

# ぐんま Tech EXPO 2025 出展企業PRシート

ブースNo.	出展分野	企業名
F-64	加工・部品	株式会社ワークステーション

ポイント	<p>精密板金とレーザーマーキングの融合 レーザーによる板金部品へのロゴ・QRコードのマーキング</p>
------	--

〔要点説明〕

## レーザーマーキングによる消えない印刷

- ・彫刻レーザーマーキング・黒色レーザーマーキングにより板金部品に消えない印刷が可能となります。

精密板金部品製作 → 彫刻レーザーマーキング  
黒色レーザーマーキング → 情報印字板金部品完成



連絡先

e-mail



ホームページ



YouTube



### ■企業情報

本社	群馬県太田市新田嘉祢町150-7
県内拠点	-
海外拠点	-
資本金	3,000万円
従業員数	21名
主な資格	
主な取引先	興研(株)、(株)東精ボックス、明星電気(株) (株)メテク
事業内容	板金筐体製造 精密板金部品製造 レーザーマーキング受託加工 インクジェット印刷受託加工 アクリル製品製造
担当者	営業部 小林 潔
TEL	0276-55-0958
E-mail	workstation@ss.ai-link.ne.jp
会社HP	http://www2.ai-link.ne.jp/workstation

### ■主要設備

名称	型式・能力	台数
レーザーマーキング機	MD-X2000 キーエンス	1台
レーザーマーキング機	MD-U1000 キーエンス	1台
レーザーマーキング機	MD-U1020 キーエンス	1台
レーザーマーキング機	MD-V9920 キーエンス	4台
レーザーマーキング機	ML-Z9520 キーエンス	1台
レーザーマーキング機	Fusion40 EPLOG	1台
インクジェットプリンター	UJF-6042 MIMAKI	2台
インクジェットプリンター	UJF-7151Plus II MIMAKI	1台
画像寸法測定器	LM-1000 キーエンス	1台
CAD	SOLID WORKS	1台

### ■主要素材

加工可能な素材や材料		
鉄	ステンレス	アルミ
アクリル	PC	PET