



株式会社 アドバンテック・レヒューズ  
TEL 027-268-0055 FAX 027-268-0058  
[www.atr-eco.co.jp](http://www.atr-eco.co.jp)

# COMPANY PROFILE

## ご挨拶 Greeting

「常に先進的な技術で廃棄物を処理していきたい」そんな願いを社名に込め、当社は創業されました。真心で約束を果たす「信」、正しい行いを貫く「義」を大切に、お客様、処分業者様との共存共栄を目指して参りました。

全社員その想いを胸に秘め、必ず皆様のお役に立てる企業創りをここに約束し、感謝そして決意のご挨拶とさせていただきます。

## 経営理念 Philosophy

全社員の幸せを通して  
世の中に貢献の輪を広げ  
幸福総和No.1企業を創る

## ビジョン Vision The One & Only HERO.

## 会社概要 Outline

名称	株式会社アドバンテック・レヒューズ(略称:ATR)
由来	Advanced technology(先進的な技術)+Refuse(廃棄物)
設立年月日	1984年12月24日
本社	群馬県前橋市泉沢町1250番地16 泉沢工業団地内
代表者	松本 清
資本金	1,300万円
株主構成	株式会社ATホールディングス 100%
グループ会社	有限会社大生地産 三協興産株式会社 株式会社キヨスミ産研 株式会社日昇つくば
従業員	93名(2024年3月現在)
主な事業内容	・環境に係るコンサルティングビジネス・産業廃棄物収集運搬・特別管理産業廃棄物収集運搬・一般廃棄物収集運搬 ・PCB運搬等特殊廃棄物収集運搬・各種環境プラント清掃 / 管理・各種設備 撤去 / 移設・有機肥料製造販売
取引排出事業者	県市町村関係、各種製造会社、研究機関、病院関係等、1700社以上
取引処分事業者	協力関係にある中間処理場及び最終処分場300社以上
	収集運搬特化だからその強みを活かし、お客様のニーズに合わせた処分場をお繋ぎ致します。
取引銀行	群馬銀行前橋支店、三井住友銀行前橋支店 東和銀行伊勢崎支店、足利銀行前橋支店

## 会社沿革 History

1984年12月	群馬県佐波郡赤堀町(現伊勢崎市)にて創業
1985年3月	産業廃棄物全品目許可取得
1989年3月	排出事業者と共同により肥料化中間施設 有限会社大生地産の運営開始
1993年5月	本社を前橋市泉沢工業団地へ移転
2005年3月	一般貨物自動車運送事業許可取得
2006年5月	ISO14001 認証取得(認証機関JACO)
2006年8月	GPS機能付デジタルタコグラフ導入
2007年2月	環境GS(ぐんまスタンダード)認定取得
2010年2月	東京都創設の産廃処理業者第三者評価制度にて 第一回「産廃プロフェッショナル」群馬県で唯一認定
2010年12月	2011年12月に「産廃エキスパート」へランクアップ 安全性優良事業所認定取得(通称:Gマーク)
2011年7月	群馬県で初めて「優良産廃処理業者」認定 許可取得全自治体にて「優良」認定業者となる
2013年1月	群馬県 優良企業表彰
2013年7月	有限会社大生地産をグループ会社化
2013年10月	民間リサーチ会社の評点において全国上位0.3%にランクイン
2016年1月	前橋市 優良企業表彰
2016年10月	三協興産株式会社をグループ会社化
2017年4月	株式会社キヨスミ産研をグループ会社化
2021年11月	株式会社日昇つくばをグループ会社化

## 許可状況 Status & range

許可状況	「優良産廃処理業者」認定取得(山形県・静岡県は次回更新時取得予定)
産業廃棄物	山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県、長野県、静岡県
特別管理産業廃棄物	山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県、長野県
一般廃棄物	前橋市、高崎市、伊勢崎市、太田市、渋川市

※許可範囲外においても、ネットワークを駆使し最適な業者をご紹介します。



アドバンテック・レヒューズが  
「日本でいちばん大切にしたい会社(坂本光司 著)」に紹介されました!

