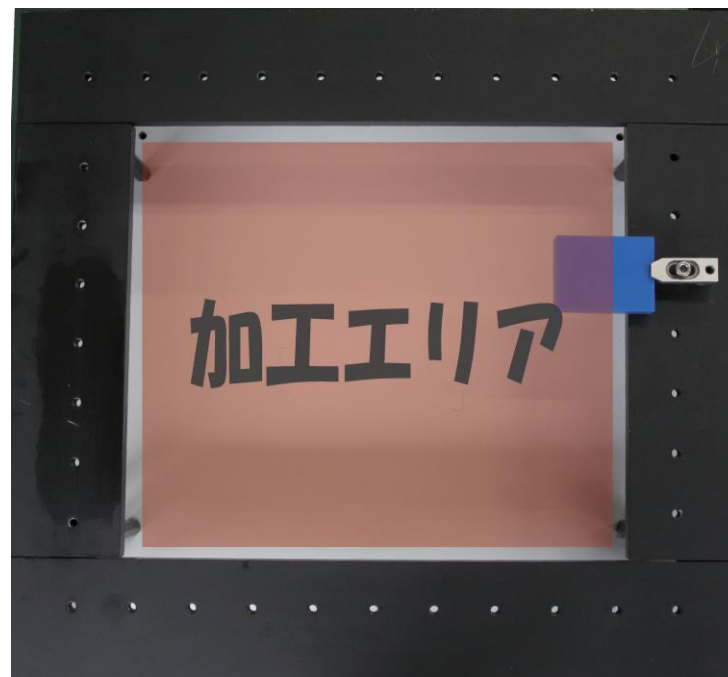
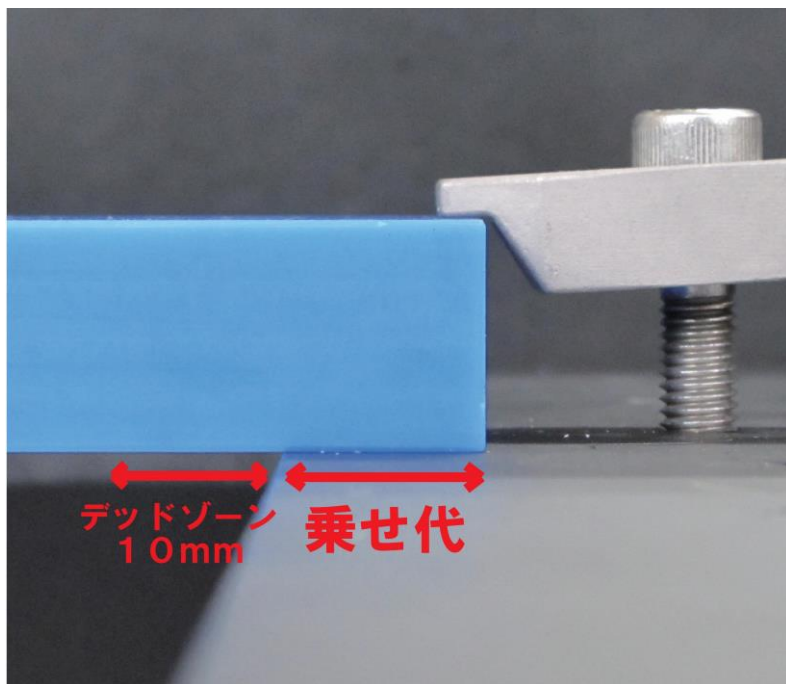


