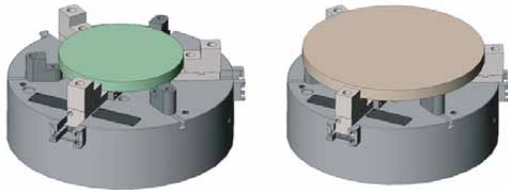


POWER CHUCKS WITH LONG STROKE

【特長】

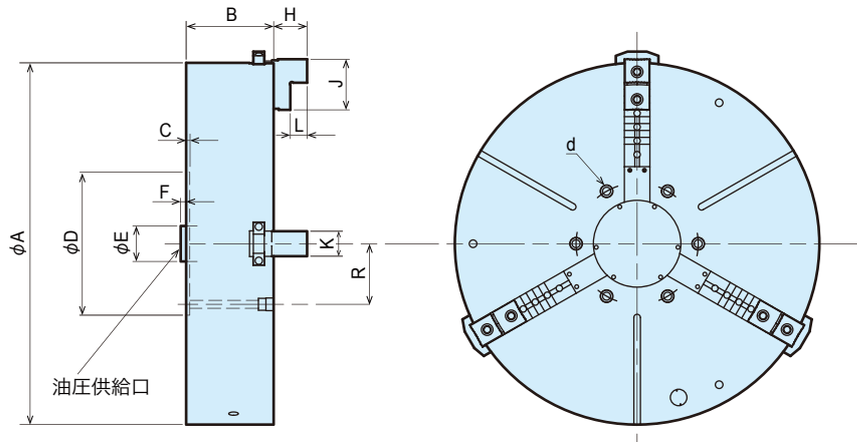
- ロングストローク
- 内部の油圧モーターでツメを駆動し、段取り替え無しに、広い把握範囲を実現
- 立旋盤での使用に適した切粉対策カバー付
- チャック内部にも追加のシールを施し、モーター駆動部への切粉・切削油の侵入を防ぐ
- ツメ移動速度を高速/低速に切換え可能なバルブを内蔵、サイクルタイムを短縮

ツメの段取り替え無しに小径から大径までをクランプ



油圧チャック

内部の油圧モーターでツメを駆動し、段取り替え無しに広い把握範囲を実現



■ 各部参考寸法票

型式	A	B	C	D(H7)	E	F	H	J	L	K	R	d
CLS 800	800	230	10	395	98	25	91.8	140	46	69	167.5	6-M20
CLS 1000	1000	240	10	395	98	15	91.8	140	46	69	167.5	6-M20
CLS 1250	1250	290	20	520	140	-2	100.5	170	50	79	231.8	6-M24
CLS 1400	1400	300	20	520	140	-12	100.5	170	50	79	231.8	9-M24
CLS 1600	1600	300	20	720	140	-12	100.5	170	50	79	323.8	9-M24

単位 (mm)

型式	最大静的把握力 (油圧5.5Mpa) kN(kgf)	把握範囲 φ mm				許容回転速度 min <sup>-1</sup>	ツメストローク(直径) mm	チャック質量 kg
		外径把握		内径把握				
		MIN	MAX	MIN	MAX			
CLS 800	88(9000)	265	695	400	670	650	140	650
CLS 1000	88(9000)	300	880	440	850	470	150	1100
CLS 1250	98(10000)	335	1090	490	1055	350	210	1900
CLS 1400	98(10000)	335	1240	490	1210	290	210	2600
CLS 1600	98(10000)	405	1435	565	1405	230	260	3500

詳細寸法は御打ち合わせにより決定いたします。