

参加  
無料

# 職場見学会



## (株)長谷川機械製作所 白河工場

事業内容	精密部品加工用のNC旋盤やマシニングセンターのメーカーです。		
会社特長	1928年創業のNC工作機械メーカーです。NC旋盤、マシニングセンター、自動化システムなどを製造し、国内はもとより海外でも高い評価をいただいております。		
URL	<a href="http://www.hasegawa-co.jp">http://www.hasegawa-co.jp</a>	所在地	西白河郡西郷村熊倉字折口原415 電話 0248-25-2226

開催日時：令和5年12月13日(水) 13:30~16:30

申込期限：令和5年12月 6日(水)

※ 上記開催以外の日程で希望がありましたらご相談ください



### 企業概要 Company Overview

会社名 Name	株式会社 長谷川機械製作所	HASEGAWA MACHINE WORKS LTD
代表取締役社長 President	長谷川 透	Toru Hasegawa
創業 Founded	1928年(昭和3年)	1928
資本金 Capital	1億円	100,000,000yen
従業員数 Number of employees	120名(国内)	120(domestic)
事業所 Office	<p><b>大宮本社</b> 〒337-0053 埼玉県さいたま市見沼区大和田町 1-602 TEL:048-683-5061 FAX:048-685-6823 e-mail: info@hasegawa-m.co.jp</p> <p><b>東北営業所・白河工場</b> 〒961-8091 福島県西白河郡西郷村熊倉字折口原 415 TEL:0248-25-2226 FAX:0248-25-2227</p> <p><b>名古屋営業所</b> 〒448-0842 愛知県刈谷市東陽町 4-29 プロスクエア BLD2F TEL:0566-26-0105 FAX:0566-26-0106</p>	<p><b>Omiya Head Office</b> 1-602 Owada cho, Minami ku Saitamacity, Saitama Pref.,337-0053, JAPAN</p> <p><b>Tohoku Sales Office・Shirakawa factory</b> 415 Orikuchihara, Kumakura, Nishigo-village, Nishi-shirakawa-county,Fukushima-pref., 961-8091</p> <p><b>Nagoya Sales Office</b> Prosquare BLD 2F 4-29 Toyocho,Kariya-city,Aichi-pref., 448-0842</p>
海外子会社 Overseas Subsidiary	<p><b>長机(上海)商貿有限公司</b> 上海市長寧区金鐘路 658-5号甲 5号乙1層 108室 TEL: +86-21-5292-5859</p> <p><b>浙江長谷川机床有限公司</b> 中国浙江省嘉興市嘉善県羅星街道金秀路 118号 8号工場 〒314100 TEL: +86-573-84569627</p>	<p><b>HASEGAWA MACHINE (SHANGHAI) CO.,LTD.</b> #108,658-5,Jinzhong Road,Changning District,Shanghai,China</p> <p><b>ZHEJIANG HASEGAWA MACHINE CO.,LTD</b> #8 NO.118, JinXiu , LuoXing, JiaShan ,ZheJiang ,China 〒314100</p>



### C25MYS

■ 小型精密CNCタレット旋盤  
COMPACT PRECISION CNC TURRET LATHE

- ・ビルトイン主轴 最高回転数 8,000min<sup>-1</sup>  
Max spindle speed 8,000min<sup>-1</sup>
- ・回転工具搭載タレットで複合加工を実現  
Live tool turret allows for complex machining.
- ・柔軟性の高いクイックチェンジツーリングシステム  
Flexible quick change tooling system.



### PW15G

■ 2スピンドル超小型精密CNC旋盤  
2 SPINDLES ULTRA COMPACT PRECISION CNC LATHE

- ・精密小物部品の量産加工に最適  
High production of precision small workpieces is possible.
- ・最小のスペースで2工程の加工を完全自動化  
Space saving and highly efficient processing of two operations.



### PM250-5X

■ 超小型ミーリングセンター  
ULTRA COMPACT MILLING MACHINE

- ・クラス世界最小の5軸加工機  
Compact Design & high performance.
- ・工具収納本数 17本(オプション・40本)  
ATC capacity 17Tools (opt 40)
- ・0.1μmの高精度仕様  
High Accurate machining of 0.1micron spec.

【裏面をご確認ください】



# 小型・高速・高精度を徹底追及

Small Size・High Speed

■ NC 旋盤から 5 軸ミーリングセンタまでフルラインナップ  
Product lines up spanning from NC Lathes to 5axis Milling Centers.

長谷川機械製作所は創業以来一貫して小型で高精度な NC 旋盤  
マシニングセンタを製造しております。

From the very start of our company and to the present, here at HASEGAWA  
Machine Works Ltd., we have consistently strived to produce high precision  
yet small compact NC lathes and Machining centers.

## 超小型

## Ultra-small

### ■ 圧倒的な省スペース

業界初！間口 550mm ～自動化に最適な設計  
ライン長の大幅短縮を実現しました。  
カスタマイズにも柔軟に対応致します。

### Incredibly compact and Space-saving

The industry's first! Machine width designed  
for the best automation possibilities starting  
at just 550mm.

## 匠の技

## Artisan Skill

### ■ 加工精度 0.1 μm へのこだわり

組立技術者全員が「きさげ加工」を習得。  
技術・技能をしっかりと伝承しています。

### High precision machining up to an accuracy of 0.1 μm

Each of our senior employees in the assembly  
department is responsible for acquiring the  
skills necessary to perform metal Scraping.

## 国内生産

## Domestically Made

### ■ 白河工場での国内一貫生産体制

主軸など主要機械部品の全てを自社生産しており  
保守部品の長期安定供給が可能です。  
安心して未永くお使いいただけます。

### In house manufacturing production system in place

Including the main spindle, it is also possible  
to provide, with a high degree of certainty,  
the necessary maintenance parts for a long  
period of time.



P15SP



— 大は小を兼ねない —

The Leading Edge in Small Machines

# HASEGAWA

株式会社 長谷川機械製作所

www.hasegawa-m.co.jp



長谷川機械製作所は  
FANUC FIELD system のパートナーです。



## 対象者

職場見学会はミドルエイジ(おおむね1968(昭和43)年4月2日から1988(昭和63)年4月1日までの間に生まれた方)を対象としておりますが、参加枠に余裕がある場合は、対象者以外での参加も可能です。

## 申込

上記申込期限までに、下記ハローワーク又は、お近くのハローワークへ、お申込みください。  
(ハローワーク白河 ☎0248-24-1256、ハローワーク須賀川 ☎0248-76-8609)

## 活動実績

雇用保険受給中の方は「求職活動実績」1回になります。

