

第114回 非常用配電盤等機器認定委員会審査結

2025年3月18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)

申請者	型式区分	製造者形式〔認定機器番号〕	更 新 年 月 日
株式会社日立産機システム	二種耐熱形配線用遮断器	熱動-電磁式 60AF 2極 TSXK60 2P 〔2CB-15188〕	2030年5月19日
株式会社日立産機システム	二種耐熱形配線用遮断器	熱動-電磁式 60AF 3極 TSXK60 3P 〔2CB-15189〕	2030年5月19日
株式会社日立産機システム	二種耐熱形配線用遮断器	熱動-電磁式 125AF 3極 TSXK125 3P 〔2CB-15190〕	2030年5月19日
株式会社日立産機システム	二種耐熱形配線用遮断器	熱動-電磁式 250AF 3極 TSXK250 3P 〔2CB-15191〕	2030年5月19日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形電磁接触器	常時励磁式 32A SC20DAE 〔2MC-25180〕	2030年3月17日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形電磁接触器	瞬時励磁式 32A SC20DVE 〔2MC-25181〕	2030年3月17日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形電磁接触器	常時励磁式 50A SC38DAE 〔2MC-25182〕	2030年3月17日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形電磁接触器	瞬時励磁式 50A SC38DVE 〔2MC-25183〕	2030年3月17日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形電磁継電器 (コンタクタ形)	常時励磁式 10A 4極 SCH4XAE 〔2RY-25043〕	2030年3月17日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形電磁継電器 (コンタクタ形)	常時励磁式 10A 8極 SCH4XAE 〔2RY-25044〕	2030年3月17日
富士電機機器制御株式会社	二種耐熱形電磁継電器 (コンタクタ形)	瞬時励磁式 10A 4極 SCH4XVE 〔2RY-25045〕	2030年3月17日