



CHUCK

高速中空パワーチャック 高速中空卡盘 HOH 系列

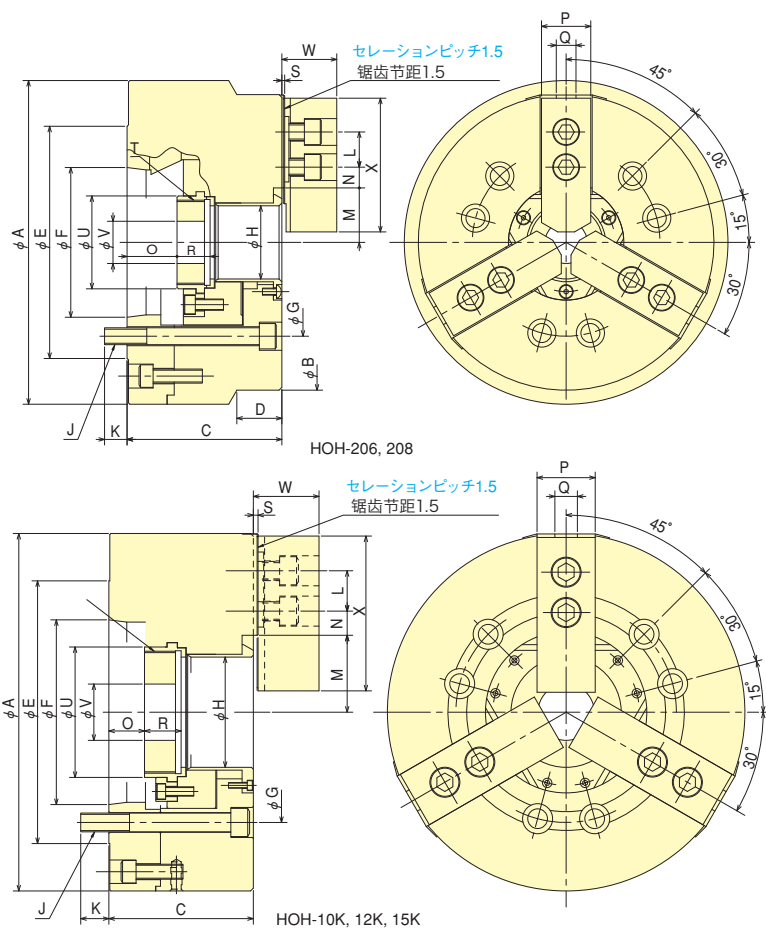
カウンターバランス構造 動平衡構造 超高速回転でも確実把握 高速回転中実現安定地夹持

*CE対応品 *CE対応



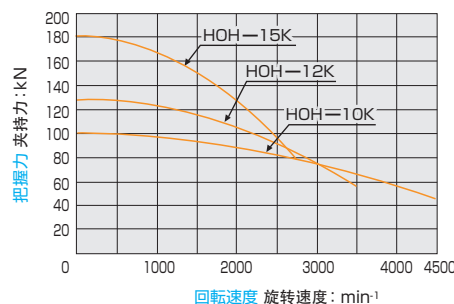
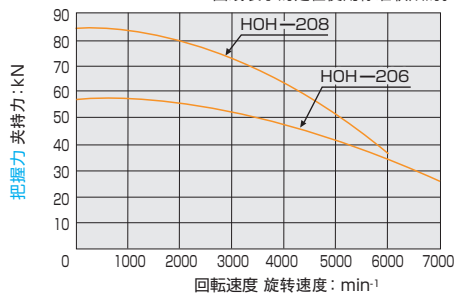
スタンダードチャック
標準卡盘

■ 寸法図 尺寸图



把握力性能曲線 夹持力性能曲线

※線は標準ソフトジョーを用いた場合のものです。
※曲线表示的是在使用标准软爪的。



■ 寸法表 尺寸表 ※ドローナットのねじは未加工です。 ※拉杆螺母螺纹未加工。

型式 型号	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M max.	M min.	N max.	N min.	O max.	O min.	P	Q	R	S	T max.	U	V	W	X
HOH-206	175	169	95	32.2	135	82.563	104.8	45	6-M10	17	20	32	29.25	22.75	9.25	30	18	26	12	19	2	M55×2	60	20	29	66
HOH-208	230	210	110	32	165	106.375	133.4	52	6-M12	16	25	38.7	35	29.75	14.75	35.5	19.5	35	14	23.5	2	M60×2	66	30	39	95
HOH-10K	254	-	114	-	210	139.719	171.4	65	6-M16	24	30	50	45.6	32.25	12.75	14	-5	40	16	35	5	M75×2	84.5	45	46	110
HOH-12K	304	-	125	-	210	139.719	171.4	78	6-M16	23	30	58	52.7	48.75	14.25	29	6	50	18	38	5	M88×2	96	50	54	129
HOH-15K	381	-	154	-	280	196.869	235	117.5	6-M20	30	43	82	76.7	43.75	18.25	38	15	62	22	39	5	M130×2	139	60	70	165

■ 仕様表 规格表 ※把握径/把握範囲は標準のソフトジョーを使用した場合。 ※夹持直径/夹持范围是指标准软爪使用的场合。

型式 型号	仕様 规格	実通孔径 贯通孔径 mm	把握径 夹持范围 mm		ジョーストローク 爪行程(直径) mm	フランジストローク 活套行程 mm	許容最大入力 容许最大设定力 kN(kgf)	最大静的把握力 最大静止夹持力 kN(kgf)	許容最高回転速度 容许最高转速 min ⁻¹	重量(含标准软爪) kg	慣性モーメント 慣性力矩 kg·m ²	適合シリンダ 适配油缸	許容最大油圧 最大油压力 MPa(kgf/cm ²)	適合ハードジョー 硬爪型号	標準ソフトジョー 软爪型号	主軸端呼び 主轴头尺寸
			Max.	Min.												
HOH-206		45	169	16	5.5	12	22(2243)	57(5812)	7000	15.7	0.068	S1246	2.8(28.5)	HB06B1	SJ06L1A	A2- 5
HOH-208		52	210	13	7.4	16	34(3467)	84(8565)	6000	29	0.193	S1552	2.6(26.5)	HB08A1	SJ08B1	A2- 6
HOH-10K		65	254	25	8.8	19	38(3875)	99(10095)	4500	40	0.350	S1875	2.3(23.5)	HB10A1	SJ10B1	A2- 8
HOH-12K		78	304	23	10.6	23	49(4997)	129(13154)	3500	67	0.875	S2091	2.3(23.5)	HB12B1	SJ12A1	A2- 8
HOH-15K		117.5	381	30	10.6	23	71(7240)	180(18355)	2800	124	2.550	F2511H	2.3(23.5)	HB15A1	SJ15C1	A2-11