

CKS Series

● 动作行程: 10、12、16、20、28、32mm

双作用型







规格

LCM LCR LCG

LCW

LCX STM

STG

STR2 UCA2

ULK* JSK/M2 JSG JSC3 · JSC4 USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC

MFC BBS RRC GRC RV3* NHS HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪· 卡盘 缓冲器

FJ FK 速度 控制器

卷末

CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 CKG CK CKA CKS CKS-F CKF CKJ CHC

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
项	目	CKS						
尺寸		08CS	12CS	16CS	20CS	25CS	32CS	
动作方式		双作用型						
使用流体								
最高使用压力 MPa 0.7								
最低使用压力	最低使用压力 MPa O.2							
环境温度	F境温度 C 5~60							
配管口径			M5					
动作行程 mm		10	12	16	20	28	32	
缸径	打开方向	φ6×3	φ10×3	φ12×3	φ16×3	φ20×3	φ25×3	
	闭合方向	φ8×3	φ12×3	φ16×3	φ20×3	φ25×3	φ32×3	
内容部积(往复) cm ³		1.2	3.5	7.6	15.5	33.8	62.2	
重复精度 mm		±0.01						
重量	kg	0.16	0.26	0.40	0.63	1.14	1.8	
给油		无需(给润滑油时,请使用ISOVG32透平油)						

开关规格

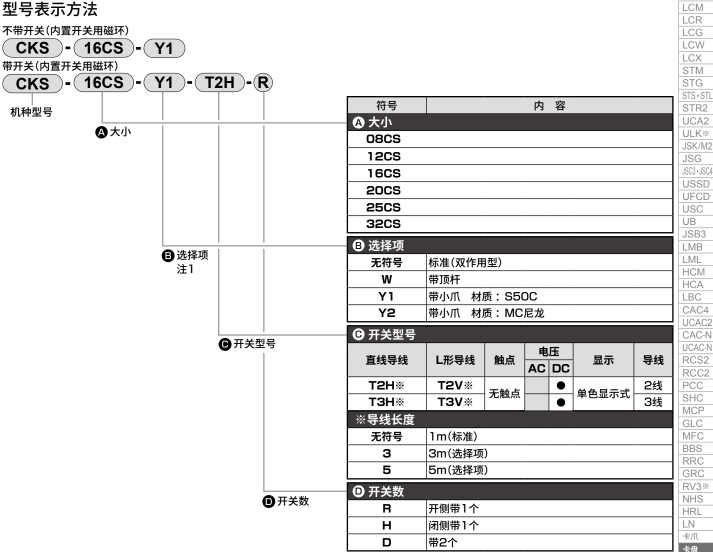
项 目	无触点2线式	无触点3线式			
火 日	T2H、T2V	T3H、T3V			
用途 PLC专用		PLC・继电器用			
输出方式	I	NPN输出			
电源电压	_	DC10~28V			
负载电压・电流	DC10~30V、5~20mA(注1)	DC30V以下,100mA以下			
指示灯	LED(ON时亮灯)				
泄漏电流	1mA以下	10μΑ以下			
重量	1m:18g 3m:49g 5m:80g				

注1: 上述负载电流的最大值: 20mA为25℃时的值。

开关使用环境温度高于25℃时,会低于20mA。(60℃时为5 \sim 10mA)

