

限流ヒューズ付高圧気中遮断器 (PF・S) OAL-GF/GFT形

LA内蔵形を
ラインアップ



機種選定

内蔵機器	種類	形式	総質量
無し	地絡保護なし	OAL-GFT	69kg
	地絡保護付(非方向性)	OAL-GF	69kg
	地絡保護付(方向性)	OAL-GF-D	69kg
LA内蔵 (避雷器)	地絡保護なし	OAL-GFT-L	71kg
	地絡保護付(非方向性)	OAL-GF-L	71kg
	地絡保護付(方向性)	OAL-GF-LD	71kg

用途

本器は、公称電圧6.6kV、周波数50Hz又は60Hz、三相交流電路で使用する、高圧気中開閉器に限流ヒューズを組合わせた、限流ヒューズ付高圧気中遮断器です。

特徴

●ストライカー機構付

ストライカー機構により、ヒューズが1相溶断しても3相同時に開放しますので、欠相運転を防止します。

●底箱開放時の遮断機能

主回路課電中に底箱を開放した場合は、作業者の安全上、直ちに本器を開放いたします。

●事故種別判断

制御器にはヒューズ溶断表示と地絡事故表示灯 (※) を設けておりますので、事故の判別が容易です。

(※)OAL-GF-□機種のみ(非方向性と方向性の2機種ご用意しております。)

●LA (避雷器) 内蔵について

LA内蔵は雷の多発地域、LAを取付けるスペースのない場所、LA取付工事が困難な場所に最適です。