

# DMBシリーズ

高精度、ワンタッチ方式でスピーディー。  
スーパーデバイダーが、作業の省力化を力強くサポートします。

ワンタッチ動作でスピーディーな操作

極めて強力なクランプ力

マスターの交換不要

精密な割出精度



## 本体仕様

型 式	DMB75-12	DMB90-24	DMB110-24	DMB135-24	DMB160-24
テーブル直径(mm)	112	132	166	192	234
テーブルインロー(mm)	30H6	40H6	40H6	70H6	60H6
テーブル貫通穴(mm)	16	21	21	56	41
センタ高さ(mm)	75	90	110	135	160
テーブル面高さ(mm)	68	82	100	115	125
割出数	[標準] 24等配。2,3,4,6,8,12等配及び15°単位の不等分割。(DMB75は12等配まで。30°単位の不等分割) [特殊] 13°以上(DMB75は15°以上)の如何なる等分割、不等分割も製作致します。				
ガイドキー巾(mm)	10	12	14	16	16
割出精度	累積120秒以内	累積60秒以内			
最大積載質量(kg)	10	25	30	50	60
適合スクロールチャック	#4	#4・#5	#5・#6	#7直付 標準付属	#7・#9
コレットチャック	YSS20型 MAXφ20	YSS25型 MAXφ25	YSS25型 MAXφ25	YSS56型 MAXφ56	YSS40型 MAXφ40
質量(kg)	6.2	10.5	18.8	43.7	44.1

## 精度検査規格

検 査 項 目	要 領	許容値(mm)
1.テーブル中心穴の振れ	インロー部で	0.01以内
2.テーブル上面の振れ	テーブル外周より10mm内側にて	0.01以内
3.テーブル上面と底面の平行度	テーブル外周より10mm内側にて	0.02以内
4.テーブル中心線と底面の平行度(V型は非該当)	300mmについて	0.03以内
5.テーブル中心線と案内片との平行度(V型は非該当)	300mmについて	0.03以内
6.割出精度	DMB75以外	光学的測定装置による 累積 60秒以内
	DMB75	光学的測定装置による 累積120秒以内