

会社案内



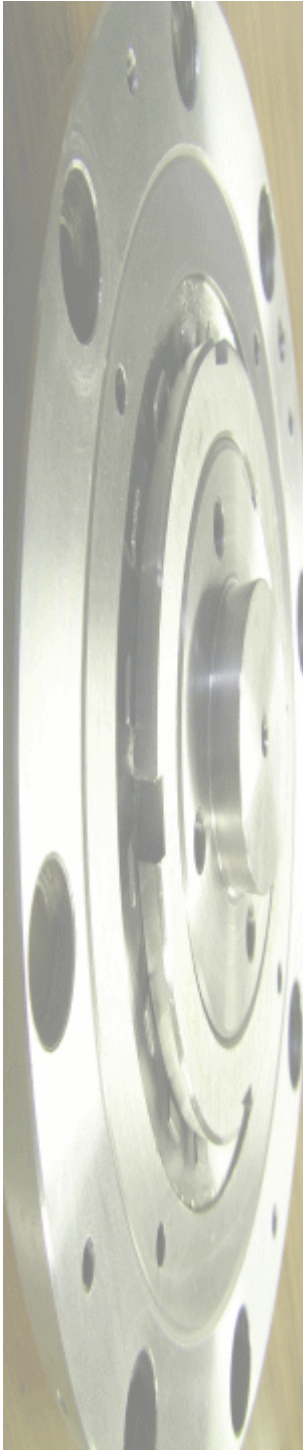
株式会社 泰和製作所

(株)泰和製作所 長岡工場

株式会社 泰和新潟

泰和興産株式会社

株式会社 泰和製作所



お客様の厳しいニーズに、的確な技術で応えるのは
長年培われた泰和の専門技術です。



創立30周年事業として現在地に移転し、泰和グループの、
ヘッドオフィスとして更なる躍進を目指します。特に自動車
メーカー生産ライン向け、専用機、多軸ヘッド、トランスフ
ォーマシン等、数多く納入させていただいた実績に合わせ、
メーカー製M/Cオーバーホール等。
又近年受注が増えている、半導体関連装置等、新たな分野に
も意欲的に取り組み、広く技術を提供しております。
社内に電気設計グループを擁し、制御盤製作から、機体配線
まで一貫してユーザニーズに技術提供致します。
どのようなご質問でも、お問い合わせ下さい。

会社案内

[会社概要]

会社名	株式会社 泰和製作所
代表取締役	細田 和孝
所在地	〒230-0071 神奈川県横浜市鶴見区駒岡 2-5-14 TEL 045-573-7767 FAX 045-573-7688 E-Mail : y-hosoda @taiwa.jp URL : www.taiwa.jp
資本金	1,000万円
設立	昭和34年3月
主たる業務	自動車メーカーライン専用機、治具設計製作、金属加工機械、 新素材加工機械、メーカー向け機械OEM生産、電気設計制御盤
従業員	20名
取引銀行名	みずほ銀行鶴見駅前支店、 横浜信用金庫鶴見支店

[会社沿革]

昭和34年 3月	鶴見区菅沢町に泰和製作所を設立、 製缶業務を開始
昭和37年 10月	(株)岡本工作機械製作所向け委託組み立て及び部品加工を開始
昭和51年 10月	大型マシニングセンターを導入、 委託部品加工を拡大
平成 2年 4月	創業30周年事業として現在地に移転

[主な取引先 (50音順)]

株式会社 アマダ
伊藤忠メカトロニクス 株式会社
住友重機械工業 株式会社
セイコープレジジョン 株式会社
株式会社 創研エンジニアリング
株式会社 太洋
株式会社 トミタ
日産自動車(株) テクニカルセンター
日商岩井プラント機器 株式会社
浜井産業 株式会社
バクマ 株式会社
株式会社 日立ユニシアオートモティブ
ペンタックス 株式会社
株式会社 ヨコセラ

納入実績

横型 M/C 用サブテーブル



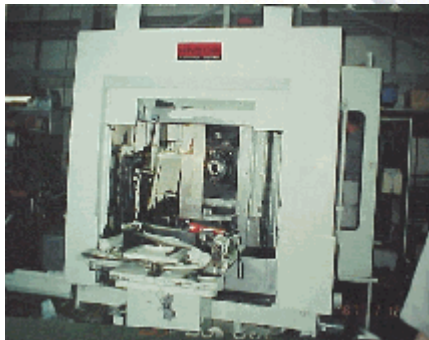
最大3Tのワークを、水平移動、上昇下降インデックス、又90°までの傾斜を行う、横型M/C用サブテーブル

