



OkadaSyojiGroup

CORPORATE PROFILE

岡田商事グループの企業理念



「資源循環型社会の構築」をコンセプトとし、高い理想と確かな技術でリサイクル事業を担う企業です。かけがえのない地球の自然や環境を守り、これを私たちの子孫に引き継ぐために、事業者や地域社会との協和と共に、地球環境に配慮した生活環境の保全と改善に努め、美しい環境づくりと豊かな社会形成を目指し、全力を尽くします。

ワンストップサービスを実現する総合事業

- 環境事業
- 原料化事業
- 貿易事業
- 収集運搬事業
- 建設事業
- 不動産事業



岡田商事グループ

株式会社岡田商事 本社

〒510-0305 三重県津市河芸町中別保277番
TEL 059-271-8999 FAX 059-271-9989
[設立年月日] 平成21年4月14日
[資本金] 5000万円
[代表取締役] 岡田志江

松阪工場

〒515-0212 三重県松阪市稲木町 527-1
TEL 0598-28-7688 FAX 0598-28-7677

川越ヤード

〒510-8111 三重県三重郡川越町当新田551
TEL 059-337-8742 FAX 059-337-8743

金沢工場

〒920-0209 石川県金沢市東蚊爪町1-78-2
TEL 076-255-1666 FAX 076-255-1667

白山工場

〒924-0812 石川県白山市橋爪町508-1
TEL 076-259-1255 FAX 076-259-1266

山口萩工場

〒758-0011 山口県萩市椿東5607-15
TEL 0838-21-7510 FAX 0838-21-7511

長崎工場

〒859-0144 長崎県諫早市高来町溝口103-1
TEL 0957-32-6337 FAX 0957 32 6338

名古屋支店

〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内2丁目14-4
エグゼ丸之内ビル704号室
TEL 052-211-7658 FAX 052-211-7659

東京営業所

〒111-0053 東京都台東区浅草橋545
ハシモトビル803号室
TEL 03-5809-1351 FAX 03-5846-9892

株式会社岡田金属 本社

〒510-0305 三重県津市河芸町中別保276番
TEL 059-271-6888 FAX 059-271-9989
[設立年月日] 平成25年3月25日
[資本金] 3000万円
[代表取締役] 岡田加奈子

マリーナ工場

〒510-0303 三重県津市河芸町東千里955番
TEL 059-271-7773 FAX 059-271-8003

徳居工場

〒510-0264 三重県鈴鹿市徳居町相越2374-1
TEL 059-399-7779 FAX 059-399-7801

三行工場

〒510-0311 三重県津市河芸町三行71-5
TEL 059-271-6888(本社) FAX 059-271-9989(本社)

四日市工場

〒512-1103 三重県四日市市西山町6972番2
TEL 059-271-6888(本社) FAX 059-271-9989(本社)

鉄工所

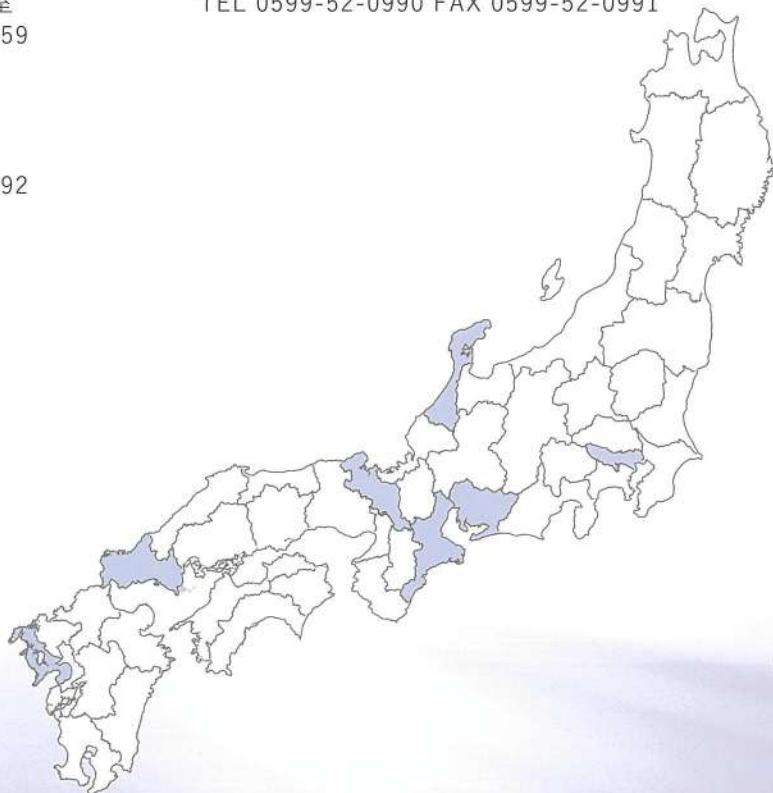
〒515-0123 三重県松阪市新開町58番地1
TEL 0598-59-0680 FAX 0598-59-0681