※その他多数メディアにて、当社取り組みの掲載実績あり

1984年の創業以来、CSR活動・コンプライアンス遵守・SDGs等に積極的に取り組み、お客様の信頼に応えて参りました。特化業務となる収集運搬業では、普通・特別管理産業廃棄物の許可を幅広く保有しており、教育で培われたドライバースキルと合わせ、安全・安心に繋がる業務を行っております。最新の技術や効率的なルートプランニングを活用することで、化石燃料使用量の削減による環境負荷軽減に取り組んでおります。当社は持続可能な未来を目指し、地球環境を保全する一員としてこれからも努力して参ります。

## Vehicles 車両



[10t コンテナ車 3台]

コンテナ脱着が可能で幅広い性状の廃棄物に対応



[10t ダンプ 7台]

含水率の高い廃棄物の運搬に対応できる水密式コンテナを搭載



[10t 飼料専用車 3台]

養豚農家向けの液状飼料原料を運搬



[10t 吸引清掃車 4台]

液状・泥状の廃棄物運搬及び各種清掃作業に対応



[7t クレーン付きコンテナ車 3台]

フレキシブルコンテナやドラム缶など様々な荷姿に対応



[7t クレーン付き平ボディ車 3台]

フレキシブルコンテナやBOX、パレットなど様々な荷姿に対応



[8t コンテナ車 15台]

脱水汚泥や動植物性残渣などを積載するために4t車の最大積載量を増やした仕様



[塵芥車 7台]

圧縮が効果的な廃棄物の収集に最適なプレス式



[2t 保冷車 2台]

感染性廃棄物や薬品、蛍光灯乾電池などの回収に対応

## 1 優良産廃処理業者認定制度

2005年11月より『産業廃棄物処理業者の優良性評価制度』に係る情報公開に取り組み、2006年3月から全情報を公開。群馬県で唯一、普通・特管の両方の収集運搬業での取得。2011年7月 群馬県で初めて「優良産廃処理業者」認定を受け、その後許可全自治体にて「優良」認定業者となりました。

## 2 産廃エキスパート

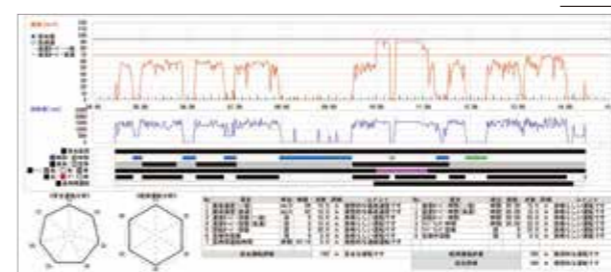
2009年10月に東京都が全国で初めて創設した産業廃棄物処理業者の第三者評価制度で、2010年2月第一回「産廃プロフェッショナル」認定。適正処理、資源化及び環境に与える負荷の少ない取り組みを行っている優良な業者として、群馬県で唯一認定を受けました。2011年12月「産廃エキスパート」へランクアップ。こちらも群馬県唯一(当時)。

## 3 一般貨物自動車運送事業許可 (通称:緑ナンバー)

2005年3月取得。運転者の安全教育体制はいうに及ばず、車両整備・運行管理の体制強化に務め、安全・確実な運搬に努めております。

## 4 運行支援システム

2006年8月導入。GPS(全地球測位システム)機能付きのデジタルタコグラフ(デジタコ)を導入し、2017年10月からは全車動態管理可能なWEBシステムへとグレードアップ。エコドライブ、経済走行管理、安全運転の推進にとどまらず、走行データにもとづく解析が簡単に行えることから運搬ルートの確立や、処分場への搬入が確実に行われていることの検証も可能となりました。



# Initiatives

ATグループの取り組み

ATグループのネットワークを駆使することで東日本のみならず日本全国（沖縄県以外）の提携処分・収運業者との連携が可能に。有害無害問わず全ての廃棄物処理、廃棄物を有価物へ、プラントでの緊急対応策構築などトータルでのご提案を致します。

## Group グループ企業

### 株式会社ATホールディングス

〒379-2101 群馬県前橋市泉沢町1250番地16  
TEL: 027-268-0055 www.athd.co.jp

### 有限会社大生地産

〒371-0234 群馬県前橋市東金丸町91-80  
TEL: 027-280-2451

### 三協興産株式会社

〒210-0867 神奈川県川崎市川崎区扇町12番3号  
TEL: 044-355-8883 www.sk-web.co.jp

### 株式会社キヨスミ産研

〒990-2351 山形県山形市鑄物町3番地  
TEL: 023-646-7306 www.kiyosumisanken.co.jp

### 株式会社日昇つくば

〒305-0877 茨城県つくば市片田468番地  
TEL: 029-838-1070 www.e-nissy.co.jp



# Alliance

グループ連携

## Loop リサイクルループ

リサイクルループ構築の支援を実施。グループ会社の大生地産にて、コーヒー粕や茶粕を原料にした有機肥料の生産を行い、地元の農家に供給。生産された野菜は地元の直売所にて販売。排出元の社員の方々にも定期購入いただいています。



