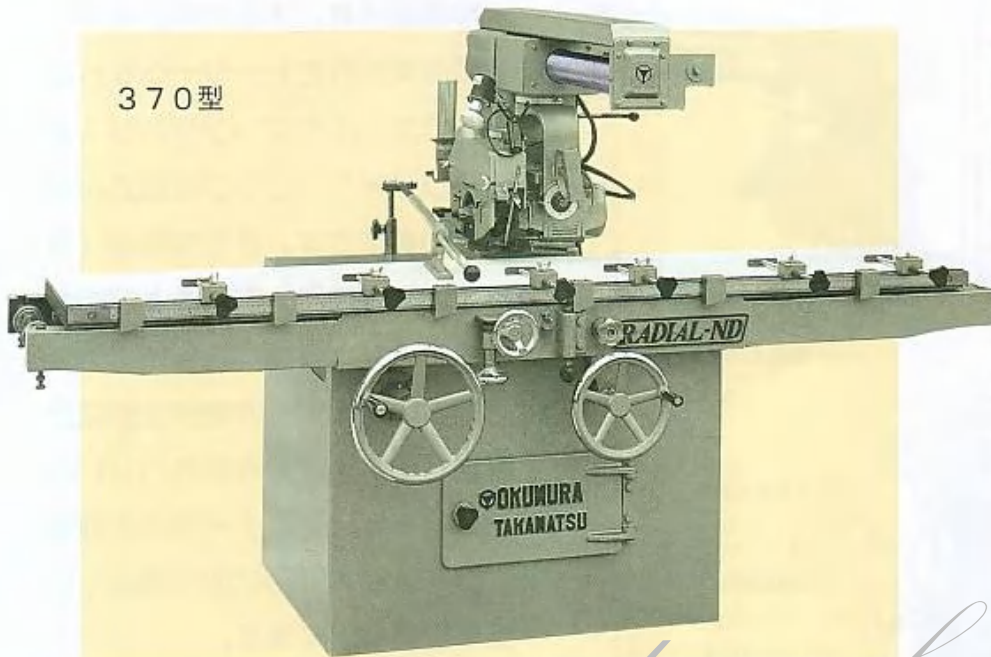


# ラジアルND

微動装置付及  
ストッパー付  
ブレーキ付

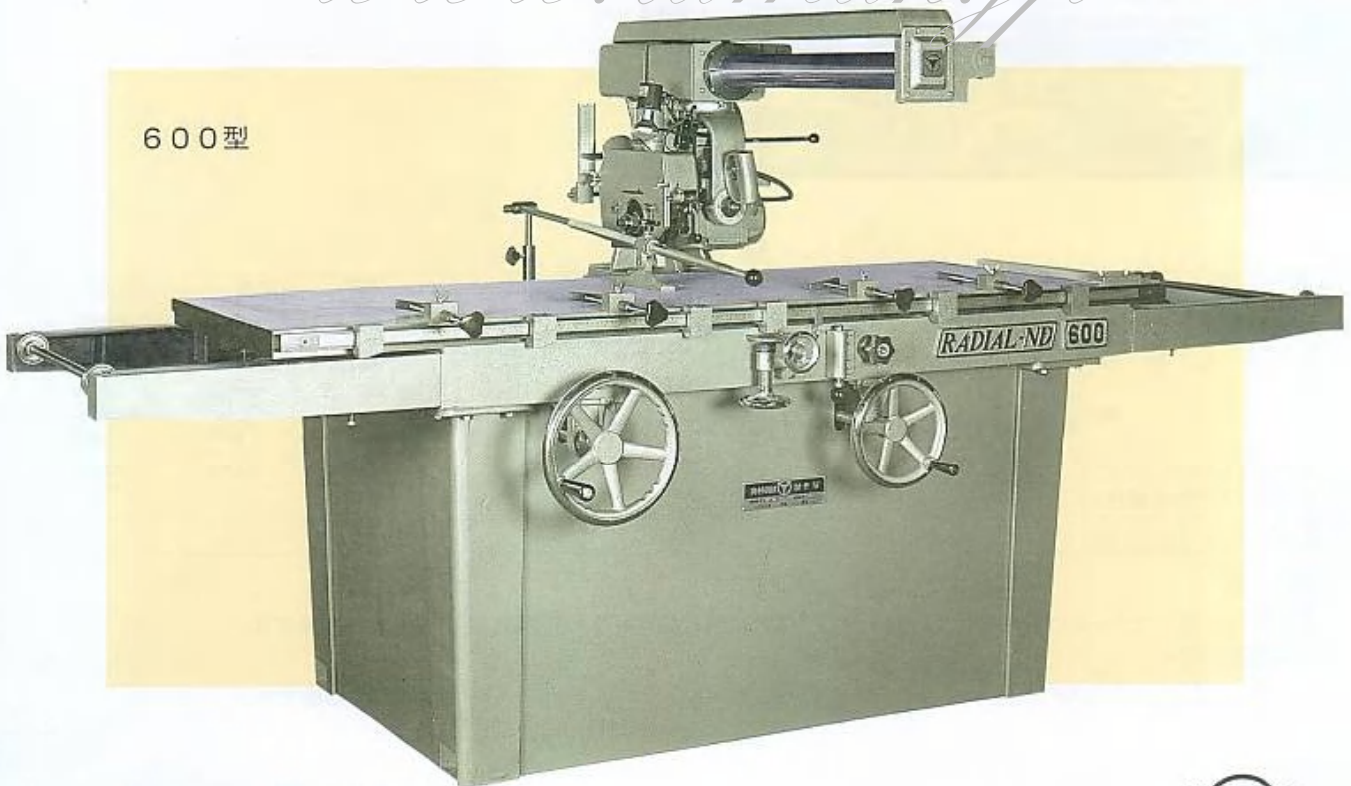
370型



ラジアル・アームに架装されたモーターヘッドは昇降、旋回、傾斜、あるいは垂直調整など自由な角度に固定できますから極めて広範囲な用途を持つ万能機です。特に毛引付カッターを使用して建具組手の溝切作業は建具工場に於て欠くことの出来ない機械としてご好評を得て居ります。

[www.tamak.jp](http://www.tamak.jp)

600型



## Radial-ND 手動式

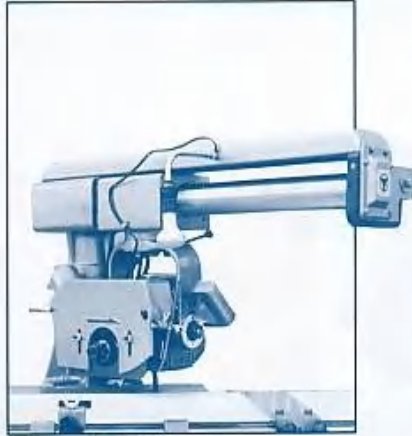


株式会社  
奥村機械製作所

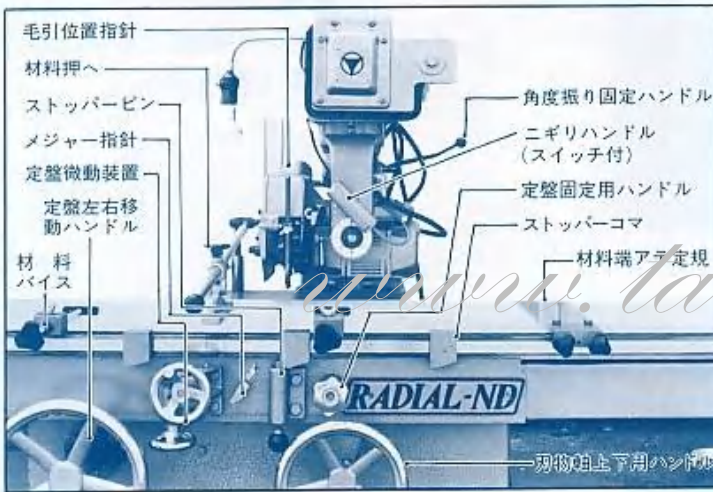
# Radial-ND



▲モーターヘッドを45°傾斜して  
.....留切加工



▲アームを45°歪して  
.....斜横切加工



■本機の構造はガイド、丸アーム、モーターヘッド、定盤及びベッドより構成され、大小2本の丸アームに装架されたモーターヘッドは2個のボールベヤリング及び2個のスライドベヤリングを組込んだ独得の構造です。また刃物軸（電動機軸）は特に入念に仕上げされておりますから高速回転と相対つて美しい切削加工が軽快正確に出来ます。定盤は大きな丸ハンドルでスムーズにスライドすると同時に微動装置の併用に依り極めて正確な送りが出来ます。