- ・ワークの無駄を削減
- ・加工精度の向上
- ・段取り時間短縮

調整機能付きワイヤーカットブリッジ

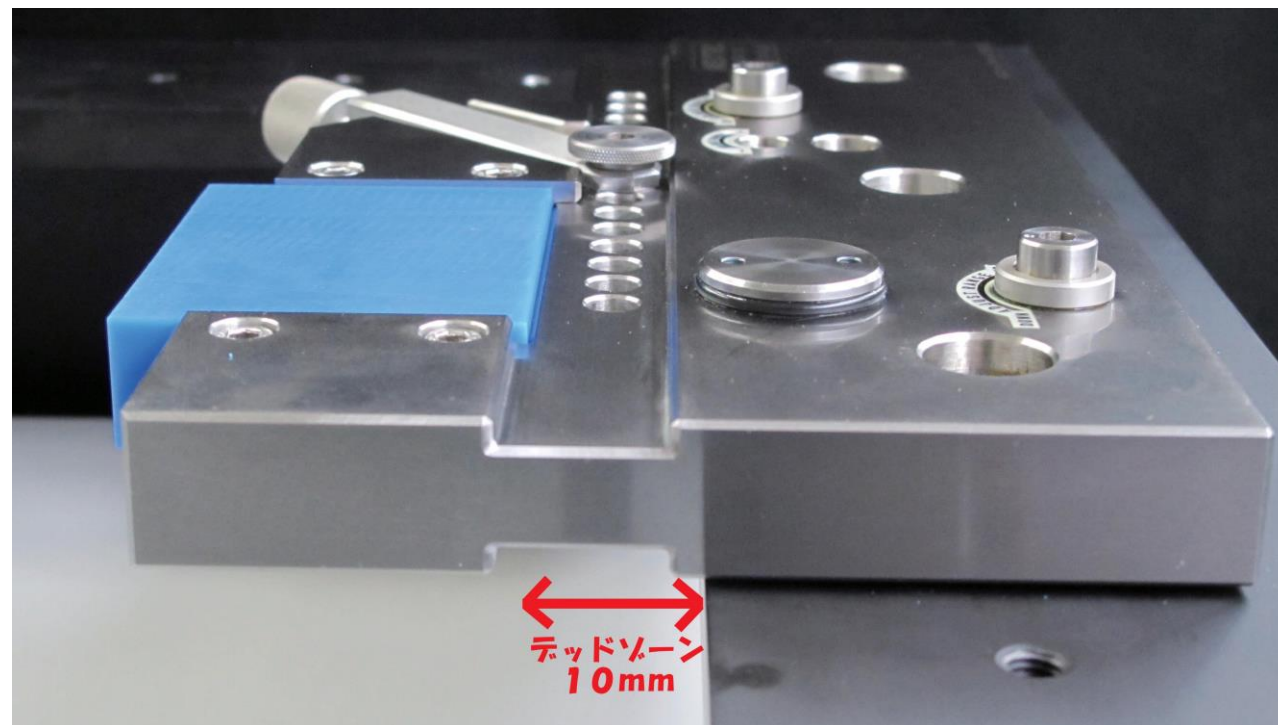
ワイヤーカットサポート治具のメリット

- ① 通常、ワークテーブルにワークを直置きにした場合、乗せ代が必要になります。
また、テーブルから加工エリア内の10mmは加工が出来ない為、乗せ代+10mmが必要になります。



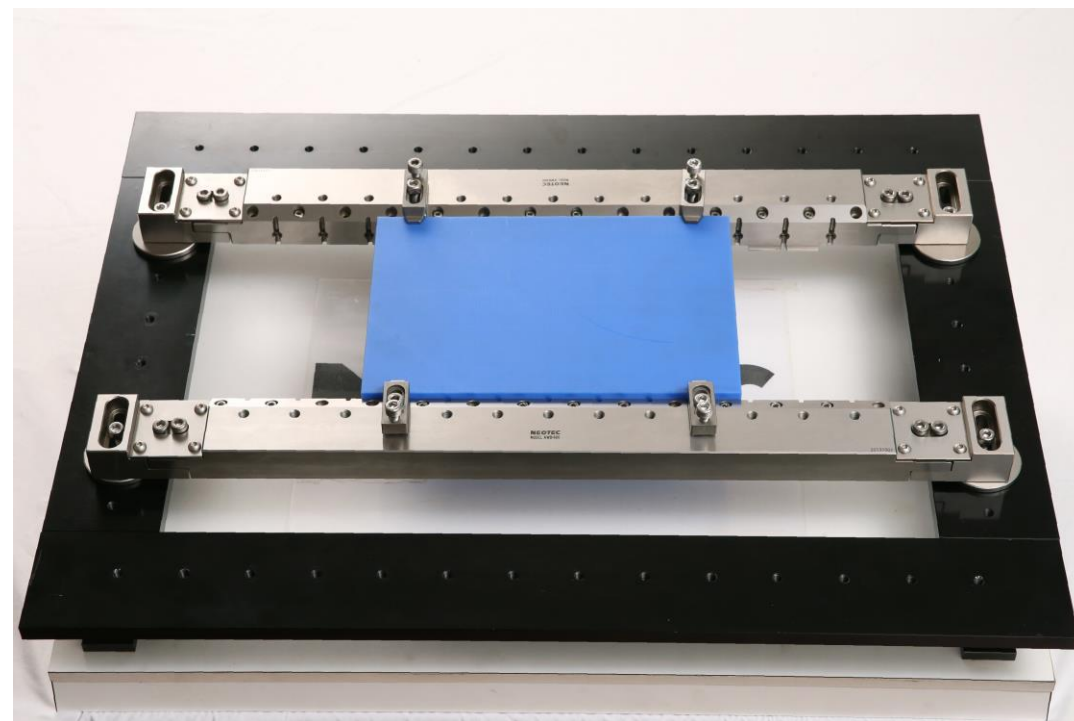
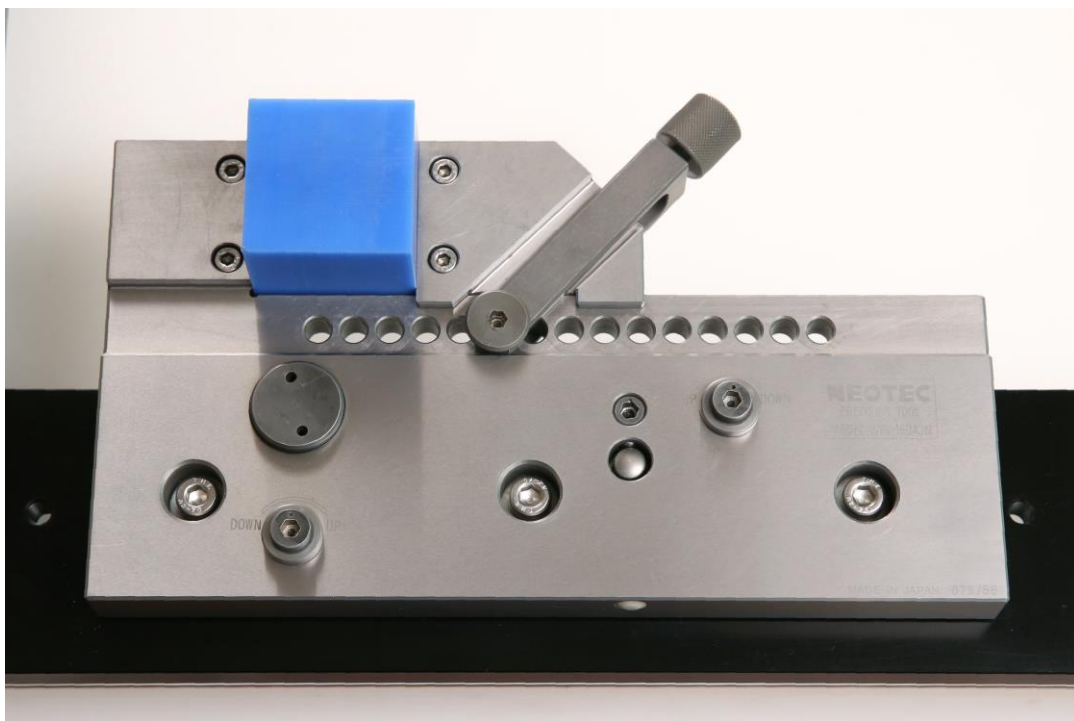
ワイヤーカットサポート治具のメリット

