

第106回非常用配電盤等機器認定委員会審査結果

2023年11月21日

一般社団法人 日本配電制御システム工業会

非常用配電盤等機器認定委員会

◎非常用配電盤等機器認定委員会において、次の機器が承認されました。

(認定機器・登録機器)

申請者	型式区分	〔認定機器番号〕 製造者形式	更新年月日
寺崎電気産業株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 225AF 3極	FC-225ET 〔2CB-13182〕	2028年12月17日
寺崎電気産業株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 400AF 3極	FC-400ET 〔2CB-13183〕	2028年12月17日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 完全電磁式 50AF 2極	BW50EAH/W, K, WK, E, X 〔2CB-08166〕	2028年12月9日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 完全電磁式 50AF 3極	BW50EAH/W, K, WK, E, X 〔2CB-08167〕	2028年12月9日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 完全電磁式 50AF 3極	BW50SAH/W, K, WK, E, X 〔2CB-08168〕	2028年12月9日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 完全電磁式 100AF 3極	BW100EAH/W, K, WK, E, X 〔2CB-08169〕	2028年12月9日
三菱電機株式会社	二種耐熱形電磁接触器 常時励磁式 20A	S-T12FN 〔2MC-13169〕	2028年12月17日
三菱電機株式会社	二種耐熱形電磁接触器 常時励磁式 32A	S-T21FN, S-2×T21FN 〔2MC-13170〕	2028年12月17日
三菱電機株式会社	二種耐熱形電磁継電器 常時励磁式 10A 5極	SR-T5FN 〔2RY-13040〕	2028年12月17日
三菱電機株式会社	二種耐熱形電磁継電器 常時励磁式 10A 9極	SR-T9FN 〔2RY-13041〕	2028年12月17日
株式会社ホシモト	耐火形扉用把手	SAB-152-1 〔FHD-18021〕	2028年11月13日
キムラ電機株式会社	二種耐熱形端子台	TS-801RK ₂ , TS-801BK ₂ , TS-802RK ₂ , TS-802BK ₂ TS-803RK ₂ , TS-803BK ₂ , TS-804RK ₂ , TS-804BK ₂ TS-805RK ₂ , TS-805BK ₂ , TS-806RK ₂ , TS-806BK ₂ TS-807RK ₂ , TS-807BK ₂ , TS-808RK ₂ , TS-808BK ₂ TS-809RK ₂ , TS-809BK ₂ , TS-810RK ₂ , TS-810BK ₂ TS-811RK ₂ , TS-811BK ₂ 〔2TB-02013〕	2029年2月20日