

小型分散型発電システム用系統連系装置 認証証明書(最新版)

一般財団法人電気安全環境
理事長 末廣

平成24年10月19日付け(受付番号P12-516号)で申込みがありました下記の製品は、小型分散型発電システム用系統連系装置等のJET認証業務規程第7条2項の規定により、下記のとおり発行いたします。

記

認証取扱者
住所: 熊本県阿蘇市一の宮町宮地4429番地
氏名: オムロン阿蘇株式会社

認証製品を製造する工場
住所: 熊本県阿蘇市一の宮町宮地4429番地
氏名: オムロン阿蘇株式会社

認証登録番号: MP-001G

認証登録年月日: 平成24年9月20日

有効期限: 平成29年9月19日

試験成績書の番号: 24JET第722号

製品の型名等

認証モデルの名称: 系統連系保護装置および系統連系用インバータ
認証モデルの用途: 多数台連系対応型太陽光発電システム用
認証モデルの型名: KP55M, KP55M-J4, KP55M-J4-KC, KP55M-SS 及び KP55M-J4-SS

認証モデルの仕様

- 1) 逆系対象範囲の電気方式等
 - a. 電気方式: 単相2線式
 - b. 電圧: 202V
 - c. 周波数: 50Hz/60Hz
- 2) 最大出力、運転力率
 - a. 最大出力: 5.5kVA
 - b. 運転力率: 0.95以上
- 3) 系統電圧制御方式: 電圧型電流制御方式
- 4) 逆系保護機能の種類
 - a. 逆潮流の有無: 有
(逆電力機能の有無): 無
 - b. 単独運転防止機能
 - (a) 能動的方式: ステップ注入付周波数フィードバック方式
 - (b) 受動的方式: 周波数変化率検出方式
 - c. 直流分流出防止機能: 有
 - d. 電圧上昇抑制機能: 有効電力制御
- 5) 保護機能の設定範囲及び整定値: 裏面に記載
- 6) a. 適合する直流入力電圧範囲: 60~405V
b. 適合する直流入力数: 4入力または一括
- 7) 自立運転の有無: 有
- 8) ソフトウェア管理番号: Ver.1.00

特記事項: 瞬時電圧低下試験の仕様

瞬時電圧低下時(残電圧が定格電圧の20%):

並列運転を継続し、系統復帰後0.1秒以内に定格出力の80%以上を出力

瞬時電圧低下時(残電圧が定格電圧の0%):

ゲートブロックが動作し、系統復帰後1.0秒以内に定格出力の80%以上を出力

(裏面に続く)

(保護機能の整定範囲及び整定値(整定値は、認証試験時の整定値です。))

保護機能の仕様及び整定値

保護機能		整定値
交流過電流 ACOC	検出レベル	33A
	検出時間	0.5秒以下
直流過電圧 DCOVR	検出レベル	405V
	検出時間	0.5秒以下
直流不足電圧 DCUVR	検出レベル	60V
	検出時間	0.5秒以下
直流分流出検出	検出レベル	137.5mA
	検出時間	0.5秒以下

保護リレーの仕様及び整定値

保護リレー		整定値	整定範囲
交流過電圧 OVR	検出レベル	115.0V	110.0, 112.5, 115.0, 120.0V
	検出時間	1.0秒	0.5, 1.0, 1.5, 2.0秒
交流不足電圧 UVR	検出レベル	80.0V	80.0, 85.0, 87.5, 90.0V
	検出時間	1.0秒	0.5, 1.0, 1.5, 2.0秒
周波数上昇 OFR	検出レベル	50Hz	50.5, 51.0, 51.5, 52.0Hz
		60Hz	60.5, 61.0, 61.5, 62.0Hz
	検出時間	0.5秒	0.5, 1.0, 1.5, 2.0秒
周波数低下 UFR	検出レベル	48.5Hz	48.0, 48.5, 49.0, 49.5Hz
		58.5Hz	58.0, 58.5, 59.0, 59.5Hz
	検出時間	1.0秒	0.5, 1.0, 1.5, 2.0秒
逆電力 RPR	検出レベル	—	
	検出時間	—	
復電後一定時間の遮断装置投入阻止		300秒	150, 200, 300, 2秒
電圧上昇抑制機能	有効電力制御	109.0V	107.0, 107.5, 108.0, 108.5, 109.0, 109.5, 110.0V

単独運転検出機能の仕様及び整定値

検出方式			整定値	整定範囲
受動的方式	周波数変化率	検出レベル	—	
	検出方式	検出時間	0.5秒以内	
		保持時間	—	
能動的方式	ステップ注入	検出レベル	—	
	付周波数フィードバック方式	検出要素	周波数変動	—
		解列時間	瞬時	—

遮断用(瞬時)過電圧の整定値

保護リレー		整定値
瞬時交流過電圧 OVR	検出レベル	123V
	検出時間	0.5秒以下

(認証証明書記載事項変更履歴) ※()内の日付は、変更年月日
 1. 平成24年10月22日(2012年11月2日) 認証モデルの型名追加:KP55M-SS及びKP55M-J4-SSを追加