注2:关于开关详细规格、外形尺寸,请参阅卷末1。

LCM



▲ 型号选择时的注意事项

注1: 小爪的外形尺寸及对应机种请参阅第1868页、第1869页。 作为选择项进行调配时,以3个数量附带发货。

〈型号表示例〉

CKS-16CS-Y1-T2H-R

薄型卡盘

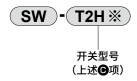
▲ 大小 : 16CS

■ 选择项 : 带小爪 材质: S50C

● 开关型号: 无触点T2H开关, 导线长度1m

● 开关数 : 开侧带1个

开关单体型号表示方法



MFC BBS RRC RV3% NHS HRL LN 卡爪 卡盘 缓冲器 FJ FΚ 速度 控制器 卷末 CKL2 CKLG2 CKL2-HC

CKH2

CKLB2 **CKG** CK CKA

CKS

CKJ

CHC

CKS-F CKF

内部结构及部件一览表

● CKS标准

LCM

LCR LCG

LCX STM

STG STS+STL STR2 UCA2

ULK* JSK/M2

JSG JSC3+JSC4 USSD

UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM

HCA LBC

CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2

PCC SHC MCP GLC MFC

BBS RRC GRC

RV3* NHS

HRL LN

卡爪 卡盘 机械卡爪 卡盘 缓冲器

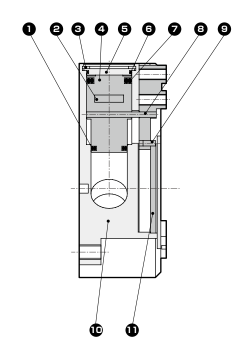
FJ FK 速度 控制器 卷末

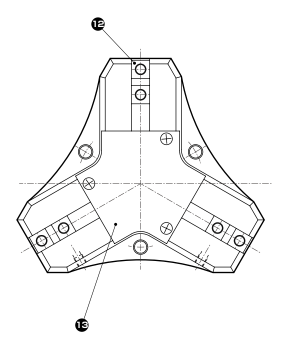
CKL2 CKLG2

CKL2-HC CKH2 CKLB2 CKG CK CKA

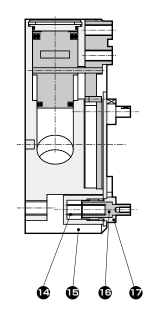
CKS

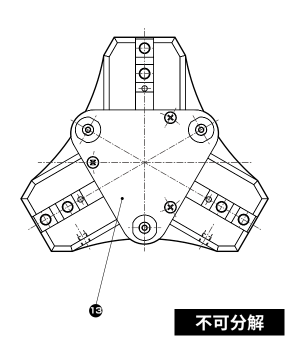
CKS-F CKF CKJ CHC





● W(带顶杆)





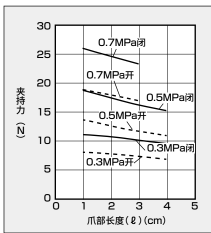
编号	部件名称	材 质	备注	编号	部件名称	材 质	备注
1	活塞密封B	丁腈橡胶		10	主体	铝合金	
2	磁环			11	联杆	钢	
3	C形挡圈	不锈钢		12	卡爪	钢	
4	活塞	铝合金		13	中心盖	不锈钢	
5	缸盖	铝合金		14	弹簧	钢	
6	气缸密封件	丁腈橡胶		15	外壳	不锈钢	
7	活塞密封件A	丁腈橡胶		16	销	不锈钢	
8	动作轴A	合金钢		17	螺母	不锈钢	
9	动作轴B	合金钢					



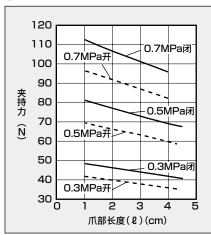
夹持力性能数据

- •夹持力表示图示箭头方向的推力(单爪)。
- ·表示当供给压力为0.3、0.5、0.7MPa时,作 用于卡爪的爪部的长度 @ 的打开方向、闭合方 向上的夹持力。
- ・打开方向(<□) -----(虚线表示)
- ·闭合方向(→) -—— (实线表示)