八幡工場

〒614-8204 京都府八幡市戸津蜻蛉尻10-1
TEL 075-950-1902 FAX 075-950-1978

株式会社OSGマテリアル

〒517-0502 三重県志摩市阿児町神明1998番地37
TEL 0599-52-0990 FAX 0599-52-0991



許認可

●岡田商事許認可

名称	許認可番号
古物商	第551210155600号【川越】
	第741211000172号【山口】
金属くず商	第2011121004号【山口】
特定建設業	国土交通大臣許可(特-4)第28788号
宅地建物取引業	三重県知事(2)第3503号
産業廃棄物収集運搬業【三重県】	第02404172332号
産業廃棄物収集運搬業【愛知県】	第02300172332号
産業廃棄物収集運搬業【広島県】	第03400172332号
産業廃棄物収集運搬業【山口県】	第03509172332号
産業廃棄物収集運搬業【富山県】	第01603172332号
産業廃棄物収集運搬業【石川県】	第01707172332号
産業廃棄物収集運搬業【岡山県】	第03300172332号
産業廃棄物収集運搬業【岐阜県】	第02100172332号
産業廃棄物収集運搬業【滋賀県】	第02501172332号
ISO14001【スクラップ原材料の貿易業務】	06922E11774R2
ISO9001【スクラップ原材料の貿易業務】	06922Q18621R2
輸出ライセンス	A392190182
日本輸出入者標準コード登録	P001VK980000
塩特定販売登録	名業第672号

●岡田金属許認可

	許認可番号
古物商	第551220205700号【本社】
	第741211000129号【山口】
金属くず商	第2015121001号【山口】
輸出ライセンス	A392190183
ISO9001【スクラップ原材料の貿易業務】	CNQ9201654

