



- シンプルでコンパクトな押しクランプです。
- ピストンのネジ部にアタッチメントを取り付けることにより、様々なワーククランプに適用できます。
- 偏芯ピストンによる回り止めを設けています。

型式	CDA 1	CDA 2.5
ストローク	10 mm	16 mm
シリンダ出力 ※1	油圧 3.5MPa時	1.6 kN
	油圧 7.0MPa時	3.1 kN
	油圧 25.0MPa時	11.1 kN
受圧面積	4.52 cm <sup>2</sup>	10.18 cm <sup>2</sup>
最大流量	22.6 cm <sup>3</sup> /sec	50.9 cm <sup>3</sup> /sec
シリンダ容量	4.5 cm <sup>3</sup>	16.3 cm <sup>3</sup>
リターンスプリング力 ※2	67 ~ 105 N	150 ~ 258 N
質量	1.0 kg	2.4 kg
使用圧力範囲	2.0 ~ 25.0 MPa	
保証耐圧力	37.5 MPa	
使用周囲温度	0 ~ 70 °C	

※1 : シリンダ出力はリターンスプリング力を差し引かない値を示します。 ※2 : リターンスプリング力はピストン下降端~上昇端までの値を示します。

型式表示 **CDA** ①-② (例:CDA2.5-V)

① サイズ(仕様表参照)

② 特殊仕様

<b>CDA</b>	<b>1</b> <b>2.5</b>	—	無記号 : スクレーパ・シール NBR(標準)
			V※ : スクレーパ・シール フッ素ゴム
			※塩素系切削油対策、耐熱仕様(max. 150°C)として、フッ素ゴム仕様を設定しています。

型式	CDA1	CDA2.5
A	50	68
B	40	55
C	14	18
D	57.5	83.5
E	M8深さ22	M12深さ27
F	M8深さ13	M10深さ15
G	12	14
H	6.5	8.5
J	65	93
K	26	36
L	6.8	8.5
M	22	30