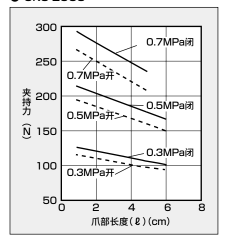
CKS-08CS



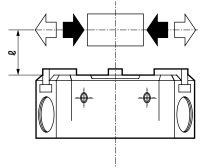
CKS-16CS



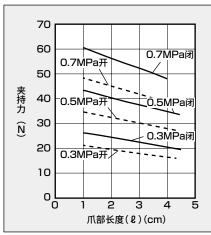
CKS-25CS



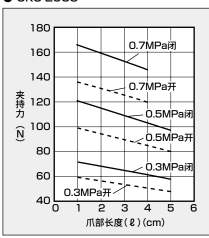
(注)选型时请确认第1872页的设计·选型时的注意事项。



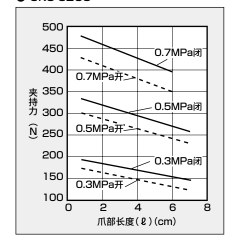
CKS-12CS



CKS-20CS



CKS-32CS



LCM LCR LCG LCW LCX STM STG STR2 UCA2 ULK* JSK/M2 **JSG** JSC3+JSC USSD **UFCD** USC UB JSB3 LMB I MI HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 PCC SHC MCP MFC RRC **GRC** RV3% NHS HRL LN 卡爪 卡盘 FJ

缓冲器 FΚ 速度 控制器

卷末

CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 **CKG** CK CKA CKS CKS-F CKF CKJ CHC

外形尺寸图

LCM LCR LCG

LCW LCX STM STG

STS · STL

STR2

UCA2 ULK*

JSK/M2

JSC3 · JSC4

USSD

UFCD

USC UB JSB3 LMB

LML **HCM**

HCA LBC CAC4

UCAC2

CAC-N

UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC

MCP GLC MFC BBS

RRC GRC RV3* NHS

HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪 卡盘 缓冲器 FJ

FΚ 速度 控制器

卷末

CKL2

CKH2

CKG CK CKA

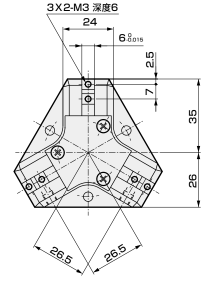
CKS

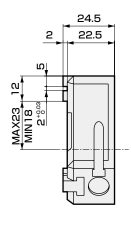
CKF CKJ CHC

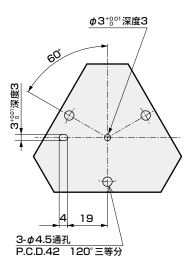
JSG

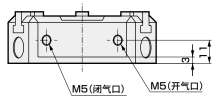


● CKS-08CS 标准



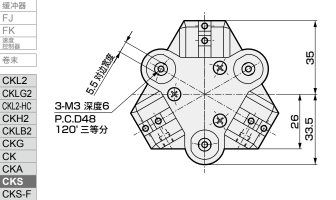


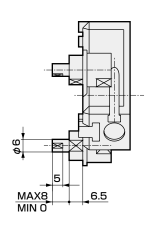


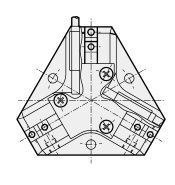


● CKS-08CS-W(带顶杆)(弹簧力(3根)2.1~4.8N)









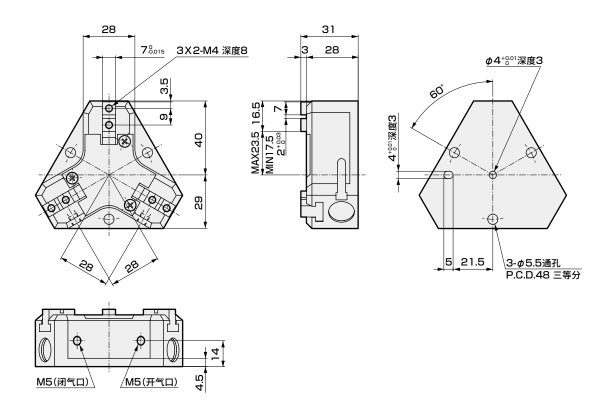


LCM LCR LCG

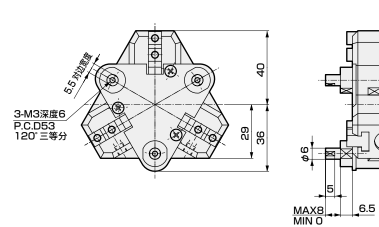
LCX STM STG

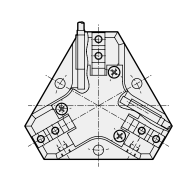
外形尺寸图 CAD

● CKS-12CS 标准



● CKS-12CS-W(带顶杆)(弹簧力(3根)4.5~11.4N)





