

# 株式会社アリガプランニング

地中熱を活用した持続可能な未来へ

## 事業内容

- ・地中熱利用システム設計、施工
- ・ZEB化支援
- ・井戸・温泉開発
- ・未利用熱(温泉排湯、工場廃熱等)システム設計、施工

## 製品 PR・技術 PR

地中熱を活用した暖冷房・融雪システム、ZEB化の支援、井戸・温泉開発やインフラ設計施工、工場などの廃熱利用等、設計から施工、アフターサポートまでワンストップでご提供いたします。



〒064-0810 北海道札幌市中央区南十条西12丁目2番23号  
TEL:011-520-3160 FAX:011-533-3178  
E-mail:h-ito@ariga-k.jp

URL : <https://ariga-group.com/>

## 【北空知信用金庫】

# 株式会社 HPRS

エネルギーコスト変動の影響を受けない植物工場

## 事業内容

深川市多度志で廃校を利用した自家発電閉鎖循環型植物工場を運営し、採れたて野菜『Re:リーフ』を提供しています。

## 製品 PR・技術 PR

自家発電により、電気代変動の影響を受けずに植物工場を運営しています。廃施設の利用により、初期コストも大幅に削減。持続可能な食料安全保障を提供しています。廃施設活用、植物工場コンサルティングも可能です。



〒074-0141 北海道深川市多度志2440番地  
TEL:0164-34-7001

URL : <https://www.prs-dd.com/>

# 株式会社エムシーワールド

環境に優しい技術でお客様の問題を解決します

## 事業内容

- ・木で木を削り木材を復活「エアー鉋(カンナ)」
- ・産廃ゼロのコンクリート防水「HDプロフ」
- ・貼るだけで省エネ熱を遮る「遮熱材」

## 製品 PR・技術 PR

- ・ウッドデザイン受賞、重要文化財の木材復元に使用される「エアー鉋」
  - ・散布するだけで雨漏りを止めるコンクリート防水剤「HDプロフ」
  - ・建物や設備の熱を遮る省エネ素材「遮熱材」
- 環境に優しい商品で社会に貢献



〒061-1417 北海道恵庭市駒場町1丁目16-9  
TEL:0123-29-5429 FAX:050-3383-2795  
E-mail:info@mcworld.jp

URL : <https://www.mcworld.jp/>

# イーズエンジニアリング株式会社

エアコンに関するお悩みを解決します!

## 事業内容

ヒートポンプを使用した一般空調、ハウス栽培用・酪農用空調、工場などの暑熱対策の設計・販売・施工を手掛けております。

## 製品 PR・技術 PR

空調メーカーから販売されている機器を適材適所で機種選定し、販売・施工をいたします。



〒004-0848 北海道札幌市清田区清田八条2丁目18-16  
TEL:011-886-4036 FAX:011-886-4037  
E-mail:es-tomoyuki@es-eng.jp

URL : <https://es-eng.jp/>

# NTTアドバンステクノロジー株式会社

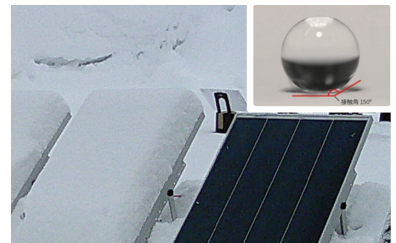
NTT技術の機能塗料で雪・水・暑さを現場から対策

## 事業内容

ネットワーク・セキュリティ・AI・先端技術・環境コンサルでトータルソリューションを提供。企業のDXとGXを支えます。

## 製品 PR・技術 PR

着雪軽減効果のある超撥水塗料「HIREC」と、太陽熱を反射し温度上昇を抑える高反射遮熱塗料「サーフクール」を展開。実証データに基づく性能評価と用途提案力で多様な現場課題に対応します。



〒060-0001 北海道札幌市中央区北1条西10丁目1-21 ユーネットビル4F  
TEL:011-271-1063  
E-mail:hokkaido.ehd@ml.ntt-at.co.jp

