

基本仕様一覧 [マノクランプ本体寸法等については カタログを参照願います]

区別	条件	爪高15Hに於ける理論把握力 (外径把握)		爪高15Hに於ける 爪全ストローク	マノクランプの 把握径の目安	
	型式	弾性膜把握力のみ 爪仕上圧力0.3MPa時 N(kgf)	爪総把握力※ N(kgf)	供給圧力 0.5MPa時 (標準品)	外径把握	内径把握
切削用	NM-2.7SB	550(55)	1,042(106)	Φ0.5	Φ3~Φ40	Φ8~Φ40
	NM-2.7WB	550(55)	1,401(143)	Φ0.4	Φ3~Φ40	Φ8~Φ49
	NM-3WB	902(92)	2,626(270)	Φ0.3	Φ3~Φ50	Φ8~Φ50
	NM-3TB	1136(116)	2,868(293)	Φ0.2	Φ3~Φ50	Φ8~Φ50
	NM-3.4TB	1333(136)	3,489(356)	Φ0.2	Φ3~Φ58	Φ8~Φ58
	NM-4SB	1,450(148)	2,352(240)	Φ0.2	Φ3~Φ68	Φ10~Φ68
	NM-4WB	1,305(133)	3,265(333)	Φ0.2	Φ3~Φ68	Φ10~Φ68
	NM-4TB	1,619(165)	4,088(417)	Φ0.2	Φ3~Φ68	Φ10~Φ68
	NM-5SB	2,391(244)	4,481(457)	Φ0.4	Φ3~Φ89	Φ10~Φ89
	NM-5WB	2,254(230)	5,750(586)	Φ0.3	Φ3~Φ89	Φ10~Φ89
	NM-6WB	2,861(292)	7,500(765)	Φ0.2	Φ3~Φ100	Φ15~Φ100
	NM-8WB	4,900(500)	12,446(1,270)	Φ0.2	Φ3~Φ140	Φ20~Φ140
	NM-10WB	7,663(782)	19,031(1,942)	Φ0.2	Φ3~Φ200	Φ30~Φ200

※弾性膜把握力+増加操作圧力(0.5MPa時を含む)