

## NEOTEC精密バイスを使った搬送用ツールのご提案

## 商品名 APSツーリング オートパレタイズシステム

加工機間の移動やワークチェンジなど、自動化ライン構築に必要な搬送用ツールのご提案です  
NEOTEC精密バイス（平行・直角2 詔以内）とチャッキングツール（system-3RやEROWA）とを  
組み合わせて高精度加工での自動搬送をご提案致します

## &lt;商品概要&gt;

APS-PV10-

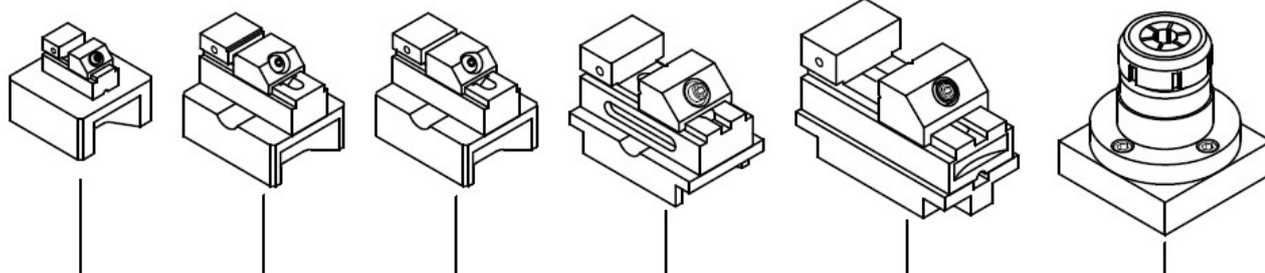
APS-PV20SU-

APS-PV20SUA-

APS-PV35SU-

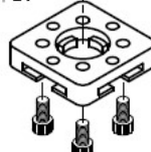
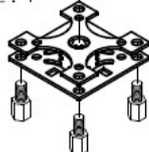
APS-PV50SUN-

APS-C20-



ER-009214

3R-651.7EP



## &lt;使用例&gt;



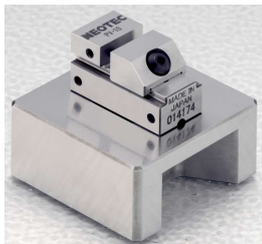
system-3R仕様



EROWA仕様

## &lt;商品ラインアップ&gt; ※詳細寸法は発売時に発表予定です

ワークサイズに合う精密バイスを選択頂き、system-3R仕様かEROWA仕様をご選択頂きます  
下記はラインアップ商品の一部です、このほかにもラインアップ予定です



精密極小バイス	
開き	10mm
幅	18mm
深さ	8mm

サブ溝付バイス	
開き	20mm
幅	25mm
深さ	10mm

バイス	
開き	35mm
幅	37mm
深さ	15mm

バイス	
開き	50mm
幅	45mm
深さ	20mm

コレット	
ワーク把握径	φ 20 mm

バイス精度：平行・直角/2詔

バイスは開きサイズ10mmから100mmまでのバイスをラインアップ予定です