

P. 1-496 <規格表>

規格表内の文言修正

型式		選択																							
Type	モータ取付方向	コントローラ種類 (①)			入出力種類	ノイズフィルタ有無 (②)	ケーブル	ストローク (mm)																	
RSB2	モータ左水平：L	<table border="1"> <tr> <td>仕様</td> <td>アブソリュート仕様 (データ保存用 バッテリー付)</td> <td>インクリメンタル 仕様</td> </tr> <tr> <td>電源</td> <td>AC100V~</td> <td>C21A</td> <td>C21B</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AC200~230V</td> <td>C22A</td> <td>C22B</td> </tr> </table>	仕様	アブソリュート仕様 (データ保存用 バッテリー付)	インクリメンタル 仕様	電源	AC100V~	C21A	C21B		AC200~230V	C22A	C22B	NPN：N PNP：P CC-LINK：C DeviceNet：D	無：F0 有：F1 仕様 P508	<table border="1"> <tr> <td>標準</td> <td>耐屈曲</td> </tr> <tr> <td>3.5m：3</td> <td>3.5m：R3</td> </tr> <tr> <td>5m：5</td> <td>5m：R5</td> </tr> <tr> <td>10m：10</td> <td>10m：R10</td> </tr> </table>	標準	耐屈曲	3.5m：3	3.5m：R3	5m：5	5m：R5	10m：10	10m：R10	150~3050 (指定50mm単位)
	仕様		アブソリュート仕様 (データ保存用 バッテリー付)	インクリメンタル 仕様																					
	電源		AC100V~	C21A	C21B																				
			AC200~230V	C22A	C22B																				
標準	耐屈曲																								
3.5m：3	3.5m：R3																								
5m：5	5m：R5																								
10m：10	10m：R10																								
モータ右水平：R																									
モータ左上：LU																									
モータ右上：RU																									
モータ左下：LD																									
モータ右下：RD																									

(①) コントローラはそれぞれの仕様にパラメータを設定して出荷します。また、データ保存用バッテリーはRoHS指令対象外製品です。(②) 本機種にはノイズフィルタが必要です。お客様にて別途手配する場合は「無」をご選定ください。また、ノイズフィルタの一次側にサージアブソーバーを必ず設置してください。詳細は取扱説明書をご参照ください。

<訂正用>

仕様	アブソリュート仕様 (データ保存用 バッテリー付)	インクリメンタル 仕様	
電源	AC100V~	C21A	C21B
	AC200~230V	C22A	C22B