

(低圧)

記入例 KPR-A48-KS

保護継電器整定値一覧表（主リレー用）

・ご契約名義

・連 系 区 分 : 低圧 ・ 高圧一般 ・ 高圧専用 ・ スポットネットワーク ・ 特高 ・ 常時逆潮流 有 ・ 無

・発電設備種別 : 同期機 ・ 誘導機 ・ 自励式インバータ ・ その他 () ・ 発電設備容量 kW

保護継電器の種別	Ry. ※ Dev. No.	※ 継電器形式	※ 整 定 範 囲	※ CT 比	※ PT 比	※ 申請整定値	整定上の特記事項	推奨整定値	適否	適 用
構 内 事 故	OCR-H									
	OCGR (DGR)									
	自動負荷 遮断装置									
系 統 事 故	DSR									
	PWR									
	OVGR									
電 力 品 質	OVR	59	パワーコンディ ショナに内蔵	110.0,112.5,115.0,120.0 (V)		115.0 (V)				
	UVR	27	パワーコンディ ショナに内蔵	80.0,85.0,87.5,90.0 (V)		80.0 (V)				
	OFR	95H	パワーコンディ ショナに内蔵	60.6,61.2,61.8,62.4 (Hz)		61.2 (Hz)				
	UFR	95L	パワーコンディ ショナに内蔵	57.0,57.6,58.2,58.8,59.4(Hz)		58.2 (Hz)				
	設定力率	—	—	—	—	95 (%)				
	自動電圧 調整機能	—	パワーコンディ ショナに内蔵	107.0,107.5,108.0,108.5,109.0,109.5,110.0,110.5,111 0,111.5,112.0,112.5,113.0 (V)		109.0 (V)				
単 独 運 転 防 止	RPR									
	能動的方式 ステップ注入付周波数フィードバック方式	—	パワーコンディ ショナに内蔵	整定タップなし		—				
	受動的方式 周波数変化率検出方式	—	パワーコンディ ショナに内蔵	整定タップなし		—				

(注1) : ※はお客さま記入

(注2) : 継電器の取扱説明書のコピーを添付