

発行所 **株式会社 東亜リサーチ**  
 〒090-0046 北見市北6条西5丁目1番地  
 TEL (代表) 0157-23-6288 FAX 0157-24-1033  
 E-mail: info@toa-research.co.jp URL: http://www.toa-research.co.jp

発行人 向井 明廣  
 印刷 株式会社小林印刷

東亜興信新報 購読料 年間57,750円 (本体52,500円)  
 発行日 1日・11日・21日 (月3回)

# オホーツク経済情報



**2023**  
 No.2251 1/1 特別号

# グリップ! 商機

## ウイズ・アフターコロナ下の挑戦

**果敢に攻める地元企業**

新型コロナウイルス感染症の世界的な大流行（パンデミック）から3年を経過。昨年には第8波が襲来し、社会を不安の底に陥れ、そして2023年が明け、パンデミックは4年目を迎えた。感染症の先行きは、一向に見透せない。

この間、オホーツク管内の経済、産業活動は、感染症拡大に伴う外出規制や活動自粛などの度重なる制約を受け、一部業種、業態は手ひどいダメージを受け、さらに消費購買行動の変化と、これ

は4種類の骨材を同時に選別する機能を持つ。国内では2番目、道内では初の導入例という。アスファルト合材の自製が可能になったことから、大石社長は「仕入コストの削減、それに伴う経費の削減が可能となり、売上げが見込めるようになる。新たな人材の雇用の創出、給与面など従業員への利益還元につなげたい」と話す。

「新型スクリーン導入で再生アスファルト合材増産、オホーツクのインフラを守る！」の事業計画で国のものづくり補助金の採択を受けた。

道路舗装用の合材原料の骨材、砂、石粉については従来、他社から仕入れて製造ラインを稼働させてきた。しかし、仕入れ先からの供給量が安定しない、仕入にかかる運搬費の増大、自社選別機で対応できないという課題を抱えてきた。

インフラ整備に欠かせない合材の安定供給は、同社の社会的使命との経営判断から、自走式新型スクリーンII写真IIの導入に踏み切った。

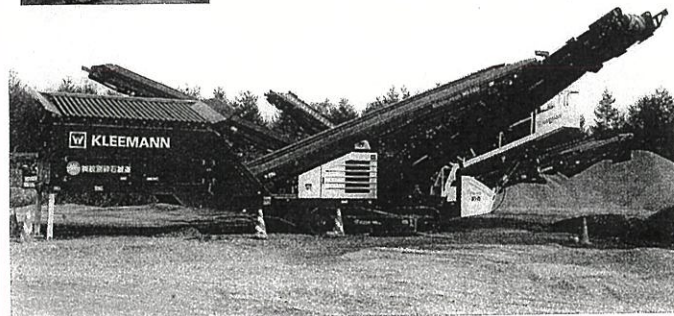
自走式選別機（モバイルスクリン）は、ドイツKLEEMANN社製（型式：MS7031E VO）。これまでの固定式スクリーンでは、骨材より大粒の碎石しか選別できなかったが、導入機

**アスファルト合材自社製造**  
 (株)紋別砕石道舗

## ドイツ製新型スクリーン導入



住所 紋別市新生100 代表 大石達也  
 資本金 3000万円 設立 1994年4月  
 主要業務 採石業・運輸業・舗装業・土木請負業・産廃処理業



■つよい・きれい・やさしい ファインスチールの屋根と壁で安心■

## 株式会社 海田鋼材

代表取締役会長 海田 有 一  
 取締役社長 石 崎 徹

大通本店 〒090-0040 北海道北見市大通西3丁目6  
 豊地本社 〒099-1587 北海道北見市豊地 14-16  
 TEL 0157-23-5111  
 豊地工場 TEL 0157-36-3956 FAX 0157-36-1723  
 URL <https://www.kaidakouzai.co.jp/> E-mail [info@kaidakouzai.co.jp](mailto:info@kaidakouzai.co.jp)

管材資材 暖房機器・空調機器販売

## 株式会社 五洋機材

代表取締役 松 田 善 光

北見市美山町西4丁目49番地65  
 TEL (0157) 26-3399 FAX (0157) 26-5399  
 E-mail: goyou@comet.ocn.ne.jp

