



2020年01月 発売

AL-II シリーズ 4軸CD、6軸CDスレーブユニット

2CD-7730G02/QM40X4E、2CD-7740G01/QM40X6

- 1台で5相／2相ステッピングモータどちらも使用可能
- モータ電流の選択が広く、また分解能及び回転特性も大幅に向上
- コントローラとドライバー一体化により設置や配線工数が削減可能
- 4軸仕様はエンコーダ入力、シグナルI/Oを装備

仕様

型名	2CD-7730G02/QM40X4E	2CD-7740G01/QM40X6
軸数	4軸	6軸
パルス周波数	1Hz～1MHz	
パルス数	±2,147,483,647(絶対指定時)	
汎用入出力	入力8点／出力8点	
シグナル入出力	入力4点／出力4点	無し
エンコーダ入力	32BIT、～1MHz(位相差入力(4通倍))	無し
MCM制御	有り	
ドライバ内蔵	QDB-M240X2に準ずるDRIVER ・ 5相：0.35～2.4A/相 ・ 2相：0.35～2.4A/相 (パルス幅可変巻線)	
入出力仕様	フォトカプラ絶縁DC+24V *	
拡張I/O接続数	無し	
外形寸法/質量	W73XH102XD124(mm)／約0.55Kg 取付寸法 D116	W92.5XH102XD124(mm)／約0.65Kg 取付寸法 D116
電源電圧	DC+24V,0.15A以下(コトコト)	DC+24V,0.11A以下(コトコト)
	5相 DC+24V,5.4A/ 2軸 x2	DC+24V,5.4A/ 2軸 x3
	2相 DC+24V,5.4A/ 2軸 x2	DC+24V,5.4A/ 2軸 x3

* : エンコーダ 入力はライバルツバ 非絶縁