URL : <https://www.ntt-at.co.jp/>

# 株式会社エルコム

IoT資源循環×EVモビリティでつなぐ環境インフラ

## 事業内容

脱炭素地域連携企業・SDGsアワード受賞・未来の環境インフラを支えるリサイクル機器・省人省力化ソリューション開発メーカー。

## 製品 PR・技術 PR

スマートごみ箱Reebo: 自動圧縮・IoT・DX搭載。回収効率化・CO<sub>2</sub>削減・リサイクルDX推進。小型EVトライクe-NEO: 100V対応。フル充電190円で100km走行。脱炭素・GX推進。



〒001-0010 北海道札幌市北区北10条西1丁目10-1 MCビル  
TEL:011-727-7003 FAX:011-727-7004  
E-mail: aqa@elcom-jp.com

URL : <https://www.elcom-jp.com/>

# 刈田グリーン株式会社

あきらめていたサビの問題を、特殊塗料で解決!!

## 事業内容

緑化事業に加え、あらゆるモノの再生・延命・補強化事業として特殊塗料事業に取り組んでおります。



## 製品 PR・技術 PR

取るより塗る。これからの新しいサビ対策「サビキラープロ」。サビを黒サビへ転換し進行を抑制。面倒なケレン作業を軽減し、工期短縮とコスト削減を実現する水性サビ転換塗料です。耐久性向上にも貢献します。



〒004-0841 北海道札幌市清田区清田1条1丁目6-7  
TEL:011-802-7327 FAX:011-802-7325  
E-mail: karitagreen1123@gmail.com

URL : <https://karita-green.jimdofree.com/>

# 寿産業株式会社 環境開発室

難粉碎素材を資源へ。ニッケルの力で衛生を。環境と清潔の最適解。

## 事業内容

ゴム等の難粉碎素材に特化した独自リサイクルシステムの設計・製造・販売、およびニッケル由来の高性能抗菌・防カビ剤の開発。粉碎・切断機器の導入から、高度な抗菌対策まで、確かな技術力で環境と衛生の課題解決に貢献します。



## 製品 PR・技術 PR

札幌商工会議所「北のブランド2026」認証企業。

◎廃タイヤリサイクルシステム:

独自の粉碎・切断技術により、ゴム製品の効率的な再資源化を実現する装置を製造・販売しています。

◎抗菌防カビ剤「防カビボン」:

高度な抗菌めっき技術を応用し、多様なニーズに対応する高性能な抗菌・防カビ剤を展開しています。

〒047-0261 北海道小樽市銭函3丁目521-6  
TEL:0134-62-0123  
E-mail: kankyo@kotobuki-sangyo.com

URL : <https://www.kotobuki-sangyo.com/>

# テルウェル東日本株式会社

お客様の脱炭素・省エネの実現に貢献いたします

## 事業内容

業種・規模関係なく電気料金高騰が大きな課題となっている今、テルウェル東日本がトータルでお客様の省エネをご支援いたします。

## 製品 PR・技術 PR

建物全体の消費電力を5%~15%削減が期待できるFORCEを始めとして、空調機器に設置するだけで空調効率を向上させる節電シート等、お客様に合わせて様々な省エネ商材を紹介させていただきます。



〒060-0042 北海道札幌市中央区大通西14丁目7 NTT大通14丁目ビル  
TEL:011-205-4700  
E-mail: tw-hokkaido-info@telwel-east.co.jp

URL : <https://www.telwel-east.co.jp/>

# 株式会社共和建設

構造基準適合型「廃プラ対応焼却炉」のご案内!

## 事業内容

各種事業活動における環境への配慮の観点から、構造基準適合型「廃プラ対応焼却炉(DAITO製)」をご案内します。

## 製品 PR・技術 PR

DAITOの焼却炉は、法令の構造基準にすべて適応しており、廃掃法の設置許可やダイオキシン特措法、消防法等の届出が一切不要です。中小企業経営強化税制による「即時償却が税制控除10%」の活用が可能です。



〒048-2201 北海道岩内郡共和町前田45番地  
TEL:011-768-7997 FAX:011-704-9050  
E-mail: iguchi-kyouwa7@outlook.jp

