

DL40/DL47CT 専用コントローラー Controller for DL40 / DL47CT

M3-02



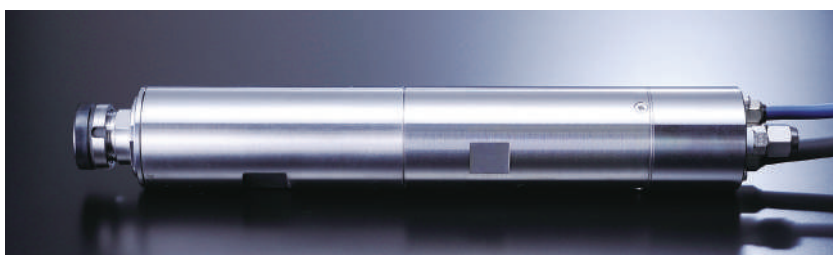
■入 力	
電 圧	3相AC200V~AC240V
周波数	50/60Hz
■出 力	
定格電圧	15K: 140V=8,500min ⁻¹ 20K: 140V=20,000min ⁻¹ 40K: 170V=40,000min ⁻¹
定格電流	15K: 4.5A 20K: 3.6A 40K: 2.8A
最大出力電流	15K: 11.3A 20K: 10.8A 40K: 8.4A
設定回転速度範囲	15K: 3,000min ⁻¹ ~20,000min ⁻¹ 20K: 3,000min ⁻¹ ~20,000min ⁻¹ 40K: 3,000min ⁻¹ ~40,000min ⁻¹
■付属機能	過負荷保護機能・過熱保護機能・低電圧入力誤作動防止機能
■サイズ	87(w)×165(d)×230(h)mm
■重 量	3.5 kg



高出力・高剛性型スピンドルモーター Brushless Spindle Motor / High Power & High Stiffness Type

DL40(F)-15K / -20K / -40K

回転数とトルクの異なる3タイプのスピンドルをラインナップしました。
DL40-15Kは最高回転数15,000min⁻¹のトルク重視モデル。
DL40-20Kは最高回転数20,000min⁻¹の中速モデル。
DL40-40Kは最高回転数40,000min⁻¹の高速モデル。
写真はストレートボディですが、フランジの付いたDL40Fシリーズもございます。



DL40-15K

■使用回転数	3,000~15,000min ⁻¹
■定格出力	0.37kw / 0.47N·m
■最大出力	0.93kw / 1.18N·m/15,000min ⁻¹

DL40-20K

■使用回転数	3,000~20,000min ⁻¹
■定格出力	0.4kw / 0.2N·m
■最大出力	1.2kw / 0.6N·m/20,000min ⁻¹

DL40-40K

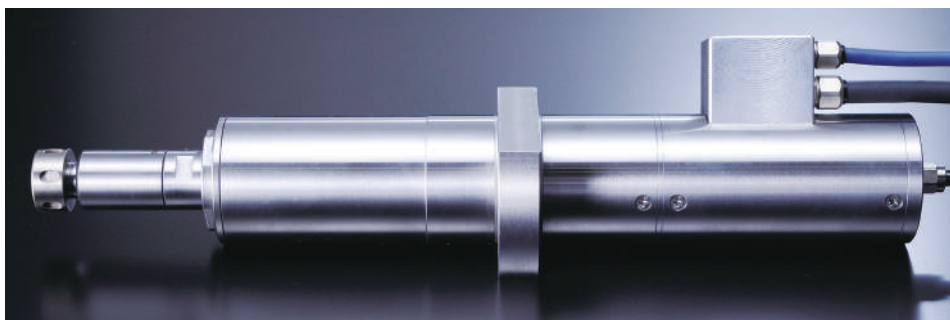
■使用回転数	3,000~40,000min ⁻¹
■定格出力	0.4kw / 0.1N·m
■最大出力	1.2kw / 0.3N·m/40,000min ⁻¹

共通データ

■寸 法	φ40×L256mm
■クランプ部径	φ40mm
■重 量	1.9kg
■モーターケーブル	1m + 中継ケーブル5m
■コレットチャック	φ1.0~φ8.0mm (φ0.5刻み) スーパーGAチャックSG8シリーズ

DL47CT クーラントスルースピンドル Coolant Through Model

クーラントスルー方式により高効率・高精度の穴明け加工に対応します。工具寿命はもちろんドリリングスピードも飛躍的にアップ。



■使用回転数	3,000~20,000min ⁻¹
■定格出力	0.4kw / 0.61N·m
■最大出力	1.26kw 0.95N·m/20,000min ⁻¹
■寸 法	φ47×L275mm
■重 量	2.5kg
■モーターケーブル	1m + 中継ケーブル5m
■コレットチャック	φ0.5~φ7.0mm (φ0.5刻み) マルチボア ツーリングシステム コレットホルダーヘッド S/HDC07W-49-2211 FDC-07Aコレット

※ブラシレススピンドルモーターについての
詳細は別途お問い合わせ下さい。