

耐久性とコストの両立

低電圧DCタイプドライバー

スタンダードタイプ電動ドライバー

HFDシリーズ

ねじ締めカウンター SKP-C32HL専用電動ドライバー

HDCシリーズ

ねじ吸着式電動ドライバー

HFD-Vシリーズ

低電圧DCモーター採用

耐久性とコストを両立したスタンダードタイプ。低電圧なので安心して使えます。

幅広いラインアップ

小型ドライバーからねじ吸着式まで、充実したラインアップ。

作業者にやさしいソフトグリップ

ニューエルゴノミックデザインを採用。
ソフトグリップと相まって長時間作業の疲労を軽減。

省スペース

専用コントローラーはわずか250gのコンパクト設計。今までのように作業スペースを犠牲にしません。

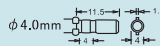
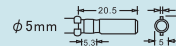
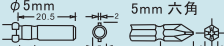
スロースタートボックス接続可

スロースタートコントロールボックスを接続すれば始動時の回転数と時間がコントロールできます。

コントローラー仕様

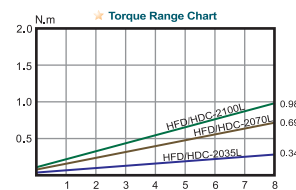
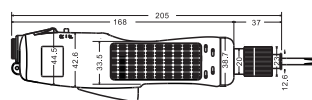
型式	SKP-32HL-60
入力電源	AC 100~240V
二次電力	24V / 32V Max.1.8A
外形寸法 (mm)	145 x 60 x 35
重量 (g)	250
機能	1台取り、HI/LO 2段切替
適合ドライバー	HFD-2000シリーズ HFD-5000シリーズ HFD-7000シリーズ

電動ドライバー仕様

スタンダード型 HFDシリーズ	レバースタート プッシュスタート	HFD-2035L	HFD-2070L	HFD-2100L	HFD-5120L	HFD-5160L	HFD-5080LF	HFD-7000L	HFD-7200L
SKP-C32HL接続用 HDCシリーズ	レバースタート プッシュスタート	HDC-2035L	HDC-2070L	HDC-2100L	HDC-5120L	HDC-5160L	HDC-5080LF	HDC-7000L	HDC-7200L
出力トルク	Nm	0.02 ~ 0.34	0.05 ~ 0.69	0.10 ~ 0.98	0.10 ~ 1.18	0.30 ~ 1.57	0.10 ~ 0.78	0.50 ~ 1.76	0.69 ~ 2.35
	Kgf/cm	0.2 ~ 3.5	0.5 ~ 7.0	1.0 ~ 10.0	1.0 ~ 12.0	3.0 ~ 16.0	1.0 ~ 8.0	5.0 ~ 18.0	7.0 ~ 24.0
トルク調整		無段階			無段階			無段階	
回転速度 (r.p.m)	HI	1000	1000	670	1000	1000	2000	1000	750
	LO ※1	600	600	400	600	600	—	600	450
適合ねじ(mm)	小ねじ	1.0 ~ 2.3	1.4 ~ 2.6	1.6 ~ 3.0	1.6 ~ 3.0	2.3 ~ 3.5	1.6 ~ 3.0	2.0 ~ 3.5	2.6 ~ 4.0
	タッピンねじ	1.0 ~ 2.0	1.4 ~ 2.3	1.6 ~ 2.6	1.6 ~ 2.6	2.3 ~ 3.0	1.6 ~ 2.6	2.0 ~ 3.0	2.6 ~ 3.5
重量(g)			270			480		600	
全長(mm)			205			230		260	
消費電力			25W			48W		50W	
適合ビット		φ4.0mm 			φ5mm 			φ5mm  5mm 六角	
標準付属品	ビット	No. 0x1 No. 1x1	No.1 x 1, No.2 x 1		No.1 x 1, No.2 x 1			No.1 x 1, No.2 x 1	
	トルク固定リング	KC-6						KC-6	
	カーボンブラシ	2個 (MC50161)			2個 (MC71411)			2個 (MC71411)	
適合コントローラー	HFDシリーズ HDCシリーズ	SKP-32HL-60			スクリューカウンターSKP-C32HL			SKP-32HL-60 スクリューカウンターSKP-C32HL	

※1 回転速度をLOで使用する場合は最大出力トルクの70%以下でご使用ください。

HFD-2035/2070/2100
HDC-2035/2070/2100
レバースタート式



■適合コントローラー



SKP-32HL-60

■スロースタートコントロールBOX KL-SS2



※適合コントローラーとの併用となります。

■スクリューカウンター SKP-C32HL



※コントローラーは不要です。