●産業廃棄物収集運搬業許可
取得範囲



岡田商事の役割



建設事業

解体工事と土木一式工事を主として事業を展開。

法律を遵守し、安心・安全・確実な工事を岡田商事グループ各事業との連携でご提供いたします。

POINT 1 提案力

お客様の要求をしっかりと把握し、どのような工法で工事を実行するのか緻密に計画を立案します。工期やコストを総合的に考えた最善のご提案をいたします。

POINT 2 安心力

工事には様々な法律や条例があります。例えば大気汚染防止法や騒音振動規制法など法律を遵守した施工をします。

POINT 3 調整力

工事は行政や多くの業者、ご近隣の皆様とかかわります。全体の最適を図ります。

POINT 4 管理力

最新のIT を駆使した「工程管理」「安全管理」「品質管理」でお客様にご満足いただき、現場の安全を確保します。

POINT 5 総合力

岡田商事グループの総合力であらゆる工事をワンストップでご提供いたします。

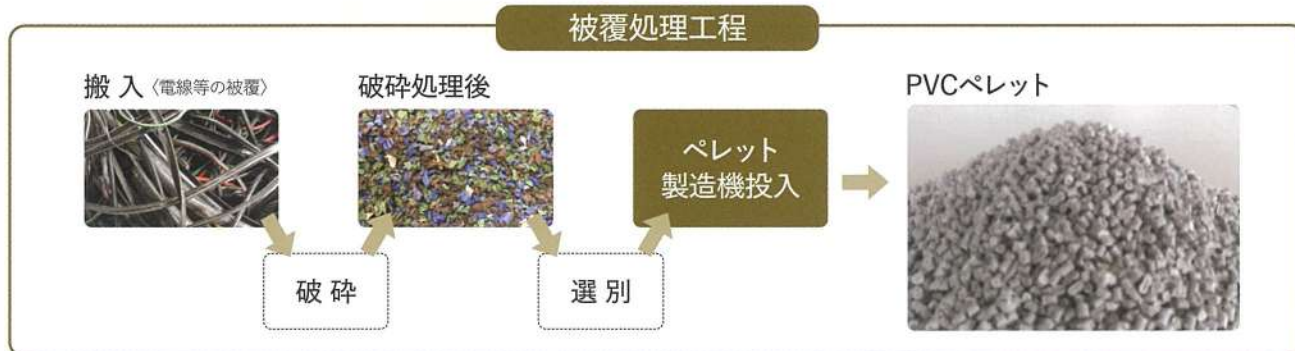
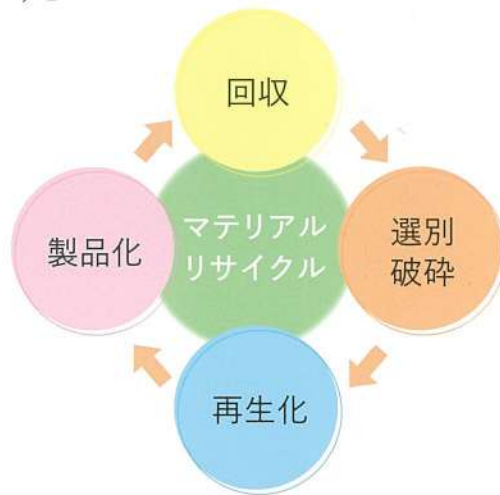


岡田金属の役割

Pvc recycling

電線やケーブルの被覆に使用されている軟質塩化ビニル(PVC)を独自の技術によりペレット化して販売しています。

三行工場



廃棄物抑制の取組み【銅ナゲット製造過程で発生する被覆を自社でペレット化】



岡田金属の役割

徳居工場



Copper recycling

当社は廃電線・ケーブルを破碎・選別して銅ナゲットを製造しています。製造過程で発生する被覆は弊社の三行工場でペレット化することによりゼロエミッションを実現します。

電線・ケーブル等



破碎・選別



電線・ケーブル等

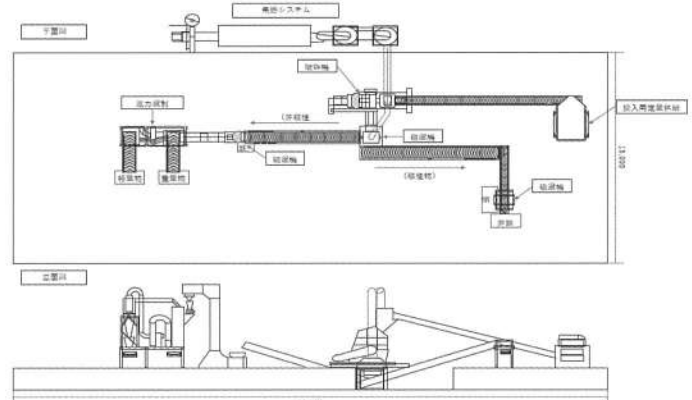


廃電線・ケーブル

- ▶ 銅ナゲット加工 ▶ 国内精錬所・伸銅メーカー等
- ▶ 被覆プラスチックは再生原料化(三行工場)

Crushing / sorting

モーター等の複合物を破碎・選別し単一素材の再生原料を回収



破碎

磁力選別機・手選別

風力選別



再資源化

岡田金属の役割

Metal recycling

国内流通の拠点として
各種金属及び廃プラスチックを
当社独自の高度リサイクル技術を用いることで
リサイクル原料を生み出し、
資源の有効利用と環境負荷の低減に貢献します。

