

## 中空薄型チャック



## CKSFシリーズ

- 中空穴を利用した様々な使い方が可能。  
シリンダプッシャ、エアブロー、ワーク確認センサー、各種治具など。
- 大型ワーク搬送ニーズに応え、大型タイプをラインナップ。
- シリンダプッシャ(オプション)

型式	CKSF-16AS	CKSF-20AS	CKSF-25AS	CKSF-32AS	CKSF-50AS	
価格	45,000	47,000	51,500	57,500	118,000	
駆動源	エア 0.2~0.7MPa					
潤滑	無給油又はタービン油1種 (VG32)					
周囲温度 ( )	5~60					
中空径 (mm)	6	8	10	12	16	
動作ストローク (mm)	16	20	28	32	50	
シリンダ径	開 (mm)	12×3	16×3	20×3	25×3	40×3
	閉 (mm)	16×3	20×3	25×3	32×3	50×3
内部容積 (cm <sup>3</sup> /回)	7.6	15.5	33.8	62.2	242	
繰り返し精度 (mm)	±0.01					
本体質量 (kg)	0.44	0.66	1.17	1.82	5.76	

## クリーンシリーズ



## LHACシリーズ

- 装置高速化に伴う高耐久性を追求したハンド。
- 一体形状のリニアガイド採用で高剛性、高精度、高寿命。
- ロング爪に対応。
- クロスローラガイドで高精度、滑らか作動。

型式	LHAC-006AS	LHAC-01AS	LHAC-03AS	LHAC-04AS	LHAC-05AS	LHAC-06AS
価格	31,000	34,000	34,500	39,000	45,500	57,500
駆動源	エア 0.1~0.7MPa					
潤滑	無給油					
周囲温度 ( )	5~60					
動作ストローク (mm)	4	5	9	11	15	20
シリンダ径 (mm)	6	12	16	20	25	32
ロッド径 (mm)	3	6	8	10	12	16
内部容積〔往復〕(cm <sup>3</sup> /回)	0.10	0.32	1.58	2.89	6.32	14.07
繰り返し精度 (mm)	±0.01					
本体質量 (kg)	0.04	0.085	0.15	0.36	0.52	0.82

LHAC-01AS

## プッシャ内蔵チャック



## CKPシリーズ

- 用途スペースに合わせて3ヶ所から取付可能。●仕様に合わせて、2爪・3方爪が選べます。
- チャック・プッシャ各シリンダにセンサ取付可能。

型式	CKPA-20AS	CKPB-20AS
価格	59,800	51,800
駆動源	エア 0.3~0.7MPa	
潤滑	無給油またはタービン油1種 (ISOVG32)	
周囲温度 ( )	5~60	
動作ストローク (mm)	6	
シリンダ径 (mm)	20	
ロッド径 (mm)	15	
内部容積〔往復〕(cm <sup>3</sup> /回)	0.8	
繰り返し精度 (mm)	±0.01	
プッシャ	シリンダ式0.5MPa時 (N)	10
押込力	スプリング式 (N)	1.7~3.4
プッシャストローク (mm)	5	
本体質量 (kg)	0.38	0.36

CKPA-20AS

## 樹脂ハンド



## PLAシリーズ

- 可搬質量に制限があり、従来のハンドでは対応できなかった装置に最適なハンド。
- 樹脂採用で耐薬品・耐酸化に強いため、悪環境下での使用に最適。

型式	PLA-25AS
価格	御見積
駆動源	エア 0.1~0.3MPa
潤滑	無給油またはタービン油1種 (ISOVG32)
周囲温度 ( )	5~50
動作ストローク (mm)	20
シリンダ径 (mm)	25
ロッド径 (mm)	14
内部容積〔往復〕(cm <sup>3</sup> /回)	6.0
繰り返し精度 (mm)	±0.03
本体質量 (kg)	0.2

PLA-25AS