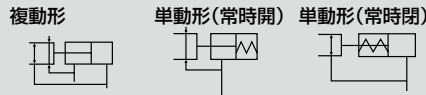


三方爪薄形チャック 複動形・単動形

CKA Series



● 動作ストローク：5、6、7、9、20、25、30、38mm



仕様

項目	CKA								
	15CS	20CS	25CS	30CS	40CS	50CS	60CS	70CS	
サイズ									
チューブ内径	mm	φ16	φ25	φ32	φ40	φ50	φ63	φ80	φ100
動作方式	複動形・単動形								
使用流体	圧縮空気								
最高使用圧力	MPa	0.7							
最低使用圧力	MPa	0.3							
周囲温度	℃	5~60							
接続口径		M5					Rc1/8		
動作ストローク	mm	6	5	7	9	20	25	30	38
ロッド径	mm	φ9	φ10	φ14	φ18	φ20		φ24	φ28
内部容積 (往復)	cm ³	1.0	2.2	5.1	10.1	36.1	76.9	148.8	294.0
線返し精度	mm	±0.03							
質量	kg	0.11	0.25	0.42	0.61	1.41	2.6	4.5	6.4
給油		不要 (給油時タービン油1種 ISO VG32を使用)							

スイッチ仕様

項目	無接点2線式	無接点3線式
	T2H/V	T3H/V
用途	プログラマブルコントローラ専用	プログラマブルコントローラ、リレー用
出力方式	—	NPN出力
電源電圧	—	DC10~28V
負荷電圧・電流	DC10~30V、5~20mA (注1)	DC30V以下、100mA以下
表示灯	LED (ON時点灯)	
漏れ電流	1mA以下	10μA以下
質量	1m: 18g 3m: 49g 5m: 80g 注3	

スイッチ使用周囲温度が25℃より高い場合は、T2タイプは60℃にて5~10mA、S2タイプは60℃にて5~15mA

注1: 上記の負荷電流の最大値は、25℃でのものとなります。

注2: その他のスイッチ仕様につきましては巻末1ページをご参照ください。

注3: スイッチ取付金具の質量は1.5gです。

- LCW
- LCR
- LCG
- LCX
- LCM
- STM
- STG
- STS-STL
- STR2
- UCA2
- ULK※
- JSK/M2
- JSG
- JSC3-JSC4
- USSD
- UFCD
- USC
- JSB3
- LMB
- LML
- HCM
- HCA
- LBC
- CAC4
- UCAC2
- CAC-N
- UCAC-N
- RCC2
- RCS
- PCC
- SHC
- MCP
- GLC
- MFC
- BBS
- RRC
- GRC
- RV3※
- NHS
- HR
- LN
- ハンド
- チャック
- メカニカル
バルブチャック
- ショックキア
- FJ
- FK
- 3ポート
3ポートロー
- 巻末
- CKG
- CK
- CKA
- CKS
- CKF
- CKJ
- CKL2
- CKL2※HC
- CKH2
- CKLB2
- CHC