

ツガミ テクニカルフェア 2021 のご案内

拝啓、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、(株)ツガミ様におかれまして展示会が開催されます。微細加工を初め、複雑・高精度化する製造業界のニーズに応える最新の精密加工機械を一堂に展示・実演致します。

この機会に是非ご来場賜りご高覧いただきたくご案内申し上げます。

敬具

記

1. 日 時 : 2021年11月25日(木)、26日(金) 9:00~16:00

2. 開催場所 : (株)ツガミ 長岡工場 (新潟県長岡市東蔵王 1-1-1)
※長岡駅よりシャトルバスを運行致します。

3. 展示内容 :

CNC 精密自動旋盤	B0327W<NEW> 、 C300-V<NEW> 、S206A-II、 BW329ZJ、P034-XY、B0206-III、B0386L-III、C220
CNC 旋盤	M06J-II、M08SY-II
マシニングセンタ	VL4<NEW> 、VA3
ターニングセンタ	SS26MH-II-5AX<NEW> 、SS38MH-5AX、TMA8F
CNC 精密研削盤	G300A-500、G18-II SB
CNC 精密転造盤	R17NC-II

※展示機詳細は裏面を参照ください。

4. 連絡先 : イワイ機械(株) 埼玉県上尾市緑丘 2-7-19
TEL : 048-772-8211

参加申込書 申込先 FAX : 048-772-8220 E-mail : dm@iwaikikai.co.jp

ご希望の参加日に○をつけてください。(弊社担当がご案内致します)

参加日 : 25日(木) ・ 26日(金)

貴社名 :

TEL :

FAX :

御所属		御役職		御芳名	
御所属		御役職		御芳名	
御所属		御役職		御芳名	

CNC 精密自動旋盤



B0327W

NEW

独立対向クシ刃形刃物台による同時加工で、高生産性を実現



S206A-II

φ20クラスの複雑形状パーツ加工に最適
ミーリング能力をアップさせさらに高効率に



BW329ZJ

独立対向クシ刃形刃物台で
複雑形状パーツの加工時間を大幅に短縮
刃先高圧クーラントにて切粉対策



P034-XY

φ3以下の小径部品を高精度に加工
専用機能を標準搭載し
使いやすさを実現



B0206-III

背面加工能力を充実させたベーシックシリーズ
ロボット搭載でワークの搬送と整列を自動化



B0386L-III

φ38までの大径ワークに対応する
スイス型自動旋盤 残材長を短くでき
研磨材が不要なガイドプッシュレス専用機

ターニングセンタ



SS38MH-5AX

スイス型自動旋盤とマシニングセンタの
融合による生産型複合加工機
同時5軸機能を搭載し、
φ38まで加工が可能



NEW

SS26MH-II-5AX

スイス型自動旋盤とマシニングセンタの
融合による生産型複合加工機
同時5軸機能を搭載し、φ26まで加工が可能



TMA8F

複雑形状加工が可能な同時5軸機能を
搭載したターニングセンタ



C300-V

NEW

加工ワークに合わせ
バーワーク、チャックワークに柔軟に対応
ロボット搭載にて、供給排出装置の
コンパクト化を実現



C220

量産向け超精密加工機
徹底した熱対策により
寸法変化を極限まで抑制

CNC 旋盤



M08J-II

コストパフォーマンスの高い
旋削専用のベーシックなCNC旋盤



M08SY-II

Y軸ミーリング機能搭載のタレットと
背面主軸を搭載

マシニングセンタ



VA3

高速、高精度加工が可能な
BT30の立型マシニングセンタ



VL4

NEW

BT40シリーズのロングストローク仕様
大物ワーク、多数個取付に対応

CNC 精密研削盤



G300A-500

高効率と高生産性を追求
自動車部品の生産に最適



G18-IISB

コンパクト研削盤のベストセラー機
小型、高精度で高生産
ロボットによる製品供給排出にて
コンパクトラインのご提案

CNC 精密転造盤



R17NC-II

高精度転造が可能なCNC転造盤

ツガミ は 継承技術と革新技術を融合し
明日をリードする工作機械を提供いたします