

小型分散型システム用系統連系保護装置等の一部認証有効期限等について (2017. 12. 25)

※該当個別試験方法申込に関する事項

無効電力発振抑制機能を有した製品について、市場導入を円滑に進めるために、旧版の試験方法でも受付させていただきます。

ただし、受付期限にかかわらず極力最新版の試験方法に対応した製品にてお申し込みいただけますようご協力のほどお願い致します。

JETGR0003-2 ガスエンジンコジェネシステム用系統連系保護装置等の個別試験方法

	種別	申し込み試験方法 (無効電力発振抑制)	認証有効期限	受付期限	備考
単相	2kW 未満 多数台連系対応型1	Ed9.0 以降(対応)	5年 更新可能	—	FRT 要件対応のため
	2kW 以上 多数台連系対応型2	Ed9.0 以降(対応)	2021年3月31日まで	—	FRT 要件未対応のため
	2kW 未満 多数台連系対応型1	Ed8.0 (対応)	2020年3月31日まで	2018年10月31日まで	FRT 要件対応 [※] のため
	2kW 未満 多数台連系対応型2	Ed8.0 (対応)	2018年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT 要件未対応のため
	従来型	Ed8.0 (適用外)	2018年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT 要件未対応のため
	2kW 未満 多数台連系対応型1	Ed7.0 (未対応)	2020年3月31日まで	2018年10月31日まで	FRT 要件対応 [※] のため
三相	従来型	Ed9.0 以降(適用外)	2021年3月31日まで	—	FRT 要件未対応のため

※: 系統連系規程 JEAC9701-2016 に記載されている、事故時運転継続 FRT 要件において注意書きのゲートブロックを許容されるものを含む

JETGR0003-3 定置用小型燃料電池システム用系統連系保護装置等の個別試験方法

	種別	申し込み試験方法 (無効電力発振抑制)	認証有効期限	受付期限	備考
単相	多数台連系対応型1	Ed9.0 以降(対応)	5年 更新可能	—	FRT 要件対応のため
	多数台連系対応型1	Ed8.0(対応)	2020年3月31日まで	2018年10月31日まで	FRT 要件対応 [※] のため
	多数台連系対応型2	Ed8.0(対応)	2018年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT 要件未対応のため
	従来型	Ed8.0(適用外)	2018年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT 要件未対応のため
	多数台連系対応型1	Ed7.0(未対応)	2020年3月31日まで	2018年10月31日まで	FRT 要件対応 [※] のため
三相	従来型	Ed9.0 以降(適用外)	2019年9月30日まで	—	FRT 要件未対応のため

※: 系統連系規程 JEAC9701-2016 に記載されている、事故時運転継続 FRT 要件において注意書きのゲートブロックを許容されるものを含む

JETGR0003-5 蓄電池システム用系統連系保護装置等の個別試験方法

	種別	申し込み試験方法 (無効電力発振抑制)	認証有効期限	受付期限	備考
単相	多数台連系対応型1	Ed7.0以降(対応)	5年 更新可能	—	FRT要件対応のため
	多数台連系対応型1	Ed6.0(対応)	2020年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT要件対応*のため
	多数台連系対応型2	Ed6.0(対応)	2018年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT要件未対応のため
	従来型	Ed6.0(適用外)	2018年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT要件未対応のため
	多数台連系対応型1	Ed5.0(未対応)	2020年3月31日まで	2018年3月31日まで	FRT要件対応*のため
三相	従来型	Ed7.0以降(適用外)	2019年9月30日まで	—	FRT要件未対応のため

※:系統連系規程 JEAC9701-2016 に記載されている、事故時運転継続 FRT 要件において注意書きのゲートブロックを許容されるものを含む

お問い合わせ先: 電力技術試験所 パワーコンディショナ試験センター TEL:045-570-2075 FAX:045-570-2077 E-mail:jet-grid@jetor.jp