



# Company Guide



## 神原工業株式会社

粉体関係事業者向け



## ～共に繁栄するパートナー企業を目指し～

当社は1983年の創業以来、粉粒体設備を専門に工場設備のトータルサポーターとして設計・製作・施工及びメンテナンスを行い、2023年には40周年を迎えることができました。

1986年にホソカワミクロン株式会社の協力会社となったことを皮切りに、全国の粉体機械メーカー・エンジニアリング各社と協力関係を構築し協働することで、自社としてのノウハウも蓄積して参りました。

現在では、北海道唯一の粉粒体設備専門プラントメーカーへと成長し、道内を中心に活動しております。

昨今、特にコロナ禍以降においては、生産現場も人員不足や価格高騰など諸問題が続き、激動の時代を迎えております。そんな時代の中で、永く共に設備を守り続けられる会社であることが、当社の責務と考えております。

今後もお客様、協力メーカー様と三位一体となって共に利益を生み出し、繁栄しあえる企業を目指したいと考えております。

今後とも、皆様のご支援・ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

## 榊原陽介



### 代表プロフィール

- 北海道小樽市出身 1993年生
- 2012年 小樽潮陵高校卒
- 2016年 法政大学経済学部卒
- 2016年 粉体機械メーカー入社  
粉砕・造粒・分級設備を中心に  
粉体機器・プラントの技術を学ぶ
- 2018年 榊原工業株式会社入社
- 2023年 代表就任

## 粉体機械ユーザー様

当社では、北海道内のユーザー様を中心に、粉体工場設備のトータルコーディネートを行っております。

長年培った自社ノウハウでの提案に加え、必要に応じて各粉体機器専門メーカーの協力を仰いでの提案を行うなど、臨機応変なご対応と最適提案を行います。設備の新設はもちろんのこと、既設設備の改修やメンテナンス、設備制御のご相談まで粉体設備のお困り事は当社までご相談ください。

自社と協力メーカーのネットワークを活かし、当社にしかできないご提案でお応えいたします。

## 粉体機械メーカー、エンジニアリング様

当社では、粉体機械業界をはじめ同業との協力関係構築を強化しております。北海道という土地柄、頻繁には足を運びにくく開拓が難しい等の課題があると思われま

す。当社では、北海道での仕事を営業、設計、製造、工事及びメンテナンス含めトータルで協働サポートしております。

北海道でのお仕事の際は、当社を思い出して頂けると幸いです。案件段階～施工完了まで、ワンストップでサポートさせていただきます。

### 創業の思い

「ただ言われた物を作る鉄工所ではなく、ただ言われた工事を行う業者でもなくお客様と共に考え製品を造る。利益をあげる設備をつくる業者でありたい」

創業の想いを礎に、「工場設備のトータルサポーター」という現在の業態に至っております。

### 社訓

#### 「技術と知恵で未来と調和」

技術…信頼に値する技術を自社で持つことを大切に致します。

知恵…自社の創意工夫に加え、「三人寄れば文殊の知恵」と考え当社・お客様・協力会社 3者皆の協力を大切に致します。

上記2つの軸を大切にすることで、未来に向けて永く繁栄し、時代に調和した企業として社会に貢献できると考えております。

## 企業概要

社名	榊原工業株式会社	敷地	4000坪
住所	061-3244 北海道石狩市新港南1丁目22-15	建物	製缶工場 530坪 塗装工場 75坪 事務所 45坪2階建て
TEL/FAX	0133-64-0100/0133-64-0120		
設立年月	1983年11月	役員	代表取締役 榊原陽介 専務取締役 佐藤錠仁 常務取締役 山崎隼人 取締役部長 谷岡俊雄 監査役 1名
営業内容	機械装置設計製作施工 機械器具設置事業		
建設業許可	北海道知事許可(般-23)石第20628号	従業員	営業・設計 3名 製造 21名 事務 2名 計26名
取引銀行	北海道銀行 手稲支店 星置支店 北洋銀行 新手稲支店		
主要製品	<p>粉体機器各種</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-粉砕機、造粒機、分級機、乾燥機、</li> <li>-計量機、集塵機、搬送機(スクリュ、バケツ、空気輸送機 他)</li> <li>-タンク・サイロ、制御盤、計装機器</li> </ul> <p>上記機器によるプラント設計、製作、施工</p>		
工場設備	天井クレーン 2.8t ×10基	ラジアルボール盤 φ50 ×1台	
	屋外クレーン 2.8t ×1基	ヒューム対策集塵機 400m3/min ×1台	
	シャーリング 13t*3000 ×1台	ホイローダー 3t ×1台	
	レーザー加工機 三菱ML2015HV2	ショットブラストマシン ×1台	
	油圧プレス 160t ×1台	溶接機(TIG,半自動 他) 計60台	
	アイアンワーカ IW-4II ×1台		
資格技術者	特別ボイラー溶接士 1名		
	普通ボイラー溶接士 4名		
	半自動溶接 SN-2F 2名		
	ステンレス溶接 MN-F・TN-P 1名		
	ステンレス溶接 TN-VH 2名		
	ステンレス溶接 TN-F 8名		
	職長 11名 他		

