

ADB-2640Uv1

DC電源入力
2相ステッピングモータ用ドライバ

従来品の仕様を継承した継続提供製品。
長期にわたって安心してご使用いただけます。

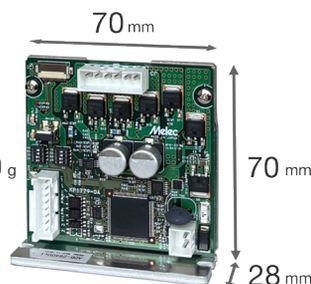


信頼と安心の継続提供品

従来製品を引き継いだコンパクトな仕様です。
シンプルなユニポーラ駆動ドライバを継続提供品にてご利用いただけます。
血液分析装置や搬送装置、汎用位置決め用途に最適。

納得の基本性能

- ◎ 低放射ノイズ
- ◎ コンパクト 90g
- ◎ 6,400 P/R



技術で長く続く安心を

取付寸法・コネクタの仕様はそのままに
再設計し長期継続

ADB-2640Uを継承

ADB-2640U ▶▶▶ ADB-2640Uv1

仕様

		ADB-2640Uv1 CE
軸数		1軸
適用モータ		2相ステッピングモータ 0.4～2.0 A/相
モータ出力電流	DRIVE	0.3～2.0 A/相
	HOLD	モータ出力電流DRIVEの10～100%
最大分解能		6,400 P/R
分割数		1, 2, 4, 8, 16, 32
最大応答周波数		640kHz
主な機能		モータ励磁停止入力、過熱警告LED、2パルス/1パルス入力選択、回転特性選択
供給電源		DC+24V, 2.5A
外形寸法 / 取付寸法 (mm)		W70×H70×D28 / W65
質量		0.09kg
入出力仕様		フォトカプラ絶縁
付属品 *		なし

* 本製品には相手側ハウジング及びコンタクトが付属されていません。ケーブル、コネクタなど推奨品をご用意しております。

