



(株)高橋精密工業

ジグボーラーを中心に高精度部品に御対応致します

未来を形に！！

今まで培った精密加工技術やネットワークを駆使し
 未来に向けた製品の御手伝いが出来ればと思います。
 お気軽にお問い合わせください。

各種 購入品・加工品・表面処理に対応可 協力企業 約50社

社名	(株)MSECホールディングス・グループ 株式会社高橋精密工業
所在地	神奈川県相模原市中央区東淵野辺5-15-11 TEL042-754-3211 FAX042-758-6656
創立	1968年6月19日(昭和43年)
代表者	佐藤 学
資本金	¥10,000,000
従業員数	17名(2019年12月現在)
営業品目	治工具・検査工具・専用機設計製作 精密部品加工
取引銀行	横浜銀行 三菱UFJ



お電話、FAX、メール連絡フォームから お気軽にお問い合わせ下さい。



お打ち合わせ



御見積書提出



受注確定



製造



検査



納品

・弊社の営業担当より、お客様のご要望や仕様、納品までのスケジュールについても打ち合わせをさせていただきます。

・御依頼図面やお打ち合わせ内容に基づき、御見積書を提出させていただきます。

・受注確定後、御依頼図面やお打合せ通りの内容にて製作を行います。

・弊社のノウハウと技術を活かし お客様にご満足して頂ける様製作させていただきます。

・各工程ごとに社内検査を実施し 最終検査へ移行します
組立が必要な場合は、単品検査後に組立を実施いたします。

・完成した製品を御指定いただいた納期、納品先にお届けいたします。

組立スペース(50坪相当) +2.8ホイス crane 完備

又、同事務所内にメカトロニクス関連部品商社の木村工機(株)もございますので
購入品も含めた 設計～組立までのワンストップサービスも御対応可能です。
中国大連にもグループ企業(機械加工)も御座いますので量産対応や価格等についても
御相談下さい。

***2020年7月 トルク測定装置メーカー セルテク/ス(株)もグループに加わりました。**

メカトロニクス関連部品商社

木村工機(株) TEL 042-704-8388
FAX 042-704-8389

トルク測定装置メーカー

セルテク/ス(株) TEL 042-707-0787
FAX 042-707-0786

社内設備

工作機械

名称	型式	メーカー	台数
光学式シグ中グリ盤	シグポラー 6B型	三井精機工業	1台
デジタル式シグ中グリ盤	シグポラー 6B型	三井精機工業	1台
光学式シグ中グリ盤	シグポラー 4B型	三井精機工業	1台
シグマスター	YBM-100J	安田工業	1台
マシニングセンター	UB-710	瀬和製作所	1台
門型マシニングセンター XZ000 Y1000	BRIDGEcenter-8	キタムラ機械	1台
精密平面研削盤	PSG-157	岡本工作機械	1台
精密平面研削盤	PSG-640X	岡本工作機械	1台
円筒研削盤	G-20	シギヤ機械	1台
内面研削盤	IGM-1E	岡本工作機械	1台
立型フライス盤	RRM-3V	OKK	1台
治具フライス盤	KSJP-55	牧野フライス	1台
精密旋盤	IN-25	池貝鉄工	1台
NC旋盤	TAC460	滝沢鉄工所	1台
オートコンターマシン	VAC-500C	アマダ	1台
強力ラジアルボール盤	HOR-D1600	小川鉄工	1台
卓上ボール盤		吉良・芦品	4台
タッピング盤		吉良	2台
工具研削盤	GE-120S	飯田鉄工所	1台

シグポラー6B型



シグポラー4B型



シグマスター



測定機器

名称	型式	メーカー	台数
精密石定盤	1600X1000 (JIS00級)	藤田製作所	1台
精密石定盤	1200X1500 (JIS00級)	安田工業	1台
精密石定盤	1000X750 (JIS00級)	三豊製作所	2台
スコヤマスター	SL-250(250mm)	三豊製作所	1台
スコヤマスター	SL-450(450mm)	三豊製作所	1台
ハイトマスター	HMP2-30(5~310mm)	三豊製作所	3台
万能測定顕微鏡	ZKM01-250D	カールツァイス・イエナ	1台
電気マイクロ		カール・マル	3台
ゲージブロック	(JIS00級)	ツガミ製作所	2台
ゲージブロック	(JIS01級)	ツガミ製作所	4台
角度ブロック	±3秒	ツガミ製作所	1台
オートコリメーター	8D型	日本光学	1台