- ① ワイヤーカットバイスを使用する事により、加工エリア内にワークをセッティング出来る為、乗せ代+10mmのワークが不要になります。



ワイヤーカットサポート治具のメリット

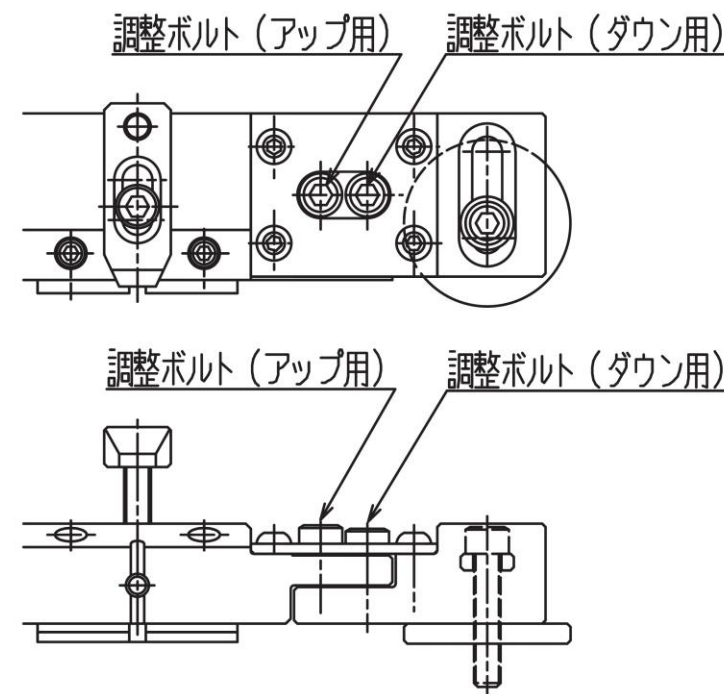
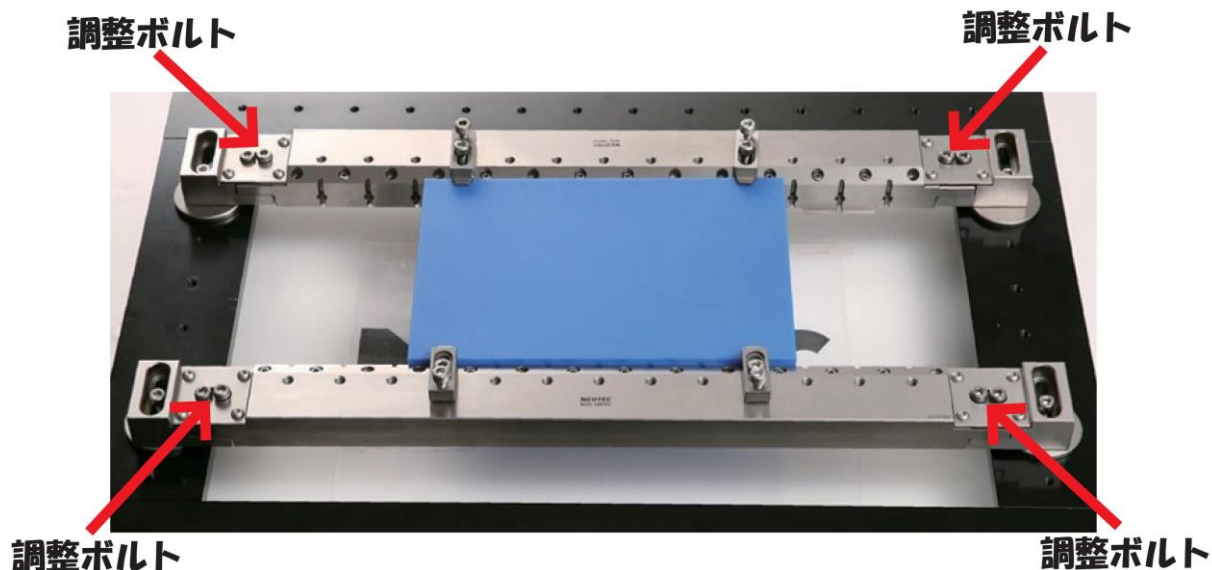
- ② ワークを加工機のセンターで加工する事により加工精度が上がる。
ワイヤーカットバイスを使用する事により、ワークを加工エリア中心近くにセッティング出来る為、加工条件がよく、精度の向上になります。

