

仕様

(単位: mm)

名 称		RE-1000A	RE-1250A	RE2-1300A (RE2-1300D)	RE2-1450 (RE2-1450D)
穿孔能力	鋼	45		50	50
	鋳鉄	52		60	60
中ぐり能力	鋼	80		100	100
	鋳鉄	150		180	180
タッピング能力	鋼	40		45	45
	鋳鉄	45		52	52
コラム直径	A	320		340	340
コラム表面と主軸の最小、最大寸法	BC	295×1030	295×1255	295×1330	295×1470
主軸端とベース表面との最小、最大寸法	E	330×1315		330×1315	330×1315
床面よりコラム上面までの高さ	F	2180		2337	2337
主軸の直径とクイルの直径及ストローク		60×78×300		60×78×300	60×78×300
主軸のモールステーバー		No. 4		No. 5	No. 5
主軸の速度変換及回転数	R.P.M.	12段 50Hz: 32-1655 60Hz: 38-1985			
送りの変換数及送り量	mm/rev.	6段 0.08-1		6段 0.08-1 (12段 0.045-1.59)	6段 0.08-1 (12段 0.045-1.59)
ベースの寸法長さ、巾、高さ		1700×760×165	1905×760×165	2090×850×195	2240×850×195
ベースの作業面積		1020×650	1215×650	1350×760	1500×760
補助テーブル寸法 (特別付属品)		650×450×400			
主電動機	KW	2.2		3.7	
アーム昇降用電動機	KW	1		1.4	
クランプ用電動機	KW	0.4		0.4	
クーラントポンプ電動機	W	40		40	
所要床面積		2100×1160	2350×1160	2490×1250	2630×1250
重量 (約)	kg	2400	2600	3000	3300

(この仕様は予告なしに変更することがあります。)