その他

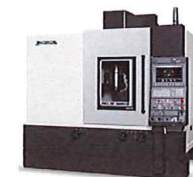
名称	型式	メーカー	台数
ホイストクレーン	2.8t	日本ホイスト	2台
ホイストクレーン	2.0t	日本ホイスト	3台
ホイストクレーン	1.0t	キトー・エクセル	1台
チェーンフック	500K		1台
フォークリフト	1.5t	TCM	1台
恒温室	20℃±1℃ 140ml	ヤマト科学	1台
トラック	2t 平ボディー	日産	1台
2DCAD	CADSUPER FX	アンドール	1台
3DCAD	SolidWorks 2003	SolidWorks JAPAN	2台
	SolidWorks 2019	SolidWorks JAPAN	1台
CAM	Mastercam Version7.0	CNC Software Inc.	1台

2020年冬 オークマ(株) マシニングセンター導入予定

MILLAC 468V II

テーブルサイズ: 1,050×460mm

OSP FANUC
ビルトイン
No.40 50~15,000min⁻¹
No.50 60~6,000min⁻¹
〈標準仕様: 主軸回転速度〉



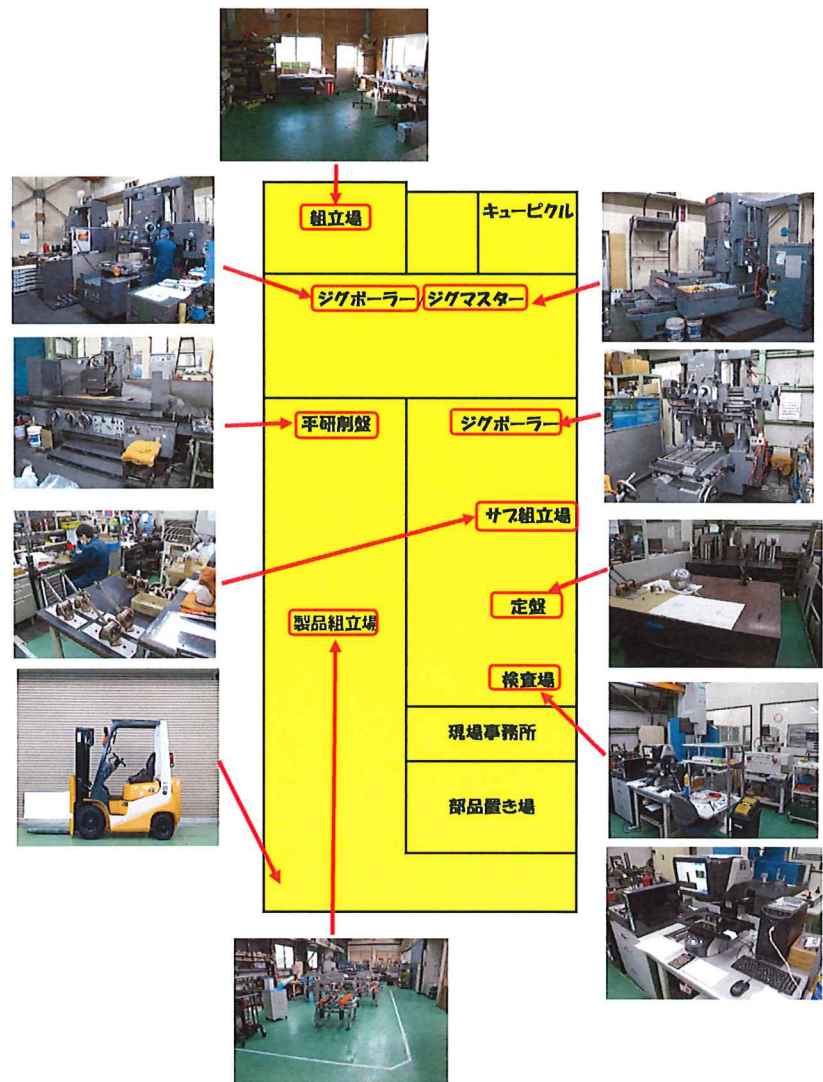
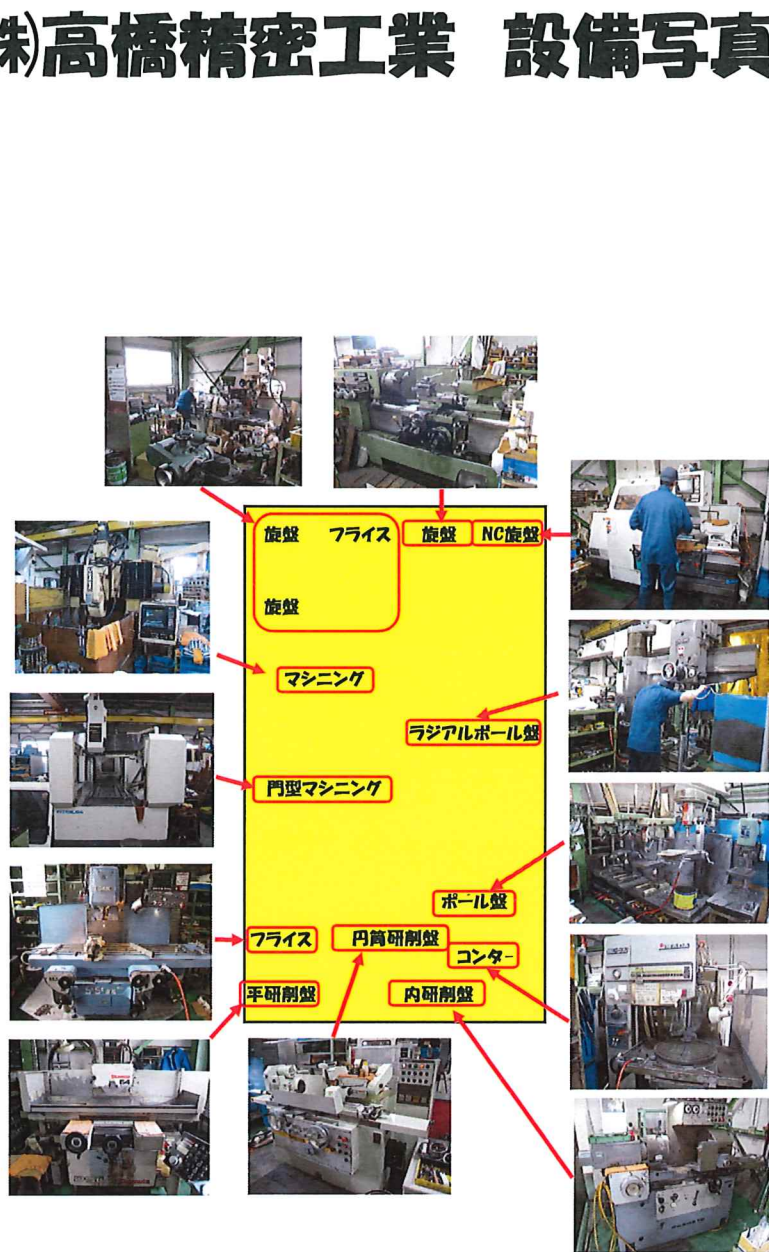
IM-7500/7030T



