

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 (EcoServer)
----	-----------------------------

省エネデータ収集サーバ(EcoServer) 機能追加のお知らせ

ご愛用いただいております、省エネデータ収集サーバ(EcoServer)の仮想計測点機能の強化および、接続可能なB/NET伝送端末器の追加等の機能追加を行いましたので、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
省エネデータ収集サーバ(EcoServer)	MES - 255BR - A

2. 変更内容

- 仮想計測点機能強化 (EcoServer 本体ソフトウェア・設定ソフトウェア)
1つの仮想計測点に登録可能な演算要素数を8要素から16要素に拡大しました。
仮想計測点機能において、従来の日次グラフに加え、月次グラフを追加しました。
- Webブラウザでのコントロールアクティブ化操作の不要化 (EcoServer 本体ソフトウェア)
現在値表示画面、時刻合わせ詳細画面において、「このコントロールをアクティブ化して使用するにはクリックしてください」と表示され、一度画面をクリックする必要がありましたが、この操作を不要としました。
- 前回の収集データ保存先記憶 (設定ソフトウェア)
メンテナンスメニューのデータ収集機能において、前回指定したデータ保存先を記憶するよう改良しました。
毎回、決まった場所にデータを保存する場合、保存先を指定する手間が省けます。
- サポートB/NET伝送端末器の追加 (EcoServer 本体ソフトウェア・設定ソフトウェア)
接続可能なB/NET伝送端末器として、下記の機種を新たに追加しました。
計測項目は、6. 付録をご参照ください。

製品名	形名	仕様など
電子式零相電圧計	ME110NSZ - B	ME110AVZ-2AH 代替品
検針カウンタ	B - MPX24B	B - MPX24 (旧形) 同等品

設定ソフトウェアにおいて旧検針カウンタ(B-MPX24)の設定のままご使用いただくことも可能です。

3. 対応バージョン

	変更前	変更後	バージョン確認方法
EcoServer 本体ソフトウェア	Ver1.3A	Ver1.4以降	Web画面のメインメニューで確認できます
設定ソフトウェア	Ver1.6.0	Ver1.7.0以降	設定ソフトウェアプロジェクト管理画面のバージョン情報、もしくはインストールCDのバージョン表記で確認できます

EcoServer 本体ソフトウェア:Ver1.4をご使用になるには、設定ソフトウェアをVer1.7.0にアップデートする必要があります。

Ver1.6.0以前のバージョンの設定ソフトウェアで設定した内容を、設定ソフトウェア:Ver1.7.0で読み込むことができます。

扱	A	日付	2007年9月	件名	省エネデータ収集サーバ(EcoServer) 機能追加のお知らせ
整理番号	山 - 813	三菱電機(株)福山製作所			

4. ソフトウェアのアップデートに関して

EcoServer の製造年月によりアップデート方法が異なります。これは EcoServer 本体搭載コンパクトフラッシュの容量の違いによるものです。

	製造年月が 2005 年 11 月以前	製造年月が 2005 年 12 月以降
コンパクトフラッシュ容量	64MB 以下	128MB

- (1) 製造年月が 2005 年 12 月以降の EcoServer をご使用の場合
 弊社ホームページ三菱配電制御機器技術情報サービス「H@ISEIweb」DI-LAND メニュー内のダウンロードサービスよりアップデート版プログラムをダウンロードし、インストールしていただくことで、上記機能がご使用になれます。(11月中旬よりご提供する予定です)

三菱配電制御機器技術情報サービス

<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/haisei/>



なお、アップデートによる EcoViewer や設定ソフトウェアの保存データへの影響はありません。

- (2) 製造年月が 2005 年 11 月以前の EcoServer をご使用の場合
 アップデートをご希望の場合は最寄りの代理店または弊社支社にお問い合わせください。

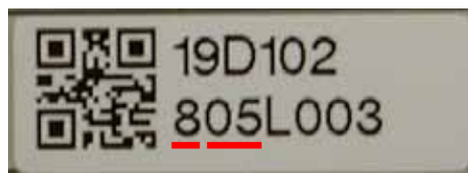
製造年月のご確認方法

EcoServer 右側面(下記写真の位置)に貼り付けられている製造番号シールで確認します。



EcoServer

製造番号シール



製造月を表します。
 (1~9 1~9月、
 X 10月、Y 11月、Z 12月)
 製造年(西暦)の下2桁を表します。
 (05 2005年)

製造番号シールがEcoServer 右側面(上記写真の位置)に貼り付けられていない場合、製造年月は 2005 年 11 月以前となります。

5. 変更時期

2007年11月以降の出荷分より、順次変更します。

扱	A	日付	2007年9月	件名	省エネデータ収集サーバ(EcoServer) 機能追加のお知らせ
整理番号	山 - 813		三菱電機(株)福山製作所		

6 . 付録

< 計測項目一覧 >

(1) 電子式零相電圧計 (ME110NSZ - B)

計測項目	単位
R-S 電圧	V
S-T 電圧	V
T-R 電圧	V
零相電圧	V

(2) 検針カウンタ (B - MPX24B)

計測項目	単位
Ch1 ハスルカウンタ値	任意設定
Ch2 ハスルカウンタ値	
Ch3 ハスルカウンタ値	
Ch4 ハスルカウンタ値	
Ch5 ハスルカウンタ値	
Ch6 ハスルカウンタ値	
Ch7 ハスルカウンタ値	
Ch8 ハスルカウンタ値	
Ch9 ハスルカウンタ値	
Ch10 ハスルカウンタ値	
Ch11 ハスルカウンタ値	
Ch12 ハスルカウンタ値	
Ch13 ハスルカウンタ値	
Ch14 ハスルカウンタ値	
Ch15 ハスルカウンタ値	
Ch16 ハスルカウンタ値	
Ch17 ハスルカウンタ値	
Ch18 ハスルカウンタ値	
Ch19 ハスルカウンタ値	
Ch20 ハスルカウンタ値	
Ch21 ハスルカウンタ値	
Ch22 ハスルカウンタ値	
Ch23 ハスルカウンタ値	
Ch24 ハスルカウンタ値	

半角 8 文字まで任意に設定できます。

扱	A	日付	2007年9月	件名	省エネデータ収集サーバ(EcoServer) 機能追加のお知らせ
整理番号	山 - 813	三菱電機(株)福山製作所			