



CHUCK

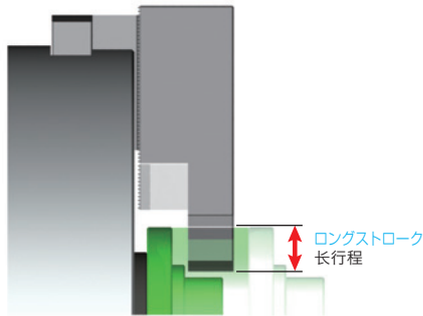
# 1爪中実超ロングストロークパワーチャック 单爪中实超长行程卡盘 MLV 系列

## 常識を超えるロングストローク 超常識的长行程卡盘 ジグチャックに最適 适用于夹具卡盘

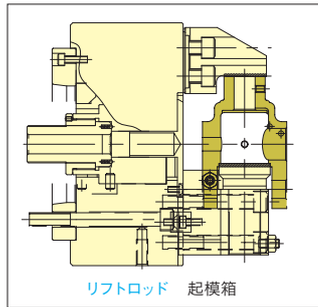
\*CE対応品 \*CE対応



把握例 夹持例

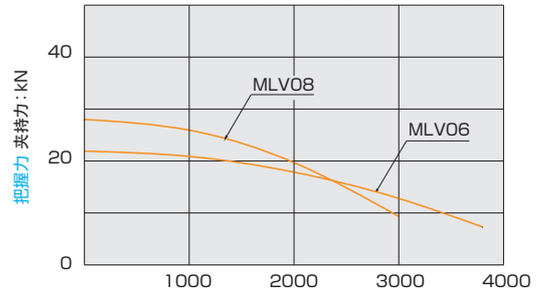


把握状態例 夹持状态例



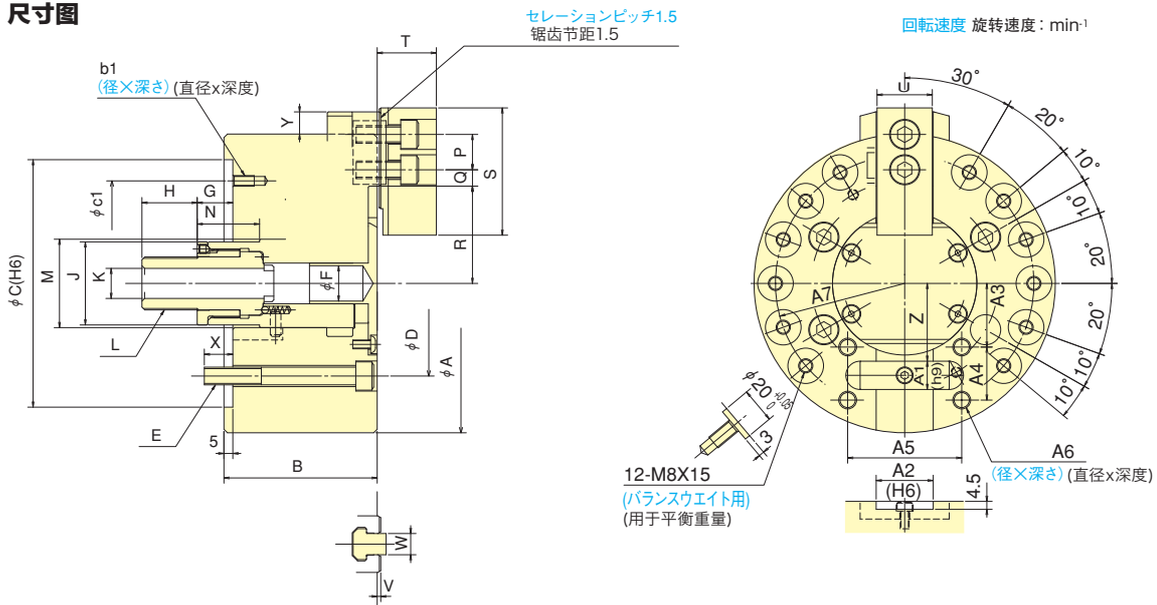
把握力性能曲線 夹持力性能曲線

※線は標準ソフトジョーを用いた場合のもので、  
※曲線表示は在使用標準軟爪の。



- 固定ジョーのみ交換すれば段取交換、  
治具代は半分で対応できます。  
只交換固定爪即可完成工序交换准备、  
从而节省一半的夹具费用。

### ■寸法図 尺寸图



### ■寸法表 尺寸表

型式 型号	A	B	C	D	E	F	G max.	G min.	H	J	K	L	M	N	P	Q max.	Q min.
MLV06	169	86	140	104.8	4-M10	20	40	20	31	47	17	M30×1.5	50	35	20	13.75	9.25
MLV08	215	99	170	133.4	4-M12	20	34	9	34	54	17	M33×1.5	70	29	25	18	12

型式 型号	R max.	R min.	S	T	U	V	W	X	Y max.	Z	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	b1	c1
MLV06	55	35	72	33.2	31	2	12	16	12.5	44	16	32	36	30	64	4-M10×16	72.5	2-M6×12	116
MLV08	65.6	40.6	95	39.2	35	2	14	21	12.1	60	18	37	51	36	70	4-M12×20	95	3-M6×12	150

### ■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。

仕様 规格	把握径 夹持范围 mm	ジョーストローク 爪行程 mm	プランジャストローク 活塞行程 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 <sup>-1</sup>	質量(標準ソフトジョー付) 重量(含标准软爪) kg	慣性モーメント 惯性力矩 kg·m <sup>2</sup>	適合シリンダ 适配油缸	許容最大油圧力 最大油压力 MPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	標準ソフトジョー 软爪型号
MLV06	Max. 169 Min. 37	20	20	12.0 (1224)	21.9 (2230)	3800	13.2	0.050	Y1225R/RE	1.32 (13.5)	SB06A1V
MLV08	215 38	25	25	15.0 (1530)	28.0 (2855)	3000	25.0	0.155	Y1530R/RE	1.19 (12.3)	SB08A1V