● 带开关

STR2 UCA2 ULK* JSK/M2 JSG JSC3 • JSC4 USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC MFC BBS RRC GRC RV3% NHS HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪卡盘 缓冲器

卷末
CKL2
CKLG2
CKL2+C
CKH2
CKHB2
CKLB2
CKG
CK
CKA
CKS
CKS-F
CKF

CHC

FJ

FK

外形尺寸图

LCM LCR LCG

LCW LCX STM STG STS+STL

STR2

UCA2

ULK*

JSK/M2

JSC3 · JSC4

USSD

UFCD

USC

HCA LBC CAC4

UCAC2

CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC

MCP GLC MFC

RRC GRC RV3* NHS

HRL LN 卡瓜 卡盘 机械电 发冲器 FJ FK 速割器

卷末

CKL2 CKLG2

CKL2-HC

CKH2

CKLB2 CKG

CKS-F

CKF CKJ CHC

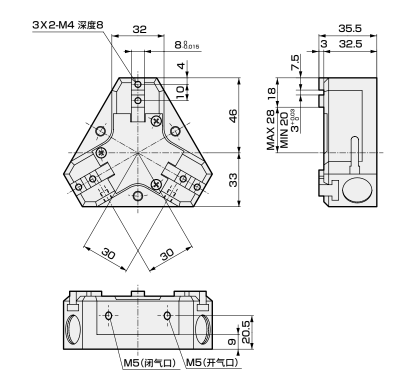
CKA CKS

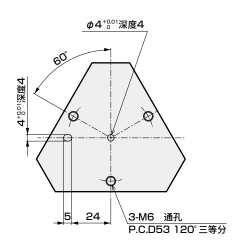
UB JSB3 LMB LML HCM

JSG

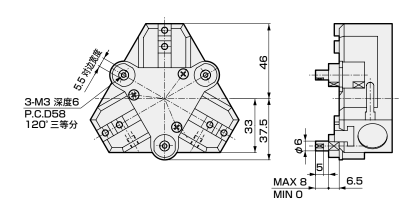


● CKS-16CS 标准

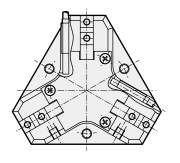




● CKS-16CS-W(带顶杆)(弹簧力(3根)7.2~19N)

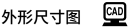




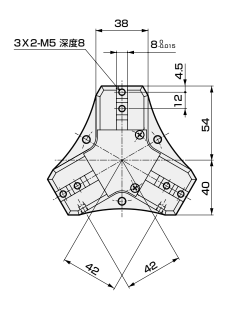


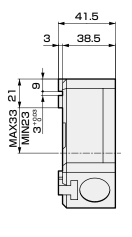
CKD

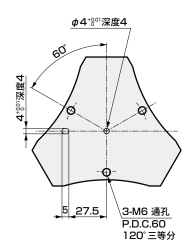


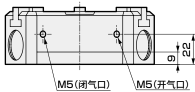


● CKS-20CS 标准



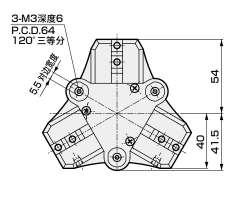


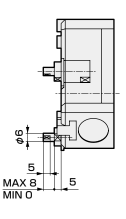


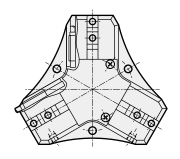


● CKS-20CS-W(带顶杆)(弹簧力(3根)7.5~28N)









LCM LCR LCG LCW LCX STM STG STR2 UCA2 ULK* JSK/M2 JSG JSC3 • JSC4 USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC MFC BBS RRC GRC RV3% NHS HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪卡盘 缓冲器 FJ FK 速度 控制器

