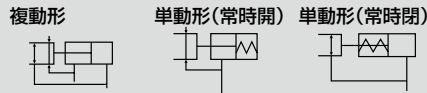




中空チャック 複動形・単動形

CKF Series

● 動作ストローク：5、7、8、16mm



仕様

項目	CKF					
	15CS	20CS	25CS	30CS	40CS	
サイズ	15CS	20CS	25CS	30CS	40CS	
チューブ内径	mm φ30	φ40		φ50	φ80	
作動方式	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					
動作ストローク	mm	5	7	8	16	
ロッド径	mm	φ16	φ24		φ28	φ34
内部容積 (往復)	cm ³	2.5	5.2	7.3	13.3	73.2
中空穴径	mm	φ5.5	φ8.4	φ10.4	φ12	φ16
繰返し精度	mm	±0.03				
質量	kg	0.29	0.43	0.63	1.2	2.3
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	

注1: 上記の負荷電流の最大値は、25℃でのものです。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
ソックキラ
FJ
FK
35トローラ
巻末
CKG
CK
CKA
CKS
CKF
CKJ
CKL2
CKL2※HC
CKH2
CKLB2
CHC