

MultiWriter 8450N/8250N/8250 マニュアルについて

節電モードへの移行時間（初期値 / 設定範囲）の変更について

国際エネルギースターの新基準への適用に伴い、節電モードに入る時間設定の初期値と設定範囲が変更になりました。次のマニュアルに記載されている初期値、または設定範囲を下記のように読み換えていただきますようお願いいたします。

• MultiWriter 8450N/8250N/8250 ユーザーズマニュアル (DE4371J9-3) 第2版 2013年3月発行

該当箇所		変更内容
64 ページ	• 低電力モード移行時間	• MultiWriter 8450N のみ： 1 分間 ⇒ 0 分間
巻末の操作パネルメ ニュー一覧の5 ページ目	• テイデンリョクモード	• MultiWriter 8450N のみ： 1 フンゴ* 1 ~ 60 分：1 分単位 ⇒ 0 フンゴ* 0 ~ 60 分：1 分単位
巻末の操作パネルメ ニュー一覧の9 ページ目	• テイデンリョクイコウジカン	• MultiWriter 8450N のみ： 1 フンゴ* 1 ~ 60 分：1 分単位 ⇒ 0 フンゴ* 0 ~ 60 分：1 分単位

※ MultiWriter 8250N/8250 については現状のマニュアルから変更はありません。

• MultiWriter 8450N/8250N/8250 活用マニュアル (ME4694J9-3) 第1版 2013年3月発行

このマニュアルは、プリンターソフトウェア CD-ROM に収録されている PDF マニュアルです。

該当箇所		変更内容
49 ページ	• 低電力モード移行時間	• MultiWriter 8450N のみ： 1 分間 ⇒ 0 分間
128 ページ	• [テイデンリョクイコウジカン] (低電力移行時間)	• MultiWriter 8450N のみ： [1 フンゴ] ~ [60 フンゴ] 初期値:[1 フンゴ] ⇒ [0 フンゴ] ~ [60 フンゴ] 初期値: [0 フンゴ]
225 ページ	• [テイデンリョク モード] (低電力モード)	• MultiWriter 8450N のみ： • 1 分 ~ 60 分の範囲 ⇒ 0 分 ~ 60 分の範囲 • 初期値は [1 フンゴ] です。 ⇒ 初期値は [0 フンゴ] です。
巻末の操作パネルメ ニュー一覧の5 ページ目	• テイデンリョク モード	• MultiWriter 8450N のみ： 1 フンゴ* 1 ~ 60 分：1 分単位 ⇒ 0 フンゴ* 0 ~ 60 分：1 分単位
巻末の操作パネルメ ニュー一覧の9 ページ目	• テイデンリョクイコウジカン	• MultiWriter 8450N のみ： 1 フンゴ* 1 ~ 60 分後：1 分単位 ⇒ 0 フンゴ* 0 ~ 60 分間：1 分単位

※ MultiWriter 8250N/8250 については現状のマニュアルから変更はありません。

マニュアル正誤表

次の説明書に誤りがありました。ここに訂正して、お詫び申し上げます。

対象マニュアル

• MultiWriter 8450N/8250N/8250 ユーザーズマニュアル (DE4371J9-3) 第2版 2013年3月発行

該当箇所		変更内容
27 ページ	「ネットワークを設定する」 *IPv6 を使用するには、マルチプロトコル LAN カード（オプション）が必要です。	*IPv6 を使用するには、マルチプロトコル LAN カード（オプション）が必要です。 また、マルチプロトコル LAN カードのファームウェアバージョンが IPv6 に対応している必要があります。 ファームウェアバージョンが古い場合は、弊社ホームページから最新のマルチプロトコル LAN カードのファームウェアをダウンロードして IPv6 対応にする必要があります。

2014年8月
DE5841J1-1
Printed in Japan
日本電気株式会社



604E 79090