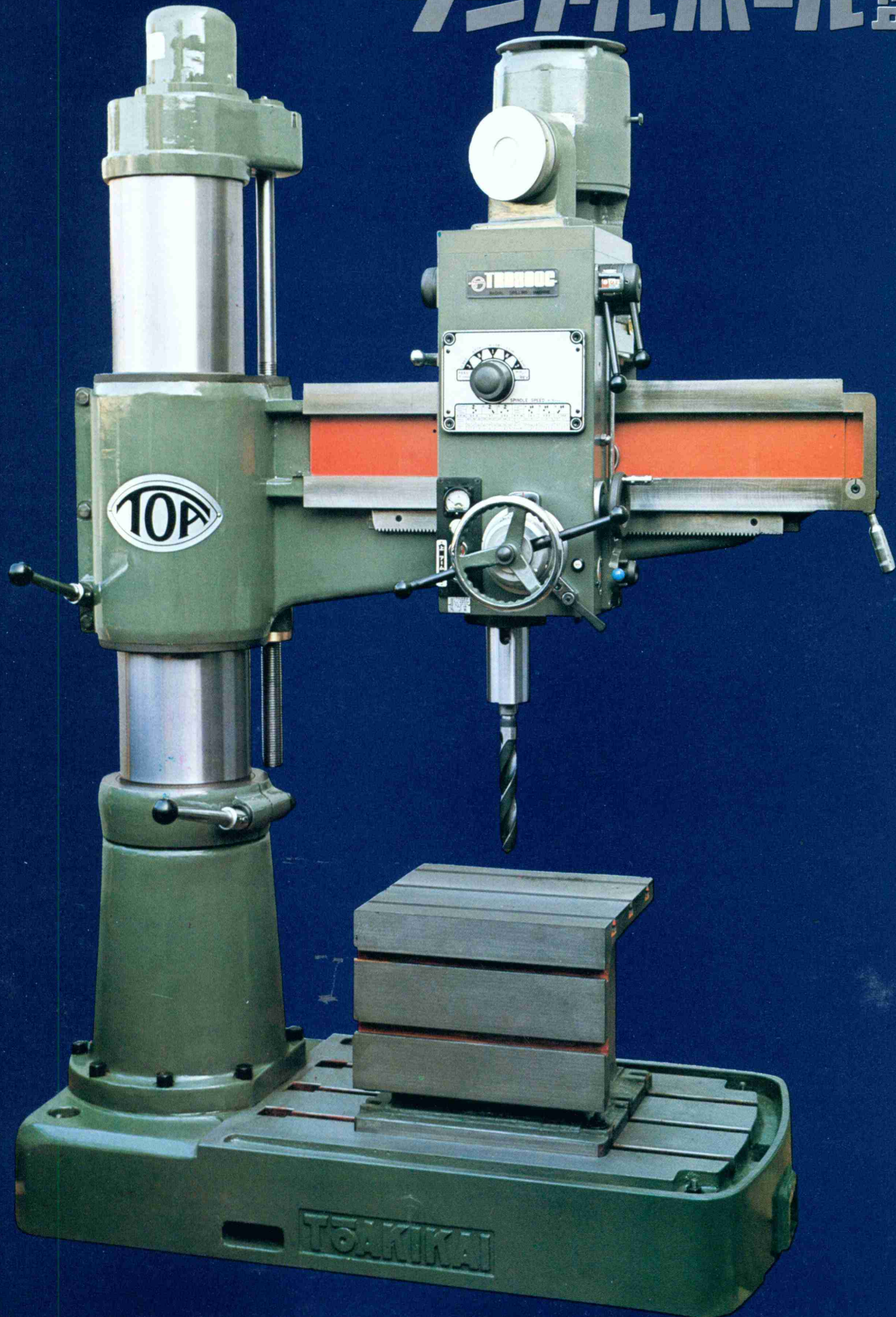




# TRD-800C

デジタルボール盤



株式会社 東亜機械製作所

# TRD-800C ラジアルボール盤

株式会社 東亜機械製作所はラジアルボール盤の専門メーカーであります。

## ■ 特徴

TRDシリーズの小型ラジアルは最近の流行であるデラックス形とは趣を異にして、肝心な箇所には、最高の技術を投入し、不必要な箇所は出来るだけ割愛して、実用性を第一義とした経済的ラジアルボール盤です。

今や東亜のTRDシリーズは其の経済性のみでなく、美事なまでの簡潔、そこから生れるすばらしい操作性は作業員の手となり足となって深い愛情の交流を生じてまさしく吾が愛機と言う感じですが。

全国の工場にて現在稼動している台数は数千台に及んで居ります。

TRDシリーズは一つの形式として完成の域に達して小型ラジアルとは東亜のTRDシリーズの如き型式であると言う定評を戴いて居ります。

御愛用の程御願ひ申し上げます。

### 標準付属品

作業テーブル	1	個
電動機	2	基
電気制御器	1	式
工具	1	組

### 特別付属品 (別価格)

冷却装置一式  
主軸ヘッド横手送りねじ装置一式

### 特別仕様 (別価格)

TRD-800L型 (TRD-800Cよりアームだけが200mm長くなります)

### TRD800C-800TYPE

主要寸法			
主要項目		(単位mm) 備考	
コラム表面と主軸中心距離	最大	804	
	最小	193	
主軸頭のアーム上の横移動距離	最大	611	
	最小	228	
主軸端とベッド面距離	最大	1005	
	最小	228	
アーム上下移動距離		557	
主軸上下移動距離		220	
コラム直径		222φ	
最高高サ		2183	
コラム高サ×ベッド長サ×ベッド巾		1970×1220×600	
主軸端とテーブル面距離	最大	655	
		50	鋳鉄
孔明能力		38	鋼
		26	鋳鉄
タッピング能力		20	鋼
主軸テーパ孔		MTNo.4	
主軸回転数	6段	844~1384 (RPM)	
主軸送り量	3段	0.105~0.200~0.350 mm/rev	
主軸直径		68φ	
電動機アーム上下用		0.55 kw	
電動機主軸用		1.50 kw	
作業テーブル長サ×巾×高サ		400×360×350	
重量		1000 kg	

本仕様は改良のため変更することがあります。

代理店

