

## この道、一筋 30年の技術力

もっと高精度に、もっと高品質に。  
飽くなき挑戦が金属加工を進化させる。

製品情報



### 製品情報 Product



切削工具  
(ホルダーツール)

長年培った優れた加工技術で、切削工具の品質に求められる『長寿命』と『高精度』の両立を可能にします。

[切削工具一覧へ](#)



包装機器部品  
(包装用シーラ部品)

進化したファクトリーオートメーションを支える包装機器。耐久性が求められる機器部品の製造も、私達の得意分野です。

[包装機器部品一覧へ](#)



特殊精密加工部品

製品の高精度、高品質に加え、使う人の立場、使用状況を熟慮した設計で求められるニーズに対応します。

[注文から納品までの流れ](#)

### 真郷精機の強み Strength



当社は、長年蓄積したノウハウにより、お客様の新製品開発に参加させて頂き、試作品の製作から量産までをサポートすることが可能な体制があります。

また、主要取引先様とは20年以上の長期取引関係にあり、これらは品質・価格・納期の安定した製品を提供していることを、お客様から評価されている結果と自負しております。



[資料請求はこちら](#)



[製品情報](#)



[設備紹介](#)



[求人募集](#)



[会社概要](#)



# 主要測定機器一覧



名称	型式	メーカー	台数
画像寸法測定器	IM-7000	キーエンス	1台
ハンディプローブ三次元測定機	XM-1500	キーエンス	1台
三次元測定機	RVF600A	東京精密	1台
ロックウェル硬度測定器 A T D - A	ATD-A	AKASHI	1台
顕微鏡	MEASURESCOPE 20	NIKON	1台
投影機	PJ-300	ミットヨ	1台

## 主要設備一覧



名称	型式	メーカー	台数
複合加工機	INTEGREX j-200	ヤマザキマザック	1台
超精密同時5軸縦型マシニングセンター (オートワークチェンジャー 42パレット)	V55-5XA-AWC42	牧野フライス製作所	1台
超精密同時5軸縦型マシニングセンター (オートワークチェンジャー 32パレット)	MS5A-300-120-EE32N	牧野フライス精機	1台
超精密同時5軸縦型マシニングセンター	MS5A30	牧野フライス精機	1台
両頭側面フライス盤	WHS-200NCR-80	和田機械	1台
傾斜NC円テーブル	TT182	KITAGAWA	1台
縦型マシニングセンター	MCV-350	OKK	2台
縦型マシニングセンター	MCV-410	OKK	1台
NCフライス盤	2NV	エンシュウ	1台
NCフライス盤	SEV-2	エンシュウ	1台
縦型NCフライス盤	NRB	エンシュウ	1台
精密NCフライス盤	YZ-400NCR	山崎技研	2台
精密NCフライス盤	YZ-400NCR	山崎技研	1台
CNC旋盤	LB-3000	オークマ	1台
CNC旋盤	MALC-10A	三菱重工	1台
CNC円筒切削盤	RD23-B35A	三菱重工	1台
CNC円筒研磨機	RB-32-B100A	三菱重工	1台
平面研磨機	CT-4MB	岡本	1台
平面研磨機	GS-63PF II	黒田	1台
刃物研削盤	C-40	牧野フライス精機	1台
ホーニング盤	FK-8A	富士ホーニング工業	1台
卓上フライス盤	66592	高林	1台
汎用縦型フライス盤	STM2-V	オークマ	1台
汎用横フライス盤	STMIH	オークマ	1台
汎用横フライス盤	KHN-1 1/2	関西鉄工	1台
汎用旋盤	EC-18	池貝	1台
汎用旋盤	MS-850	森精機	1台
超精密ワイヤーカット放電加工機	DWC90SZP	三菱電機	1台
ショットブラスト機	MY30A	新東ブレーター	1台
ブラストキャビネット	BS-1	厚地鉄工	1台
ノコ盤	KILSER200EX	村橋製作所	1台
パフニング機	BF-2	マツシタミズホ	1台
油圧式ショットプレス	20-A	JACK	1台
枝型ボール盤	KID-420	キラ・コーポレーション	2台
枝型ボール盤	KID-420	キラ・コーポレーション	1台
卓上タッピング盤	KRT-340	キラ・コーポレーション	3台
卓上タッピング盤	KRT-340	キラ・コーポレーション	1台
卓上タッピング盤	KRT-340	キラ・コーポレーション	1台
卓上タッピング盤	KTV-1	キラ・コーポレーション	1台
卓上ボール盤	ESD-350S	エンシュウ	1台
卓上ボール盤	KDS-360	北川	1台
レーザーマーカ	MS6384BII	マツオ	1台
2軸NCガンドリルマシン	MEG-300	ミロク機械	1台
3次元CAD/CAM	Mastercam 5AX	JBM	2台



当社は、1973年に個人経営にて創立後、法人化を経て、精密金属加工製品の受注生産を行ってききましたが、2009年に真郷精機株式会社として再スタートし、切削工具製造、産業機器製造を中心に大手メーカーの1次下請けとして、安定した製品提供を行っています。

## 経営理念

「明るく・元気に・たくましく」

・（未来は）明るく

私たち一人ひとりが仕事を通して共に成長し、お客様と共に明るい未来を築きます

・（心・技・体が）元気に

心：志高く、達成するまでやり抜く心を磨きます

技：仕事に熱い情熱を傾け、より良い技を磨きます

体：日々の地道な努力と取り組む姿勢で強い体を造ります

・（時代の変化に柔軟で）たくましく

売り手ヨシ・買い手ヨシ・世間ヨシ

お客様に儲けを認めて頂ける商品やサービスを提供します

## 会社概要

会社名	真郷精機株式会社
代表者名	澤田 誠
所在地	〒520-0865 滋賀県大津市南郷4丁目1-34
資本金	1000万円
設立	平成21年9月17日
従業員	17名
取引金融機関	滋賀銀行 大津駅前支店 京都銀行 西大津支店 商工組合中央金庫 大津支店
事業内容	1) 切削工具製造 2) 産業機器製造 3) 特殊精密加工

## 会社沿革

1973年10月	個人経営にて創立
1978年 3月	所在地に工場建設
1979年 3月	仲公精機株式会社に法人設立
1994年 9月	仲公エスピーインパルス株式会社に社名変更
2001年10月	佐川オフリン印刷株式会社により買収
2006年 5月	佐川印刷株式会社により買収
2009年 9月	真郷精機株式会社設立
2009年10月	佐川印刷株式会社滋賀工場を真郷精機株式会社により買収
2012年 1月	環境マネジメントシステム KES STEP2 認証取得

## 納品までの流れ



資料請求やご相談、製造のご依頼はこちらまで



**077-534-5315**

受付9:00～17:30 (土日祝を除く)



資料請求  
お問い合わせ

24時間  
受付中



# 真郷精機株式会社

SHINGO SEIKI

## 真郷精機株式会社

〒520-0865 滋賀県大津市南郷4丁目1-34

TEL 077-534-5315

FAX 077-534-5264

受付 9:00～17:30 (土日祝を除く)

## 企業情報

- ・新着情報
- ・製品情報 (切削工具/包装機器部品/特殊精密加工部品)
- ・設備紹介 (主要測定機器一覧/主要設備一覧)
- ・会社概要

納品までの流れ

よくある質問

求人情報