## 沿革

1983年11月

資本金300万円で榊原邦彦が代表として榊原工業株式会社を設立  
札幌市西区で営業を開始

1986年10月

資本金1000万円に増資  
ホソカワミクロン株式会社の協力会社となる

1989年5月

小樽市銭函に800坪の土地を取得  
事務所、工場、合計100坪を建設し、移転

1990年12月

工場増築、塗装工場を含め260坪となる  
同時に敷地整備し舗装を完了

1991年4月

敷地内に32坪×2階建て事務所を新築し、工場と分離。

1992~2000年

設計用CADの拡充、設計スタッフの増員  
当社工場設備の拡充  
→現在の業態の基礎が構築される

1999年

株式会社日東電機エンジニアリングの協力会社となる  
→機械受託製造事業の本格化

2002年3月

工場増設120坪、既設と合わせ380坪となる

2009-2010年

業務拡大に伴い、移転計画を決議  
石狩市新港南1丁目で土地2000坪（工場、事務所付き）を取得し  
本社移転 ※銭函旧本社工場は売却

2016年

隣地2000坪を取得 合計4000坪となる

2022-2023年

レーザー加工機の導入、溶接ヒューム対策集塵機の設置（自社製作）など  
工場設備の拡充を実施

2023年4月

榊原陽介が代表取締役社長に就任

## 事業案内

### I 粉体機械設備エンジニアリング事業

食品・飼料・化学等、粉粒体を扱うあらゆる設備・プラントの各種提案を行っております。設備フローの設計から機械製造、据付工事、アフターメンテナンスまで、ワンストップ対応いたします。

北海道内で設備を持たれるユーザー様はもちろんのこと、北海道内で仕事をする粉体エンジ・メーカー様に対しても、設計協力～案件完了までワンストップサポートを行っております。

北海道で粉体の仕事をされる全ての方に、喜ばれるサービスを目指しております。

- ・主要取扱製品

タンク・サイロ等の貯蔵設備、搬送機、粉粒体操作機器(粉碎機、分級機、造粒機 他) 操作・制御盤、エアー・液配管類(サニタリー配管含む)

### II 機械受託製造事業

製造部門では、当社オリジナル機器の他に、粉体関係機械を中心とした機械や、付帯金物の受託製造を行っております。

製缶、機械加工～組立、各種検査、試運転まで当社にて管理し製作いたします。

- ・工場を持たないファブレス企業様
- ・北海道納入の際、輸送費を抑えたい本州のメーカー様
- ・大型機器製造可能工場をお探しの企業様 他

様々な目的をお持ちの企業とお取引しております。

各情報については、秘密保持契約を締結の上慎重に管理いたします。

#### ◎対応リスト

品目：タンク、コンベア類、振動機、機械各種、シュート、ダクト類、2種圧力容器 他

材料：SS,SUS各種、アルミ

加工：溶接、硬化肉盛、溶射、バフ研磨、機械加工 他

検査：各種寸法検査、PT検査、内視鏡検査、塗装膜厚検査、施工写真 他

### Ⅲ工事・メンテナンス事業

粉体設備を中心に工事業も行っております。  
弊社製作品の据付工事や、溶接修理をメインとした設備保全、機械のオーバーホールや各種メンテナンスまで広く対応しております。

