

(低圧・高圧・22 kV特別高圧)

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
 ・発電設備種別：同期機・誘導機・自励式インバータ・その他()
- ・常時逆潮流 有・無
 ・発電設備容量 4.2 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					AT				
	OCGR (DGR)					mA				
	自動負荷遮断装置									
系統事故	DSR									
	PWR									
	OVGR									
電力品質	OVR	インバータ内蔵	PJ1A-A421	110, 112.5, 115, 117.5, 120V		115V				
	UVR	インバータ内蔵	PJ1A-A421	80, 85, 90, 93, 95V		80V				
	OFR	インバータ内蔵	PJ1A-A421	60.6, 61.0, 61.2, 61.8Hz		61.2Hz				
	UFR	インバータ内蔵	PJ1A-A421	59.4, 59.0, 58.8, 58.2, 57.0Hz		57.0Hz				
	自動電圧調整機能	インバータ内蔵	進相無効電力制御 有効電力制御	107, 108, 109, 110, 111V		111V				
単独運転防止	RPR									
	能動的方式	インバータ内蔵	ステップ注入付周波数フィードバック方式	固定		±5%				
	受動的方式	インバータ内蔵	電圧位相跳躍検出方式	3, 4, 5°		4°				

(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