



2016年9月 発売
2相ステップモータ用AC電源入力ドライバ
D-2620v1
(ユニポーラ駆動)

- D-2620と取付寸法、ピン配列の互換性あり
- 基本ステップ角ドライブ時の振動低減(AD機能)
- 基本角の1/1～1/32分割まで6種類のステップ角が選択可能
- 生産終了対策
 - D-2620 ⇒D-2620v1

仕様

型名	D-2620 (生産終了製品)	D-2620v1
適用モータ (ユニポーラ巻線)	0.7～2.0A/相	0.95～2.0A/相
モータ出力電流	0.3～2.0A/相	0.3～2.0A/相
最大分解能	3200P/R	6400P/R
分割数	1, 2, 8, 16	1, 2, 4, 8, 16, 32
最大応答周波数	80KHz	640KHz
主な機能	M,F信号、O,H,A信号、回転特性選択	M,F信号、O,H,A信号、2パルス/1パルス入力選択、 回転特性選択
供給電源	AC100V, 2.1A	AC100V, 2.1A
外形寸法/質量	W133×H110×D43(mm)/0.39Kg 取付寸法 W120XD17	W132×H110×D45.4(mm)/0.35Kg 取付寸法 W120XD17
入出力仕様	フォトカプラ絶縁	フォトカプラ絶縁
付属品	有り	有り