岡田金属本社



回収した各種金属は弊社独自の技術により素材ごとに
加工をおこない、各素材メーカーへ納入します。
岡田金属は使用済み金属の再資源化を通して天然資源の使用抑制、
低炭素社会の実現へ向け貢献します。

岡田金属の役割

マリーナ工場



Mix plastic recycling

リサイクル施設を保有しプラスチックの選別、加工を行い再生原料として国内資源循環を行っています。

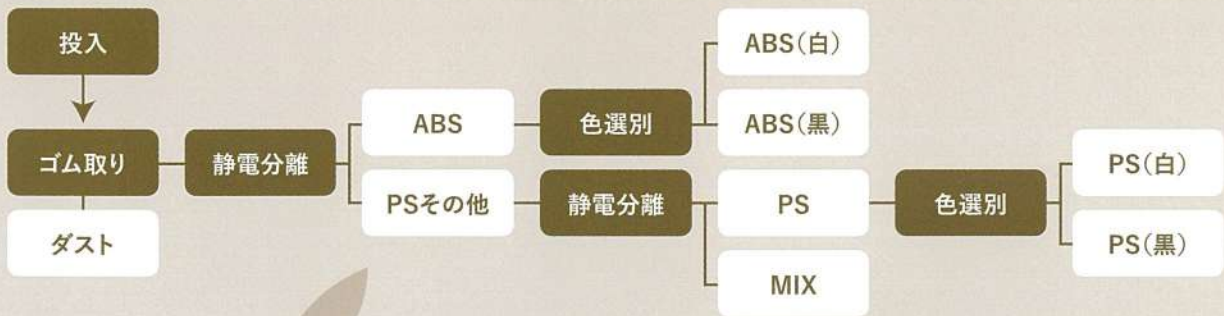
PP、ABS、PS等の汎用プラスチックを単一の材質に選別を行い各材質ごとにペレット化し、再生原料として販売します。



MIXプラスチック処理フロー①《選別工程》



MIXプラスチック処理フロー②《静電分離工程》



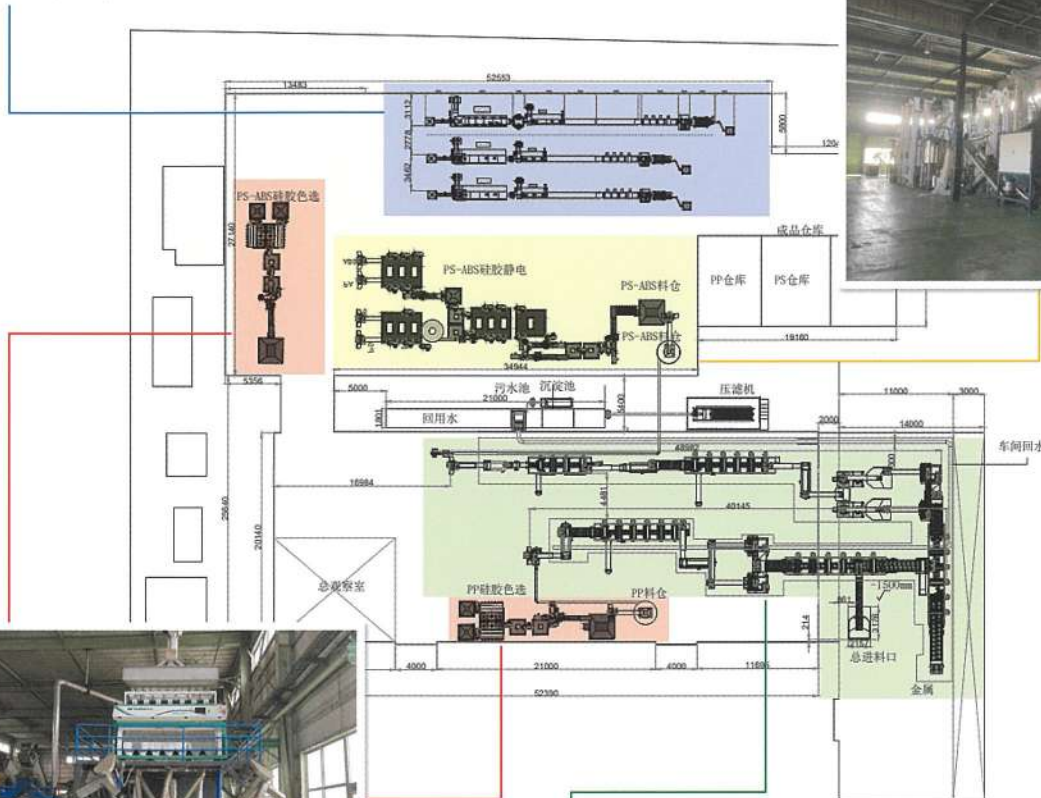
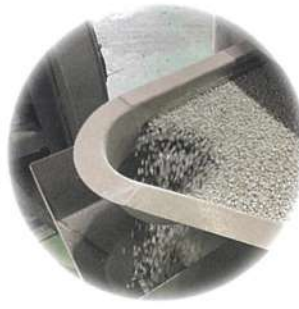
ルーダー工程 ペレット化



