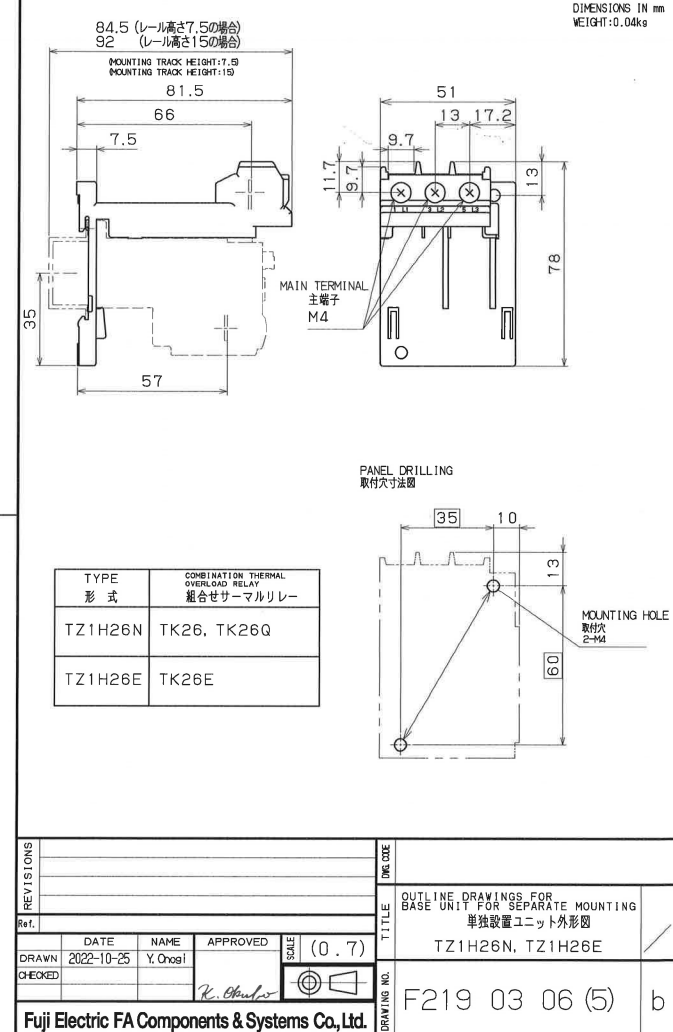


This material and the information herein is the property of Full Electric FA Components & Systems Co. Litt. They shall be neither reproduced copied, tent, or declosed in any way whitebeaver for the use of any third perty. nor used for the manufacturing purposes without the sources written consent of Full Electric FA Components & Systems Co. Litt.

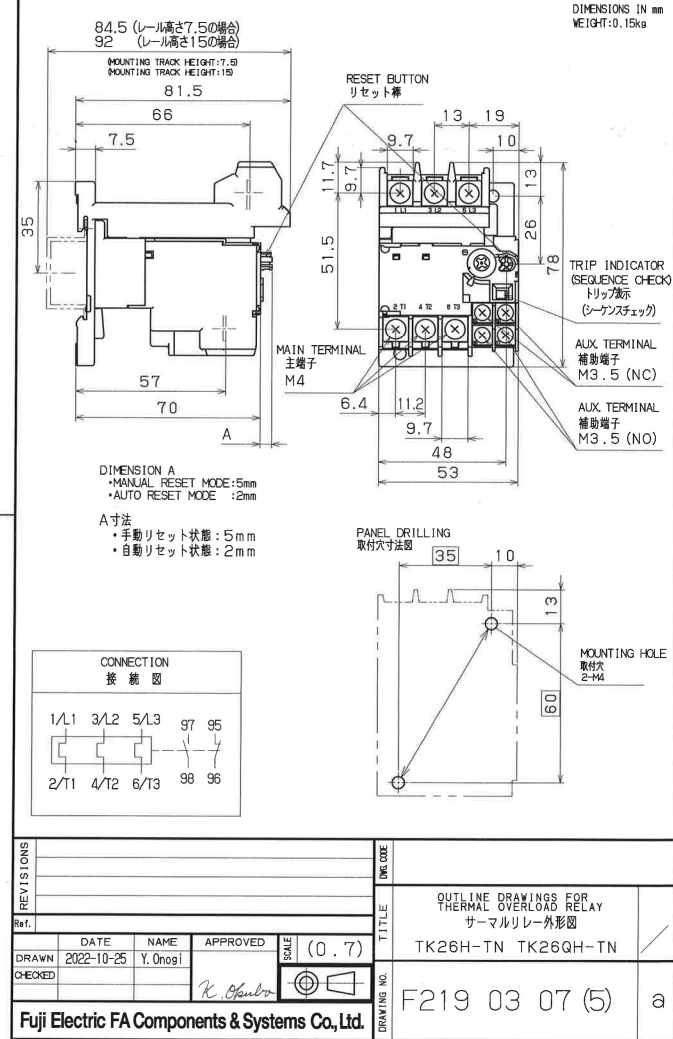


This material and the information herein is the property of Full Electric FA Component & Systems Ca.; Lid. They shall be neither reproduced copied fant, or falciosed in any var valishoses for the use of any third perty. nor used for the manufacturing purposes without the express written consent of Full Electric FA Component & Systems Ca., Lid.





This material and the information herein is the property of Full Electric Ricomomnia & Spring Cd.; Ltd. They shall be neither reproduced copied, left, or disclosed in any ver wintspeare for the use of any third pearly, nor used for the menufacturing purposes without the express written consent of Full Electric Ricomomnia & Springs Cd., Ltd.



el and the Information herein is the property of Academits Systems Ca. Ltd. They stall be neither reproduced, or disclosed in any very whetseever for the use of any, nor used for the manufacturing purposes Without itten consent of Full Elegiric FA Campagnata & Systems Ca. Ltd.

This materiel a Full Electric FA Come copied, lent, or of third party, no the express written