

FA 機器 テクニカルニュース

No.FAB5-004

2016 年 12 月発行

表 題	SSCNET III/H⇒SSCNET 変換ユニットとサーボアンプ間の SSCNET ケーブル手配について
適用機種	DG2GWY31

平素は弊社ドライブグッズに格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。
表題の件、SSCNET III/H⇒SSCNET 変換ユニットご利用時の SSCNET ケーブル手配についてお知らせいたします。

記

1. SSCNET ケーブル手配について

下記、「図1. DG2GWY31使用時のSSCNETケーブル新規手配箇所」で示すとおり、SSCNET III/H⇒SSCNET変換ユニット（以下、変換ユニットと略します）DG2GWY31を使用した部分更新に関し、既設の機器構成により変換ユニットとアンプ間の接続にSSCNETケーブルの新規手配が必要となります。

(更新後のモーション/シンプルモーション⇔変換ユニット間のSSCNET IIIケーブルは全て新規手配となります。)

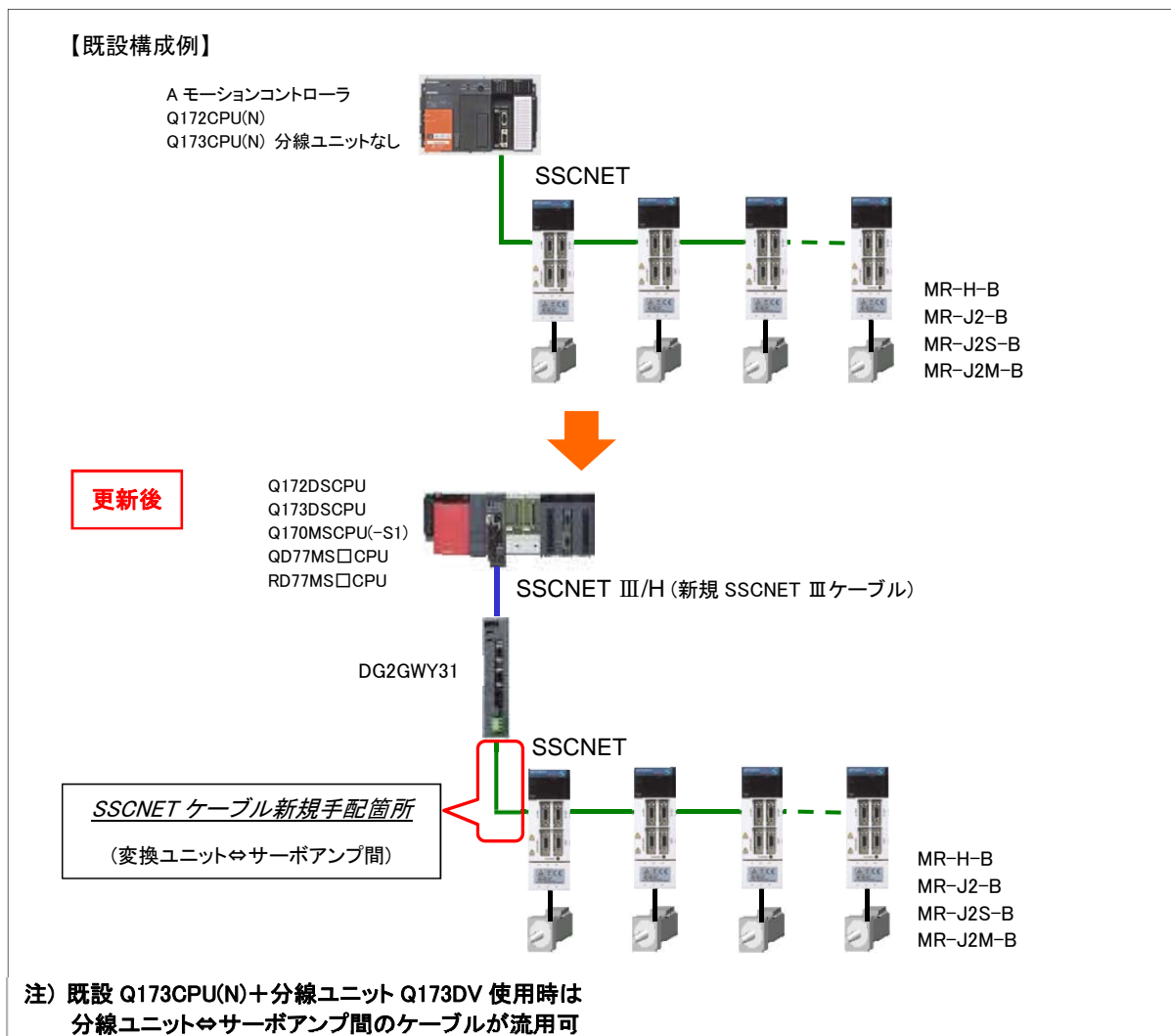


図1. DG2GWY31 使用時の SSCNET ケーブル新規手配箇所

2. SSCNET ケーブル(変換ユニット⇄サーボアンプ間) 新規手配/流用可一覧

システム更新前の既設機器構成に対し、1項で示したシステム更新後の変換ユニット⇄サーボアンプ間接続用の SSCNET ケーブル(新規手配/流用可)は下記となります。

システムの更新前と更新後で使用する SSCNET ケーブルが異なる場合は必要数を新規手配してください。

システム更新前			システム更新後			
モーション コントローラ	サーボアンプ	SSCNETケーブル	変換ユニット	サーボアンプ	SSCNETケーブル (変換ユニット⇄サーボアンプ間)	
A171SHCPU(N) A172SHCPU(N) A173UHCPU A273UHCPU(-S3)	MR-H-B	MR-HBUS_M	DG2GWY31	MR-H-B	MR-J2HBUS_M-A	新規手配
	MR-J2S-B	MR-J2HBUS_M-A		MR-J2S-B	MR-J2HBUS_M	
	MR-J2M-B			MR-J2M-B		
	MR-J2-B			MR-J2-B		
MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20		MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20				
Q172CPU(N)	MR-H-B	Q172HBCBL_M(-B)		MR-H-B	MR-J2HBUS_M-A	
	MR-J2S-B	Q172J2BCBL_M(-B)		MR-J2S-B	MR-J2HBUS_M	