環境大臣と農林水産大臣の認定を受けたりサイクルループ事例となります。

## Session グループ間勉強及び共有会

### ベストディール発表会

半年に一度、グループ全営業が集まり事例の発表・共有会を行います。お客様から高い評価を得た施策やレベルの高い課題解決の手法などを情報共有し、グループ全体の営業力向上に繋げております。



### 飼料化勉強会

営業の新入社員には、ATグループの強みでもある飼料化の知識共有を目的とした勉強・見学会を実施します。エコフィードの工場へ出向き見学・講義の受講や飼料化の前作業となる分別作業の体験などを行います。



## Synergy グループ間協業

### 排水処理の清掃作業

食品メーカーなどの排水処理メンテナンスをグループで協業して取り組んでおります。グラニューク輸送も対応可能です。



### 農家の紹介

グループ各社のネットワークを駆使し、作物・畜産農家への飼料の供給サポートに取り組んでおります。



# Business description

事業内容

収集運搬に特化している当社だからこそ、多種多様な協力業者様との 関係構築をして参りました。廃棄物から有価物へ。有機物・無機物問わずお客様の“困った”にお応えする環境総合コンサルティングサービス を提供して参ります。

## Eco feed 食品廃棄物リサイクル【飼料化】

エコフィードは食品リサイクル法の観点から最優先に取り組むべき再生方法であり、エコフィードを推進していく事で、配合飼料高騰が進む畜産業界にも貢献することが出来ます。食品工場等から排出される様々な食品廃棄物に対し、サイレージ(乳酸菌発酵)、乾燥、リキッド(食品残渣と水等を混合してスープ状に加工)による最適な処理方法をご提案致します。

例)ヨーグルト製造工場から発生したホエイ(乳清)を飼料として再利用



## Composting 食品廃棄物リサイクル【肥料化】

食品工場等から排出される有機性汚泥や動植物性残渣に対し、性状に合った肥料化処理場のご提案、排出量に応じて乾燥菌体肥料として有効利用のご提案が可能です。創業当初より取り組んできた肥料化ネットワーク(処分場10社以上)を駆使し、お客様のご期待に完璧にお応え致します。

例)食品工場で発生する脱水汚泥の乾燥機設置をご提案し、乾燥菌体堆肥として有効利用



食品廃棄物リサイクル【肥料化】は、有限会社大生地産(グループ会社)で24時間365日受入・対応が可能です。



## 1 有価物買取によるリサイクル

食品残渣・プラスチック類・古紙・鉄・非鉄類・貴金属・活性炭等、再生可能な品目について廃棄物から有価物への有効利用を促進致します。

例)食品工場で発生した梱包用容器をプラスチック原料としてリサイクル



## 2 無機系廃棄物リサイクル

セメント原料化、路盤材、固形燃料(RPF)や発電燃料として再利用されます。分別や保管用容器設置等のご提案により、廃棄物リサイクルや処理コストの削減、ゼロエミッション達成へと繋げて参ります。

例)県内各浄水場の汚泥処理汚染土壌のセメント原料化



## 3 薬品・蛍光灯・乾電池の収集運搬・処理

蛍光灯、リサイクル品(リサイクルペーパー、ウエス等)の販売で再生品の有効活用のご提案や、水銀含有物(蛍光灯・乾電池)、鉛含有物(塗料カス他)等、有害性の高い廃棄物や実験試薬等の化学薬品処理について適正処理のご提案致します。小口回収も対応しております。



## 4 その他

社外秘・個人情報等の機密性の高い文書の処理や、納入期限・賞味期限切れ製品等の販売出来なくなった製品の安全・適正処理、低濃度PCB筐体や汚染物の運搬から無害化認定処理施設での適正処理など、多数の実績があります。



# Business description

事業内容

お客様のお困り事を解決するプロフェッショナルとして「ソリューション部」を設けております。お客様の相談に合わせて、最適な作業を実施致します。

## 1 常駐対応

工場等に常駐し、廃棄物におけるバックヤードの管理や清掃など、構内作業の請負が可能です。  
例) 廃棄物置き場の管理、飼料原料やプラスチック等の分別作業など



## 2 緊急対応

突発的なトラブルに即時に対応致します。休日や夜間の収集実績もございますので、安心してお任せ下さい。  
例) 排水処理施設の故障により急遽発生した廃液を吸引車にて回収など