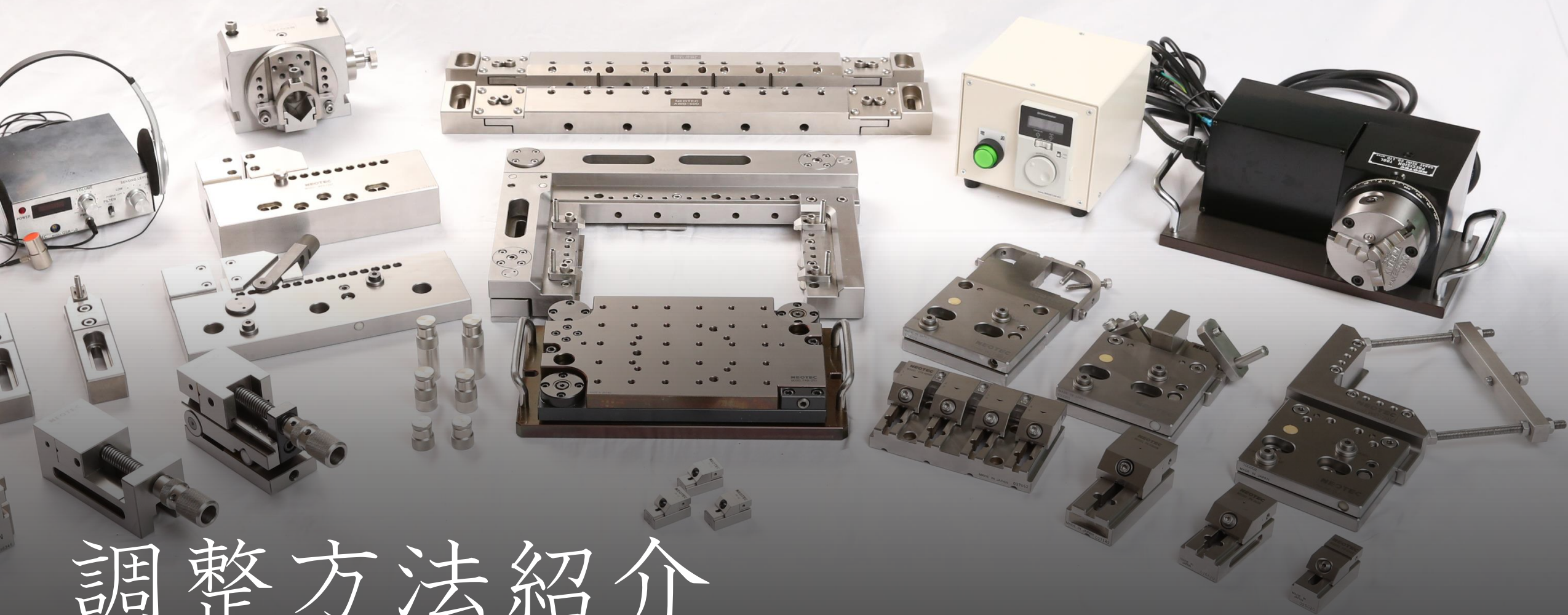


ワイヤーカットサポート治具のメリット

③ 調整機能により、段取り時間の大幅な削減が可能

ワークの平行出しは熟練の感性が必要で、作業者により、段取り時間に大幅な差が生じます。しかし、調整機能付きバイスを使用する事により、誰でも簡単に段取りできます。





調整方法紹介

<https://www.youtube.com/watch?v=COT0vXcTvnY>

ワイヤーカットブリッジ WIRE-CUT BRIDGE

特長

- 加工物を機械中央で加工できるため安定した加工ができます。
 - 加工物クランプ時の押え代の材料取りが少なくでき材料コストが下げられます。
 - 最大取付けワーク重量：70kg※二本使用時
 - 各メーカーのワークスタンドに応じ設計製作します。AWBシリーズは加工物取り付け後に水平調整が可能のため、より高精度な段取りができます。
- 例) 取り付けピッチが480ミリの場合
調整機能付⇒AWB-480 調整機能なし⇒WB-480
- 材質：マルテンサイト系ステンレス鋼

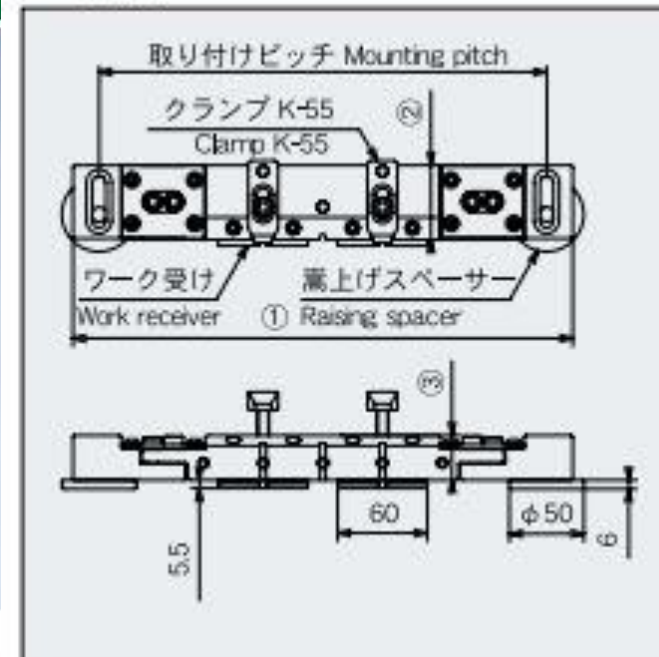
AWB シリーズ AWB Series [水平調整機能付] [With horizontal adjustment function]