URL : <http://kyouwa-k.net/>

## 【静岡県産業振興財団】

# 株式会社テクノスルガ・ラボ

微生物(細菌・カビ・酵母)に関する試験を受託

## 事業内容

細菌・カビ・酵母の同定、分類学的特徴付け試験、群集構造解析(菌叢解析)、腸内環境研究、テクニカルトレーニングなど。



## 株式会社テクノスルガ・ラボ

## 製品 PR・技術 PR

弊社は、微生物試験を通じ、29年にわたりお客様をサポートしてきました。学術研究から衛生管理まで、大学から民間企業まで、顕微鏡観察からゲノム解析まで、微生物に関する様々なニーズにこたえます。

〒424-0065 静岡県静岡市清水区長崎388番地の1  
TEL:054-349-6155 FAX:054-349-6121  
E-mail: tsl-sales@tecsrg.co.jp

URL : <https://www.tecsrg.co.jp/>

# TOMASEI ホールディングス株式会社

資源循環×クリーンエネルギーで未来をつくる

## 事業内容

環境整備、廃棄物処理、資源循環、クリーンエネルギー創出まで担う総合環境サービス企業です。

## 製品 PR・技術 PR

- 再生コンクリート製品
- 特許取得～肥料および製造プラントの企画・販売
- 食品リサイクルループやエネルギー・熱循環ループの構築
- 消化液改質ユニット
- ハイブリッド電源ユニットおよびハイブリッド電源システム



〒053-0053 北海道苫小牧市柳町2丁目2-8  
TEL:0144-82-7320 FAX:0144-84-6788  
E-mail: r\_numata@tomasei.net

URL : <https://tomasei-hd.net/>

【空知信用金庫】

# 株式会社ナラ工業

農地を彫刻する企業

**事業内容**

自社で溝掘機を開発し、暗渠排水の施工を行っています。

**製品 PR・技術 PR**

暗渠排水を通じて地域の貢献に努めてきましたが、今回の製品は「水閘自動操作、遠隔操作」の機器です。ほ場の中にあらかじめ水位計を設置し適性の水位になるように水閘が自動で上下します。



〒069-0817 北海道江別市野幌代々木町13-2  
TEL:011-384-5592  
E-mail:nr-yuki@narakougyou.com

URL: <http://narakougyou.com/wp/>

# 日本タルク株式会社 / 三井物産プラスチック株式会社

自然の力で豊かな水を作り出す水質浄化剤ホタテMFD

**事業内容**

天然原料由来による機能性製品の開発・製造・販売(北海道森町ホタテ殻による水質浄化剤MFD、機能性樹脂添加剤TKDなど)。

自然の力で豊かな水を作り出す  
未来の水をみんなで作ろう

北海道生まれの自然循環  
ホタテ殻水質浄化剤MFD

**製品 PR・技術 PR**

北海道苫小牧に工場を有しており、未焼成(CO<sub>2</sub>削減)による加工技法を用いて天然原料から機能性製品を開発を行っています。北海道内の循環型経済を実現すべく、直近では排水処理を可能とする水質浄化剤ホタテMFDを上市しました。



**日本タルク株式会社**

●〒101-0048 東京都千代田区神田司町2丁目10番8号 秀永神田ビル5階  
●TEL:03-3257-3851 ●FAX:03-3257-3856  
●E-mail:fujiwara@nippon-talc.co.jp ●URL:<https://www.nippon-talc.co.jp/>

**三井物産プラスチック株式会社**

●〒100-6808 東京都千代田区大手町1丁目3-1 JAビル7・8階  
●TEL:090-9241-8431 ●FAX:03-6328-5414  
●E-mail:MBP-TGSG-TKZCL@mitsui-plastics.com ●URL:<https://www.mitsui-plastics.com/>

# 日本ロマックス株式会社

環境負荷を減らす、小さな工夫の積み重ね

**事業内容**

道路用資材、土木用資材のほか、NETIS登録ロードヒーティング工法や革新的な小型風力発電のご提案。



**製品 PR・技術 PR**

- ・発熱繊維ロードヒーティングに土木用断熱材を組み合わせ、エネルギーロスを削減
- ・革新的なデザインの小型風力発電、垂直設置型太陽光発電のご提案
- ・耐衝撃性車止めで店舗等への車両進入を阻止

〒004-0051 北海道札幌市厚別区厚別中央1条6丁目3-1 ホクノー新札幌ビル7階  
TEL:011-891-6800 FAX:011-891-3400  
E-mail:m.yanagawa@romax.ne.jp

