

室蘭ヒート株式会社

多品種・少量品目および試作品熱処理のエキスパート



【本社工場】



【苫小牧工場】

関連企業等

武藤工業(株)：神奈川県大和市下草柳825-4
 苫小牧工場：苫小牧市柏原6番地101

主要取引先（納品先・販売先）

パナソニックスイッチングテクノロジーズ(株)、アイシン北海道(株)、オーエスマシナリー(株)、
 (株)キメラ、寿産業(株)、杉山工業(株)、メテック(株)、松江エンジニアリング(株)、ウメトク(株)、
 (株)ダイナックス

認証・受賞・資格等

・特級金属熱処理技能士
 ・1級金属熱処理技能士 ・2級金属熱処理技能士

事業内容

真空熱処理・油焼入れ・イオン窒化処理を得意分野とする熱処理専門メーカーです

- ・平成4年創業以来、“顧客第一主義”を掲げ高品質、短納期を実現する為に、日々熱処理技術向上を目指しています。
- ・平成20年8月、多目的焼入れ炉(1t)を導入し、より短納期を実行し、かつ、品質向上を目指し、金型部品の低歪み熱処理を実現する為、特殊熱処理法(HIT法)技術の実施許諾を得、修得しました。
- ・平成25年4月に耐摩耗性、耐かじり性、耐溶損性に優れる表面効果処理法(PS処理)を導入しました。
- ・平成28年11月には、補正ものづくり補助を受けIoT対応の最新真空炉を導入し、更なる高品質・短納期を目指しています。

独自の技術



【真空炉】

- ・真空(油)焼入技術
- ・ガス浸炭焼入技術 ・無酸化焼入技術



【イオン窒化炉】

- ・イオン窒化技術 ・サブゼロ処理技術
- ・クライオ処理技術



【多目的炉】

- ・特殊熱処理技術(HIT法)：金型部品の低歪み熱処理を実現
- ・塩浴窒化技術(PS処理)：耐摩耗性、耐かじり性、耐溶損性に優れる表面効果処理法

	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	N2ガス冷式真空炉		MAX180kg 540×350×800	1
	油冷・N2ガス冷式真空炉		MAX450kg 750×550×1100	2
	油冷・N2ガス冷式真空炉		MAX270kg 600×350×900	1
	イオン窒化炉		MAX300kg φ500×1400	3
	ガス浸炭雰囲気炉		MAX300kg φ600×950	1
	真空洗浄機		MAX450kg 600×500×900	1

Company info

室蘭ヒート株式会社

代表者／代表取締役 佐藤 晃正
 設立年／1995年（創業1992年）
 資本金／1,000万円
 売上高／1億3,000万円
 従業員数／6名

TEL 0143-55-3020

FAX 0143-55-5330

所在地／〒050-0052
 室蘭市香川町37-23
 連絡担当者／室蘭工場長 佐久間 晋二
 E-Mail／heat@basil.ocn.ne.jp

メテック株式会社 北海工場

機能めっきを中心とした表面処理



事業内容

一品ものから量産品まで対応致します

メテックは創業100年を越える表面処理技術のリーディングカンパニーです。メテックの頭文字は、M：金属、E：エレクトロニクス、T：技術、E：経験、K：北村という意味であり、今まで培ってきた金属表面処理の技術や経験を活かし、更なる飛躍を目指す企業としての願いが込められています。北海工場では、ニッケル・スズ・亜鉛(三価クロメート)等のめっき加工や洗浄などの各種表面処理を取扱っています。

関連企業等

- (本社) 京都府京都市南区上鳥羽藁田町1番地
- ・京都工場・九州工場/鹿児島、宮崎・徳島工場
- ・メテック北村マレーシア有限公司・メテック北村タイランド(株)

主要取引先(納品先・販売先)

- パナソニックスイッチングテクノロジー(株)、
- 北海道電力ネットワーク(株)、北新金属工業(株)、
- トルク精密工業(株)、多治見無線電機(株)

認証・受賞・資格等

- ・ISO9001・ISO14001
- ・めっき技能士2級 5名・金属熱処理技能士2級 1名
- ・機械保全電気系保全作業2級 1名・機械保全機械系保全2級 1名
- ・劇物毒物取扱責任者 1名・有機溶剤作業主任者 1名
- ・危険物取扱者乙種第4類 2名・危険物取扱者乙種第6類 1名
- ・公害防止統括責任者 1名・特別管理産業廃棄物管理責任者 1名
- ・鉛作業主任者 1名・特定化学物質等作業主任者 17名

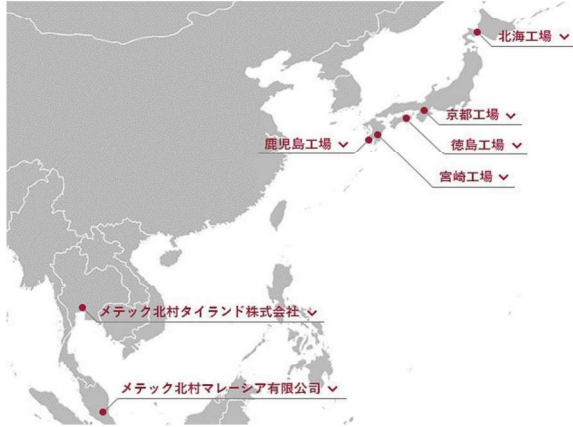
独自の技術



【自動バレルめっき装置】

車載部品等に対する異物に配慮した工程管理を行っています。「品質第一」「工程での良品作り」「不良品の流出防止と再発防止」を常に心がけ、「お客様第一主義」でのモノづくりを考えています。

当社の強み



国内5工場、海外2工場の拠点があり、国内外を結ぶ現地生産ネットワークを効率的に機能させることで、お客様へのより迅速な対応を実現しています。

	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	自動バレルめっき装置		電解銅めっき + 電解ニッケルめっき	1
	手動バレルめっき装置		電解銅めっき + 電解ニッケルめっき・電解錫めっき	1
	手動バレルめっき装置		電解亜鉛めっき + 三価クロメート処理	1
	加圧冷却式真空炉	中日本炉工業	NVF-500=P特	1
	遠心バレル研磨機	チップトン	Tipton Corp.HS-R801BLY	1

Company info

メテック株式会社 北海工場
 代表者／代表取締役社長 北村 隆幸
 設立年／1918年
 資本金／9,700万円
 売上高／約 50 億円 (国内拠点合計)
 従業員数／35 名 (うち正社員35 名)

TEL 0123-32-4911 FAX 0123-32-1171

所在地／〒061-1405
 恵庭市戸磯385-33
 URL／<http://www.metekh.jp/>
 連絡担当者／営業 リーダー 野澤 税
 E-Mail／cnozawa7@metek.co.jp

