

系統保護装置整定値検討データ

資 料 名	備 考	添付資料
変 圧 器 仕 様	変圧比、%インピーダンスを単線結線図等に記載	無し
遮 断 器 仕 様	カタログ等添付	添付資料 (1)
P T 仕 様	変圧比、定格負担、実負担を単線結線図等に記載	無し
C T 仕 様	変流比、定格負担、実負担を単線結線図等に記載	
保 護 装 置 仕 様	カタログ及び実測データ等を添付 (機能がガイドラインに適合していることを確認できるもの。) (認証品については、設置機器の実測データ及び加功の省略可)	添付資料 (2)
電力量計仕様 (逆潮流有の場合)	カタログ等を添付 (逆回転防止チェック)	無し
逆潮流防止仕様 (逆潮流無の場合)	定常的に逆潮流を生じないことが確認できる資料を添付	無し
逆 変 換 装 置 仕 様	仕様説明書、カタログ等を添付 三相パワコンを使用して低圧配電系統に連系する場合は、パワコン認証の有無にかかわらず仕様説明書、カタログ等を添付	添付資料 (2)
単 線 結 線 図	電線サイズ、亘長が分かるものを添付	添付資料 (1)

連 絡 体 制

〔お客さま運転体制〕

1: 発電設備に関する資料参照
2: Powerwall 仕様書、代表機試験結果参照

		お 客 さ ま 体 制				
		時 間 帯	運転要員	監 視 体 制	連絡責任者 *	電話番号 *
平 日	時 間 内	時 ~ 時	人	常時・随時	[]	[]
	時 間 外	時 ~ 時	人	常時・随時	お客様の連絡先を記入 [] []	
休 日 (土・日・祭日)		時 ~ 時	人	常時・随時	[]	[]

* 設置箇所と保守箇所が異なる場合は、[] で設置箇所 (現地) の連絡先も記入して下さい。

〔保安用通信設備〕

方 式			お客さま設備状況	備 考
専用保安通信用電話設備				
電 気 通 信 事 業 者 設 備 (N T T 等)	専 用 回 線 電 話			
	一般加入電話	単番方式		
		割込方式		

発電設備に関する資料 記載例(様式 1-7 添付資料 ※1)

機器名称	記号	メーカー	型式	仕様	備考
漏電遮断機	ELCB	〇〇	〇〇	3P3E/**AF/**A 30mA/**秒以内 逆接続可能型	構内主幹用
配線用遮断機	MCCB	〇〇	〇〇		
連系リレー	Relay	TE Connectivity	T92S7D12-6 :		

記載内容は、現場に合わせて修正ください。