URL: <https://www.romax.co.jp/>

【北門信用金庫】

# 有限会社ノース・エコプラン/エコノベーション株式会社

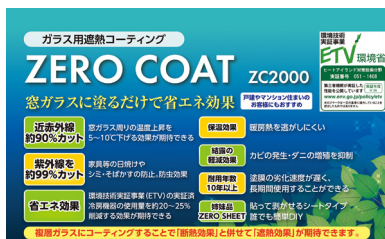
2050年、ゼロカーボンに向けたお手伝い

**事業内容**

省エネ(ゼロカーボン)や温暖化対策、環境にやさしい商品の提案、販売を行っています。

**製品 PR・技術 PR**

- ①ガラス用遮熱コーティング「ゼロコート」
- ②工場、倉庫、住宅の遮熱塗装(各種対応)
- ③配管等のスケール除去と付着防止「スケールウォッチャー」
- ④動・植物油や鉱物油の油水分離促進機「B-COS」
- ⑤低湿度乾燥機「アクアドライ」 その他いろいろな商品を扱っています。



〒079-0300 北海道空知郡奈井江町字奈井江18番地 有限会社ノース・エコプラン  
TEL:0125-66-3580 FAX:0125-66-3580  
E-mail:t.yamaguchi@northeoplan.co.jp

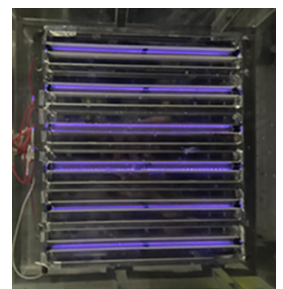
URL: <http://northeoplan.co.jp/>

# PACT株式会社

排出ガスを資源へ変えるプラズマ技術です

**事業内容**

- 有害物質の資源化(有価物の合成)
- 有害物質の無害化
- ウイルス・菌の不活化
- 農産物の長期保存技術



**製品 PR・技術 PR**

Greenhouse Gas(GHG)に該当するガスを再利用し肥料などの有価物に変える技術です。社会実装を目的として北海道大学との共同研究を行っています。御社のお困りごとを是非ご相談ください。

〒001-0021 北海道札幌市北区北21条西11丁目  
北海道大学フード&メディカルイノベーション国際拠点(FMI)1階 HX内  
E-mail:info@impact-g.jp

URL: <https://impact-g.jp/>

# ピーエス株式会社

温度と湿度の専門企業

## 事業内容

1960年創業、温度と湿度の専門企業として産業用加湿器、除湿機、放射冷暖房システムの開発・製造・販売を行っております。

## 製品 PR・技術 PR

全国各地域のお客様と共に創造する場として「ピーエス情報センター」があり、それぞれの気候に合わせた「ピーエスの室内気候」をご提案しております。  
省エネ大容量加湿システムや放射冷暖房システムをご紹介します。



〒061-1112 北海道北広島市共栄41-3  
TEL:011-372-7605 FAX:011-372-8886  
E-mail:psnrs@psk.co.jp

URL : <https://ps-group.co.jp/>

# フロンティアジャパン株式会社

未利用スペース×太陽光で、電気をつくる

## 事業内容

自家消費型からPPAまで、太陽光発電の導入をトータルサポート。設計からメンテナンスまでワンストップで対応します。

## 製品 PR・技術 PR

フレキシブルパネルと垂直架台で、壁面・遊休地・未利用スペースも発電エリアへ。従来設置が難しかった場所にも対応し、未利用スペースを有効活用しながら電気代削減につながる太陽光発電をご提案します。



〒060-0001 北海道札幌市中央区北1条西13丁目4 FWD札幌ビル7階  
TEL:011-208-1603 FAX:011-208-1601  
E-mail:contact@frontier-japan.net

URL : <https://frontier-japan.jp/>

# 株式会社マテック

[アイラブリサイクル]マテックです!

