

# 三菱受配電機器 セールスとサービス

機種	三菱電機モータ診断装置(DiaPro Motor)
----	---------------------------

## 三菱電機モータ診断装置(DiaPro Motor)用 ゲートウェイ装置の 銘板シール表示変更のお知らせ

平素は、弊社製品に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

三菱電機モータ診断装置 DiaPro Motor 用 ゲートウェイ装置(以下 DP-GW)の製品本体に銘板シールを貼り付けていますが、今回 表示内容を変更することをお知らせいたします。

### 1. 対象機種

DP-GW10-NB(標準型)

DP-GW10-TB(耐環境型)

### 2. 変更内容

DP-GW 製品本体裏面の銘板シールの表示内容を変更します。

変更前	変更後
<p>DP-GW10-NB</p> <p>三菱通信ゲートウェイ 形名 XS-5N-01 定格電圧/電流(DC12V) 1.5A 製造番号: E155BLW03842 製造年月: 2018年09月 MAC: 5E:52:8A:47:04:0E 三菱電機株式会社</p>	<p>三菱通信ゲートウェイ 手配形名 DP-GW10-NB 定格電圧/電流(DC12V) 1.5A 製造番号: E155BLW03842 製造年月: 2018年09月 MAC: 5E:52:8A:47:04:0E 手配: X5-5N-01 出荷年月(Ver.): 2018年09月(1.0.0) 三菱電機株式会社</p> <p>手配形名 DP-GW10-NB</p> <p>形名: XS-5N-01 出荷年月(Ver.): 2018年09月(1.0.0)</p>
<p>DP-GW10-TB</p> <p>三菱通信ゲートウェイ 形名 XS-5T-01 定格電圧/電流(ACアダプタ給電) DC12V 1.5A 定格電圧/電流(DC端子台給電) DC24V 0.75A 定格電圧/電流(PuE給電) DC48V 0.27A 製造番号: 6247BW00010 製造年月: 2017年10月 MAC: 5E:52:8A:2D:F3:7E 三菱電機株式会社</p>	<p>三菱通信ゲートウェイ 手配形名 DP-GW10-TB 定格電圧/電流(ACアダプタ給電) DC12V 1.5A 定格電圧/電流(DC端子台給電) DC24V 0.75A 定格電圧/電流(PuE給電) DC48V 0.27A 製造番号: 6247BW00010 製造年月: 2017年10月 MAC: 5E:52:8A:2D:F3:7E 手配: X5-5T-01 出荷年月(Ver.): 2018年09月(1.0.0) 三菱電機株式会社</p> <p>手配形名 DP-GW10-TB</p> <p>形名: XS-5T-01 出荷年月(Ver.): 2018年09月(1.0.0)</p>

### 3. 変更理由

仕様確認を容易にする為に銘板シールへ手配形名を追記します。

### 4. 適用開始時期

2022年11月1日生産分より順次変更させていただきます。

出荷時期によっては、新旧が混在する場合があります。

あらかじめご了承お願いいたします。

以上

発行日付	2022年8月	件名	三菱電機モータ診断装置用 ゲートウェイ装置の銘板シール表示 変更のお知らせ	三菱電機(株)受配電システム製作所 (担当)機器営業課 (TEL)0877-24-2075 〒763-8516 香川県丸亀市蓬萊町8番地
------	---------	----	---	--