土木資材取扱商社

## 西富興産株式会社

代表取締役 木 村 保 則

北見市田端町71番地26  
 ☎ (0157) 23-7282 ☎ 23-7281

アルミサッシ 総合センター

## 株式会社 ビホロサッシ工業

代表取締役 須 藤 裕 一

網走郡美幌町字稲美212番地 (工業団地)  
 TEL 0152-73-5243 FAX 0152-73-5244

電設資材総合卸

## 旭陽電機株式会社北見支社

取締役支社長 岩 本 真 一

支 社 北見市とん田東町684番地  
 TEL (0157) 24-6241  
 営業所 紋別市落石町4丁目18番9  
 TEL (0158) 24-4521  
 営業所 網走市南6条東6丁目  
 TEL (0152) 43-4561

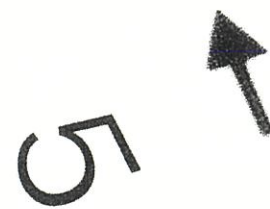
土木・建設・林業資材 安全保安用品・測量機・肥料農薬

## 太陽興産株式会社

代表取締役 齊 藤 正 宏

北見市西三輪7丁目709番地8 ☎ (代) 36-1177  
 ☎ 36-1180

R





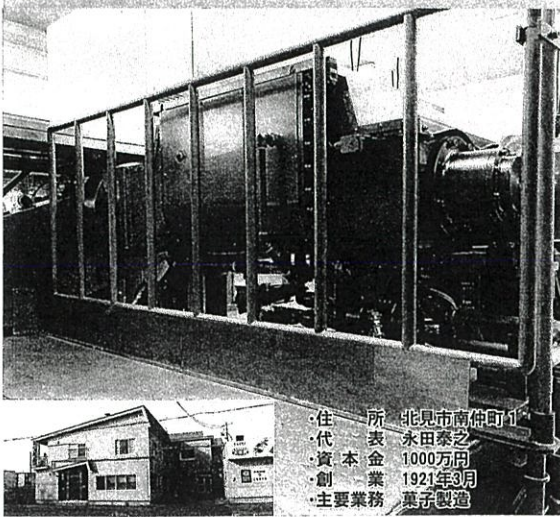
# 老舗の不易流行実践

永田製飴(株)

その百年企業が、ソフトキャンディ商品の開発に挑む。ソフトキャンディは含水量が多く、溶け出しの早いことから、口当たりがよく、風味が出やすいのが特徴とされる。製造時に過度に水分を飛ばす必要がないため、素材を活かした商品開発が可能で、消費者一

「この百年企業が、ソフトキャンディ商品の開発に挑む。ソフトキャンディは含水量が多く、溶け出しの早いことから、口当たりがよく、風味が出やすいのが特徴とされる。製造時に過度に水分を飛ばす必要がないため、素材を活かした商品開発が可能で、消費者一

# ご当地ソフトキャンディ製造



北見市南仲町1-10-1  
永田製飴(株)  
1000万円  
1921年3月  
菓子製造

# グリップ! 商機

## ウイズ・アフターコロナ下の挑戦

新型コロナウイルス感染症の世界的な大流行(パンデミック)から3年を経過。昨年には第8波が襲来し、社会不安の底に陥れ、そして2023年が明け、パンデミックは4年目を迎えた。感染症の先行きは、一向に見透せない。

この間、オホーツク管内の経済、産業活動は、感染症拡大に伴う外出規制や活動自粛などの度重なる制約を受け、一部業種、業態は手ひどいダメージを受け、さらに消費購買行動の変化と、これ

「新型スクリーン導入を抱えてきた。再生アスファルト合材増産、オホーツクのインフラを守る」の事業計画で国のものづくり補助金の採択を受けた。

道路舗装用の合材原料の骨材、砂、石粉については従来、他社から仕入れて製造ラインを稼働させてきた。しかし、仕入れ先からの供給量が安定しない、仕入にかかる運搬費の増大、自社選別機で対応できないという課題を抱えてきた。

