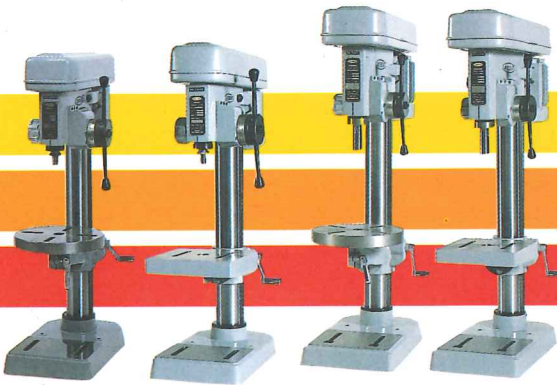


AFD型

自動送り付卓上ボール盤



AFD-360
(丸テーブル)

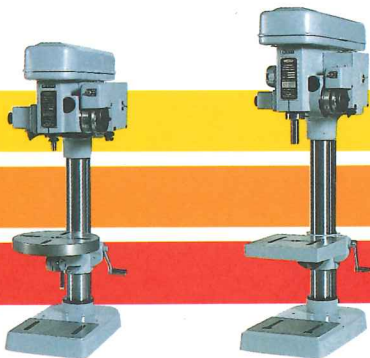
AFD-360

AFD-410
(丸テーブル)

AFD-410

AAFD型

全自動ボール盤



AAFD-360
(丸テーブル)

AAFD-410

主要方法仕様

単位%

型式	AAFD-360	AAFD-410
振り	360	410
穴あけ能力	12	19
主軸のテーバー	JT No.6	MT No.2
主軸の上下移動量	80	120
自動送り量(mm/rev.)	主軸毎回 0.1 0.16 0.2	主軸毎回 0.1 0.16 0.25
早送り速度(m/min.)	3	5
主軸端からテーブル面までの最大距離	404 (丸366)	460 (丸404)
主軸端からベース面までの最大距離	568	660
コラムの直径	80	90
テーブル作業面の大きさ	255×255 丸φ280	280×280 丸φ320
テーブルの上下移動量	345	360
主軸回転数(r.p.m.)50Hz	600 1000 1650 2500	250 500 890 1550
60Hz	700 1200 2000 3000	300 610 1070 1870
ベース作業面の大きさ	245×180	280×220
据付面積	280×470	330×565
機械の高さ	968	1210
電動機	三相 400W 4P	三相 750W 6P
製品重量	80kg	120kg
標準附属品	VベルトA41・コード2m	VベルトA48・コード2.5m・ドリル抜

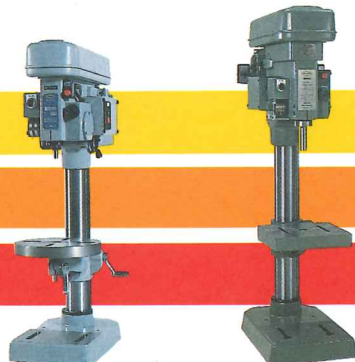
主要寸法仕様

単位%

型式	AFD-360	AFD-410
振り	360	410
穴あけ能力	12	19
主軸のテーバー	JT No.6	MT No.2
主軸の上下移動量	80	120
自動送り量(mm/rev.)	主軸毎回 0.1 0.16 0.2	主軸毎回 0.1 0.16 0.25
主軸端からテーブル面までの最大距離	385 (丸347)	460 (丸404)
主軸端からベース面までの最大距離	550	660
コラムの直径	80	90
テーブル作業面の大きさ	255×255 丸φ280	280×280 丸φ320
テーブルの上下移動量	345	360
主軸回転数(r.p.m.)50Hz	600 1000 1650 2500	250 500 890 1550
60Hz	700 1200 2000 3000	300 610 1070 1870
ベース作業面の大きさ	245×180	280×220
据付面積	280×470	330×565
機械の高さ	963	1220
電動機	三相 400W 4P	三相 750W 6P
製品重量	80kg	120kg
標準附属品	VベルトA41・コード2m	VベルトA49・コード2.5m・ドリル抜

AAT型

全自動ネジ立盤



AAT-360
(丸テーブル)

AAT-410

主要寸法仕様

単位%

型式	AAT-360	AAT-410
振り	360	410
ねじ立能力	M4~M8	M6~M16
主軸のテーバー	JT No.6	MT No.2
主軸の上下移動量	80	120
自動送り量 標準	0.8 1.0 1.25	1.0 1.25 1.5
オプションA	0.5 0.6 0.7	1.5 1.75 2.0
オプションB	特殊3段	特殊3段
早送り速度 60Hz(50Hz)	6m/min.(5m/min.)	6m/min.(5m/min.)
主軸端からテーブル面までの最大距離	385 (丸347)	460 (丸404)
主軸端からベース面までの最大距離	550	660
コラムの直径	80	90
テーブル作業面の大きさ	255×255 丸φ280	280×280 丸φ320
テーブルの上下移動量	345	360
主軸回転数(r.p.m.)50Hz	415 645 1000	150 275 500
60Hz	550 775 1200	180 330 600
ベース作業面の大きさ	245×180	280×220
据付面積	280×470	330×565
機械の高さ	1008	1270
電動機	三相 400W 6P	三相 750W 6P
製品重量	80kg	130kg
標準附属品	タップチャック・VベルトA43・コード2m	VベルトA49・コード2.5m・ドリル抜