卷末

外形尺寸图

LCM LCR LCG

LCW
LCX
STM
STG
STS+STL
STR2

UCA2

ULK* JSK/M2

JSG

JSC3 · JSC4

USSD

UFCD USC UB JSB3 LMB

LML HCM HCA LBC

CAC4

UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC

MCP GLC MFC BBS

RRC GRC RV3** NHS

HRL LN 卡瓜 卡盘 机械卡爪 卡盘 缓冲器

FJ

FΚ

速度 控制器

卷末

CKL2 CKLG2 CKL2-HC

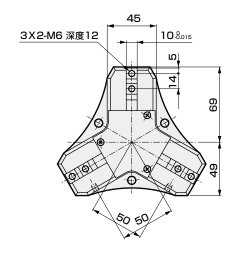
CKH2 CKLB2 CKG CK

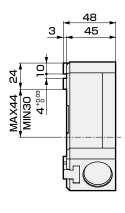
CKA

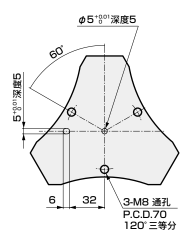
CKS CKS-F CKF CKJ CHC

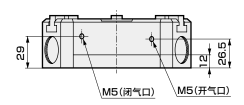


● CKS-25CS 标准



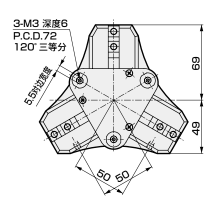


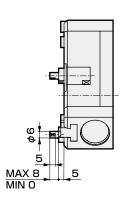


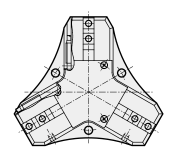


● CKS-25CS-W(带顶杆)(弹簧力(3根)15~39N)

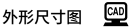




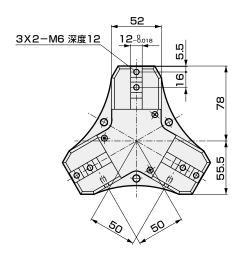


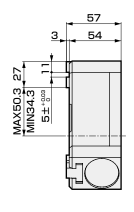


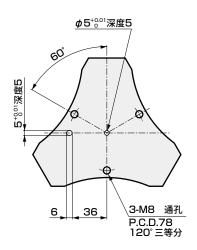


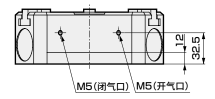


● CKS-32CS 标准



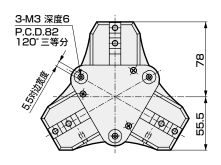


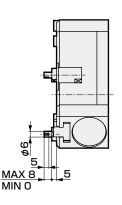


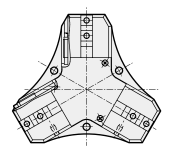


● CKS-32CS-W(带顶杆)(弹簧力(3根)26~67N)









LCM LCR LCG LCW LCX STM STG STR2 UCA2 ULK* JSK/M2 JSG JSC3 • JSC4 USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC MFC BBS RRC GRC RV3% NHS HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪卡盘 缓冲器 FJ FK

CKL2
CKLG2
CKL2+HC
CKH2
CKLB2
CKG
CKG
CKA
CKA
CKS
CKS-F
CKF
CKJ

速度 控制器

卷末

薄型卡盘(中空型)

CKS-F Series

● 动作行程: 16、20、28、32、50mm

双作用型







规格

LCM LCR LCG

LCW

LCX STM

STG STR2 UCA2

ULK* JSK/M2 JSG JSC3 · JSC4 USSD UFCD USC UB JSB3 LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC

MFC BBS RRC GRC RV3* NHS HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪· 卡盘 缓冲器

FJ FK

速度 控制器

卷末 CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 CKG CK CKA CKS CKS-F CKF CKJ CHC

7/01H								
项	目			CKS-F				
尺寸		16CS	20CS	25CS	32CS	50CS		
动作方式			双作用型					
使用流体								
最高使用压力	MPa	0.7						
最低使用压力) MPa	0.2						
环境温度 ℃ 5~60								
配管口径		M5						
动作行程	mm	16	20	28	32	50		
缸径	打开方向	φ12×3	φ16×3	φ20×3	φ25×3	φ40×3		
	闭合方向	φ16×3	φ20×3	φ25×3	φ32×3	φ50×3		
内部容积(往复) cm ³		7.6	15.5	33.8	62.2	242		
重复精度	mm	±0.01						
重量	kg	0.40	0.63	1.14	1.8	5.76		
给油 无需(给油时,请使用1种ISO VG32透平油)								

