

第 87 回非常用配電盤等機器認定委員会審査結果

2020年7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
株式会社 日幸電機製作所	一種耐熱形配線用遮断器 完全電磁式 225AF 3極	〔1CB-91046〕 HTY203C	2025年7月10日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 32AF 2極	〔2CB-10170〕 NF32-SV	2025年9月7日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 32AF 3極	〔2CB-10171〕 NF32-SV	2025年9月7日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 63AF 2極	〔2CB-10172〕 NF63-CV	2025年9月7日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 63AF 3極	〔2CB-10173〕 NF63-CV	2025年9月7日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 125AF 2極	〔2CB-10174〕 NF125-CV	2025年9月7日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 125AF 3極	〔2CB-10175〕 NF125-CV	2025年9月7日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 250AF 2極	〔2CB-10176〕 NF250-CV	2025年9月7日
三菱電機株式会社	二種耐熱形配線用遮断器 熱動-電磁式 250AF 3極	〔2CB-10177〕 NF250-CV	2025年9月7日
富士電機機器制御 株式会社	二種耐熱形低圧配電用 サージ防護デバイス	〔2SP-20012〕 CN6112, CN6112-K, CN6132, CN6132-K CN6134, CN6134-K, CN6212, CN6212-K CN6232, CN6232-K, CN6234, CN6234-K CN72LE, CN72LN, CN74LE, CN74LN	2025年7月20日