大型トランスファーマシン



20STまでの各工程を単独制御、CCリンクに依る統合制御の超大型トランスファーマシン

自動車メーカーM/Cオーバーホール



自動車メーカーインラインM/Cのオーバーホール、現地バラシ、引取り後、グループ企業によるベット面の再研磨、更に組み立て、精度確認、試加工を短期で行う

セラミックス加工専用大型グラインディンマシン



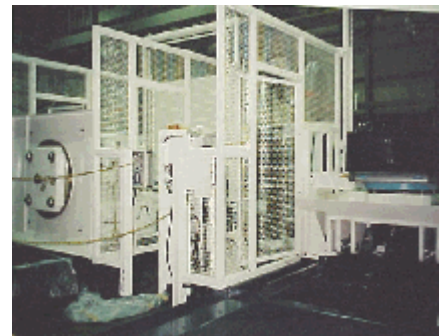
株式会社コセフ向けU&E M供給
テーブル寸法1350×650

自動車メーカーインライン多軸ヘッド;



多軸盤ヘッド新製

M/C用反転機



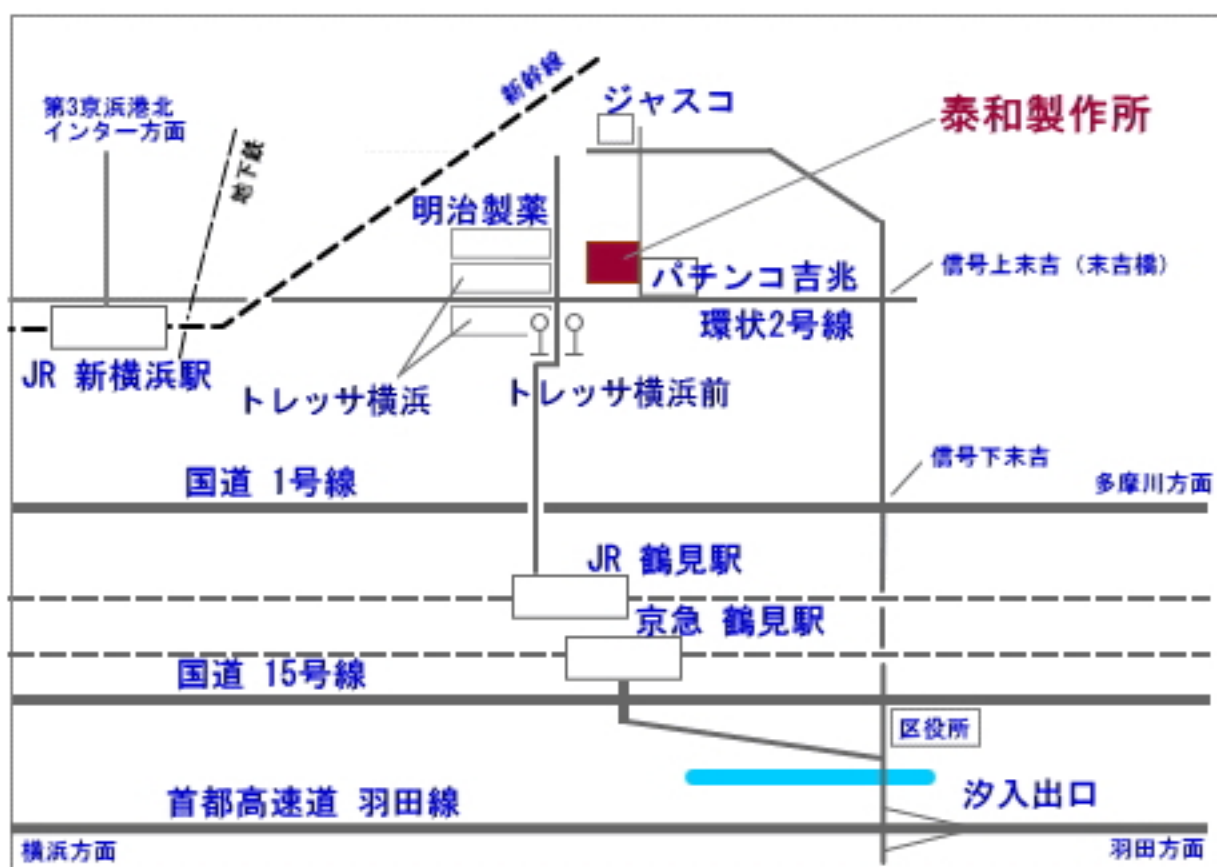
大型 M/C 用、反転機

アクセス

株式会社 泰和製作所

〒230-0021 横浜市鶴見区駒岡2-5-14

TEL 045-573-7767 FAX 045-573-7688



JR京浜東北線 鶴見駅西口下車臨港バス 11番乗り場より
03系統 綱島行き「トレッサ横浜前」 20分 下車2分

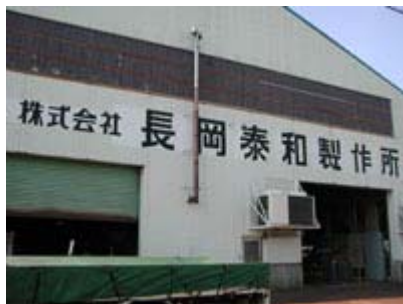
JR新幹線・市営地下鉄「新横浜」よりタクシー20分

首都高汐入出駅より車25分

(株)泰和製作所 長岡工場

[工場概要]

名 称	株式会社泰和製作所 長岡工場
創 業	昭和55年4月1日 株式会社泰和製作所（昭和34年3月設立） 長岡工場として発足
設 立	平成元年4月1日 株式会社泰和製作所より分離独立
合 併	平成14年12月1日 株式会社泰和製作所に合併
