

# 特別高壓需求者・配電用變電所用 保護繼電器 一覽表

要件	品名	外觀	形式	機能	
				數位型	電子型
接地	K2GF-H 型 接地方向 繼電器	 ADR 外殼	K2GF - H 型	自動檢測器對應 零相電流、零相電壓檢測 與本公司製之 OTG 型零相比流器相互組合	
	K2GF-B 型 接地方向 繼電器	 F4 外殼	K2GF - B 型	與本公司製之 OTG 型零相比流器相互組合	
	(相繼設備) OTG 型 零相比流器	 OTG-N 型	OTG - N 型	室內用貫穿型	(K2GF-B, -H 型用) 150 ~ 2, 200A 用
電壓	K2VU-H 型 K2VA-H 型 數位型 高壓繼電器	 ADR 外殼	K2VU - H 型	自動檢測對應：電壓不足檢測	
	K2VA - H 型		自動檢測對應：過電壓檢測		
	K2VU-S 型 K2VA-S 型 電子型 高壓繼電器	 R2 外殼 亦有 F4 外殼, D2 外殼	K2VU - S 型	電壓不足檢測、動作時間固定限時特性	
	K2VA - S 型		過電壓檢測、動作時間固定限時特性		
(發電機保護, 控制)	K2CA-R 型 電子型逆電流 繼電器	 R2 外殼  S5 外殼 亦有 F1 外殼	K2CA - R 型	發電機等之過電流保護用	
	K2WR-R 型 電子型逆電流 繼電器		K2WR - R 型	發電機等之逆電力保護用	
	K2FW 型 電子型頻率 繼電器	 R2 外殼 亦有 F4 外殼, D2 外殼。 R2 外殼	K2FW - S 型	過・不足頻率檢測、各設定 1 點	

※詳細內容請參考「電力用保護繼電器 綜合型錄」。(型錄編號：SAOO-315)

註：一覽表中僅刊載概略規格。使用前請務必對其詳細內容刊載頁中之詳細規格及注意事項進行確認後再使用。

特別高壓需求者・配電用變電所用 保護繼電器 一覽表

繼電器 一覽表

R