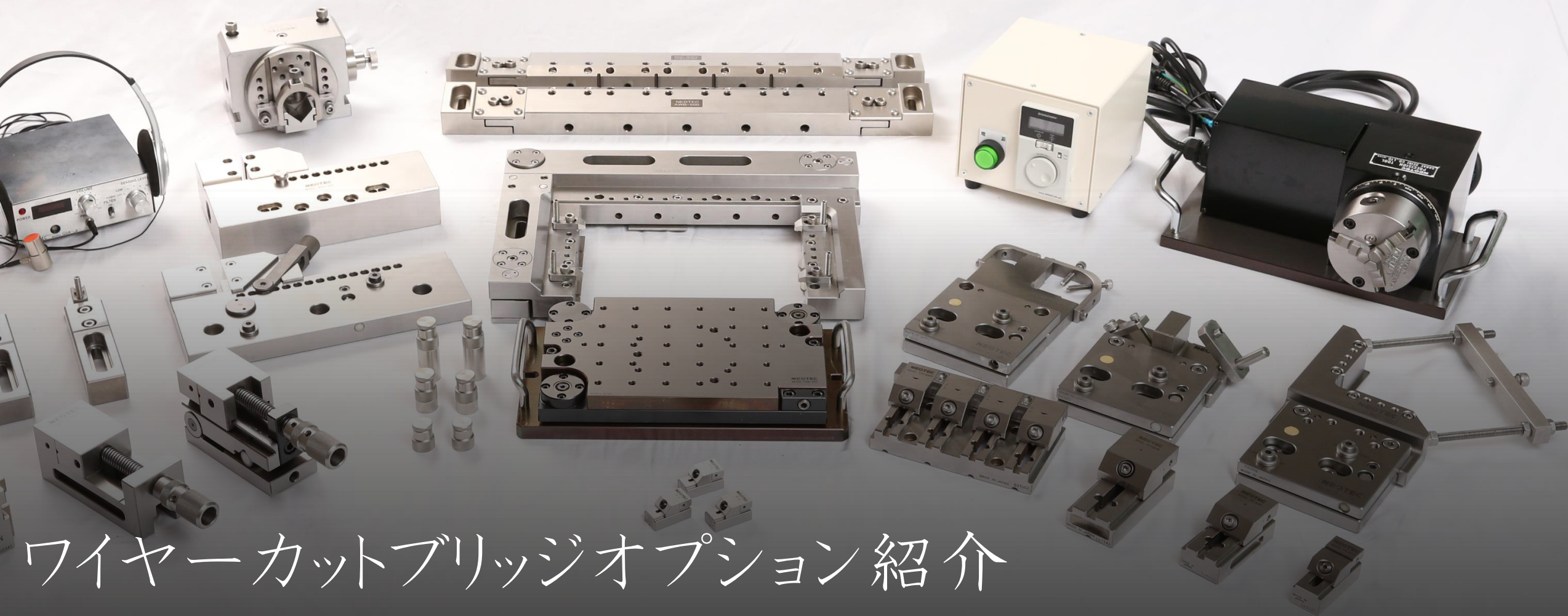
※ワイヤーカットブリッジは二本一組で押え金(4個)、嵩上げスペーサー(4枚)、取付用ボルトと座金が標準付属となっております。

寸法図

Dimensions



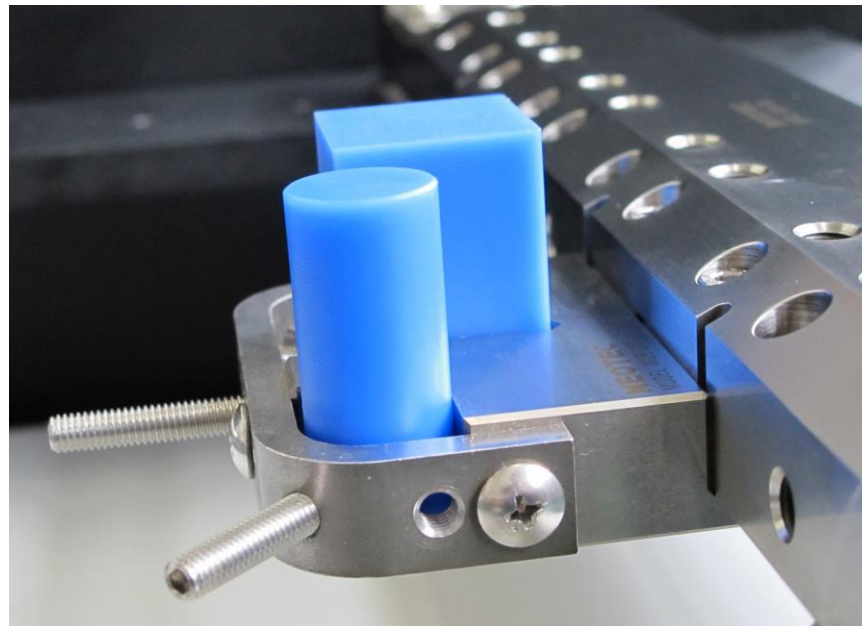
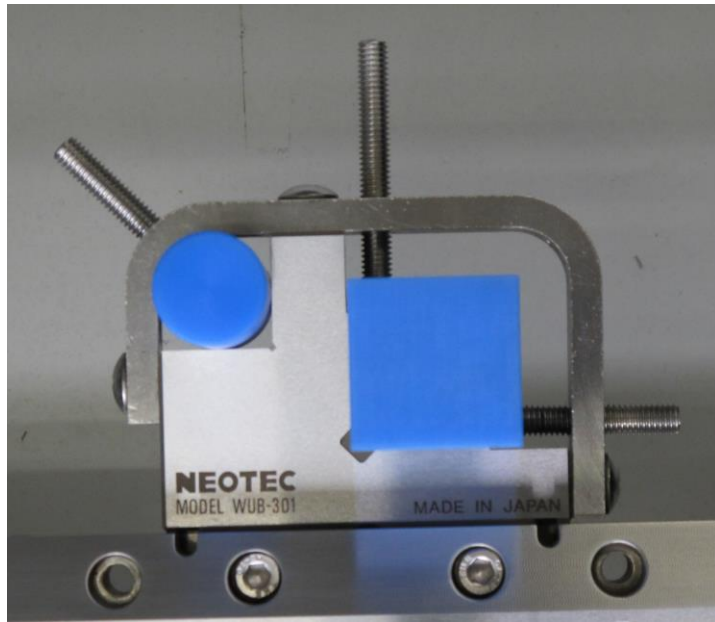
AWBシリーズ（調整機能付き）