事業内容	金属工作機械、専用機、精密測定機、等の設計製造
工場住所	〒940-0006 新潟県長岡市東高見2丁目3番地2号 TEL (0258) 24 - 1425 FAX (0258) 24 - 0270 E-Mail n.taiwa@crest.ocn.ne.jp
敷 地	3.358㎡
建 物	2.302㎡
第一工場（冷暖房完備）	
	組立場 438㎡
	恒温室組立場 44㎡
	機械場 449㎡
	部品庫 204㎡
	事務所、食堂 204㎡
第二工場（空調工場）	
	組立場 400㎡
	機械場 128㎡
第三工場	
	溶接場 435㎡



(株)泰和製作所 長岡工場

[工場概要]

名 称	株式会社泰和製作所 長岡工場
創 業	昭和55年4月1日 株式会社泰和製作所（昭和34年3月設立） 長岡工場として発足
設 立	平成元年4月1日 株式会社泰和製作所より分離独立
合 併	平成14年12月1日 株式会社泰和製作所に合併
事業内容	金属工作機械、専用機、精密測定機、等の設計製造
工場住所	〒940-0006 新潟県長岡市東高見2丁目3番地2号 TEL (0258) 24 - 1425 FAX (0258) 24 - 0270 E-Mail n.taiwa@crest.ocn.ne.jp
敷 地	3.358㎡
建 物	2.302㎡
第一工場（冷暖房完備）	
	組立場 438㎡
	恒温室組立場 44㎡
	機械場 449㎡
	部品庫 204㎡
	事務所、食堂 204㎡
第二工場（空調工場）	
	組立場 400㎡
	機械場 128㎡
第三工場	
	溶接場 435㎡



