

2010年 11月

お客様各位

三菱電機システムサービス株式会社

三菱汎用ACサーボMR-J3専用超高屈曲/高屈曲(電源・ブレーキ)ケーブルの生産と販売中止のお知らせ

弊社製品に関し格別のご高配を賜わり厚く御礼申し上げます。
このたび、長い間ご愛顧頂いております弊社取扱い製品の一部の生産と販売を中止させていただきますので、ご了承の程、宜しくお願い致します。

記

1. 生産中止機種について

下記のとおり販売を中止させていただきます。

1. 中止品名称	三菱汎用ACサーボMR-J3専用超高屈曲/高屈曲(電源・ブレーキ)ケーブル																			
2. 受注・生産中止時期	受注中止時期 2010年12月15日 生産中止時期 2010年12月末日																			
3. 中止の主な理由	2010年9月の三菱汎用ACサーボMR-J3サーボケーブル特殊線長販売に伴い、既に販売している製品と重複している一部の機種を生産中止します。																			
4. 代替品	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>生産中止品</th> <th>代替品</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">電源ケーブル (高屈曲寿命品)</td> <td>SC-PWS1CBL□M-CN4-SH</td> <td>SC-PWC4CBL□M-LH</td> </tr> <tr> <td>SC-PWS1CBL□M-CN5-SH</td> <td>SC-PWC5CBL□M-LH</td> </tr> <tr> <td>SC-PWS3CBL□M-CN1-SH</td> <td>SC-PWBKC1CBL□M-LH</td> </tr> <tr> <td>SC-PWS3CBL□M-CN2-SH</td> <td>SC-PWBKC2CBL□M-H</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">電磁ブレーキケーブル (高屈曲寿命品)</td> <td>SC-BKS1CBL□M-CN1-SH</td> <td>SC-BKC1CBL□M-H</td> </tr> <tr> <td>SC-BKS1CBL□M-CN-SH</td> <td>SC-BKCCBL□M-H</td> </tr> </tbody> </table> <p>※形名の□はケーブル長になります。</p>			品名	生産中止品	代替品	電源ケーブル (高屈曲寿命品)	SC-PWS1CBL□M-CN4-SH	SC-PWC4CBL□M-LH	SC-PWS1CBL□M-CN5-SH	SC-PWC5CBL□M-LH	SC-PWS3CBL□M-CN1-SH	SC-PWBKC1CBL□M-LH	SC-PWS3CBL□M-CN2-SH	SC-PWBKC2CBL□M-H	電磁ブレーキケーブル (高屈曲寿命品)	SC-BKS1CBL□M-CN1-SH	SC-BKC1CBL□M-H	SC-BKS1CBL□M-CN-SH	SC-BKCCBL□M-H
品名	生産中止品	代替品																		
電源ケーブル (高屈曲寿命品)	SC-PWS1CBL□M-CN4-SH	SC-PWC4CBL□M-LH																		
	SC-PWS1CBL□M-CN5-SH	SC-PWC5CBL□M-LH																		
	SC-PWS3CBL□M-CN1-SH	SC-PWBKC1CBL□M-LH																		
	SC-PWS3CBL□M-CN2-SH	SC-PWBKC2CBL□M-H																		
電磁ブレーキケーブル (高屈曲寿命品)	SC-BKS1CBL□M-CN1-SH	SC-BKC1CBL□M-H																		
	SC-BKS1CBL□M-CN-SH	SC-BKCCBL□M-H																		
5. 今後の修理対応他	既に発売した製品の修理などの対応については、弊社支社または支店の製品販売営業担当部門とご相談をお願いします。																			
6. 修理対応期限	2017年12月末日																			

以上