

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種 省エネデータ収集サーバ(EcoServerⅢ)

三菱省エネデータ収集サーバ(EcoServerⅢ) 仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいております、省エネデータ収集サーバ(EcoServerⅢ)の仕様を下記のとおり変更しますので、お知らせします。今後とも倍旧のご愛顧の程お願い申し上げます。

記

1. 適用機種

製品名	形名	仕様
省エネデータ収集サーバ (EcoServerⅢ)	MES3-255B	B/NET 伝送品
	MES3-255C	CC-Link 通信品
	MES3-255B-DM	B/NET 伝送品、デマンド監視機能付
	MES3-255C-DM	CC-Link 通信品、デマンド監視機能付

2. 変更内容

項目	変更前	変更後
(1) サポート端末	MDU ブレーカ(WS-V シリーズ) アンペアフレーム: 250AF 以下対応	MDU ブレーカ(WS-V シリーズ) アンペアフレーム: 250AF 以下対応 アンペアフレーム: 400AF 以上対応
(2) 設定ソフトウェア ソフトウェアバージョン	3.0.0	3.1.0
(3) EcoServerⅢ本体 ソフトウェアバージョン	3.0.0	3.1.0

3. 変更理由

機能・仕様改善による更なる製品満足度の向上のため。

4. 変更時期

2017年11月生産分より変更いたします。

5. バージョンアップに関して

すでに EcoServerⅢをご使用いただいているお客様のために、弊社ホームページから最新版のソフトウェアをダウンロードしていただくことが可能です。12月頃よりご提供する予定です。

弊社ホームページ三菱電機 FA サイト内の省エネ支援機器ソフトウェアダウンロードより設定ソフトウェアをダウンロード、インストールしていただき、本体バージョンアップ機能を実施していただくことで、変更後の機能がご使用になれます。

三菱電機 FA	検索
www.MitsubishiElectric.co.jp/fa	

メンバー
登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくとマニュアルやCADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。

扱	A	日付	2017年11月	件名	三菱省エネデータ収集サーバ(EcoServerⅢ) 仕様変更のお知らせ
整理番号	山-1302		三菱電機(株)福山製作所		

6. 変更内容詳細

(1) サポート端末の追加

三菱 MDU ブレーカ(WS-V シリーズ)「アンペアフレーム: 400AF 以上」をサポート機種に追加しました。
サポート機種の計測項目は下記の通りです。

計測項目	単位
電力量	kWh
無効電力量	kvarh
R相電流	A
S相電流	A
T相電流	A
N相電流	A
総合電流	A
最大相電流	A
R-S電圧	V
S-T電圧	V
T-R電圧	V
R-N電圧	V
S-N電圧	V
T-N電圧	V
総合電圧	V
漏洩電流	mA
高調波含有漏洩電流	mA
電力	kW
無効電力	kvar
力率	%
周波数	Hz
R相電流デマンド	A
S相電流デマンド	A
T相電流デマンド	A
N相電流デマンド	A
最大相電流デマンド	A
漏洩電流デマンド	mA
高調波含有漏洩電流デマンド	mA
電力デマンド	kW
無効電力デマンド	kvar
高調波電流R総合	A
高調波電流S総合	A
高調波電流T総合	A
高調波電流N総合	A
高調波電流R相基本波	A
高調波電流R相3次	A
高調波電流R相5次	A
高調波電流R相7次	A
高調波電流R相9次	A
高調波電流R相11次	A
高調波電流R相13次	A
高調波電流R相15次	A
高調波電流R相17次	A
高調波電流R相19次	A

計測項目	単位
高調波電流S相基本波	A
高調波電流S相3次	A
高調波電流S相5次	A
高調波電流S相7次	A
高調波電流S相9次	A
高調波電流S相11次	A
高調波電流S相13次	A
高調波電流S相15次	A
高調波電流S相17次	A
高調波電流S相19次	A
高調波電流T相基本波	A
高調波電流T相3次	A
高調波電流T相5次	A
高調波電流T相7次	A
高調波電流 T 相9次	A
高調波電流 T 相11次	A
高調波電流 T 相13次	A
高調波電流 T 相15次	A
高調波電流 T 相17次	A
高調波電流 T 相19次	A
高調波電流N相基本波	A
高調波電流N相3次	A
高調波電流N相5次	A
高調波電流N相7次	A
高調波電流N相9次	A
高調波電流N相11次	A
高調波電流N相13次	A
高調波電流N相15次	A
高調波電流N相17次	A
高調波電流N相19次	A
高調波電流デマンドR相総合	A
高調波電流デマンドS相総合	A
高調波電流デマンドT相総合	A
高調波電流デマンドN相総合	A

7. その他

HTTP コマンドサービス(JSON 形式)を公開しました。詳細は取扱説明書(設定編)を参照してください。

扱	A	日付	2017年11月	件名	三菱省エネデータ収集サーバ(EcoServer III) 仕様変更のお知らせ
整理番号	山-1302	三菱電機(株)福山製作所			