

# CKD ブレーキ付エアシリンダ

CKD(株)

100112

## 形番表示方法

JSC3 - イ - ロ - ハ - ニ - ト  
イ支持形式

00	基本形
LB	軸方向フート形
FA	ロッド側フランジ形
FB	ヘッド側フランジ形
CA	一山クレビス形
CB	二山クレビス形
TC	中間トラニオン形
TA	ロッド側トラニオン形
TB	ヘッド側トラニオン形
ロチューブ内径(mm)	
40	40 63 100 100
50	50 80 80

クッション	
B	両側クッション付
H	ヘッド側クッション付
R	ロッド側クッション付
N	クッションなし

JSC3 - イ - ロ - ハ - ニ - ホ - ヘ - ト  
ニストローク (mm)

50	75	100	200	250
300	350	400	450	500

ホスイッチ形番	
R0	R0B DC/ACリレー PC用
R4	R4B ACリレー、電磁弁
R5	R5B DC/ACリレー、デジタルIC、PC用
R6	R6B PC用、高速シリンダ中間検出
R1	R1B ACリレー、電磁弁、PQ(AC入力)
R2	R2B PQ(シンクロード、ソースロード入力)
R2Y	R2YB PC専用(2色表示)
R3	R3B DCリレー、電磁弁、デジタルIC、PC
R3Y	R3YB PC、リレー、IC回路、電磁弁(2色表示)
リード線長さ	
無記号	1m(標準) 3 3m(オプション)
S	0.2m(オプション) 5 5m(オプション)

JSC3 - イ - ロ - ハ - ニ - ホ  
ヘスイッチ数

R	ロッド側1個付	D	2個付
H	ヘッド側1個付	T	3個付

ト付属品・オプション	
I	一山ナックル
Y	二山ナックル
B1	一山ブラケット
B2	二山ブラケット
J	ジャバラ材質・ナイロンターボリン
K	ジャバラ・材質ネオプレシート
L	ジャバラ・材質シリコンパーガラスクロス
M	ピストンロッド材質変更
N	ピストンロッド出張長さ、ネジ部変更
無記号	クッションニードル位置R(標準)
S	クッションニードル位置S
T	クッションニードル位置T

## スイッチ仕様

形番	仕様	形番	仕様
R0	DC/ACリレー、PC	R1	ACリレー、AC電磁弁、PQ(AC入力)
R4	ACリレー、AC電磁弁	R2	PC
R5	DC/ACリレー、デジタルIC、PQ(AC入力) 直列接続	R3	DCリレー、DC電磁弁、PC
R6	PC	R2Y	PC用(2色表示式)
		R3Y	PC、リレー、IC回路、電磁弁用(2色表示式)

## セルトップシリンダJSC3・JSC3-Vシリーズ価格

ストローク(mm)	シリンダ径 40		シリンダ径 50		シリンダ径 63		シリンダ径 80		シリンダ径 100	
	JSC3	JSC3-V	JSC3	JSC3-V	JSC3	JSC3-V	JSC3	JSC3-V	JSC3	JSC3-V
50	51,400	67,500	58,000	74,100	72,500	88,600	98,200	114,300	109,400	125,500
75	51,700	67,800	58,800	74,900	73,400	89,500	99,100	115,200	111,700	127,800
100	51,900	68,000	59,400	75,500	74,000	90,100	99,900	116,000	113,900	130,000
150	52,700	68,800	60,900	77,000	75,200	91,300	101,400	117,500	116,200	132,300
200	53,400	69,500	62,200	78,300	76,500	92,600	103,100	119,200	118,400	134,500
250	54,400	70,400	63,600	79,600	78,200	94,300	104,700	120,800	120,800	136,800
300	55,100	71,200	64,900	81,000	79,900	96,000	106,200	122,300	122,900	139,000
350	55,900	72,000	66,400	82,400	81,200	97,300	107,600	123,600	125,100	141,200
400	56,500	72,600	67,900	84,000	82,600	98,700	109,200	125,300	127,200	143,300
450	57,400	73,500	69,200	85,300	83,900	100,000	110,900	127,000	129,400	145,500
500	58,000	74,100	70,600	86,700	85,400	101,500	112,600	128,700	131,400	147,500
CB、TC、TA、TB加算	1,480		1,480		1,480		1,910		2,310	

## 付属品加算価格

I(一山ナックル)	1,690	1,690	1,690	2,680	3,920
Y(二山ナックル)	2,690	2,690	2,690	3,840	4,720
B1(一山ブラケット)	1,880	1,880	3,120	7,230	8,000
B2(二山ブラケット)	2,940	2,940	4,490	8,390	9,170

## セルトップシリンダJSC3(大口径)シリーズ価格

ストローク(mm)	形式	JSC 125		JSC 140		JSC 160		JSC 180	
		JSC3-N	JSC3-H	JSC3-N	JSC3-H	JSC3-N	JSC3-H	JSC3-N	JSC3-H
50		194,400	195,800	207,500	207,900	231,200	230,800	314,200	314,400
100		203,200	204,700	221,400	221,500	248,700	248,200	331,500	331,800
200		212,200	213,800	234,900	235,200	266,000	265,600	348,800	349,300
300		218,400	220,000	242,500	242,700	277,000	277,200	359,600	360,700
400		221,700	223,500	244,200	244,400	279,500	280,000	364,700	365,600
500		225,200	227,000	245,500	245,700	281,200	282,000	369,500	370,500
CB、TC、TA、TB加算		3,670		4,330		6,670		6,670	

## 付属品加算価格

I(一山ナックル)	3,500	5,670	7,330	10,000
Y(二山ナックル)	9,670	11,840	15,000	20,670
B1(一山ブラケット)	8,210	9,670	11,840	14,160
B2(二山ブラケット)	11,330	13,670	17,000	21,500

注) 500ストローク以上についてはお問い合わせ下さい。特注ストロークはその値の次のクラスにて算出願います。

## スイッチ加算価格

R: ロッド側1個付 H: ヘッド側1個付 D: 2個付 T: 3個付

形番	価格	B端子付	仕様	形番	価格	B端子付	仕様
R1(B)	4,740	5,240	ACリレー、AC電磁弁、PC用	R0(B)	2,480	2,990	DC/ACリレー、PC用
R2(B)	4,740	5,240	PC用	R4(B)	2,840	3,320	ACリレー、AC電磁弁
R2Y(B)	5,340	5,840	PC単用(2色表示式)	R5(B)	2,480	2,990	DC/ACリレー、デジタルIC、PC用
R3(B)	3,340	4,040	DCリレー、DC電磁弁、デジタルIC、PC用	R6(B)	2,840	3,320	PC用、高速シリンダ中間検出
R3Y(B)	4,740	5,240	PC、リレー、IC回路電磁弁用(2色表示式)				

注) スイッチ取付数によって加算願います。上記は取付価格も含まれます。スイッチ単品の場合取付板価格540円を差引の事。  
注) リード線の長さは標準1mです。これ以外の場合は別途上記に加算願います。3: (3m) 420円、5: (5m) 840円



空圧・油圧・真空

1  
直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境