开关规格

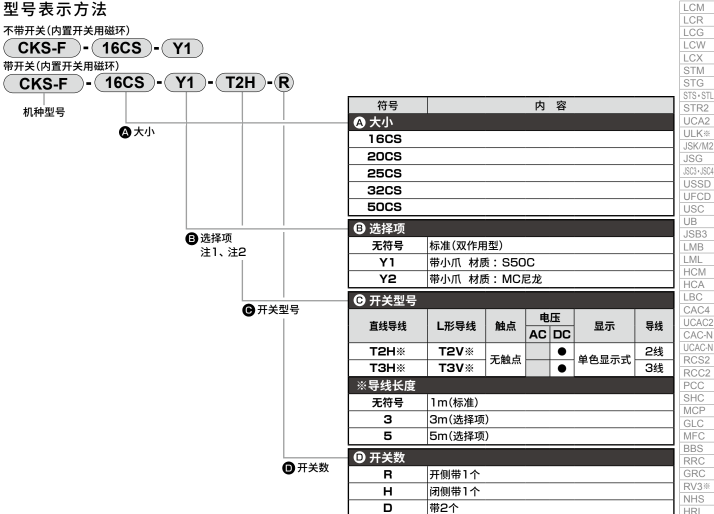
项 目	无触点2线式	无触点3线式		
火口	T2H/V	T3H/V		
用途	PLC专用	PLC、继电器用		
输出方式	_	NPN输出		
电源电压	_	DC10~28V		
负荷电压・电流	DC10~30V、5~20mA(注1)	DC30V以下、100mA以下		
指示灯	LED(ON时亮灯)			
泄漏电流	1mA以下	10μΑ以下		
重量	lm:18g 3m:	49g 5m:80g		

注1: 上述负荷电流的最大值:20mA为25℃时的值。开关使用环境温度高于25℃时,会低于20mA。

(60℃时为5~10mA)

注2:关于开关的详细规格、外形尺寸,请参阅卷末1。

型号表示方法



▲ 型号选择时的注意事项

注1: 小爪的外形尺寸及对应机种请参阅第1868页、第1869页。

作为选择项进行调配时,以3个/套附带发货。 注2: CKS-F-50CS无法选择带小爪。

<型号表示例>

CKS-F-16CS-Y1-T2H-R

薄型卡盘

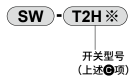
🛕 大小 : 16CS

■ 选择项 : 带小爪 材质: S50C

● 开关型号: 无触点T2H开关, 导线长度1m

● 开关数 : 开侧带1个

开关单体型号表示方法



HRL LN 卡爪 卡盘 缓冲器 FJ FΚ 速度 控制器 卷末

CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 CKG CK CKA CKS CKS-F CKF CKJ

CHC

内部结构及部件一览表

● CKS-F-16CS~50CS

LCM

LCR LCG

LCW LCX STM

STG STS · STL STR2 UCA2

ULK*

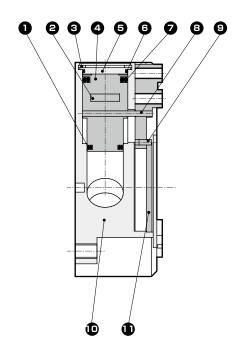
JSK/M2 JSG JSC3 · JSC4 USSD

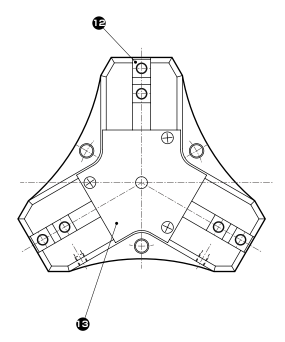
UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM

HCA LBC

CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2

PCC SHC MCP GLC MFC BBS RRC GRC RV3* NHS HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪· 卡盘 缓冲器 FJ FK 速度 控制器 卷末 CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 CKG CK CKA CKS CKS-F CKF





