

ねじ締めの本数を管理。

コントローラー一体型スクリーカウンター

ねじ締めに関する様々な設定が行え
ヒューマンエラーを防ぎます。

SKP-C32HL SKP-BC32HL SKP-BC32HL-3.0 SKP-BC40HL-3.0

ねじ締め本数カウント機能

トルクアップした回数をカウントし、設定したねじ締め本数に達するとランプと音で知らせます。

チャンネルメモリ機能

最大5つまでの工程を記憶。連続工程として管理できます。

ねじ締め合否判定機能

正常なねじ締め動作のみカウント、不完全なねじ締めがあった場合、音と光で警告します。

判定時間簡単設定

ねじ締め判定時間を自動計測で設定できます。マニュアル設定も可。

外部センサーとの連動でドライバーを制御

ワークセンサ方式(レベル信号)とゲートセンサ方式(パルス信号)が選択可能。センサと連動してドライバーの動作を制御します。

スロースタートコントロール

ドライバーの細かな設定が可能。スロースタートの回転数と時間の設定が出来ます。

2度締めカウント防止機能

ねじ締め後、続けて2度締めや確認締めをしても設定時間内であればカウントされません。

信号出力機能搭載

OK, NG, OK ALLの信号出力機能搭載。他の機器と接続できます。

カウントキャンセル機能

逆転の際、カウントが戻ります。

仕様

【仕様】	SKP-C32HL	SKP-BC32HL	SKP-BC32HL-3.0	SKP-BC40HL-3.0
入力電源	100-240V 50/60Hz		100-240V 50/60Hz	100-240V 50/60Hz
出力電源	20V / 32V Max 1.8A		24V/32V Max 1.8A	24V/32V/40V Max 5.5A
寸法	150(H) x 130(W) x 48(D)		100(H) x 130(W) x 200(D)	100(H) x 130(W) x 247(D)
重量	0.9kg		1.5kg	2.4kg
表示	LEDデジタル		LEDデジタル	LEDデジタル
付属品	固定金具 x 2、ターミナルブロック		ロッキー	ロッキー
【ドライバー設定】				
基本回転数切替	HI / LO 2段階切替式			
スロースタート回転数	基本回転数の30%~100%			
スロースタート始動時間	0.1-9.9			
適合ドライバー	《DCモーター》 HDC-2035L HDC-2070L HDC-2100L HDC-5120L,P HDC-5160L,P HDC-5080LF,PF HDC-7000/7200L,P HDC-7800L,P	《ブラシレスモーター》 HBC-203L HBC-207L HBC-210L HBC-512L,P HBC-519L,P	《ブラシレスモーター》 BN-203L BN-207L BN-210L BN-512L,P BN-519L,P BN-512LF,PF BN-517LF,PF	《ブラシレスモーター》 BN-830L,P BN-830LF,PF BN-850L,P TBN-60L TBN-90L TBN-120L TBN-180L RBN-60L,P RBN-90L,P RBN-120L,P RBN-180L,P RBN-250L,P

SKP-C32HL
HDC-2000/5000/7000シリーズ用

SKP-BC32HL
HBC-200/500シリーズ用

※機能詳細は27ページ

スクリーカウンター	チャンネルメモリ	合否判定
ワークスイッチ連動	信号出力	締付タイム自動測定
スロースタート		

SKP-BC32HL



SKP-C32HL



HBC-200 HBC-500



HFD2000 HFD-5000 HFD-7000