工場設備

(株)泰和製作所(長岡工場) 機械器具・設備

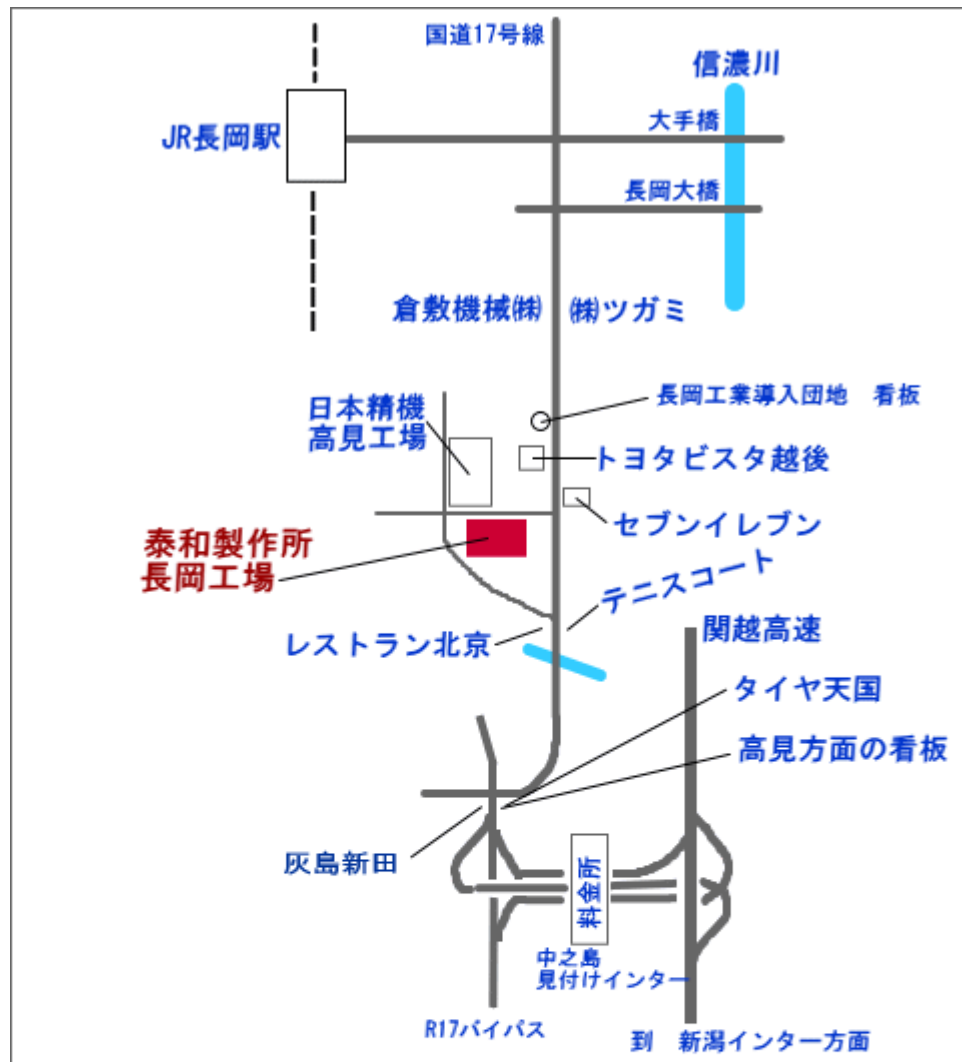
	機種	メーカー	タイプ及び仕様	台数
1	マシニングセンター	安田工業	横型・YBH-90N	1台
		安田工業	横型・YBH-70N	1台
		ヤマザキマザック	門型・AJV60/1200	1台
		浜井産業	縦型・5VA	1台
		浜井産業	縦型・6VA	2台
2	スライス盤	泰和製作所	TMV-83 #2	1台
3	縦型 NCフライス	岡本工作機械製作所	VMC700 #2	1台
		浜井産業	MAC70P #2	1台
4	横型中グリ盤	倉敷機械	BM-10B 100mm	1台
		山崎技研	YZB-85 85mm	1台
5	平面研削盤	岡本工作機械製作所	PSG-205	1台
		岡本工作機械製作所	PSG-52	1台
		岡本工作機械製作所	PSG-68	1台
6	アリ溝研削盤	岡本工作機械製作所	GWG-155	1台
7	ラジアルボール盤	池田鉄工	1500	1台
8	溶接機器			1式
9	クレーン		5 t	3基
			2.8 t	5基
			2 t	1基
	ジブクレーン		1 t	14基
10	車両		トラック・フォーク他	5台

アクセス

株式会社泰和製作所 長岡工場

〒940-0006 新潟県長岡市東高見2-3-2

TEL 025-824-1425 FAX 025-824-0270



- JR長岡駅西口より車で20分
- 東京方面よりお車利用の場合
北陸自動車道（新潟方面）中之島見付けインター下車
（長岡インターの次です） 10分
- 新潟方面よりお車利用の場合
北陸自動車道 中之島インター（三条燕インターの次）下車

株式会社 泰和新潟

[会社概要]

商号 株式会社 泰和新潟
会社の所在地 〒949-7403 新潟県魚沼市根小屋1251-6
 TEL 025-794-2640
 FAX 025-794-2791
 E-Mail taiwa-n@pop13.odn.ne.jp
資本金 2,000万円
創業 昭和47年3月(1972年)



[会社沿革]

株式会社 泰和製作所 新潟工場として創業開始。主に工作機械の製缶、部品加工工場として立上げ、その後組立調整まで行う工場に進展。

設立年月日 平成元年4月1日(1989年)株式会社 泰和新潟として分離独立し、より一層の進展を目指す。

代表者氏名 代表取締役 細田和孝

従業員 32名

製造部: 製缶 4名、機械 13名、組立 4名

業務部: 事務管理7名、設計2名、検査1名、運転手1名

業種 精密工作機械製造(グループ会社との協力で、制御盤回路設計から電装試運転立会いまで行う事が可能)