不可拆解

编号	部件名称	材 质	备注	编号	部件名称	材 质	备	注
1	活塞密封件B	丁腈橡胶		8	动作轴A	合金钢		
2	磁环			9	动作轴B	合金钢		
3	C形挡圈	不锈钢		10	本体	铝合金		
4	活塞	铝合金		11	联杆	钢		
5	阀盖	铝合金		12	卡爪	钢		
6	气缸密封件	丁腈橡胶		13	中心盖	不锈钢		
7	活塞密封件A	丁腈橡胶						

1846 **CKD**

CKJ CHC

夹持力性能数据

LCM LCR LCG

LCW

LCX

STM STG

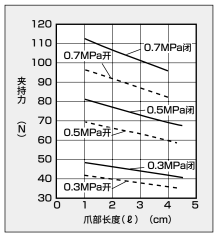
STR2

UCA2

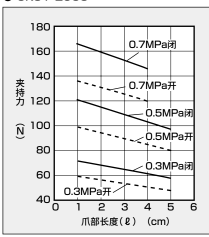
夹持力性能数据

- •夹持力表示图示箭头方向的推力(单爪)。
- •表示当供给压力为0.3、0.5、0.7MPa时,作用于卡爪的一个爪的长度00的打开方向、闭合方向上的夹持力。
- ・打开方向(< □) -----(虚线表示)
- ・闭合方向(🗪) ———(实线表示)

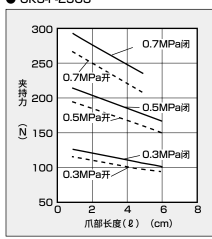
● CKS-F-16CS



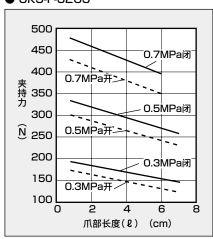
● CKS-F-20CS



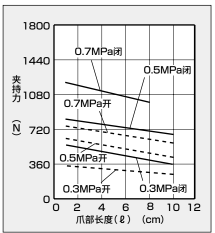
● CKS-F-25CS



● CKS-F-32CS



● CKS-F-50CS



(注)选型时请确认第1872页的设计•选型时的注意事项。

ULK* JSK/M2 JSC3+JSC USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP MFC BBS RRC **GRC** RV3% NHS HRL LN 卡爪 卡盘 缓冲器 FJ FΚ 速度 控制器 卷末 CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 **CKG**

> CK CKA

CKS-F

CKF

CKJ CHC

外形尺寸图

LCM

LCR LCG

LCW LCX

STM

STR2

UCA2

ULK* JSK/M2

JSG

JSC3 • JSC4

USSD UFCD

USC UB

JSB3 LMB LML **HCM**

НСА

LBC CAC4 UCAC2 CAC-N

UCAC-N RCS2

RCC2

PCC SHC

MCP

GLC

MFC BBS RRC GRC

RV3% NHS HRL LN 卡爪

卡盘 机械卡爪 卡盘 缓冲器

FJ

FΚ

速度 控制器

卷末

CKL2

CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2

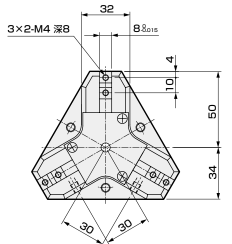
CKG CK CKA CKS

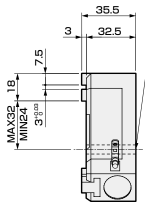
CKS-F

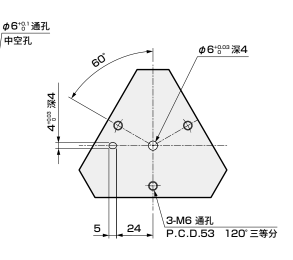
CKF CKJ CHC



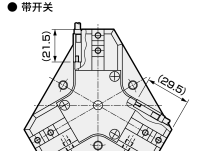




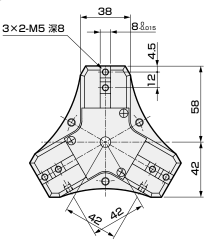


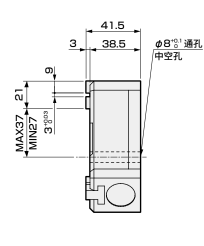


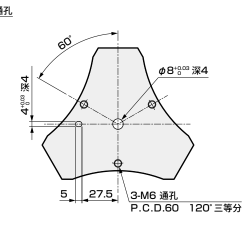
20.5 თ /M5(闭气口) M5(开气口)