MIXプラスチック処理工程図



ペレット化工程



静電分離工程



色選別工程



浮沈選別工程



岡田金属の役割

岡田金属鉄工所

Ironworks

各種コンテナ製造、販売を行なう鉄工所を運営しています。産業廃棄物用コンテナ、特殊運搬車両用の荷台、フォークリフト用コンテナ等の既製品の他、お客様の用途に合わせたオーダーメイドも可能です。



三拍子揃ったウルトラコンテナ



●10トン観音扉



●4トン横開き1枚扉



●4トン観音扉



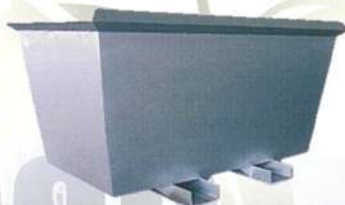
●アミカゴバック



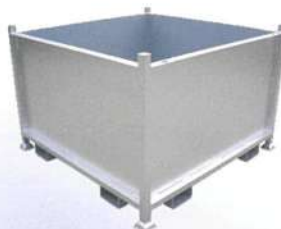
●丸棒バック



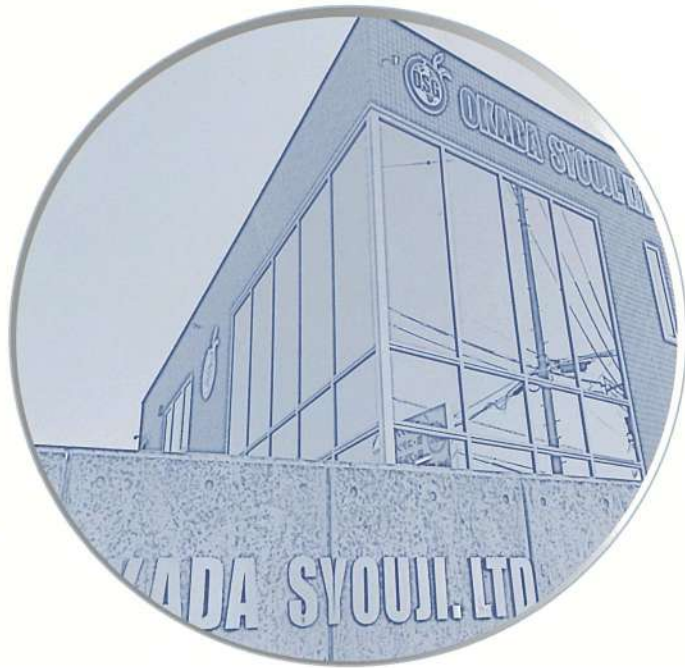
●4トンダンプ式



●フォークリフト用ツメ付きバック



●10トン丸太運搬用



www.okada-syouji.com



OkadaSyojiGroup