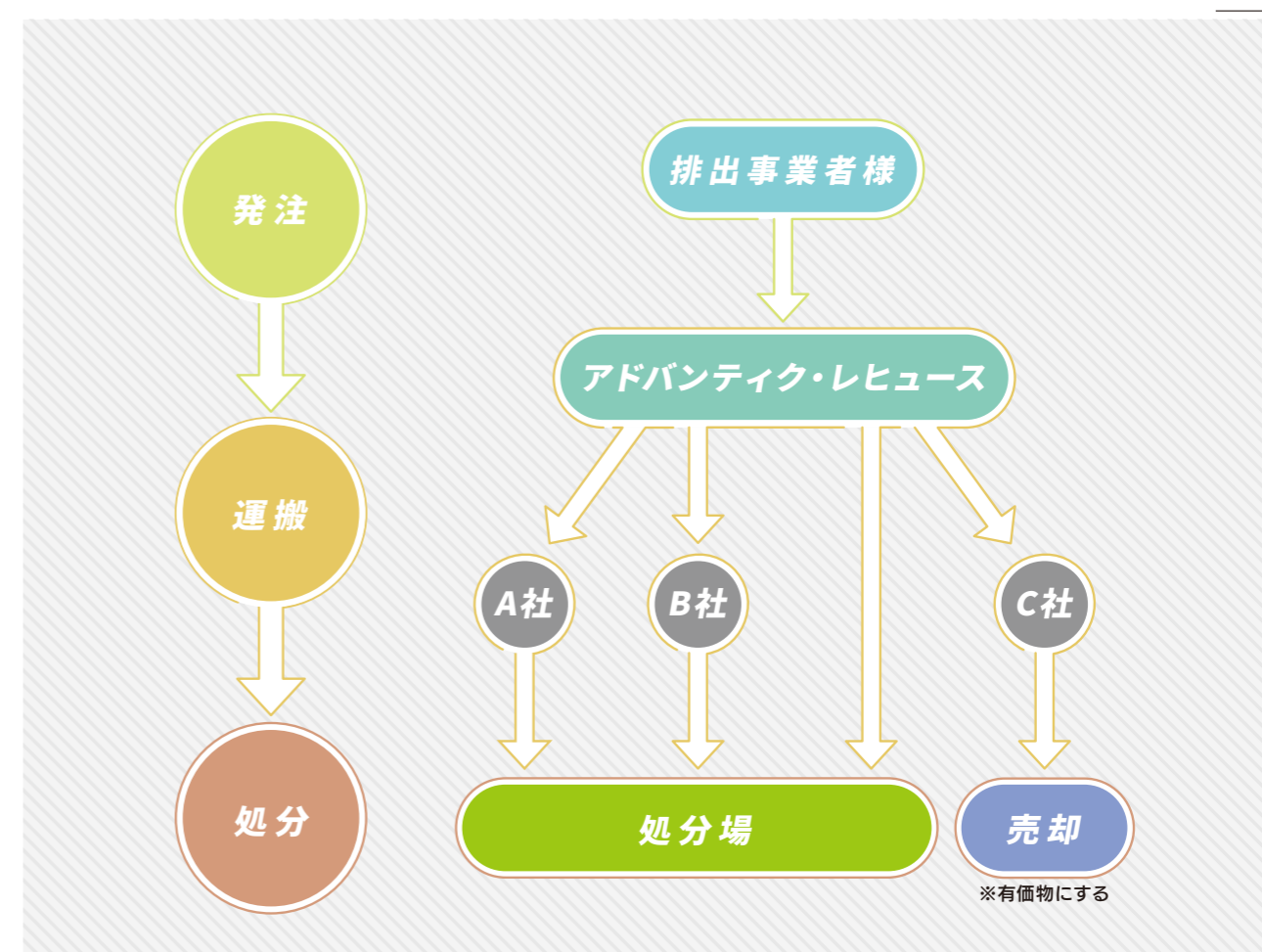


# One stop

ワンストップシステム提案

電子マニフェストの導入支援から廃棄物の管理業務を代行し、お客様の負担軽減に貢献致します。これらは、廃棄物全品目(20種類)の許可を取得している当社の特徴的なサービスとなります。

## Workflow フローイメージ



## Managerial agency 主な管理代行業務

- ・廃棄物回収の発注
- ・処理業者の選定
- ・処分場の現地確認代行
- ・電子マニフェスト管理
- ・契約書など各種書類作成代行
- ・廃棄物発生量等のデータ管理
- ・廃棄物に関する社員教育 など