

# 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15HIに於ける理論外径把握力 〔シメ代0.3MPa時(爪仕上圧力)〕		爪高15HI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	爪総把握力*	供給圧力 0.5MPa時 (標準品)	外径把握	内径把握
切削用	NM-2.7SB-6	N(kgf) 539(55)	N(kgf) 1,029(105)	φ0.5	φ3~φ40	φ8~φ40
	NM-2.7WB-6	539(55)	1,401(143)	φ0.4	φ3~φ40	φ8~φ49
	NM-3WB-6LT	882(90)	2,303(235)	φ0.3	φ3~φ50	φ8~φ50
	NM-3TB-6LV	1,136(116)	2,842(290)	φ0.2	φ3~φ50	φ8~φ50
	NM-4SA-6 NM-4SB-6KG	1,450(148)	2,352(240)	φ0.2	φ3~φ68	φ10~φ68
	NM-4WB-6	1,430(146)	3,626(370)	φ0.2	φ3~φ68	φ10~φ68
	NM-4TB-6	1,744(178)	4,508(460)	φ0.2	φ3~φ68	φ10~φ68
	NM-5SA-6 NM-5SB-6	2,391(244)	4,481(457)	φ0.4	φ3~φ89	φ10~φ89
	NM-5WB-6	2,254(230)	5,742(586)	φ0.3	φ3~φ89	φ10~φ89
	NM-6WB-6	2,861(292)	7,500(765)	φ0.2	φ3~φ100	φ15~φ100
	NM-8WB-630	4,900(500)	12,446(1,270)	φ0.2	φ3~φ140	φ20~φ140
	NM-10WT-655	7,663(782)	19,031(1,942)	φ0.2	φ3~φ200	φ30~φ200

※は増力操作力(0.5Mpa時)を含む。