

TSUGAMI TECHNICAL FAIR 2026

2026.6.18(木) ▶ 6.19(金)
9:00 ~ 16:00

会場：ツガミ長岡工場

〒940-8630 新潟県長岡市東蔵王1丁目1番1号
TEL：0258-35-0850 FAX：0258-35-0905

ごあいさつ

拝啓 貴社益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社では「ツガミテクニカルフェア 2026」を開催することと致しました。

長年培った精密加工のノウハウをもとに、微細化加工をはじめ、複雑、高精度化する各種ニーズにお応えする最新の精密加工機械を一堂に展示・実演致します。

必ず皆様のご期待にそえるものと思えます。

ご多忙中とは存じますが、何卒ご来場賜りますよう社員一同 心よりお待ちしております。

敬具

2026年 4月吉日

株式会社 **ツガミ**

統括役員 社長 渡部昇弘

統括役員 松下真実

交通のご案内

ジャンボタクシーのご案内

長岡駅大手口 ↔ 長岡工場間 ジャンボタクシーを運行いたします

【行き】

長岡駅発	8:55	9:50	10:20	11:05	11:25	12:15	12:30	13:40	14:40
工場着	9:10	10:05	10:35	11:20	11:40	12:30	12:45	13:55	14:55

【帰り】

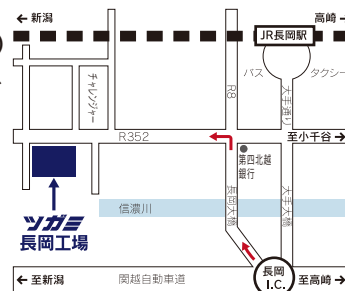
工場発	10時から16時30分まで								
長岡駅着	毎時00分、30分工場発で運行いたします。								

※ジャンボタクシーは満員になり次第、発車いたします。

自動車ご利用の場合

長岡I.C.からのご案内～(所要時間：約10分)

1. 高速道路を「長岡インターチェンジ」で降り、国道8号線を「新潟・高崎方面」へ。
2. インターチェンジから5km程直進し「長岡大橋」を渡る。
3. 橋を越えてから4つ目の信号の交差点を「蔵王方面」へ左折。
4. さらに4つ目の信号を越え100m程進むと左側が「ツガミ長岡工場」。



株式会社 ツガミ

本社 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12番20号
TEL：03-3808-1711 FAX：03-3808-1511

関東営業所	TEL：048-614-8483	信州営業所	TEL：0267-62-7113
仙台営業所	TEL：022-782-0360	名古屋営業所	TEL：052-886-8808
長岡営業所	TEL：0258-35-0916	大阪営業所	TEL：06-6338-5181
諏訪営業所	TEL：0266-72-1253	福岡営業所	TEL：092-595-5455

ツガミは常に高生産性を目指しつつ最先端技術を活用し 「高精度」「高速」「高剛性」の精密工作機械を提供いたします

お客様の生産性向上と省エネ化を支援すべく、
各種省エネ機能を搭載した工作機械に加え、
省人化・省力化を実現する自動化システムを
展示いたします

CNC精密自動旋盤



P056W

微細精密部品に適した小径自動旋盤の
独立対向刃物台仕様



B0126C

B0シリーズの奥行きを抑えた
コンパクトタイプ

CNC精密自動旋盤



B0205-VR

豊富な実績を持つベストセラーシリーズ
B0205-Vに更なる改良を加え、加工能力
を向上



SC206A-II

モジュラーツーリングと豊富なオプションの
搭載が可能な自動旋盤のパーツフィード仕様



SS327-III-5AX

自動旋盤にB軸刃物台を搭載し、
同時5軸制御機能を用いて複雑
形状部品の加工が可能



BW389ZJ

3つの独立した刃物台により、多彩な
オーバーラップ加工が可能な自動旋盤の
φ38mm仕様

CNC高精密自動旋盤



C300-V

水平配置のくし刃形刃物台により
高精度加工を実現



M08J-III

CNC旋盤のベーシック機M08J-IIを刷新
加工性能と使い勝手を向上



2026年秋
リリース予定

2スピンドル 2タレットにより工程を集約
段取り工数とサイクルタイムを削減し、
多彩なワークへの対応と高い生産性を両立



M10JL10

1,000mmの長尺ワークを加工可能とした
ロングストローク対応10インチチャック
CNC旋盤

ターニングセンタ



SS38MH-5AX

同時5軸制御機能を搭載し、φ38mmまでの
棒材に対応する主軸移動型複合加工機



TMA8F

同時5軸制御、機械前面から工具交換が
可能なコンパクトなターニングセンタ



VA3S

ダイレクト式 ATC を搭載し工具交換時間の
短縮を可能とした BT30 立形マシニングセンタ



VA4H-II

30本マガジンで多品種生産に対応する
BBT40立形マシニングセンタに
傾斜円テーブルを搭載

立形マシニングセンタ

横形マシニングセンタ



FMA3H-V

工具割出方式の見直しで、工具交換時の
アイドルタイムを大幅に短縮した高性能
横形マシニングセンタ

CNC精密円筒研削盤

NEW



G18T-II

安定した加工精度と高い耐久性で高評価の
小型研削盤のねじ研削専用機



G22

省スペース・余裕のツーリングスペースで
多品種の量産ワークに対応

CNC精密転造盤



R17NC-II

分割ダイスの使用など、複雑転造が可能な
CNC精密転造盤