

# 松菱金属工業株式会社 室蘭工場

室蘭製鉄所構内で自動車用の高品質素材・部材に加工する、道内唯一の特殊鋼二次加工拠点



【新本社工場（2020.8.17に移転）】

## 関連企業等

親会社：日本製鉄(株)  
100%小会社：松菱エンジニアリング(株)

## 認証・受賞・資格等

・ISO9001（平成11年1月）  
・ISO14001（平成15年6月）

## 主要取引先（納品先・販売先）

本田技研工業(株)、三菱自動車(株)、(株)SUBARU、いすゞ自動車(株)、日野自動車(株)、日産自動車(株)、トヨタ自動車(株)、三菱製鋼(株)、(株)浅川製作所、(株)ショーワ、(株)トーブラ曙ブレーキ工業(株)、(株)ミツバ、サンデン(株) 他

## 独自の技術



【日本製鉄棒線事業ブランド『SteelLinC』】  
日本製鉄(株)の棒線ブランド「SteelLinC」の一員として、素材から素形部品（中間部品）までの一貫生産体制により、最終部品まで加工されるお客様へ最適のご提案が可能です。尚、室蘭工場は日本製鉄(株)室蘭製鉄所構内にグループ企業の中でいち早く立地し、製造直結化を確保しております。

## 当社の強み



【当社製品を加工した自動車部品の事例】  
当社製品の多くは自動車部品メーカー様で懸架バネ・シャフト類、ボルト・ナット類へ加工され「エンジン・ミッション・足回り関係」、「ブレーキ・ステアリングなどのパワートレイン関係」、「スターター・ワイパー・エアコンのコンプレッサー等、電装関係」などの重要保安部品として見えない所から品質を支えています。

## 今後の展望



【抽伸機とIA炉】  
「第二の創業」と位置付け2020年8月にリフレッシュした本社と、親会社である日本製鉄(株)をはじめとする鉄鋼メーカーとの連携を更に強めることで、主力の懸架バネと自動車用デフギア（駆動系 差動装置部品）の拡大を目指します。

主要設備	設備名	メーカー名	能力・型式・ワークサイズ等	台数
	連続抽伸機	宮崎機械システム	製造サイズ`φ8~φ25mm	3
	ピーリングマシン	コマツ工機・大昌精機	製造サイズ`φ23~φ90mm	2
	丸鋸切断ライン	津根精機	製造サイズ`φ10~φ70mm	3
	ローラーハウス式連続焼鈍炉	光洋サーモシステム・大同特殊鋼	常用温度650°C~900°C	2

## Company info

### 松菱金属工業株式会社室蘭工場

代表者／取締役社長 赤松 将雄  
設立年／1947年 室蘭工場1985年  
資本金／4億7,300万円  
売上高／238億円（2020年3月期）  
従業員数／18名（うち正社員17名）

TEL 0143-46-3911  
042-980-7663（本社）

FAX 0143-45-1235  
042-980-7683（本社）

所在地／〒050-0087

室蘭市仲町15 日本製鉄(株)室蘭製鉄所構内

URL／<http://www.matsubishi-kinzoku.co.jp/>

連絡担当者／本社 企画管理部 次長 武田 徹

E-Mail／[t-takeda@matsubishi-kinzoku.co.jp](mailto:t-takeda@matsubishi-kinzoku.co.jp)



# 株式会社北海道ゴム工業所

ゴムでのものづくりで人々のお役に立つ存在であり続ける



【北海道最大サイズの加硫プレス機】

## 事業内容

**豊富な知識と開発力・応用力で多様なニーズにお応えする生産体制を整えています**

炭鉱へのコンベアベルトの供給を目的として1958年に創業した弊社は、お客様の利便性や「機能的で価値のある」＝「ファンクショナル・ベネフィット」を目指して製品の開発・製造を行っています。使いやすい機能、堅牢性などを付加した価値ある製品は、開発・設計から製造・検査出荷までの一貫生産体制と、確かな技術と長年培ったノウハウにより実現しています。

## 主要取引先（納品先・販売先）

農業機械メーカー、製鉄所、製紙工場、製糖工場 等

## 認証・受賞・資格等

EAC認証（ロシア、ベラルーシ、カザフスタンへの輸出認証）

## 独自の技術



【布入り長尺ゴム板】

自社配合と共同開発との合計で350種以上の配合を保有しており、用途に合わせて製品を製作します。コンベアベルトを製造する際の手法を用いて、ゴムに帆布を熱加硫接着することで、ゴム単独時に比べ強度、耐久性が向上します。

## 当社の強み



【電気式融雪ゴムマット「ソーヒーター」】

耐候性、耐摩耗性のゴムシートの中に発熱体を配置した電気式融雪ゴムマット「ソーヒーター」を製造しております。耐久性や電気的安全性、機能が評価され、電力・鉄道・通信などのインフラ企業や店舗、住宅まで幅広い分野でご利用いただいております。

## 今後の展望



【除雪車のプラウに施工した超高分子量ポリエチレンライナー「スライディングライナー」】従来のゴム配合の枠を超えた新しい「発泡ゴム」の開発や異素材との積層技術を発展させた用途開発などのチャレンジを継続し、新しい分野へと製品供給の幅を拡げて参ります。

	設備名	メーカー名	能力・型式・ワークサイズ等	台数
主要設備	ミキシングロール		22in 90kW	1
	カレンダーロール	本庄機械	垂直3本式	1
	加硫プレス機	神戸機械	1800mm×4000mm 2160 t	1
	加硫プレス機		1200mm×4000mm 1500 t	1
	ベルトサンダー		幅1400mm 75kW	1

## Company info

### 株式会社北海道ゴム工業所

代表者／代表取締役社長 山宮 志浩  
 設立年／1964年 10月  
 資本金／2,240万円  
 売上高／2,300万円  
 従業員数／25名（うち正社員22名）

TEL 0123-83-3121

FAX 0123-83-3125

所在地／〒069-1202

夕張郡由仁町古川108番地

URL／<http://www.dogom.co.jp>

連絡担当者／専務取締役 長澤 嘉樹

E-Mail／[inform@dogom.co.jp](mailto:inform@dogom.co.jp)

