

愈株式会社 含本鉄工所

KURAMOTO Iron Works Inc.

まちづくり・ひとづくり・ものづくり ~私たちの技術と共に~

会社案内 company brochure

◆企業理念

弊社は、"顧客のあらゆる要望に出来る限り応えたい"との 意を込めて、自ら「まち(北見)のよろず鍛冶屋(総合鉄工所)」と 自負し、鉄工に関する総合化並びに多角化を目指しています。

現在、弊社の技術部門は設計・開発・管理を行うエンジニア リング事業部と、機械·製缶·板取の3部門を有する生産事業部

で構成され、自社による一貫した生産・管理を行っています。その結果、設計から製作・据付・修繕に至るまで



の総合技術力を高く評価頂き、水処理・廃棄物処理プラントは、全国 一円の自治体や大手メーカをお客様として、自社製品・OEMとして 納入実績を有します。

今後も北見の地に根を張り、「まちづくり・ひとづくり・ものづくり ~私たちの技術と共に~」をスローガンとして常に自己研鑚に努め、 地域・社員・企業の永続的な繁栄を目指していきます。

◆会社概要

会社名:株式会社倉本鉄工所

所在地: 〒090-0811 北見市泉町1丁目4番12号

TFI 0157-24-2031 FAX 0157-61-1149

代表者:代表取締役会長 倉本宏 代表取締役社長 倉本 真

資本金:3.500万円 創 業:1946年9月1日

従業員:37名(2018年4月現在)

主な事業内容:

水処理・廃物処理プラントの設計・製作・据付

一般産業用機械の設計・製作・据付

鋼構造物・製缶品・各種タンクの設計・製作・据付 管工事及び消防設備の設計・製作・据付 etc.

特定建設業許可:

北海道知事許可(特-27 才第913号) 管、機械器具設置、水道施設、鋼構造物

主な納入先:

北見市浄化センター、北見市クリーンライフセンター 北見市他各自治体、環境エンジニアリング事業(協) MHPS-IDS(株)、株)日立製作所、水ing(株)、株)タクマ (株) 荏原製作所、アサヒ機装(株)、(株) クボタ 月島機械㈱、訓子府石灰工業㈱、㈱井セキ北海道 ホクレン中斜里製糖工場、よつ葉乳業㈱北見工場 斜里町農協中斜里澱粉工場、クレードル食品(株) (株)サンキョウ、株)ほくべい、北海道糖業株) etc.

◆研究用祭

①複合ワイヤ溶射技術

平成8年から、北見工業大学と共同研究を実施してい ます。その成果を活用し、産学官連携のプロジェクトに継 続して取り組むことで、複合ワイヤ溶射法による新規機能 性溶射皮膜の開発に成功しました。

近年では、道内異業種各社との連携体に依り、寒冷 地対応電気自動車(EV)の開発に向けて超撥水性溶 射皮膜を提供しています。2016年、2018年には、札幌モ ーターショーへ試作車を出展しました。





寒冷地対応EV

②ビネガーファーメンター

これまで酢の製造は、設備費用や酒造免許が必要等 の要因から、大手や伝統的な製造業者に限られていま した。弊社はこれらの課題を克服したビネガーファーメンタ (小型発酵装置)を開発し、2013年、ものづくり大賞を受 賞しました。主な特徴としては、①装置が安価、②短期 間で製造可能、③マニュアル化により高度な技術は不 要、④1台で全工程が完了、⑤多品種少量生産が可 能、⑥酒造免許が不要等です。





ビネガーファーメンタ

◆工事例



水処理場向/除塵機



廃棄物処理場向/焼却炉



一般産業用/異物除去装置





一般產業用/



一般産業用/移動式ビート原料受入除土積上装置

水処理場向/除塵機(下部仮組時)

◆生產設備

生産工場は板取・機械・製缶の3部門を有する生産事業部で構成され、自社工場での一貫した生産により短納 期化と高水準な品質管理が可能です。



機械工場全景



製缶工場全景

■主な工作機械

NCレーザー加工機、マシニングセンタ NCフライス盤、NCアイアンワーカー、 NC旋盤、NCビームワーカー NCガス及びプラズマ切断機、バンドソー シャーリング、横中グリ盤 プラノミラー、250tプレス、溶接ロボット ベンディングロール、ベベリングマシン 金属溶射装置、各種溶接機、 ショットブラストライン 複合ワイヤ製造装置、etc