

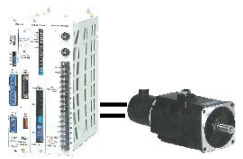
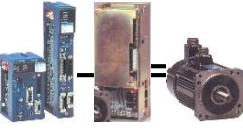



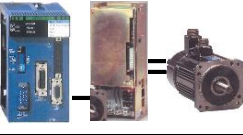
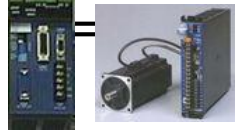


TOYOPUC モーション置き換えメニュー

BEFORE	AFTER																
	置き換え機種	メリット															
<p>●MC180/II/III</p> 	<p>●MCML</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ・SFC、FB制御による見える化 ・操作盤からのセットアップ、設定データ変更が可能 ・最大8軸制御が可能 															
<p>●MC256/256IV</p> 																	
<p>●MC360II/V/VI</p> 																	
<p>●MC1K</p> 																	
<p>●AF1</p> 	<p>●AF1-ML</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ・SFC、FB制御による見える化 ・操作盤からのセットアップ、設定データ変更が可能 															
<p>●AF1II</p> <p>●AF1V/VI</p> 																	
<p>●AF1K</p> 																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">置き換え内容</th> </tr> <tr> <th>更新部位</th> <th>互換性</th> <th>更新内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入出力信号</td> <td>△</td> <td>一部ラダーの変更が必要</td> </tr> <tr> <td>パラメータ</td> <td>×</td> <td>手打ちのためデータなし</td> </tr> <tr> <td>通信ケーブル</td> <td>×</td> <td>MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更</td> </tr> </tbody> </table>			置き換え内容			更新部位	互換性	更新内容	入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要	パラメータ	×	手打ちのためデータなし	通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更
置き換え内容																	
更新部位	互換性	更新内容															
入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要															
パラメータ	×	手打ちのためデータなし															
通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">置き換え内容</th> </tr> <tr> <th>更新部位</th> <th>互換性</th> <th>更新内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入出力信号</td> <td>△</td> <td>一部ラダーの変更が必要</td> </tr> <tr> <td>パラメータ</td> <td>△</td> <td>変換ツールあり</td> </tr> <tr> <td>通信ケーブル</td> <td>×</td> <td>MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更</td> </tr> </tbody> </table>			置き換え内容			更新部位	互換性	更新内容	入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要	パラメータ	△	変換ツールあり	通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更
置き換え内容																	
更新部位	互換性	更新内容															
入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要															
パラメータ	△	変換ツールあり															
通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">置き換え内容</th> </tr> <tr> <th>更新部位</th> <th>互換性</th> <th>更新内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入出力信号</td> <td>△</td> <td>一部ラダーの変更が必要</td> </tr> <tr> <td>パラメータ</td> <td>△</td> <td>変換ツールあり</td> </tr> <tr> <td>通信ケーブル</td> <td>×</td> <td>MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更</td> </tr> </tbody> </table>			置き換え内容			更新部位	互換性	更新内容	入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要	パラメータ	△	変換ツールあり	通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更
置き換え内容																	
更新部位	互換性	更新内容															
入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要															
パラメータ	△	変換ツールあり															
通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">置き換え内容</th> </tr> <tr> <th>更新部位</th> <th>互換性</th> <th>更新内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入出力信号</td> <td>△</td> <td>一部ラダーの変更が必要</td> </tr> <tr> <td>パラメータ</td> <td>△</td> <td>変換ツールあり</td> </tr> <tr> <td>通信ケーブル</td> <td>×</td> <td>MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更</td> </tr> </tbody> </table>			置き換え内容			更新部位	互換性	更新内容	入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要	パラメータ	△	変換ツールあり	通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更
置き換え内容																	
更新部位	互換性	更新内容															
入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要															
パラメータ	△	変換ツールあり															
通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">置き換え内容</th> </tr> <tr> <th>更新部位</th> <th>互換性</th> <th>更新内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入出力信号</td> <td>△</td> <td>一部ラダーの変更が必要</td> </tr> <tr> <td>パラメータ</td> <td>×</td> <td>手打ちのためデータなし</td> </tr> <tr> <td>通信ケーブル</td> <td>×</td> <td>MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更</td> </tr> </tbody> </table>			置き換え内容			更新部位	互換性	更新内容	入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要	パラメータ	×	手打ちのためデータなし	通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更
置き換え内容																	
更新部位	互換性	更新内容															
入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要															
パラメータ	×	手打ちのためデータなし															
通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">置き換え内容</th> </tr> <tr> <th>更新部位</th> <th>互換性</th> <th>更新内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入出力信号</td> <td>△</td> <td>一部ラダーの変更が必要</td> </tr> <tr> <td>パラメータ</td> <td>×</td> <td>変換ツール無し</td> </tr> <tr> <td>通信ケーブル</td> <td>×</td> <td>MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更</td> </tr> </tbody> </table>			置き換え内容			更新部位	互換性	更新内容	入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要	パラメータ	×	変換ツール無し	通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更
置き換え内容																	
更新部位	互換性	更新内容															
入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要															
パラメータ	×	変換ツール無し															
通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">置き換え内容</th> </tr> <tr> <th>更新部位</th> <th>互換性</th> <th>更新内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入出力信号</td> <td>△</td> <td>一部ラダーの変更が必要</td> </tr> <tr> <td>パラメータ</td> <td>×</td> <td>変換ツール無し</td> </tr> <tr> <td>通信ケーブル</td> <td>×</td> <td>MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更</td> </tr> </tbody> </table>			置き換え内容			更新部位	互換性	更新内容	入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要	パラメータ	×	変換ツール無し	通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更
置き換え内容																	
更新部位	互換性	更新内容															
入出力信号	△	一部ラダーの変更が必要															
パラメータ	×	変換ツール無し															
通信ケーブル	×	MECHATROLINK-IIIケーブルへ変更															
<p>注意：AF1Kには特有の機能が追加されているため、別途検討が必要</p>																	

※生産終了品、置き換え製品の詳細は製品保守情報をご参照ください。