

# ■主要寸法 RE3-1600.RE3-2000.RE3-2500.RE3-3000

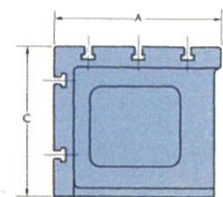
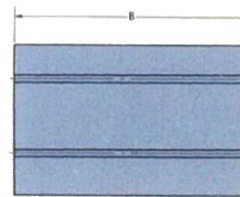
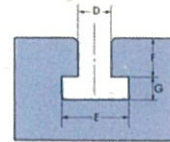
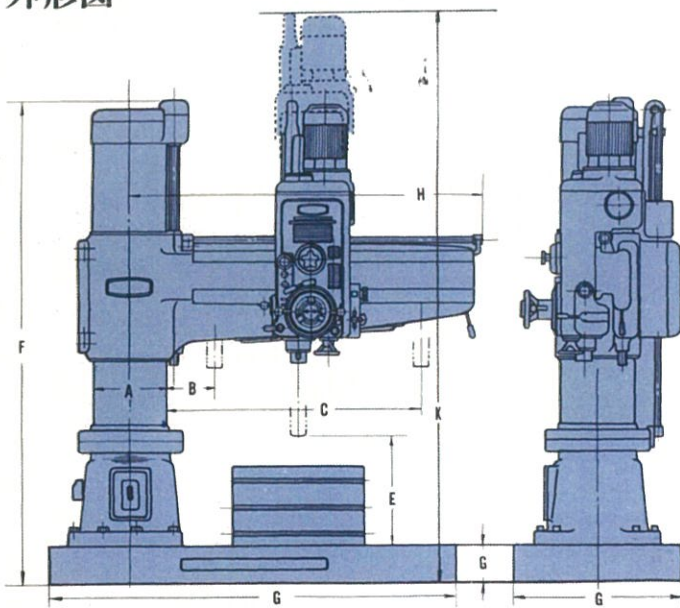
(プリセレクトコントロール)

(単位: mm)

主な仕様寸法		1600	2000	2500	3000
穿孔能力	鋳鉄	90	90	90	90
	鋼	75	75	75	75
中ぐり能力	鋳鉄	350	350	350	350
	鋼	230	230	230	230
タッピング能力	鋳鉄	90	90	90	90
	鋼	75	75	75	75
コラムの直径	A	416	500	500	600
コラム表面と主軸中心との最大	C	1620	2020	2520	3125
コラム表面と主軸中心との最小	B	350	410	425	380
コラム中心より主軸先端まで	R	1828	2280	2770	3320
主軸先端とベース表面の最大	E	1575	1655	1800	2340
主軸先端とベース表面の最小	E	340	460	565	550
機械の総高さ	F	2810	2965	3165	3700
コラム中心よりアーム先端まで	H	2180	2630	3130	3780
床面より主軸頭の最大高さ	K	3287	3442	3672	4182
アームの上下移動	L	820	840	960	1350
主軸のベアリング及クイルの直径		75×95			
主軸の上下移動		400			
主軸モールステーバー	N.O.	5	5	5	5
主軸の速度変換及回転数	R.P.M.	16段 50% 16.5~1820 60% 20~2180			
主軸の自動送り数及変換数	mm/rev.	8段 0.04~0.95			
ベースの長さ、巾及高さ		2550×1030×240	3080×1250×250	3570×1250×280	4330×1450×300
主軸用電動機	KW	7.5	7.5	7.5	7.5
アーム昇降用電動機	KW	2.2	3.75	3.75	5.5
クランプ用電動機及クーラントポンプ		0.75KW, 50W	1.5KW, 50W	1.5KW, 50W	2.2KW, 50W
補助テーブル寸法 (特別付属品)		750×500×450	750×750×600	750×750×600	900×750×700
正味重量 (約)	kg	5,500	7,800	10,500	15,000

(この仕様は予告なしに変更することがあります。)

## 外形図



	RE 1000 A-1450	RE3 1600	RE3 2000-2500
A	450	500	750
B	650	750	750
C	400	450	600
D	20	22	24
E	38	40	42
F	20	23	24
G	16	16	18