ワイヤーカットブリッジオプション紹介

ワイヤーカットブリッジオプション

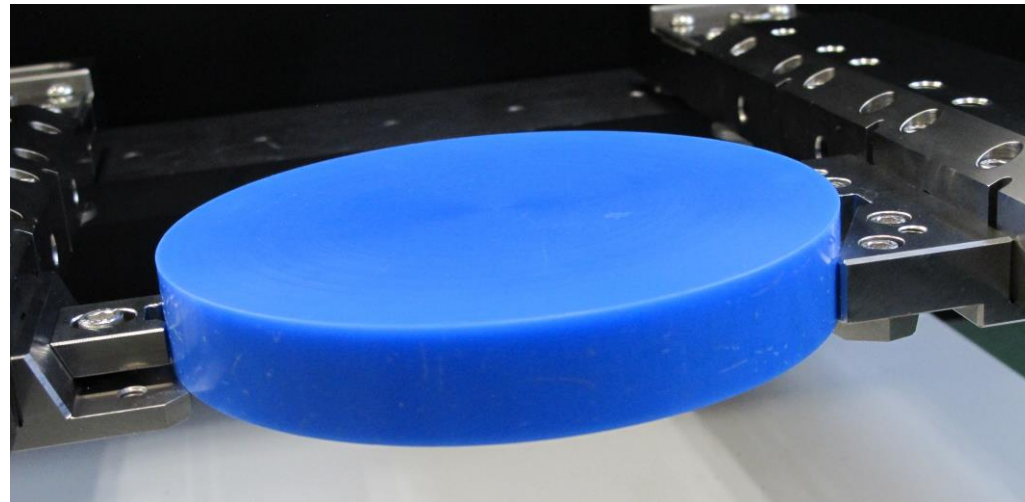
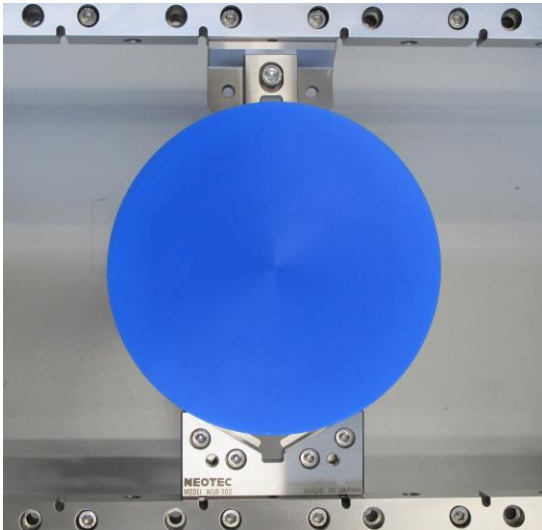
- ・ WUB - 301 Vブロック (小)



仕 様		Specifications
Vブロック容量 V-block capacity	小径側 Small dia.side	φ3~φ20mm
	大径側 Large dia.side	φ12~φ38mm
材質 Material	マルテンサイト系ステンレス鋼 Martensitic stainless steel	

ワイヤーカットブリッジオプション

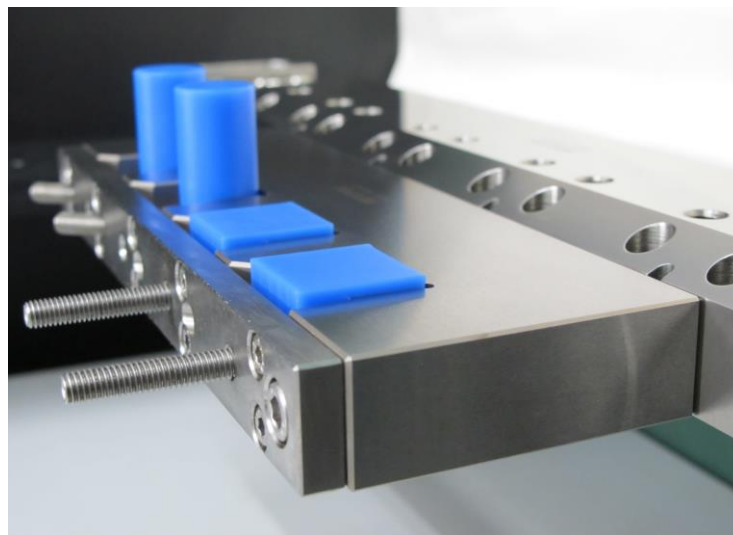
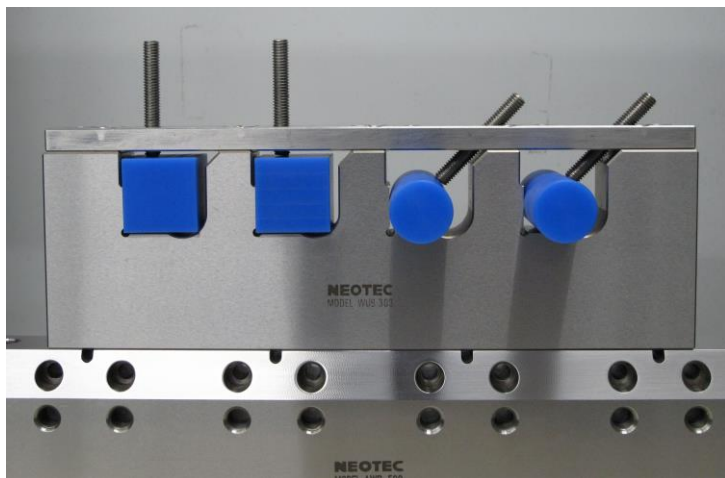
- ・ WUB-302 Vブロック (大)