故障修理対応の場合は、設備特性を把握し再発防止策の提示や、設備改修の提案まで行い更に良い設備へのブラッシュアップをお力添えいたします。



φ2400\*L18m ロータリキルン設置工事  
※建築建方前施工

### Ⅳアイアン造作事業

機械製作で培った金属加工技術を活かし、生活に身近なアイアン製品の製造も行っております。

#### アイアン造作品

階段・手摺やラックなど希望の寸法  
仕様に合わせて製作致します。  
一品一様、職人技の逸品を提供します。

#### SBFシリーズ

「Simple But Functional」  
シンプルだけど機能的で、オフィスや  
住空間どこにでも馴染む家具シリーズです。



アイアン階段+手摺 製作例

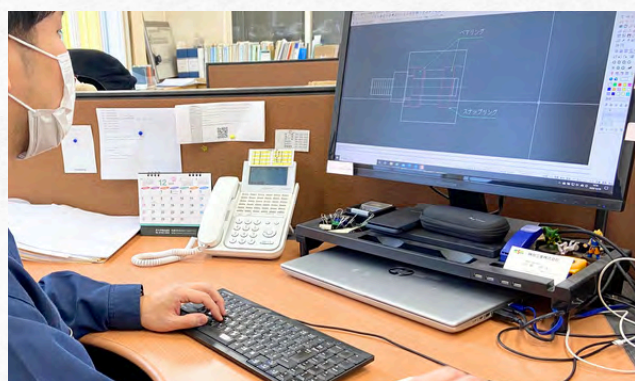


SBF-2 デスクオーガナイザー

# 実績一覧

## I エンジニアリング案件

場所	年	概要	備考	種別
健康食品工場 石狩管内	2002 2014	粉碎、造粒、乾燥、分級を含む設備一式新設 及び同設備の改修 設計・製作・据付施工	設備設計協力 ホソカワミクロン(株)	元請
製粉工場 石狩管内	2018	製粉関係小ロットプラント 新設 設計・製作・施工	一部機器、顧客支給	元請
肥料工場 空知管内	2019	振動乾燥機更新工事 設計・製作・施工	機械設計協力 (株)日東電機 エンジニアリング	元請
農業用土工場 石狩管内	2022	乾燥、分級、計量混合、 包装を含む 設備一式 新設 設計・製作・施工	既設工場老朽化による スケールアップ新設	元請
肥料工場 上川管内	2016	混合、造粒、乾燥、 分級を含む 設備一式 改修 配置設計協力、搬送機設計、 機器製作、据付施工	粉体機器メーカー 協力案件	協力
飼料工場 胆振管内	2020	造粒機周辺設備 更新工事 搬送機設計、周辺機器製作、 据付施工	粉体機器メーカー 協力案件	協力



## Ⅱ 受託製造実績

顧客 エンドユーザー	概要	備考	種別
粉体機器メーカー	円錐型ミキサーケーシング製作 材質：SS400、SUS304 他 仕上：バフ研磨 他 容量：~2000L級	2種圧力容器 ジャケット仕様含む 20台以上	受託製造
粉体エンジニアメーカー 道内製パン工場	小麦粉貯蔵サイロ 材質：接粉部SUS304バフ研磨 寸法：φ3200*H21m	製作図作図協力含む	受託製造
粉体機器メーカー 道内菓子メーカー	リボンミキサー 材質：SUS304 容量：2000L級	要求仕様に基づき 当社設計・製造	OEM製造
粉体機器メーカー 本州ユーザー向け	リボンミキサー 材質：SUS304 仕上：接粉部バフ研磨 容量：1000L級	加温ジャケット仕様含む シャフト部裏波溶接 +内視鏡検査 組立・試運転調整渡し	受託製造
機械設備エンジニア 関西向け	樹脂材料用タンク 寸法：φ2700*H5000 上記タンクを含む設備架台 寸法：L12000*W6000*H9.5m	顧客はファブレス その他工事用治具等 製作含む	受託製造



食品向けリボンミキサー 接粉部バフ#400



粉碎ロール硬化肉盛り 硬度Hv≒600

### Ⅲ工事实績

場所	年	概要	備考	種別
飼料工場 胆振管内	2018	10000L級ミキサー更新工事 機械重量：約15 t	工場2F設置 工事用門型治具 自社設計・製作対応	元請
飼料工場 胆振管内	-	ロールクラッシャロール更新工事 部品重量：～6 t	メーカーSV派遣有	元請
製パン工場 石狩管内	2011 2016	原料サイロ設置工事 寸法：φ3200*H21m	サイロ製作含む 設置工事プランニング含む	協力
樹脂工場 関西地方	2024	設備架台組立及び機器設置工事 架台：L12000*W6000*H9.5m 機器：φ2700タンク、排出機 ベルトコンベア 他	タンク及び架台製作含む 当社製作・仮組立確認の上 現地納品・自社組立施工	協力
製粉工場 石狩管内	2018	チェーンコンベア更新工事 付帯サポート配管加工調整施工	粉体エンジ協力案件	協力
フェリー ターミナル 後志管内	-	車用、人用各種渡船橋補強修理 動力用油圧配管更新工事 各動力部メンテナンス施工	各案件 施工品の工場製作含む	元請



タンク・架台製作 現地組立設置施工



φ2500サイロ製作 現地設置施工

## 榊原工業の5つの心がけ

1. しっかりした技術を基本にして
2. 経験で得た知恵を大事にし
3. 柔軟な発想で
4. お客様が本当に喜んでくれる仕事を
5. 素早くしよう

創業者 榊原邦彦 の打立てた、創業時から変わらぬ当社の心がけでございます。  
上記5つの基本をしっかり守り続け、変わらぬサービスを提供いたします。



旧 本社工場 1998年



# 榑原工業株式会社

〒061-3244 北海道石狩市新港南1丁目22-15

TEL 0133-64-0100(代) FAX 0133-64-0120



協力会社



プロセステクノロジーで未来を拓く

**ホソカワミクロン** 株式会社



株式会社 **日東電機エンジニアリング**

NITTO ELEC. ENGINEERING CO., LTD.