

brother

ブラザー工業 SPEEDIO

×

工程省人化ソリューション

1.26 Fri.

10:00~17:00

会場：ブラザーテクノロジーセンター大阪
大阪府東大阪市今米1丁目14-18

TEL : 072-962-5811



(株)日研工作所

素早い治具交換やワーク
交換を実現!



(株)オーケイエス

外段取り×手動治具
チェンジで生産性大UP!



(株)テクノス

自立走行搬送ロボットと
協調ロボットを合体

etc.

■ SPEEDIO展示機 & 同時5軸加工実演

- S500Xd1
- W1000Xd2
- H550Xd1
- R450Xd1
- R650Xd1
- U500Xd1-5AX (実演予定)
- F600X1
- M200Xd1-5AX
- M300Xd1-5AX

U500Xd1-5AXにて
同時5軸加工を実演予定!
BTC大阪限定ですので、
是非ともご覧下さいませ。

■ 出展メーカー

- 株式会社オーケイエス
- 株式会社北川鉄工所
- カムタス株式会社
- 株式会社テクノス
- 株式会社ナベヤ
- 株式会社日研工作所
- BIG DAISHOWA株式会社
- ブルーム-ノボテスト株式会社
- ミネベアミツミ株式会社
- ユキワ精工株式会社

■ セミナーのご案内

株式会社オーケイエス

【ベビーカンガルーシステム】

2つのキャリアに搭載した治具を手動で左右へ移動し、機内へ搬入するシステムです。

- 11:00～11:30
- 15:00～15:30

ニューモデル登場! BKS-FSCII

外段取り × 手動治具チェンジで生産性大幅UP!

■ 機械1台あたりの生産量の比較例 (は形マシニングセンタAPCなしの場合)

従来方式	内段取り	外段取り	加工	計
3分	9分	1.5分	3分	16.5分
Cycle Time 4.5min	内段取り → 外段取りによる交換時間大幅短縮			104個
13pc/h 104pc/8h	APC: 自動交換装置			144個

■ BKS-FSCII Model

Baby Change	Baby Change	加工
0.25分	0.25分	3分
Cycle Time 3.25min	18pc/h 144pc/8h	

平置き型 使用例

■ 会場周辺のご案内

【ご来場方法】

■ 電車をご利用の場合

近鉄けいはんな線「吉田」駅下車

3番出口より北へ徒歩約5分

■ お車をご利用の場合

大阪市内方面から: 阪神高速 13号線

中野出口から国道 308号線中央大通りを東へ

奈良県方面から: 第2 阪奈道路西石切出口から

国道 308号線中央大通りを西へ



■ You Tubeチャンネルのご案内

ショールームの展示内容などを
YouTubeにて配信しております!

