

形番構成

● サーボドライバコントローラ【コンパクトシリーズ用】

形番	容量	電源電圧	タイプ	エンコーダ種類	アクチュエータ形番	リード	原点位置	ブレーキ	ストローク	センサ	スライダ種類	精度	ジャバラ
THC	010	100AC	MOD	A	SKR33	20	D	B	0395	1	A	P	
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
THC	010: 100W 020: 200W 040: 400W 075: 750W	100AC: AC100V 200AC: AC200V	MOD: モード切替えタイプ	A: アブソリュート	直結 KR30H SKR33 KR45H SKR46 KR55 KR65 SKR55 SKR65 折返し KR30HW SKR33W KR45HW SKR46W KR55W KR65W SKR55W SKR65W	06: 6mm 10: 10mm 20: 20mm 25: 25mm 30: 30mm 40: 40mm 50: 50mm	D: モータ側 R: 反モータ側	無記号: ブレーキ無し B: ブレーキ付き	アクチュエータ形番⑥のストロークを記入 例) 0025: 25mm	無記号: 無し 1: 有り	A: Aタイプ B: Bタイプ C: Cタイプ D: Dタイプ	無記号: 並級 P: 精密級	無記号: ジャバラ無し J: ジャバラ有り
		750WはAC200Vのみ選択可能								ジャバラ仕様の場合は「1」のみ選択可能			

● サーボドライバコントローラ【ユニバーサルシリーズ用】

形番	容量	電源電圧	タイプ	エンコーダ種類	アクチュエータ形番	リード	原点位置	ブレーキ	ストローク	センサ	
THC	020	100AC	MOD	A	USW12T	10	D	B	0100	1	
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	
THC	010: 100W 020: 200W 040: 400W 075: 750W	100AC: AC100V 200AC: AC200V	MOD: モード切替えタイプ	A: アブソリュート	直結 US6T US8T USW12T USW16T USW20T 折返し US6RT US8RT USW12RT USW16RT USW20RT	05: 5mm 06: 6mm 10: 10mm 12: 12mm 20: 20mm 30: 30mm 40: 40mm	D: モータ側 R: 反モータ側	無記号: ブレーキ無し B: ブレーキ付き	アクチュエータ形番⑥のストロークを記入 例) 0100: 100mm	無記号: 無し 1: 有り 内部センサ 2: 有り 外部センサ	
		750WはAC200Vのみ選択可能								3章011 形番構成 ⑥センサにて「P」、「Q」を選択した場合は、「1」を選択 「6」、「E」を選択した場合は、「2」を選択	
モータ定格出力150Wをご使用される場合は容量「020」を選択して下さい。											