

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種	三菱省エネデータ収集サーバ 三菱省エネデマンド監視サーバ 三菱 B/NET 集中自動検針システム モデル L
----	--

三菱省エネ支援機器 MACアドレス変更およびレーザーマーキング化のお知らせ

ご愛用いただいております三菱省エネ支援機器のうち下記の製品について、終端ユニットに記載の MAC アドレスならびに、MAC アドレス表示ラベルを以下のとおり変更いたしますのでお知らせします。

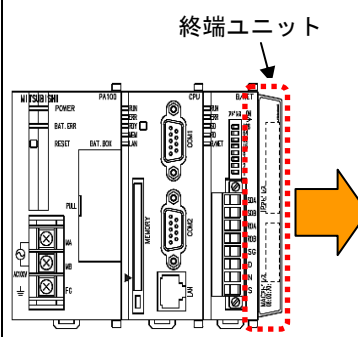
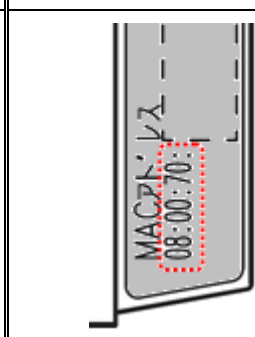
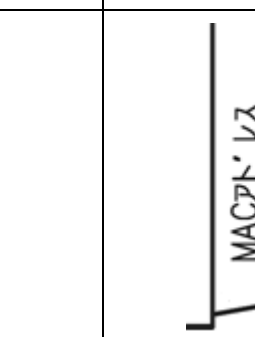
今後とも倍旧のご愛顧の程お願い申し上げます。

記

1. 対象機種

製品名	形名
三菱省エネデータ収集サーバ (EcoServer II)	MES-255BR-A
三菱省エネデマンド監視サーバ (E-Energy)	MES-DM500E5, MES-DM500, MES-DM1000
三菱 B/NET 集中自動検針システム モデル L	B-AM500LX, B-AM1000LX

2. 変更内容

項目	変更前	変更後
表示方法	表示ラベルの貼り付け	レーザーマーキング
 <p>※製品右側面の終端ユニットに貼り付けしてあるラベル</p>	 <p>上位 6 桁部分=08:00:70:</p>	 <p>上位 6 桁部分=00:26:92:</p>

※1: 上図は三菱省エネデータ収集サーバ (EcoServer II) の場合です。

三菱省エネデマンド監視サーバ (E-Energy), 三菱 B/NET 集中自動検針システム モデル L も同様です。

※2: MAC アドレスのうち、右図に示す下位 6 桁のシリアル番号部分については、従来通りラベル貼り付けとなります。



3. 変更理由

- ・MACアドレスのうち、製造メーカーを識別するためにIEEE^(注1)より割り当てられる上位 6 桁が変更された事によります。製品の動作には変更ありません。
- ・生産性向上のため、ラベルの貼り付けから、レーザーマーキングに変更します。

注 1 : 米国電気電子学会。Institute of Electrical and Electronic Engineers の略。

4. 変更時期

2010年1月生産分より変更します。

ただし、在庫の関係上、新旧品が混載することがありますのでご了承願います。

扱	A	日付	2009年12月	件名	三菱省エネ支援機器 MACアドレス変更およびレーザーマーキング化のお知らせ
整理番号	山-911		三菱電機 (株) 福山製作所		