新規導入

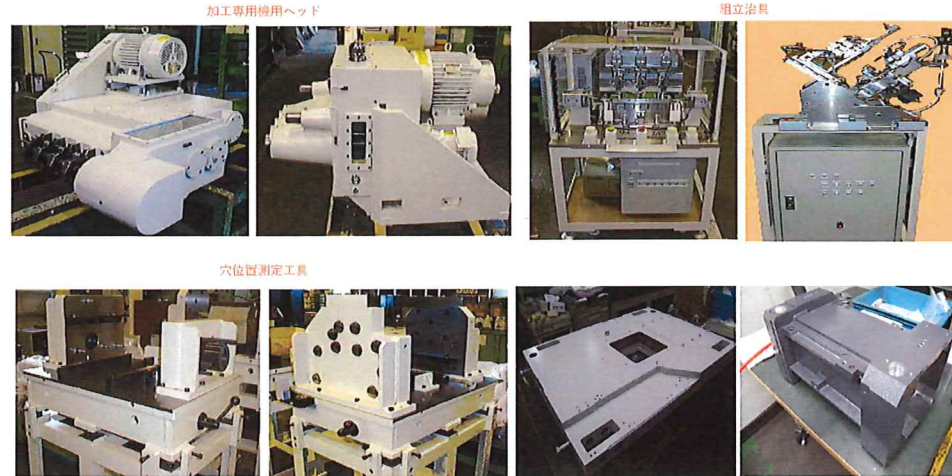
新規導入

(株)高橋精密工業 設備写真



製品実績

当社の製品はお客様の仕様に基づき機械・電気設計から加工・組立までの一貫した生産システムで造られております。
従いまして公開できるものが少なく、ここに載せさせていただいたものは、汎用性のあるものに限らせていただきました。



主要お取引様

キヤノン(株)、東京貿易テクノシステム(株)、北斗電工(株)、水道機工(株)、宇宙航空研究開発機構(JAXA)、三菱電機(株)
(株)日立産機システム、(株)日立ハイテクサイエンス、(株)ニッキ、昭光サイエンス(株)、(株)ゲーシング、マーボス(株)
コニカミノルタ(株)、コニカミノルタテクノプロダクト(株)、(株)荏原製作所、(株)トヤマ、尾崎ギヤー工業(株)
エスケー精巧(株)、他

組立スペース



経路案内図



裏側



正面側



神奈川県相模原市中央区東淵野辺5-15-11

横浜線 古淵駅より徒歩25分程度