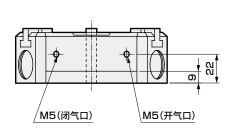
CKS-F-20CS

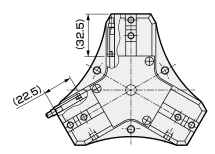






● 带开关

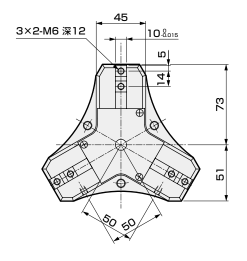


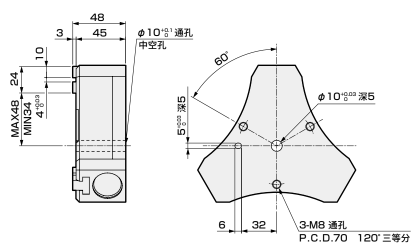


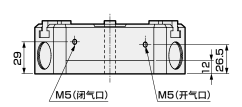
薄型卡盘

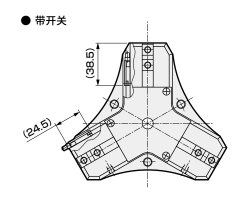
外形尺寸图 CAD

● CKS-F-25CS

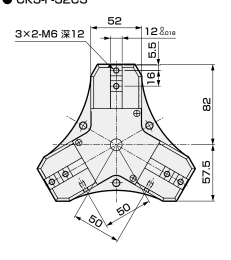


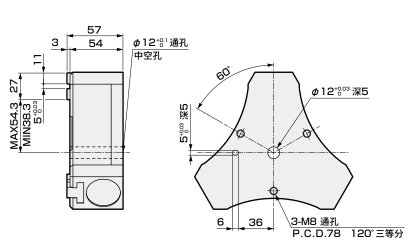




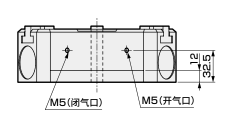


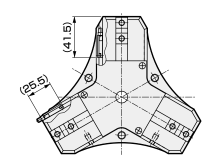
● CKS-F-32CS





● 带开关





LCM LCR LCW LCX STM STG STS+STL STR2 UCA2 ULK** JSK/M2 JSG

USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM LBC CAC4 UCAC2 CAC-N

UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC MFC BBS RRC GRC RV3**

HRL

CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 CKG CKA CKS CKS-F CKF CKJ

外形尺寸图

LCM LCR LCG

LCW

STM

STG

STS · STL

STR2

UCA2

ULK*

JSK/M2

USSD UFCD USC UB

JSB3

LMB LML

HCM

HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2

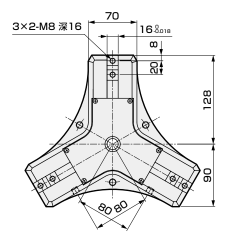
PCC SHC MCP GLC MFC BBS RRC GRC RV3**

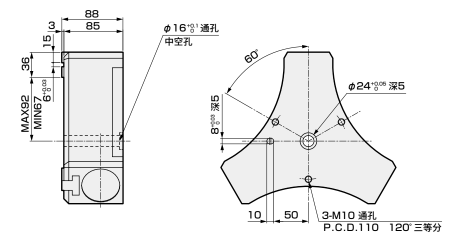
HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪 卡盘 缓冲器 FJ FK 速度 控制器 卷末 CKL2 CKLG2 CKL2-HC CKH2 CKLB2 CKG CK CKA CKS CKS-F CKF CKJ CHC

JSG



● CKS-F-50CS





Rc1/8(闭气口) Rc1/8(开气口)

● 带开关

