

廃プラ処理にお困りの  
道内企業の皆さまへ

## 参加申込方法

①下記の参加規約に記載された事項を全て確認、同意の上、必要事項※1を下記アドレス※2へ送信してください。

【申込期限：2024年1月12日（金）】

※1 本商談会に参加希望であることと、企業名・担当者様氏名・所属部署・電話番号・メールアドレスを明記してください。

※2 北洋銀行 地域産業支援部：[hokuyo-mono@hokuyobank.co.jp](mailto:hokuyo-mono@hokuyobank.co.jp)

②弊行より申込書をEメールにて送付いたします。

③申込書に入力の上、上記アドレスにご返信ください。

## 参加規約

### 1.参加資格

参加者は反社会的勢力に該当しない企業等に限定します。

### 2.商談会参加の選考

お申込多数の場合は、選考により決定いたします。

お申込時点で参加を確約するものではありません。

### 3.商談開始時間

商談開始時間は主催者側で決定いたします。

### 4.商談の自己責任

商談やお取引についてはお客さまの判断と責任で行ってください。

主催者は責任を負いかねます。

## 留意事項

1.参加規約に違反したと認められる場合には、参加を取消すことがあります。

2.本商談会は参加する企業の製品や技術、財務状況等を保証するものではありません。

3.本事業を通じて得た情報は、本事業の実施および各種商談会等のご案内以外には利用いたしません。

4.対象分野と合致しない場合、参加を見送らせていただくことがあります。

5.当商談会実施報告等のため、商談の様子を写真撮影いたします。

# プラスチック 循環促進商談会

製造工程等で発生する廃プラスチック類を再資源化し、自社内で有効活用することで、処理費用の縮減とエネルギー効率化を同時に実現することができます。

また、ESG経営の一環として環境への負荷低減を図ることは、サステナブルな事業活動を行う上で今後ますます必要不可欠となってきます。この機会に、当商談会へぜひご参加ください。

日時 2024年1月25日（木）～1月26日（金）

両日 10:00～15:00

場所 北洋銀行 本店（札幌市中央区大通西3丁目）

または オンライン（Microsoft Teams）

1商談 30分

**参加無料**

商談相手企業

**ELCOM** Earth & Life Communication  
株式会社 エルコム



エルコムHP

主催

**北洋銀行**

後援（予定）

北海道、札幌市

協力（予定）

環境省北海道地方環境事務所

本商談会に関するお問い合わせ・ご連絡先

北洋銀行 地域産業支援部 担当：山本・荒木

TEL：011-261-1321 E-mail：[hokuyo-mono@hokuyobank.co.jp](mailto:hokuyo-mono@hokuyobank.co.jp)

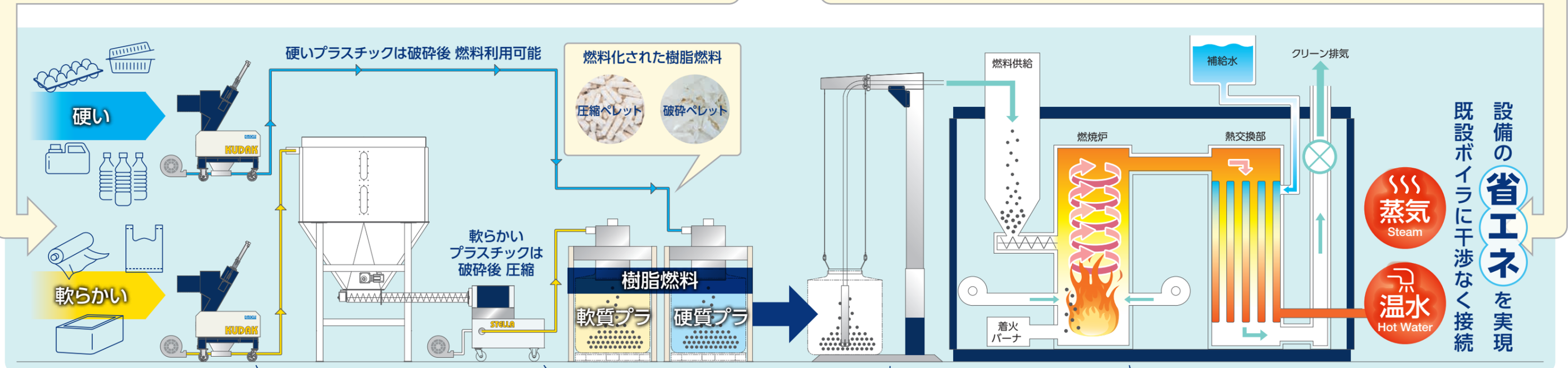
▶ 燃料化が可能なプラスチックの例～汚れ/混合/複合材もOK



e-PEPシステムで燃料利用が可能なプラスチックの種類は、代表的なPE、PP、PS、PET樹脂などがあり、日本で廃棄されるプラスチックの約7割が対象となります。また、対象樹脂のみで構成される混合プラスチックや複合材、汚れのあるプラスチックも燃料化が可能です。  
※塩素を含む塩化ビニルや窒素を含むナイロンなどはイーヴォルの燃料に利用できません。

▶ e-PEP導入による3つの効果

使用済プラスチックを発生元で最小ループでエネルギー利用することによりLCA(ライフサイクルアセスメント)の観点から環境負荷を最小限に抑えます。



イーペップシステム **e-PEP**  
※スペック詳細は各装置のカタログをご覧ください。

**KUDAK**  
樹脂破碎機 クダック  
使用済プラスチックを1cm程度に破碎。押込み装置付きの仕様もあります。

**STELLA**  
樹脂圧縮成型機 ステラ  
破碎済の軟質プラスチックをペレット化。熱熔融をせず省電力設計。臭いの発生を抑え効率よく燃料化。

**CUTE**  
吸引搬送補助装置 キュート  
フレコンバッグから樹脂燃料をイーヴォルへ供給。

**e-VOL**  
樹脂燃料ボイラ イーヴォル  
【蒸気仕様】ボイラ種別：簡易ボイラ 換算蒸発量：200kg/h  
【温水仕様】ボイラ種別：無圧式温水発生機 熱出力：140kW  
樹脂燃料消費量：約20kg/h(着火バーナ用燃料：灯油、ガス)