

長年お使いの工作機械から  
省エネで生産性が高いSPEEDIOへ設備更新！

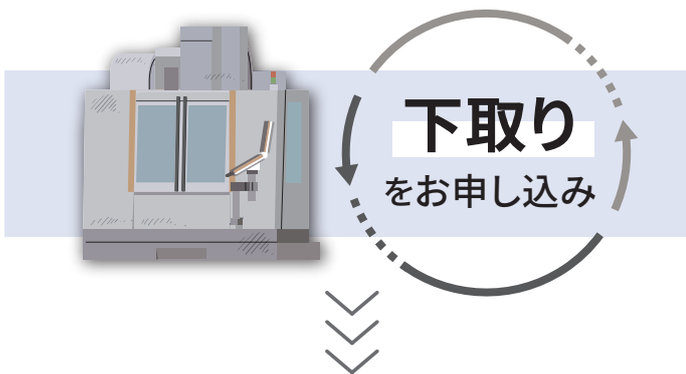


## 設備更新 応援プラン



※横形マシニングセンタも下取り対象！

### プラン内容



ご成約いただいたSPEEDIOを  
**特別価格**にてご提示

### ご成約（購入）の対象製品

SPEEDIO  
全機種



※本プランと併用可能な補助金制度がございます。詳細はお問い合わせください。

### 下取り対象機種

#### ブラザー機

- ▶ SPEEDIO全機種
- ▶ タッピングセンター  
(型式がTCから始まるもの)

#### 他社製

- ▶ 主軸30番・40番相当マシン  
横形マシニングセンタも含む
- ▶ NC付旋盤 …… Mシリーズご成約の場合のみ
- ▶ NCフライス盤 … S・W シリーズご成約の場合のみ

他社NC機はメーカーを問わないが、機種と型式が明確な機械が対象

#### 対象外

故障機、主軸 50 番、ワイヤー放電加工機等  
タッピングセンター以外の BT・BR 等の従来機

【注意事項】他社 40 番NC機の下取りの場合のみ、  
引き取り業者の関係から北海道と沖縄県は対象外とします。

### お申し込みについて

営業担当者、お取引中の販売店または最寄りの  
ブラザー工業の営業所までお尋ねください。

WEBから申し込む  
場合はこちら▶



ブラザー工業株式会社  
マシナリー事業

〒448-0803 愛知県刈谷市野田町北地蔵山 1 番地 5  
<https://www.brother.co.jp>

営業所一覧▼



お取り扱い



矢代工機株式会社

〒959-1277 新潟県燕市物流センター 1-16

TEL.0256-63-7373 FAX.0256-64-2264

主軸40番マシンからの設備更新に!

# SPEEDIO 3つの特長

## 1. 生産性

サイクルタイム

**約30%削減**

(対40番マシン)

※SPEEDIO でインバータケース加工を実施した場合の一例です。

## 2. 省エネ性能

消費電力

**約80%削減**

(対40番マシン)

※SPEEDIO でインバータケース加工を実施した場合の一例です。

## 3. 切削能力

高剛性・高トルク主軸により、主軸30番マシンのイメージを覆す加工が可能!

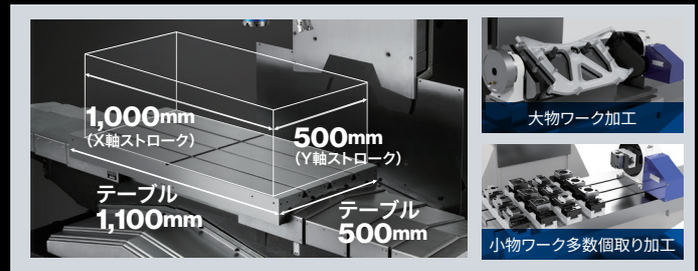


## W1000Xd2

30番マシン最大級の加工エリアを持つ**ワイドモデル**



X軸1000×Y軸500×Z軸380mmの移動量に、積載質量500kgのスペックが、大物ワークの多面加工や、小物ワークの多数個取り加工を可能に。

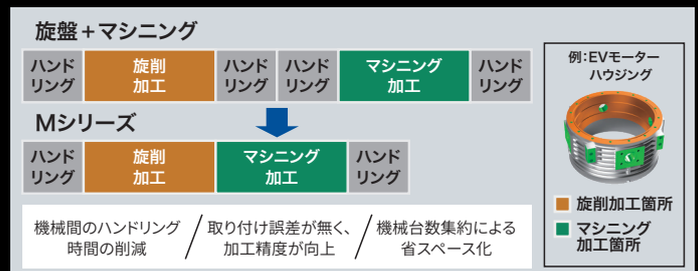


## M300Xd1-5AX

ワンチャッキングで旋削加工とマシニング加工を可能にする**複合加工機**



旋削とマシニングを1台に集約して省スペース化を実現。機械間の段取り替えが不要になり、加工精度も向上。5軸加工にも対応。



## 24年前のブラザータッピングセンター(TC-S2A)と、SPEEDIOの性能比較



ブラザー  
タッピングセンター  
TC-S2A



**SPEEDIO S500Xd2**  
2024年度 省エネ大賞 受賞  
資源エネルギー庁長官賞  
製品・ビジネスモデル部門  
主催：一般財団法人省エネルギーセンター