## 事業内容

マテックグループでは、鉄・古紙・非鉄金属・プラスチックなど多種多様な総合リサイクルを行っております。

## 製品 PR・技術 PR

じゅんかんコンビニ24では、どなたでも気軽にリサイクルに参加することができます。また、新たな資源の有効活用の一つとして、様々なアップサイクル商品を企画・製作し、自社店舗やWEB等で販売しております。



〒080-2461 北海道帯広市西21条北1丁目3-20  
TEL:0155-37-5511 FAX:0155-38-7185

URL : <https://www.matec-inc.co.jp/>

# 株式会社ファイバーゲート

Lead The 'Telecomenergy'



## Fibergate Inc.

株式会社ファイバーゲート

## 事業内容

集合住宅や施設向け太陽光発電・蓄電池システムの設計から施工、保守まで提供。通信技術を活かした脱炭素ソリューションを展開。

## 製品 PR・技術 PR

太陽光発電と蓄電池を組み合わせ、日中の余剰電力を夜間に活用する「自家発電・自家消費」モデルを実現。再生可能エネルギーの効率的な供給により、入居者の電気代を大幅に抑えた付加価値の高い住環境を提供します。

〒060-0061 北海道札幌市中央区南1条西8丁目10-3 第28桂和ビル  
TEL:011-204-6121

URL : <https://www.fibergate.co.jp/>

# 北海道企業局

産業を支える大切なパートナー それが工業用水

## 事業内容

北海道企業局は、室蘭地区、苫小牧地区、石狩湾新港地域の企業へ工業用水を供給し、地域の多様な産業を支えています。

## 製品 PR・技術 PR

24時間365日の監視体制のもと(安心)、道の規程に基づく水質の検査を毎日行い(安全)、上水道料金より低価格(安価)でご提供しています。近年ではGX関連の企業様にもご利用いただいております。



〒060-8588 北海道札幌市中央区北3条西7丁目 道庁別館10階  
TEL:011-204-5677 FAX:011-251-3520  
E-mail:kigyokiyoku.kiko1@pref.hokkaido.lg.jp

URL : <https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kg/kgs/index.html/>

# ミカサ商事株式会社

技術と信頼で未来のビジネスを力強く共創する



MIKASA SHOJI CO., LTD.



## 事業内容

クリーンエネルギー関連商材を中心とした電子デバイスの提案、企画・販売、システムソリューション提供。

## 製品 PR・技術 PR

今回メインで展示予定のTWS社蓄電池は、系統・自家発電の両用途に対応し、大量導入実績に裏付けられた高信頼性と、消防法対応設計、日本最適仕様、国内アフター体制を備えており、多様なESS提案力が強みです。

〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜3-5-29 日本生命淀屋橋ビル19F  
TEL:06-6201-6831  
E-mail:mikasa\_biz.dev@mikasa.co.jp

URL : <https://www.mikasa.co.jp/>

# 室蘭洋上風力関連事業推進協議会(MOPA)

室蘭をもう一度、カッコいい街に

## 事業内容

130社超の会員企業を有し、室蘭の洋上風力発電事業の製造拠点化により製造業・地域産業の活性化を図っています。

## 製品 PR・技術 PR

洋上風力を支える製鉄、橋梁、造船、建材といった「ものづくり」に関わる製造業を中心として、関連する建設、工事、港湾関連企業等が会員企業として、室蘭および周辺の胆振地域の活性化に貢献しています。



〒051-0023 北海道室蘭市入江町1番地115 THINK M A2-106  
 TEL:0143-23-3777  
 E-mail:mopa@denzai.group

URL : <https://mopa-j.com/>

# 株式会社よねざわ工業

「地廃地消」その地で出た廃棄物はその地で再資源化

## 事業内容

太陽光パネルの廃棄増を見据え、地域内で資源を完結及び循環させる、太陽電池モジュール中間処理事業モデルの構築を目指す。

## 製品 PR・技術 PR

廃棄パネルのガラスを自社コンクリート製品の原料へ再資源化し、地域内循環を推進。解体、撤去から運搬、リサイクルまでワンストップで対応可能な体制を強みに、持続可能なパネル処理モデルの構築を目指します。



〒003-0013 北海道札幌市白石区中央3条1丁目1-19  
 TEL:011-812-1245 FAX:011-812-9194  
 E-mail:block@yonezawa-k.co.jp

URL : <https://www.yonezawa-k.co.jp/>