

# 電源用SPD選定表



## 電源用クラスI 推奨選定表

主に低圧受電設備の  
電源引込盤内で使用するSPD

主電源引込盤



FLT-CPシリーズ

Imp:  
10/350 $\mu$ s  
25kA



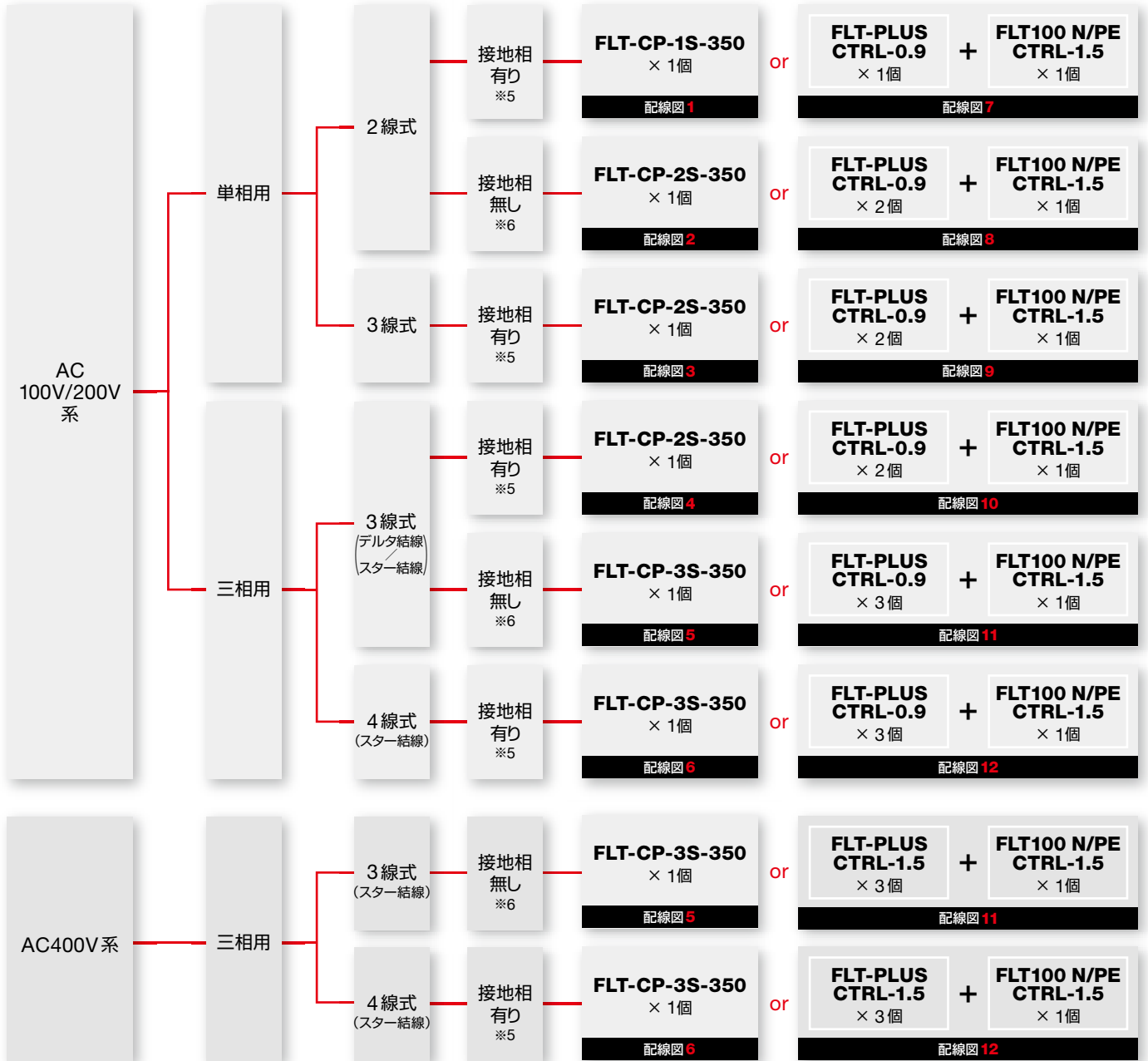
FLT-PLUS CTRL-0.9

※1,※3

Imp:  
10/350 $\mu$ s  
50kA



FLT100N/PE CTRL-1.5



※1: FLT-PLUSシリーズは、1相単位で販売。なお、故障表示無し ※2: バックアップヒューズは、日本メルセン製125A(S201312)とヒューズホルダ(US-221形)を推奨します。

※3: クラスⅡとの併用が必要です。クラスⅡとの併用についてはP26右下のAEC対応表を参照ください。 ※4: 電源仕様(接地相の有無等)が不明な場合は、別途ご相談ください。

※5: 接地相有り=中性相接地 ※6: 接地相無し=中性相非接地