敷地 5.836㎡

取引銀行 第四銀行 堀之内支店

大光銀行 堀の内支店

みずほ銀行 鶴見駅前支店

御取引先 (株)芝技研 (株)太洋 (株)太陽工機 ペンタックス(株)

マコー(株) (株)メイコー 理研製鋼(株) その他取引先多数

協力会社 約50社 (技術設計、製缶板金、機械加工、表面処理、熱処理、組立、他)

工場設備

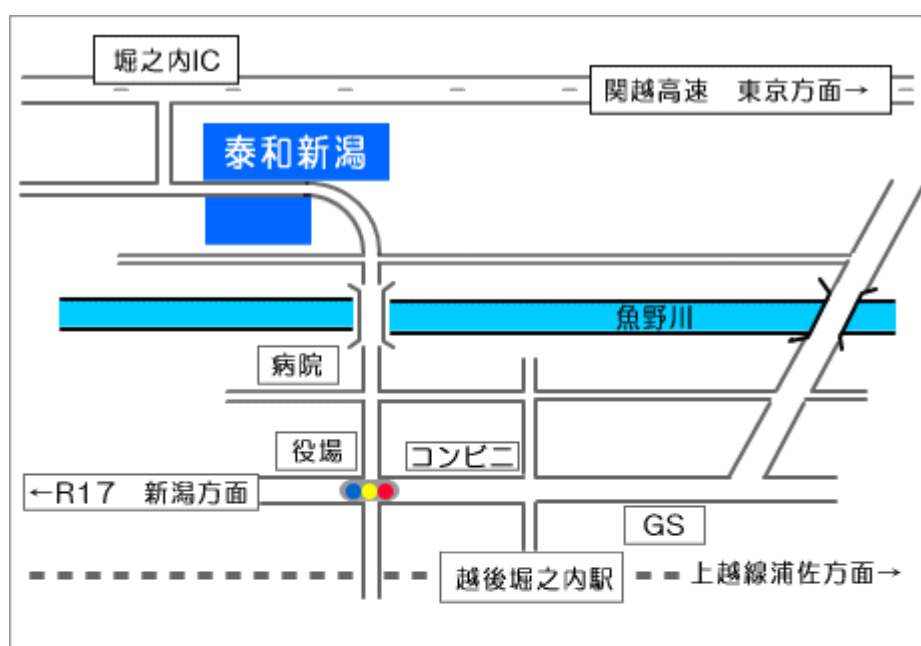
株泰和新潟 機械器具・設備

	機種	メーカー	タイプ及び仕様	台数
機械設備				
1	プレーナー	丸福鉄工	6000×2200	1台
	"	丸福鉄工	5000×2500	1台
2	プラノミラー	新日本工機	6000×2200	1台
3	NCボーリング	野村製作所	主軸D110	1台
4	横型中グリ盤	倉敷機械	主軸D100	1台
5	五面加工機	大隈豊和	4800×2000	1台
6	マシニングセンター	大隈豊和	1800×700	1台
	"	浜井産業	1100×460	1台
7	NCフライス盤	大隈豊和	1600×600	1台
8	フライス盤		#2	2台
9	NC門型平面研削盤	岡本工作機械製作所	4000×1500	1台
10	平面研削盤	岡本工作機械製作所	3000×500	1台
11	ラジアルボール盤	池田鉄工	1800	1台
	"	大阪機工	1300	1台
	"	池田機工	1000	1台
12	旋盤		6尺	1台
製缶設備				
13	油圧プレス	井上油圧機械	400 t	1台
14	圧力ベンダー	井上油圧機械	200 t	1台
15	シャーリング	関西鉄工	6t×2500	1台
	"	相澤製作所	6.4t×1270	1台
16	鉄定盤	自社製	7000×2000	1台
	"	"	2000×1800	1台
17	クレーン		7.5 t	1基
	"		2.8 t	1基
その他設備				
18	クレーン		5 t	5基
	"		2.8 t	4基
	"		1 t	1基
19	車両		トラック・フォーク他	6台

アクセス

株式会社 泰和新潟

〒949-7403 新潟県魚沼市根小屋1251-6 (1階)
 TEL 025-794-2640 FAX 025-794-2791



上越新幹線 東京駅より浦佐まで	1時間40分
浦佐駅より車で	20分
上越線 越後堀之内駅より車で	5分
関越自動車道 練馬ICより堀の内ICまで	2時間20分
堀之内ICより	2分
国道17号線 堀之内役場前交差点より車で	5分

