

2024 年 11 月 1 日

パナソニック インダストリー株式会社  
産業デバイス事業部

**AC サーボアンプ EtherCAT 対応 MINAS A6BE、A6BF、A6BL、A6BM、A6BU シリーズ  
製品銘板の EtherCAT ログ変更のお知らせ**

拝啓 暮秋の候、平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、標記の件、EtherCAT 対応 AC サーボアンプ MINAS A6BE、A6BF、A6BL、A6BM、A6BU シリーズの製品銘板に印刷している EtherCAT 「Conformance Tested」 付きのロゴを、「Conformance Tested」なしのロゴに下記の通り変更のご連絡をさせていただきます。何とぞご理解賜りますようお願い申し上げます。

敬具

－ 記 －

■ 対象機種

- A6BEシリーズ、A6BFシリーズ（回転モータ用）
  - A6BLシリーズ、A6BMシリーズ（リニア/DDモータ用）
  - A6BUシリーズ（用途最適：変位制御タイプ）
- のアンプ全機種

（品番）

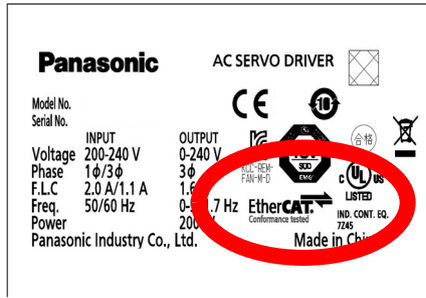
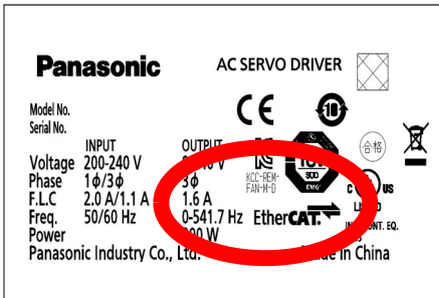
**M \* D L \* \* \* B ■**

Mから始まり、左から3桁目・4桁目がDL、8桁目がB、9桁目がEまたはFまたはLまたはMまたはU

■ 変更内容

アンプ本体側面の銘板に記載している EtherCAT 「Conformance Tested」 付きのロゴを、「Conformance Tested」なしのロゴに変更いたします。

※ロゴの表示位置を示した銘板（例）です。Model No.、と Serial No.、製造年を空欄で記載にしています。

内容	変更前	変更後
記載しているロゴ		
（例） 銘板の 記載 位置		

## ■変更理由

当社では、製品リリース時に、EtherCAT Technology Group (ETGと略) が認定したEtherCATテストセンターでのコンFORMANCEテストに合格しETGの公式認定を受け、「Conformance Tested」付きのロゴを表示してまいりました。

製品リリース後の通信プロトコル仕様に影響しない今後のバージョンアップ時は、ETGが提供する最新のコンFORMANCEテストツールによる自己テストを実施し、仕様適合性を確認してまいります。

これにより「Conformance Tested」なしのロゴに変更いたします。

なお、当社では必要に応じ、ETG認定EtherCATテストセンターでの再受験、またPlug Festへ参加などで、EtherCAT仕様の適合と、EtherCATデバイス間の相互運用性を確立しております。

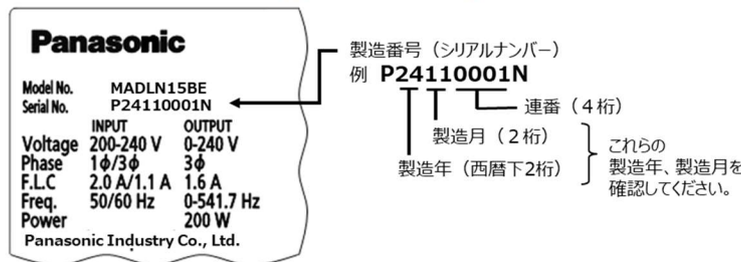
## ■対応時期

2024年11月生産分から順次。

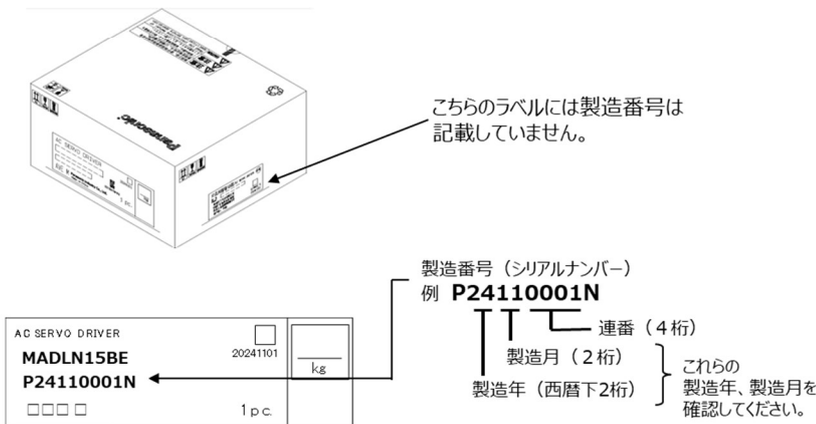
## ■確認方法

・製造番号(シリアルナンバー)より製造年、製造月を確認する方法

製品側面の銘板に記載の製造番号(シリアルナンバー)は下記の様になっています。



梱包箱正面のラベルに記載の製造番号(シリアルナンバー)は下記の様になっています。



## ■標準仕様・技術資料：詳細は以下の資料を参照ください。

※2024年11月6日以降にダウンロードをお願いいたします。

- ・SX-DSV03187 : A6B シリーズ (回転モータ用) 標準仕様書編
- ・SX-DSV03215・SX-DSV03216 : A6B シリーズ (回転モータ用) 基本機能仕様編・EtherCAT 通信仕様編
- ・SX-DSV03334 : A6BL シリーズ (リニア/DD 用) 標準仕様書編
- ・SX-DSV03304・SX-DSV03305 : A6BL シリーズ (リニア/DD 用) 基本機能仕様編・EtherCAT 通信仕様編
- ・SX-DSV03723 : A6BU シリーズ (変位制御タイプ) 標準仕様書編
- ・SX-DSV03726・SX-DSV03727 : A6BU シリーズ (変位制御タイプ) 基本機能仕様編・EtherCAT 通信仕様編

○標準仕様・技術資料ダウンロードページ

[https://industry.panasonic.com/jp/ja/downloads?tab=manual&series\\_cd=3888](https://industry.panasonic.com/jp/ja/downloads?tab=manual&series_cd=3888)

以上