## 標準仕様

項目	型式	370型	600型	項目	型式	370型	600型	
刃物軸モーター		0.75kW×2P	0.75kW×2P	機械寸法	全巾	2,140mm	2,850mm	
取付刃物径		10" (255mm)まで	10" (255mm)まで		全高	約 1,510mm	1,710mm	
定盤		巾 370mm (メラミン)	巾 600mm (アルミ)		奥行	960mm	1,230mm	
		長さ 2,000mm (合板張り)	長さ 2,000mm (定盤)	定盤面までの高さ	710mm	910mm		
定盤の左右スライド		2,000mm	2,000mm	重量		500kg	700kg	
加工巾(グ刃物の場合)		350mm	600mm					
前後足合ミダ		460mm	720mm					

### ※定盤

総アルミ定盤・スチール(鉄)研磨仕上定盤・テコラ張り定盤と各種有り、御要望に応じてセット出来ます。

### ※刃物軸モーター

0.75kW×2P ・ 1.1kW×2P ・ 2.2kW×2P ・ 3kW×2P ・ 3.7kW×2Pと、増馬力可能です。

代理店

株式会社 奥村機械製作所

高松市三谷町177番地の2

〒761-0450 郵便番号 761-04 電話 (0878)89-7175(代)

FAX (0878) 89-2977

<http://www.okumurakikai.com>