

系統連系用保護継電器に関する事項 (JET 認証品・認証品以外)

お客さま名			
引込柱番号		工事票受付No.	

発電設備	種類	太陽光・風力・[その他]	型式	
	メーカー名		容量	(kW)
逆変換装置	メーカー名		型式	
	定格出力	(kVA)	定格電圧	(V)
	認証番号 (JET 認証品の場合)	P-		
	FRT 要件の具備※1	対応 ・ 非対応		

※1 パワーコンディショナを用いて連系される以下の発電設備は、FRT 要件を満足していただく必要があります。
単相発電設備においては、太陽光発電、蓄電池、燃料電池、単機出力 2kW 未満のガスエンジンおよび太陽光発電、燃料電池、単機出力 2kW 未満のガスエンジンのいずれかを蓄電池と組み合わせる場合(複数直流入力)。
三相発電設備においては、太陽光発電。

保護継電器等		整定値 (申請時)	推奨整定値 [整定範囲]	中国電力 連絡事項	整定値 (現地整定時)	
OVR	検出レベル	(V)	115V [110~120V]		(V)	
	時限	(秒)	1秒 [0.5~2秒]		(秒)	
UVR	検出レベル	(V)	80V [80~90V]		(V)	
	時限	(秒)	1秒 [0.5~2秒]		(秒)	
OFR	検出レベル	(Hz)	61.2Hz [60.6~61.8Hz]		(Hz)	
	時限	(秒)	1秒 [0.5~2秒]		(秒)	
UFR	検出レベル	(Hz)	58.2Hz (57.0※2) [58.2 (57.0※2)~58.8Hz]		(Hz)	
	時限	(秒)	2秒 [0.5~2秒]		(秒)	
単独運転検出	※3 受動式	※4 検出基準			※4	
		時限	検出 (秒)	[0.5秒以内]	(秒)	
	※3 能動式	時限	保持 (秒)	[5~10秒]		(秒)
		変動幅	※4			※4
	解列時限	(秒)	[0.5~1秒]		(秒)	
復電後再投入阻止機能	時限	(秒)	300秒以上		(秒)	
自動電圧調整装置	発電端出力電圧	(V)	107.0V		(V)	
設定力率	力率設定可否不明 別途連絡 ※5	(%)	95% ※6		(%)	
過電流要素付漏電遮断器 OC付ELCB	定格電流: _____ 極数素子数: ___P___E		逆接続可否: 可・否			

お客さま記入欄 [申請時]

お客さま記入欄 [現地整定時]

- ※2...FRT 要件の対象となる発電設備の場合
- ※3...PCS が採用している方式を記載
- ※4...方式に応じた整定値を記載 例: ±0.1Hz
- ※5...申込段階で力率一定制御機能の有無が不明な場合, を実線で囲む
- ※6...系統側からみて遅れ力率

中国電力[連系審査時]	
副長	担当

お客さま [現地整定者]
押印または自署

現地整定後、本帳票は当社へご返却ください。