	MR-J2M-B			MR-J2M-B		
	MR-J2-B			MR-J2-B		
MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20		MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20				
Q173CPU(N)	MR-H-B	Q173HB_CBL_M	MR-H-B	MR-J2HBUS_M-A		
	MR-J2S-B	Q173J2B_CBL_M	MR-J2S-B	MR-J2HBUS_M		
	MR-J2M-B		MR-J2M-B			
	MR-J2-B		MR-J2-B			
MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20		MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20				
Q173CPU(N)及び Q173DV(分線ユニット) 使用時	MR-H-B	Q173DVCBL_M及び MR-J2HBUS_M-A	MR-H-B	MR-J2HBUS_M-A	流用可	
	MR-J2S-B MR-J2M-B MR-J2-B MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20	Q173DVCBL_M及び MR-J2HBUS_M	MR-J2S-B MR-J2M-B MR-J2-B MR-J4-B-RJ020 +MR-J4-T20	MR-J2HBUS_M		

以上

SSCNET は三菱電機株式会社の登録商標です。
SSCNET III/H は三菱電機株式会社の商標です。

 **三菱電機エンジニアリング株式会社**
MITSUBISHI ELECTRIC ENGINEERING COMPANY LIMITED
〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5
(ヒューリック九段ビル)
ホームページURL <http://www.mee.co.jp/>

東日本営業支社 TEL.03-3288-1743 FAX.03-3288-1575
中日本営業支社 TEL.052-565-3435 FAX.052-541-2558
西日本営業支社 TEL.06-6347-2926 FAX.06-6347-2983
中 四 国 支 店 TEL.082-248-5390 FAX.082-248-5391
九 州 支 店 TEL.092-721-2202 FAX.092-721-2109

技術的なお問い合わせは
名古屋事業所 (ソリューション企画プロジェクトチーム)
TEL.0568-36-2005 FAX.0568-36-2044
受付/月曜~金曜 9:00~12:00、13:00~17:00
(土・日・祝日、春期・夏期・年末年始の休日を除く通常業務日)