

成形研削盤がロータリー研削盤に早変わり NISSIN ロータリーチャック



ナガモノのワークを、別売の汎用三爪チャックでロータリーテーブルに装着した例



マルモノのワークを、永磁チャックでロータリーテーブルに装着した例



ヒラモノのワークを直接ロータリーテーブルに装着した例

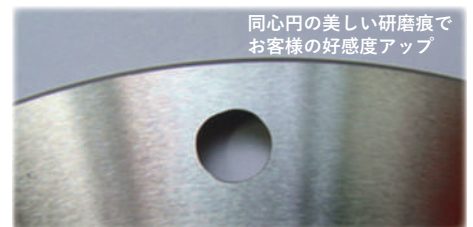
NISSIN ロータリーチャックは、順送・深絞り金型の製造と精密プレス加工の老舗ブランド日進精機の製造現場生まれ。使い手の視点で開発し、使い勝手のツゴを押さえた高精度の汎用回転体治具です。ほかに類を見ない小型・軽量設計で、各種可傾式チャックに搭載できます。

■ロータリーチャックの付加価値

- 成形研削盤がわずか5分の段取り替えでロータリー研削盤に変身。
- ロータリーチャック単体で1/1,000mm台の精度（当社実測）。
- NISSINサインバーチャックに搭載できる小型・軽量設計。
可傾式チャック搭載により、正確な傾斜角度で中凸・中凹研磨に1/1,000mm台の精度を実現。
- 平面研磨では砥石の移動ストロークを短縮。加工時間が1/3に。
さらに、研磨痕が同心円で美しくお客様の好感度が大幅アップ！
三爪チャック、Vブロックなどの治具が取付可能。
- 防水保護構造：IP63 乾式・湿式の両方に対応。



成形研削盤や平面研削盤で
中凸中凹研磨が可能



同心円の美しい研磨痕で
お客様の好感度アップ

仕様		
寸法	本体のみ	Φ177x95H
	マグネット装着時	Φ177x151H
	マグネットサイズ	Φ125×43H
重量	本体のみ	12.6kg
	マグネット装着時	19.1kg
定格トルク	0.9N・m (400rpm 時)	
電源	三相AC200～220V	
電流	0.6A	
オプション	(1)インバーターでAC100Vで使用可。回転数可変、回転方向制御可。 (2)各種ワーク固定用ジグ13H板等、特注の際はご相談ください。	