

アクセサリ

シグナルコントロールBOX KL-SCBSN

自動機対応

信号出力

ワークスイッチ対応

仮締め機能

信号入力

スロースタート

- 豊富な入出力端子。
- 始動時の回転速度と時間が設定できます。
- ワークセンサーなどと連動可能です。



型式	KL-SCBSN	KL-SCBSN-DC6
外形寸法(mm)	58 x 95 x 35	
重量(g)	97	
スロースタート時間設定	0.0~9.9秒	
スロースタート回転数設定	ドライバー基本回転数の30~100%(10段階)	
入出力信号	出力: トルクアップ信号、稼働信号、逆転信号 入力: ワークスイッチ、スタート、リバーススタート	
信号方式	MOSリレー MAX DC40V 250mA	
接続コントローラー	SKP-40BN-800	SKP-BE32HL SKP-32B
対応ドライバー	BN-800シリーズ TBN, RBNシリーズ	BN-200シリーズ BN-500シリーズ

スロースタートコントロールBOX KL-SSBN KL-SS2

- 細かな締め付け条件に最適。
- 始動時の回転速度と時間が設定できます。
- 信号出力端子を装備。



KL-SSBN



KL-SS2

スロースタート

信号入力

型式	KL-SSBN	KL-SSBN-DC6	KL-SS2
外形寸法(mm)	58 x 95 x 35		
重量(g)	97		97
スロースタート時間設定	0.0~9.9秒		0.5~3.0秒
スロースタート回転数設定	基本回転数の30~100%(10段階)		30~100%
信号出力	トルクアップ信号 スタート信号 リバース信号		トルクアップ信号
信号方式	MOSリレー MAX DC40V 250mA		リレー接点方式
接続コントローラー	SKP-40BN-800	SKP-BE32HL SKP-32B	SKP-32HL
対応ドライバー	BN-800シリーズ TBN, RBNシリーズ	BN-200シリーズ BN-500シリーズ	HFD-2000シリーズ HFD-5000シリーズ HFD-7000シリーズ

ツール balancer KL-600, KL-1200, KL-2000

型式	KL-600	KL-1200	KL-2000
容量	0.3~0.8kg	0.6~1.5kg	1.0~2.0kg
ストローク	1.6m	1.6m	1.6m
ロープ径	2.5mm	2.5mm	2.5mm
質量	490g	520g	530g



アングルアタッチメント KL-1, KL-2, KL-3



型式	対応ドライバー ※注1	
KL-1	HS-225	HBE-800
	HS-235	HFB-800
	HS-228F	HBC-800
	HBA-6000	HFD-7000
KL-2	HFA-9000	HDC-7000
	HFD-5000	HFB-500
KL-3	HFA-6000	HFB-BE500
	RBNシリーズ	

※注1 レバースタート式のみとなります。
最大出力トルクの70%以下でご使用ください。

マグネットリング RM-4/RM-5/RM-6



強力マグネット



型式	適合ビット
RM-4	φ4mm
RM-5	φ5mm, 5mm六角, φ6mm
RM-6	φ7mm, 6.35mm六角

ねじ皿 KB-1/KB-2/KB-3



型式	適合ねじ
KB-1	M 1.7~M 2.0
KB-2	M 2.0~M 2.6
KB-3	M 3.0~M 4.0