泰和興産株式会社

[会社概要]

商号 泰和興産株式会社
代表者 代表取締役 細田 和孝
所在地 本社： 〒949-7403 新潟県魚沼市根小屋 1251-6 (2階)
TEL (025) 794-3569
FAX (025) 794-4544
URL： <http://taiwakousan.com/>
E-Mail： info@taiwakousan.com

長岡事業所：〒940-2045 新潟県長岡市西陵町2674-12
雲出工業団地内 TEL (0258) 47-0198
FAX (0258) 47-0162

資本金 13,400,000円

業種 電気・電子機器の設計・製造、制御盤・N/C盤の設計・製造
メカトロシステムの設計・製造、ロボットによるシステム開発。

計測電子機器類、防犯機器など、電子制御及び、ソフトウェアにて
コントロールで きる機器類の設計・製造。

マイコン・パソコン応用機器、画像処理機器の設計・製造、油圧サーボ・
電気サーボなど、制御ソフトウェアの開発、及びハード供給。

工作機・産業機などのケーブル加工、電子機器類のハーネス加工
プリント基板類のアッセンブリー及び装置組み込み、調整。

[会社沿革]

創業 昭和48年4月2日 株式会社泰和製作所通信機部として創業を開始。
現在の日通工(株)殿の電話器用、ハーネス等の加工を行う。

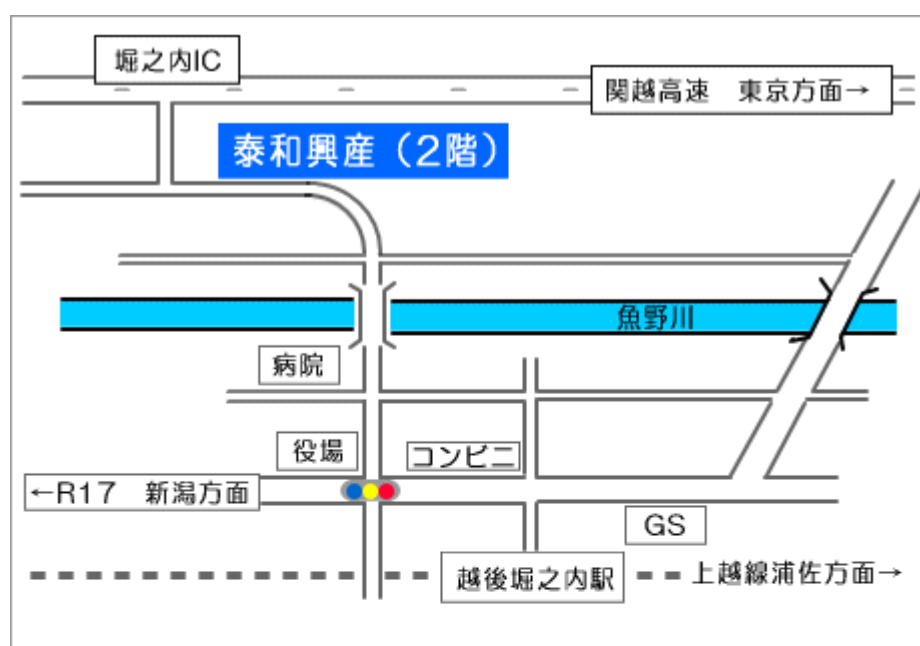
設立 昭和50年7月、泰和興産株式会社として株式会社泰和製作所より分離
独立する。この頃から現ファナック株式会社の仕事に専念し、昭和60年迄、
ケーブル加工、サーボアンプの組立、スピンドルアンプ 組立、
ロボットケーブル製造、NC制御盤、ワイヤーカット制御盤組立、
操作パネルなど現在の基礎となる仕事を経験する。

本社移転 平成元年9月1日、現在の新潟県魚沼市へ本社移転する。
交通網の整備に伴い、都心との距離が近くなった為直接お客様と折衝できる
環境ができ、本社移転を実施す。

アクセス

泰和興産株式会社

〒949-7403 新潟県魚沼市根小屋1251-6 (2階)
TEL 025-794-3569 FAX 025-794-454



上越新幹線 東京駅より浦佐まで	1時間40分
浦佐駅より車で	20分
上越線 越後堀之内駅より車で	5分
関越自動車道 練馬ICより堀の内ICまで	2時間20分
堀之内ICより	2分
国道17号線 堀之内役場前交差点より車で	5分