

# RISING-BASE

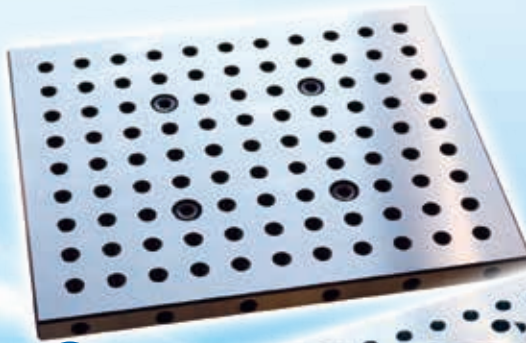
ライジングベース

ライジングベースは マシンバイスで挟める多目的ベースです。

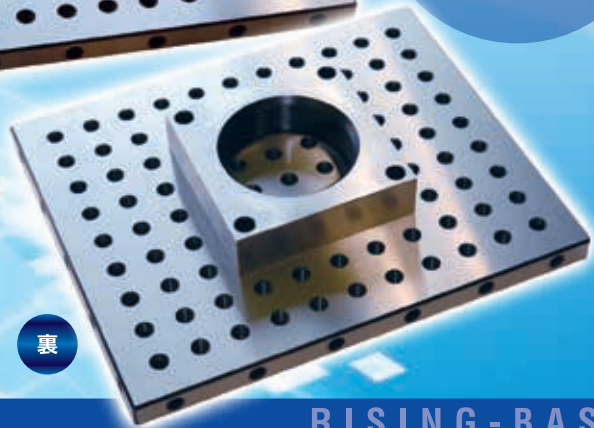
型式  
NRB-2530

## 特長

マシンバイスやスクロールチャックで挟めない異形ワーク(熔断材、鋳物、鍛造品等)が、種々の取り付け具の併用でマシンバイスを外さずにチャッキング出来ます。



表



裏



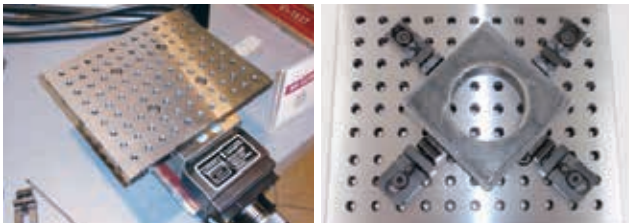
バイスに挟む

## 寸法・仕様

- ベース本体…250×300×18.5  
(表裏、1直角側面研磨)
- 挟みブロック…□120×31t(6面研磨)
- ベース、ブロック焼き入れ硬度…HRC50～55
- ベース本体上面に99ケ、側端面に4面×4=16ケ…M10のタップ加工
- セット重量…12Kg

## 使用例

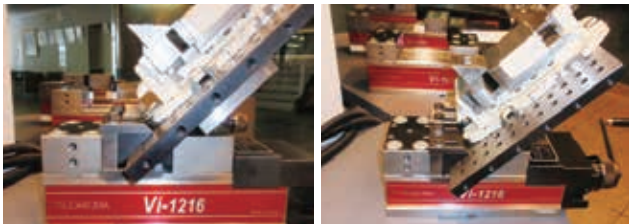
### 1 マシンバイスにそのまま挟み、異形ワークをチャッキング



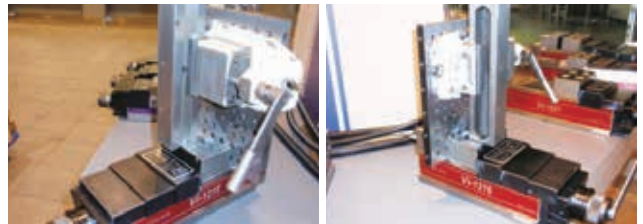
### 2 アングルキャッチャーを使い45°の長手フライス加工



### 3 アングルキャッチャーと小型バイスで小物45°のフライス加工



### 4 マシンバイスでライジングベースを立てて挟めばイケールになる



RISING-BASE

販売店

製品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

株式会社 **nji**

〒920-0027 金沢市駅西新町1丁目8番16号  
TEL(076)232-7150 FAX(076)232-7160  
Eメール nji@d6.dion.ne.jp OFFICE 東京・名古屋・大阪・金沢

ホームページ <http://www.nepo.gr.jp/nji/>

または、検索サイトで

エヌ・ジェイ・アイ

検索