

ファナック再発見フェア

～ロボドリル重切削能力・ロボカット自動化～

開催日時：2020年2月19日（水）10:00～19:00

会場：ファナック株式会社

〒485-0077 愛知県小牧市西之島1918-1

TEL：0568-73-7810 FAX：0568-73-3799

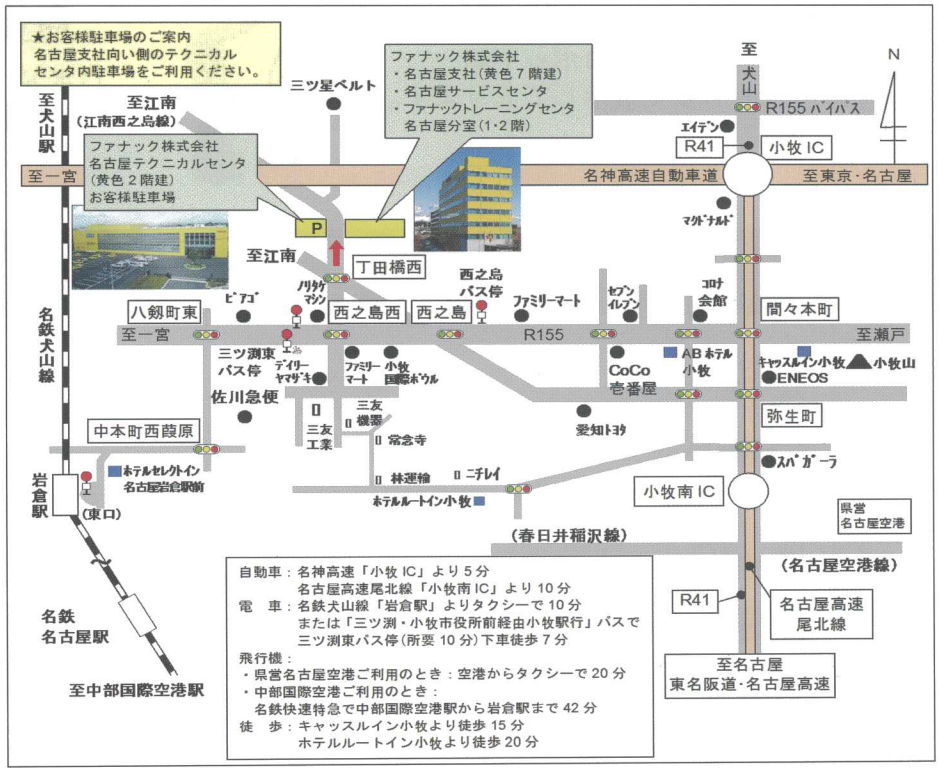
拝啓、平素は格別のご配慮を賜り、誠に有難うございます。

この度、日頃たくさんの方にお使い頂いてますファナックのロボマシン製品であるロボドリル並びにロボカットの能力をご覧頂き、改めてロボマシン製品の良さを再発見していただくべく本展示会を企画致しました。ロボドリルは小型の切削加工機ですが、穴あけタップ加工だけでなく、強力なフライス能力を兼ね備えております。ロボカットはワイヤー加工機でありながら、ロボットシステムなど自動化に力を入れており、機体の各部にセンサを搭載することで熱変位対策をする等、高い加工精度も持ちます。また、ロボマシンは高い性能だけでなく、コストパフォーマンスの高さ、高い信頼性でお客様の生産性向上にお役立ちできる商品と考えております。

また、高剛性なツーリングシステムを持つサンドビック殿と、世界で唯一の炭素繊維材3Dプリンタである“MarkForged”を販売するテクノソリューションズ殿、高い搬送能力と濾過・洗浄能力を持つロボドリル専用チップコンベアを作るLNSジャパン殿にも協賛頂き、展示並びにデモをさせて頂いております。ご多用とは存じますが、ご来場宜しくご願い申し上げます。

敬具

【会場周辺地図】



《当日の見どころ》

①ロボドリル “バリバリ加工” 実演 ～重切削能力を体感～

30番機での鉄材への強カフライス加工をご覧ください。従来イメージのアルミ穴あけ加工だけでなく鉄材に対しても高剛性な加工を実現します。

実演時間			
①11:00～	<input type="checkbox"/>	②13:00～	<input type="checkbox"/>
③14:00～	<input type="checkbox"/>	④15:00～	<input type="checkbox"/>



②ロボカット “自動化システム” 展示&セミナー

ロボカットの高品質な加工サンプル、シンプルな機械構造を見ていただくとともに、ロボットシステムによる自動化をご覧ください。

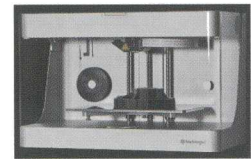
セミナー時間	
①11:30～12:00	<input type="checkbox"/>
②15:00～15:30	<input type="checkbox"/>



③最先端 炭素繊維材料3Dプリンターの活用セミナー

世界で唯一の炭素繊維材料3Dプリンターです。従来の樹脂3Dプリンタでは不可能だった強度と面粗度を持ち造形物をそのまま製品化することが可能な3Dプリンタをご紹介します。

セミナー時間	
①13:30～14:20	<input type="checkbox"/>
②16:20～17:10	<input type="checkbox"/>



④多品種ロボットを用いた実演展示

従来の黄色ロボットだけでなく協働ロボットやスカラロボット等、新型ロボットも多く展示しております。



⑤LNSジャパン製

ロボドリル専用チップコン展示

ロボドリル専用チップコンによる切粉回収能力を向上



事前申込書

貴社名			
電話番号			
住所			
部署名			
お名前	ご役職	昼食 有 <input type="checkbox"/> ・無 <input type="checkbox"/>	
お名前	ご役職	昼食 有 <input type="checkbox"/> ・無 <input type="checkbox"/>	

※昼食はセミナー参加される方のみ

FAX送付先:ファナック(株) 名古屋TC宛052-682-4752