



環境課題を価値に転換し 世界をインスピアする

わたしたち株式会社浜田は、環境ソリューションカンパニーとして、社会の変化に寄り添うように変革を積み重ねてきました。ときには新たな航路を開拓し、挑戦を続けています。

社会の土台を支える企業としての誇りを保ち、全国の協力会社とともに、産業廃棄物処理のトータルサポートを行います。同時に、再資源化を進め、循環型社会の実現に貢献します。

浜田のバーバス

Brand Purpose

Company Information

企業情報

会社概要

社名 株式会社 浜田
本社所在地 〒569-1121 大阪府高槻市真上町2-2-30
設立 1973年11月8日
資本金 3,000万円
代表者 代表取締役 濱田 篤介
主な事業内容 金属リサイクル／産業廃棄物収集運搬及び処分
太陽光パネルリユース・リサイクル／PCB含有機器処理
アスベスト処理サービス／リサイクル及び環境関連設備の企画設計・製造販売・運用



会社沿革

1969年（昭和44年） 浜田電気工業株式会社のスクラップ部門として事業を開始
1973年（昭和48年） 株式会社浜田として登記
1989年（平成元年） 大阪府産業廃棄物収集運搬業許可を取得
1995年（平成7年） 大阪府高槻市柱本に旧本社（現大阪リサイクルセンター）を建設
1997年（平成9年） 蛍光灯破碎機製作
1999年（平成11年） 一般貨物自動車運送事業許可取得
2003年（平成15年） 大阪府産業廃棄物処分業許可取得
2004年（平成16年） 大卒の新卒採用を開始
使用済自動車破碎業許可（破碎前処理）取得
バッテリーのリユース業（バッテリーフロー長寿）開始
2005年（平成17年） エコスタッフ・ジャパン株式会社を設立
機密文書処理業（SSセキュリティーBOX）開始
大阪府高槻市真上町に高槻事業所開設
2006年（平成18年） ISO14001認証取得
NEDO実証試験 ピークカットシステム 本社工場へ設置
2008年（平成20年） 東京営業所を開設
樽ラベルリムーバー サントリーと共同開発
2010年（平成22年） 東京営業所を日本橋から赤坂へ移転
M&Aによりオカガミ株式会社 完全子会社化

2012年（平成24年） 総務部と高槻事業所を新本社として高槻市芥川町に移転
東京リサイクルセンター（TRC）開設
2013年（平成25年） 東京都産業廃棄物処分業許可および積替保管許可を取得
東京営業所を東京支社とし、営業・業務部門を支社にて統括
2016年（平成30年） 京浜島エコロジセンター（KELC）開設
ソリューション開発センター（SDC）開設
PVテクノサイクル株式会社設立
2018年（平成30年） 中部事業所を開設
2019年（令和元年） PVテクノサイクル株式会社解散
東京支社を赤坂から四谷へ移転
2020年（令和2年） 東京リサイクルセンター・サテライトオフィス（TSO）開設
2021年（令和3年） 京都PVリサイクルセンター（KPRC）開設
2022年（令和4年） 本社を高槻市芥川町から真上町に移転
九州出張所 開設
一般社団法人太陽光パネルリユース・リサイクル協会設立
2023年（令和5年） リクシア株式会社設立

拠点

□ 本社 〒569-1121 大阪府高槻市真上町2-2-30
□ 大阪リサイクルセンター 〒569-0844 大阪府高槻市柱本3-8-6
□ 中部事業所 〒442-0007 愛知県豊川市大崎町宮之坪38
□ 京都PVリサイクルセンター 〒614-8121 京都府八幡市下奈良小宮4-2
□ 東京支社 〒160-0004 東京都新宿区四谷4-32-4
四谷4丁目32番4号ビル3F

□ TRCサテライトオフィス 〒134-0091 東京都江戸川区船堀2-23-13
株式会社三福不動産本社ビル3F
□ 東京リサイクルセンター 〒132-0025 東京都江戸川区松江5-19-8
□ 京浜島エコロジセンター 〒143-0003 東京都大田区京浜島2-7-5
□ 九州出張所 〒802-0003 福岡県北九州市小倉北区米町1-1-1
小倉駅前ひびきビル6F

INSPIRE GLOBAL CHANGE

HAMADA COMPANY PROFILE



HAMADA
株式会社 浜田

お問い合わせ・資料請求はお気軽にどうぞ！
0120-600-560 www.kkhamada.com



HAMADA
株式会社 浜田

Industrial Waste

産業廃棄物処理事業



全国のお客様を効率的にサポートできる体制で、
産業廃棄物に関するあらゆる問題を解決します。

お客様の処理コストの削減や作業の効率化、コンプライアンス向上のトータルサポートをいたします。当社工場での処理はもちろん、全国の優良産業廃棄物処理業者と連携し、全国各地から排出される廃棄物の窓口を弊社へ一本化することによって、各種手続きにかかる手間の削減や浜田による廃棄物の一元管理を行っております。

特に、処理困難物であるPCB(ポリ塩化ビフェニル)や水銀を含む蛍光灯、また法改正にともない調査強化されたアスベストや太陽光パネルなどを、安心して処理していただけるようコンサルティング・サポートをしております。これからも、お客様の廃棄物処理に関するお困りごとを解決し、喜んでいただけるよう挑戦し続けます。

安心の優良業者全国ネットワーク
信頼していただける高度な処理技術と

Service Contents

事業内容

太陽光パネルの リユース&リサイクル

使用済み太陽光パネルの買取・販売・各種設置および撤去工事・廃棄処分までワンストップでご提案を行います。自社工場では、リサイクル率の高い処理が可能です。



アスベスト(石綿)含有 廃棄物処理

事前調査義務化にともない、工事実施時の工数が増えています。検体採取・分析と廃棄処分をワンストップで対応いたします。



産業廃棄物の トータルサポート

全国の現場・事業所で排出される産業廃棄物について、全国の「安心・安全」な優良処理業者ネットワークを活用したワンストップサービスを提案いたします。



蛍光灯・水銀灯の リサイクル処理

自社開発の破碎機にて破碎後、処理委託先にて水銀を回収。その他アルミ・ガラスなどは素材として、ほぼ100%リサイクルいたします。



PCB廃棄処理

事前調査、分析業務、届出書作成代行業務、PCB廃棄処理等、状況をヒアリングのうえサポートいたします。



フロン回収処理

冷暖房装置や冷蔵・冷凍機器に使用されているフロンをはじめとした冷媒の回収もワンストップで対応いたします。

Metallic Scrap

スクラップ事業



創業以来培った技術で多様なスクラップ処理を請け負い、環境負荷低減への取り組みを推進しています。

スクラップ事業からスタートした浜田では、長年にわたり培ってきたノウハウを元に、高品質なスクラップだけでなく、鉄以外のものが付着し、ごみ扱いされているような下級スクラップも加工・選別を行い、製鋼原料にすることが可能です。浜田で加工した鉄お

よび非鉄スクラップは、製鋼メーカーや精錬所でリサイクル原料として幅広い製品に生まれ変わります。工事で発生する配管等、従来「金属くず」として産廃処理を行っていたものをスクラップとして買取することで、費用と環境負荷の低減に貢献します。

スクラップ処理の流れ



循環型社会を目指して
限られた資源を有効に使う