仕様	Specifications
Vブロック容量 V-block capacity	φ25～φ150mm
最大ワーク重量 Work weight (max.)	15kg
材質 Material	マルテンサイト系ステンレス鋼 Martensitic stainless steel

ワイヤーカットブリッジオプション

- ・ W U B - 3 0 3 四連Vブロック



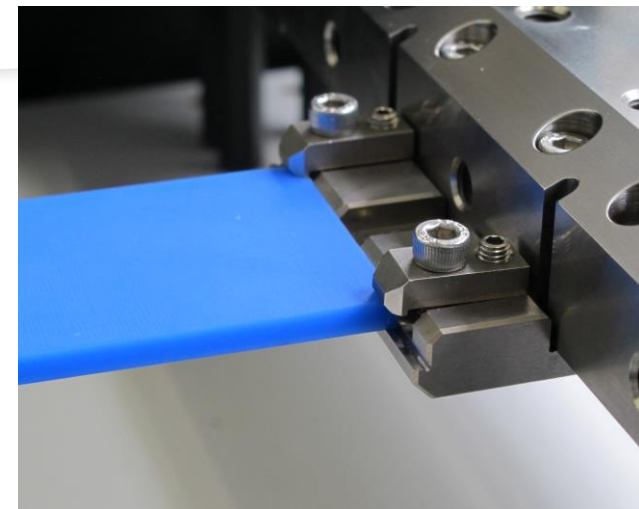
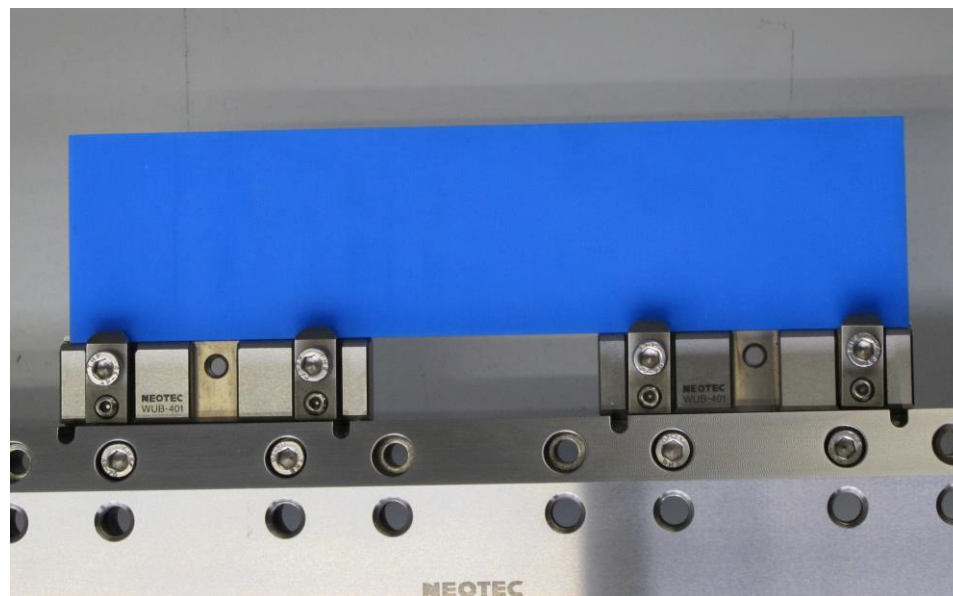
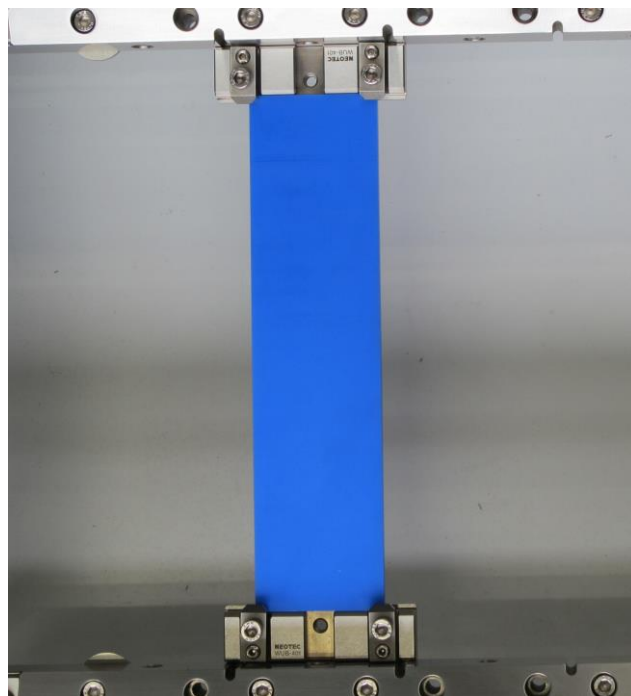
仕 様		Specifications
Vブロック容量 V-block capacity	丸ワーク Circle work	φ5～φ25mm
	□ワーク □work	～□20mm
材質 Material	マルテンサイト系ステンレス鋼 Martensitic stainless steel	