インフラ整備に欠かせない合材の安定供給は、同社の社会的使命との経営判断から、自走式新型スクリーンII写真IIの導入に踏み切った。

自走式選別機(モバイルスクリーン)は、ドイツKLEEMANN社製(型式:MS703IEVO)。これまでの固定式スクリーンでは、骨材より大粒の砕石しか選別できなかったが、導入機

は4種類の骨材を同時に選別する機能を持つ。国内では2番目、道内では初の導入例という。アスファルト合材の自社製造が可能になったことから、大社長は「仕入コストの削減、それに伴う経費の削減が可能となり、売上げが見込めるようになる。新たな人材の雇用の創出、給与面など従業員への利益還元につなげたい」と話す。

新型コロナウイルス感染症に対応するサプライチェーンの変動などを背景に、全体として停滞感はいくえんない。

一方、一昨年から円安、エネルギー価格高騰の影響が顕在化。生活関連物資や原材料価格の値上がりも恒常化。さらに、コロナ前から深刻だった人出不足の状況は、より厳しさを増す一方で、企業活動の環境は、文字通り二重・三重苦の未曾有の厳しい局面に置かれてきた。

当分の間は、こうした閉塞感が続くこととみられる。

しかし、コロナ禍や円安などの負の要因が縮減若しくは消滅するのを待つわけにはいかない。風の状態を待たずに、商機をたぐり寄せるのが先決。と、管内の企業の多くは、ウイズ・アフターコロナに向け、具体的なアクションに軸足を移している。国などの制度資金を導入して生産性向上、競争力強化、新たな市場の開拓、人材活用など経営、事業スキルの磨き上げに挑む地元企業を紹介する。

# 果敢に攻める地元企業

# アスファルト合材自社製造

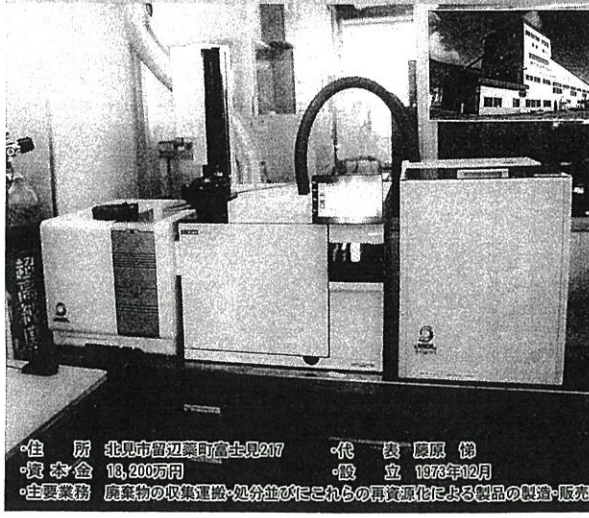
石道砕別機

# ドイツ製新型スクリーン導入



大石達也 設立 1994年4月  
紋別市新生100-1  
3000万円  
採石業・運輸業・舗装業・土木請負業・産廃処理業

# 廃棄物処理プロセスを改善



北見市南仲町1-10-1  
13,200万円  
廃棄物の収集運搬・処分並びにこれらの再資源化による製品の製造・販売

# より一層の信頼確保

野村興産(株)

水銀含有廃棄物の成分特定プロセスに欠かせない分析システム。野村興産(株)は、既存の装置は使用期間が24年以上経過。受入廃棄物の増加、性状の多様化に対する分析精度の維持、分析時間の短縮、分析項目が限定される、作業に従事する分析員の負担増大といった課題を抱えていた。

高機能化、省力化、安全性・信頼性の確保といった業務効率改善効果が見込まれる。担当者は「これまで以上に安全で安定した適正処理を推進し、処理委託先事業者の信頼確保につなげるとともに、循環型社会の形成と地域環境の保全に努めていきたい」としている。

GC/MSは、この成分特定プロセスに欠かせない分析システム。野村興産(株)は、既存の装置は使用期間が24年以上経過。受入廃棄物の増加、性状の多様化に対する分析精度の維持、分析時間の短縮、分析項目が限定される、作業に従事する分析員の負担増大といった課題を抱えていた。

# ものづくり事業開拓

桑原冷熱(株)

