

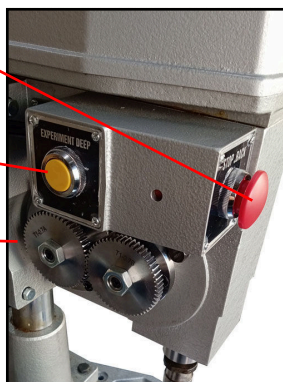
精密自動タッピングマシン XT-400V

加工能力：M2～M8 (steel)

非常戻しスイッチ

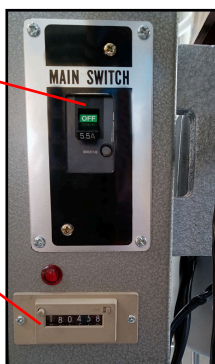
寸動スイッチ

替えギア



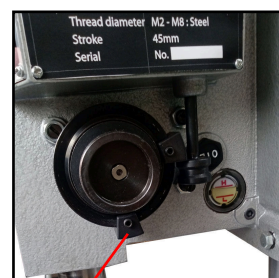
電源スイッチ
ブレーカー付き

電磁トータル
カウンタ



起動スイッチ

冷却ファン付
モーター



ストローク調整用
ドッグ

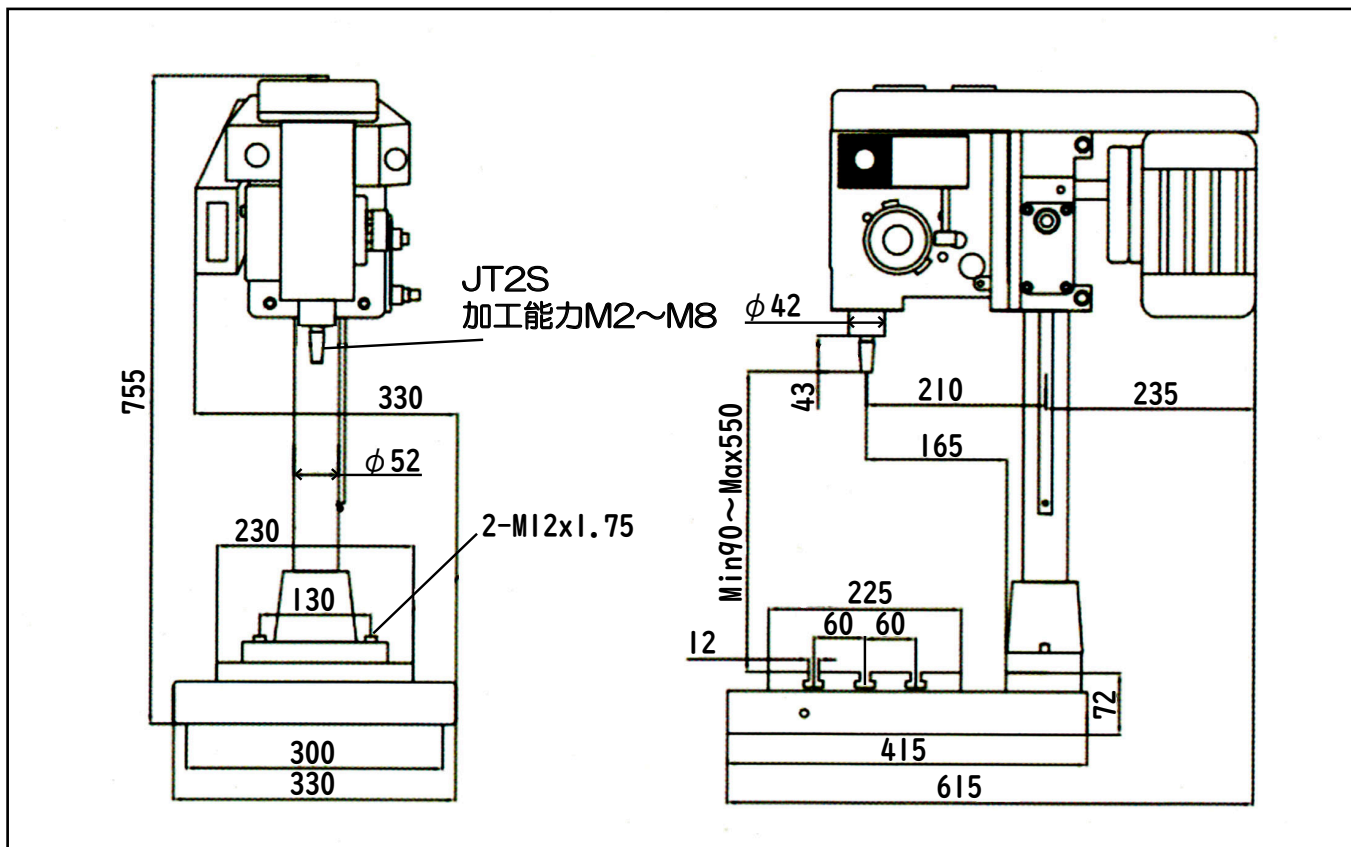
- ・ブラザー工業製 BT1-203、BT1-215相当品（スピンドル先端 JT2S）
- ・ストロークはドッグの位置で調整

<BT1から追加機能>

- ・電磁トータルカウンタ
- ・冷却ファン付きモーター
発熱を抑えて連続サイクル運転（1分間に30サイクル以下 ※ 加工条件により異なる）
- ・寸動スイッチと非常戻しスイッチ
非常戻しスイッチを押した時、カウンタはカウントアップしません

<オプション>

- ・LED照明
タッピングマシンから電力を取るため、照明用の配線が不要
- ・連続運転の時間変更が可能（設定時間：3秒～10秒） <開発中>
設定時間に合わせてワークを治具にセットすれば、作業者がフットスイッチを踏む必要がなく、作業効率がUPします



項目	機種名	XT-400V 97kg	<参考> ブラザー工業 BT1-215 79kg
主軸ストローク Max mm		45	45
スイング mm		330	330
ネジ立能力 (軟鋼)		M2~M8	M3~M8
ヘッドの上下動 mm		460	260
主軸端とテーブル間 Max mm		550	350
テーブル工作面 mm		225 x 230	225 x 230
据付面積 mm		330 x 415	304 x 427
モーター		3相-4P-400W (1/2HP)	3相-4P-400W (1/2HP)
主軸回転速度 (min ⁻¹)	50Hz	1340 760 420	1340 760 420
	60Hz	1600 900 500	1600 900 500

付属品

- ・ ツールBOX
- ・ 替えギア 1セット
- ・ フットスイッチ



ツールBOX

BM WEST 販売&メンテナンス

〒544-0011 大阪市生野区田島5-15-1



kino.bmwest@gmail.com

担当：木下

Made in Taiwan
Arranged in Japan