※AWB-380、WB-300以下の機種には装着できません。

ワイヤーカットブリッジオプション

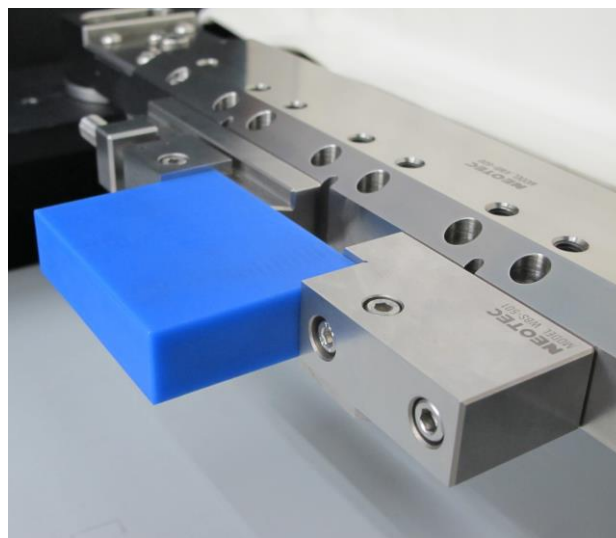
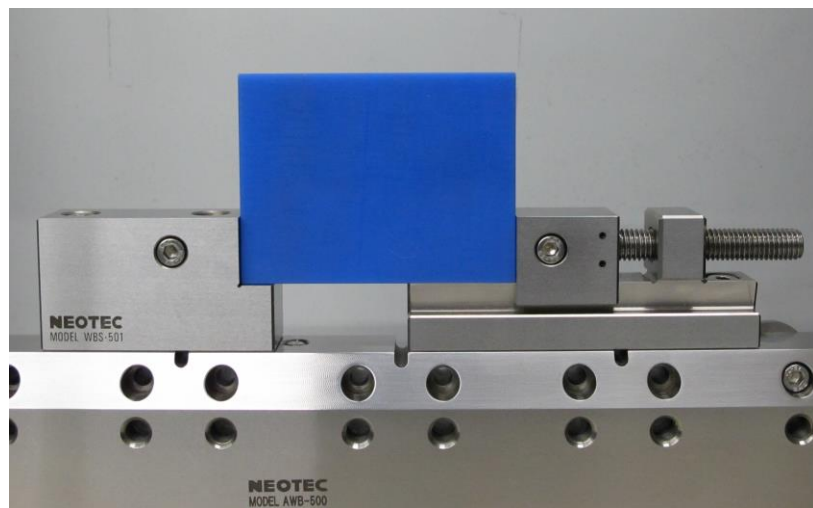
- WUB-401 薄物用口金

・ワイヤーカットブリッジに直接取り付けにくい薄物ワークやガイドとの干渉の恐れがある場合に使用します。



ワイヤーカットブリッジオプション

- ・ WBS-501 ネジ式バイス

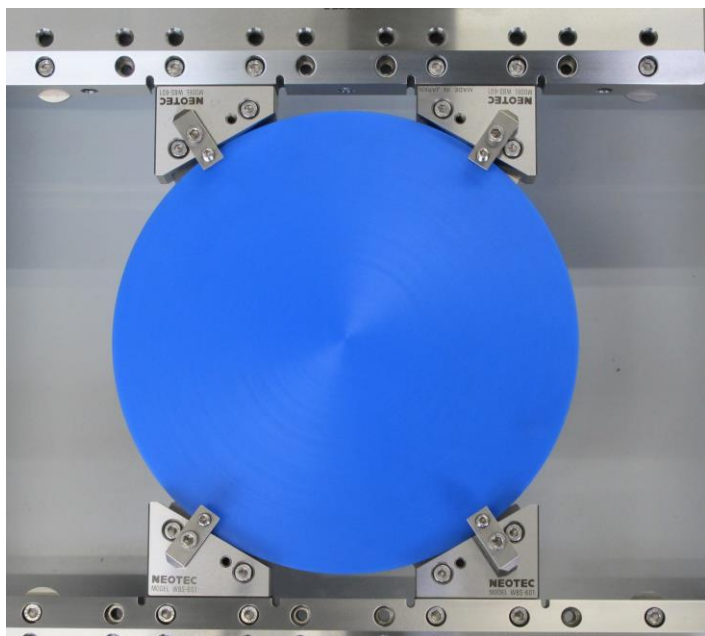


仕 様	Specifications
取付ピッチ Mounting pitch	クランプ容量 Clamp capacity
40mm	15～55mm
80mm	55～95mm
120mm	95～135mm
160mm	135～175mm
材質 Material	マルテンサイト系ステンレス鋼 Martensitic stainless steel

※AWB-355以下の機種には装着できません。

ワイヤーカットブリッジオプション

- ・ WBS-601 Vブロック (特大)



仕 様	Specifications
取付ピッチ Mounting pitch	クランプ容量 Clamp capacity
80mm	φ60～φ230mm
120mm	φ140～φ310mm
160mm	φ220～φ390mm
200mm	φ370～φ500mm
最大ワーク重量 Work weight(max.)	40kg
材質 Material	マルテンサイト系ステンレス鋼 Martensitic stainless steel