

三菱モーションコントローラ

セールスとサービス

No. 10-28

モーションコントローラAシリーズ(小形) 受注生産移行のお知らせ

平素は、三菱モーションコントローラ及び三菱機器製品に対し格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。さて、モーションコントローラAシリーズ(小形)におきましては、これまで標準納期品として取り扱っていましたが、使用部品の長納期化の影響により標準納期品として取り扱うことが難しくなりつつあります。つきましては、本セールスとサービスにて「モーションコントローラAシリーズ(小形)の受注生産移行」をご案内致しますので、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

記

1. 受注生産移行機種

モーションコントローラAシリーズ(小形)の全機種を受注生産へ移行させていただきます。

2. 受注生産移行時期

「2011年4月1日」から受注生産へ移行させていただきます。

3. お客様へのお願い

2011年4月1日で受注生産へ移行させて頂くモーションコントローラAシリーズ(小形)の納期は「2ヶ月」とさせていただきます。

該当機種のご購入を早めにご計画頂きますようお願い申し上げます。

詳細納期につきましては、お取引先へお問合せください。

| | | | | |
|----------|----------|--------|---|--|
| 発行 日付 | 2010年11月 | 件 名 | モーションコントローラ Aシリーズ(小形) 受注生産移行のお知らせ | 三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南5-1-14 TEL(052)721-2111大代表 |
|----------|----------|--------|---|--|

4. 2011年4月1日で受注生産化に移行させていただく、Aシリーズ(小型)モーションコントローラ機種一覧

| 品名 | 形名 |
|----------------------------|---------------|
| モーションコントローラ | A171SHCPUN |
| | A172SHCPUN |
| | A173UHCPU |
| | A173UHCPU-S1 |
| 基本ベースユニット | A172B |
| | A175B |
| | A178B |
| | A178B-S1 |
| | A178B-S2 |
| | A178B-S3 |
| 増設ベースユニット | A168B |
| パルサ・同期エンコーダ 外部信号 入力ユニット | A172SENC |
| ティーチングユニット | A30TU |
| | A30TU-E |
| | A30TU-S1 |
| | A30TU-SV42 |
| | A30TU-SV51 |
| | A31TU |
| | A31TU-E |
| | A31TU-KE |
| | A31TU-R |
| | A31TU-RE |
| | A31TU-RT |
| | A31TU-RTE |
| | A31TU-D3KE51 |
| | A31TU-D3RKE51 |
| ティーチングユニット用 ケーブル | A31TUCBL03M |
| 終端コネクタ | A31SHORTCON |
| SSCNETケーブル | A270BDCBL□M |
| | A270CDCBL□M |

| 品名 | 形名 |
|---------------------|--------------|
| 本体OSソフトウェア パッケージ | SWOSRX-SV13G |
| | SWONX-SV13G |
| | SWOSRX-SV22F |
| | SWONX-SV22F |
| | SWOSRX-SV43F |
| | SWONX-SV43F |
| | SWOSRX-SV51G |
| | SWONX-SV51G |
| | SWOSRX-SV13D |
| | SWONX-SV13D |
| | SWOSRX-SV22C |
| | SWONX-SV22C |
| | SWOSRX-SV43C |
| | SWONX-SV43C |
| | SWOSRX-SV51D |
| | SWONX-SV51D |
| | SWOSRX-SV52D |
| | SW3RN-SV13D |
| | SW3RN-SV22C |
| | SW2SRX-SV13B |
| | SW2NX-SV13B |
| | SW2SRX-SV22A |
| | SW2NX-SV22A |
| | SW2SRX-SV43A |
| | SW2NX-SV43A |
| | SW3RN-SV13B |
| | SW3RN-SV22A |

注. 上記の製品を母体とした特殊品も対象となります。