75年余の業歴を持つ管工事、空調設備工事の桑原冷熱(株)。ものづくり補助金を活用し、ものづくり事業の開拓、本格参入を目指す。

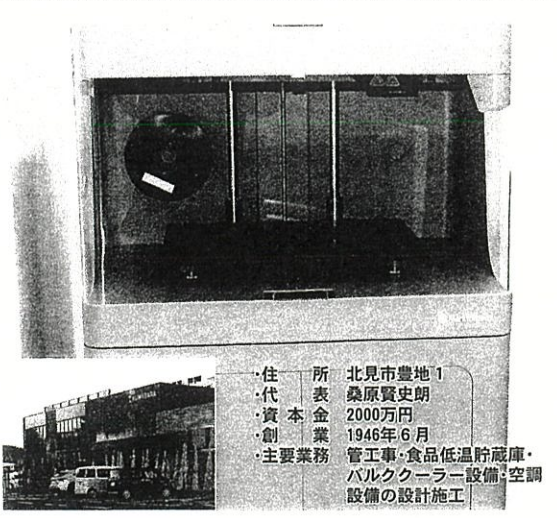
導入事業計画名は「当社の使命を実現! 3Dプリンターによる顧客の多様なニーズの対応」。8.4億円(22年3月期)の売上実績の老舗の意欲的な新規事業開拓の取り組みとして、関心は高い。

導入した3DプリンターII写真IIは、MENTOR 350とMarkforged Industrial X7の2台。X7は、カーボンファイバーの編み込みによる高耐久の

製品の製造が可能となりとされる。また「弊社は3Dプリンターを導入し、3Dプリンターを使って試作品を作り、検証試験や加工修正を施しデータを作成・復元(リハースエンジニアリング)は今後さらに重要性を増していく」と技術担当者。

同社の意欲的な事業構築の動きは、関係業界などの関心を集め、「事業は緒に着いたばかりだが、様々な制作依頼がある。3Dプリンターの有効性をアピールし、ものづくり事業を新しい事業の柱に育て上げたい」と桑原社長は、意欲を隠さない。

# 最新の3Dプリンター導入



北見市豊地1  
桑原賢史朗  
2000万円  
1946年6月  
管工事・食品低温貯蔵庫・バルククーラー設備・空調設備の設計施工

株式会社海田鋼材  
代表取締役会長 海田 有 一  
取締役社長 石 崎 徹  
大通本店 〒090-0040 北海道北見市大通西3丁目6  
豊地本社 〒099-1587 北海道北見市豊地 14-16  
TEL 0157-23-5111  
豊地工場 TEL 0157-36-3956 FAX 0157-36-1723  
URL <https://www.kaidakouzai.co.jp/> E-mail [info@kaidakouzai.co.jp](mailto:info@kaidakouzai.co.jp)

管材資材 暖房機器・空調機器販売  
株式会社五洋機材  
代表取締役 松田 善光  
北見市美山町西4丁目49番地65  
TEL (0157) 26-3399 FAX (0157) 26-5399  
E-mail: [goyou@comet.ocn.ne.jp](mailto:goyou@comet.ocn.ne.jp)

土木資材取扱商社  
西富興産株式会社  
代表取締役 木村 保則  
北見市田端町71番地26  
☎ (0157) 23-7282 ㊟ 23-7281

アルミサッシ 総合センター  
株式会社ビロサッシ工業  
代表取締役 須藤 裕一  
網走郡美幌町字稲美212番地(工業団地)  
TEL 0152-73-5243 FAX 0152-73-5244

電設資材総合卸  
旭陽電機株式会社北見支社  
取締役支社長 岩本 真一  
支社 北見市とん田東町684番地  
TEL (0157) 24-6241  
営業所 紋別市落石町4丁目18番9  
TEL (0158) 24-4521  
営業所 網走市南6条東6丁目  
TEL (0152) 43-4561

土木・建設・林業資材 安全保安用品・測量機・肥料農薬  
太陽興産株式会社  
代表取締役 斉藤 正宏  
北見市西三輪7丁目709番地8  
☎ (代) 36-1177 ㊟ 36-1180