



● 本社

〒224-0025 神奈川県横浜市都筑区早渕3丁目32番11
TEL 045-595-2237 FAX 045-595-2238



● アドニスファクトリー

〒366-0812 埼玉県深谷市黒田749
TEL 048-579-1881 FAX 048-579-1889



● 獅子ヶ谷ファクトリー

〒230-0073 神奈川県横浜市鶴見区獅子ヶ谷2-39-21
TEL 045-900-2547 FAX 045-716-6320



支店・出張所

● 御殿場支店

御殿場プレミアム・アウトレット内 〒412-0023 静岡県御殿場市深沢1312
駒門出張所 〒412-0038 静岡県御殿場市駒門1-65-1

● みなとみらい出張所

アパホテル&リゾート(横浜ベイタワー内) 〒231-0002 横浜市中区海岸通5丁目25番3



弊社の環境理念に基づき、さまざまな環境保護活動に登録・賛同しています

美未来構想

100年先を見据えたりサイクル



株式会社 加瀬興業
Kase Kougyo Co., Ltd.

美しい未来へ ~ For Beautiful Future ~

近年環境問題が注目され、CSR(企業の社会的責任)という言葉が急速に浸透してきています。

当社では1970年の創業以来、産業廃棄物の処理業者として、
廃棄物の再利用と再資源化を推進し、お客さまのリサイクルパートナーとして、
環境問題に取り組んでまいりました。

「美未来構想」に基づき、地球にやさしい循環型社会の実現のために、
100年先を見据えたリサイクルを、これからもすすめていきたいと存じます。

美未来構想

大量消費・大量廃棄の時代から、
21世紀は「循環型社会」への転換
が求められています。

子どもたちに美しい未来を残すため、
加瀬興業グループでは確かな技術
で廃棄物リサイクルと資源化を
すすめ、地球環境保全に寄与して
まいります。



創立50周年を迎えました

弊社は、2020年4月に創立50周年を迎えました。これもひとえにみなさまの厚いご支援と温かい
激励の賜でございます。ここに心よりの感謝を申し上げます。

これを機に、いま一度創業の精神に立ちかえり、新しい価値を創造し続け、社会に貢献してまいります。

株式会社加瀬興業
代表取締役

若松 敏彦

加瀬興業の取り組み

2012年

廃鉛バッテリー回収システムを構築

処理料金が発生する使用済み鉛バッテリーを有償で買い
取り、協力会社で鉛原料として資源化するシステムを
構築。鉛バッテリーのリサイクルが国内で完結するため、
金属資源の海外流出に歯止めをかけることができました



バッテリー

2016年

国内初の陶器製便器やタンクの資源化

大手トイレメーカーの工場や、施工業者、修理業者から便器やタンク、洗面ボウルなどの陶器製
部品を受け入れ、破碎し、セメント工場へ供給します。陶器製部品のセメント資源化のシステム
構築は、国内で初めてとなります

2016年

埼玉県で唯一の蛍光灯の破碎施設を設置

廃蛍光管(水銀使用製品廃棄物)の破碎施設をアドニス
ファクトリーに設置。埼玉県内で唯一の処理施設とな
りました



蛍光灯破碎機

2021年

食品リサイクルで循環型社会の形成に貢献

御殿場プレミアム・アウトレットの施設内に、食品残渣発
酵分解装置(コンポスト)を設置。食品残渣を微生物で
生分解し、リサイクルセンターで堆肥化します。再生した
堆肥は、同施設内の植栽に利用します



コンポスト機

加瀬興業のボランティア活動

- ・「オランウータンの森づくり」
絶滅危惧種のオランウータンが生息する熱帯雨林への
植林活動を支援しています
- ・子供福祉施設へ車いすを寄贈
インドネシアカリマンタン島の子供福祉施設へ車いすを
寄贈しています
- ・全社クリーンデーの実施
毎月第一火曜日に地域のごみ清掃を実施しています
- ・横浜市主催「大岡川ひかりの川辺」
会場内にゴミステーションを開設しました



オランウータン保護植林活動



車いす寄贈

会社経歴書

株式会社 加瀬興業

Kase Kougyo Co., Ltd.



会社概要

商号 株式会社加瀬興業
設立 昭和45年(1970年)4月
本社 神奈川県横浜市都筑区早渕3丁目32番11(メックビル都筑4階)
資本金 3,000万円
役員 代表取締役 若松 敏彦
常務取締役 若松 恒子
取締役 佐藤 幸助
取締役(非常勤) 若松 麻由
監査役(非常勤) 高宮 徹
従業員数 112名(嘱託、パート、シルバー、アルバイト、派遣社員、協力会社含む)
主な取引先 厚生労働省、横浜市、日本電気株式会社、株式会社日立国際電気、株式会社東芝、三菱地所・サイモン株式会社、TOTO株式会社、株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング、アパホテル株式会社、レゴジャパン株式会社、学校法人慶應義塾、一般財団法人東京マラソン財団、一般社団法人日本猟用資材工業会、TERRACYCLE JAPAN合同会社、株式会社ネクストインターナショナル 他(200社)
●最終リサイクラー
野村興産株式会社、太平洋セメント株式会社、三井金属鉱業株式会社、DOWAエコシステム株式会社、株式会社東京資源 他

沿革

昭和45年 4月 創業
昭和48年 1月 有限会社加瀬興業設立
昭和50年 12月 株式会社加瀬興業設立
昭和57年 10月 横浜営業所開設
昭和62年 6月 御殿場営業所(御殿場市駒門)開設
平成 4年 2月 横浜配車センター(横浜市港北区)開設
平成 5年 4月 発泡スチロール溶融固化業務開始
平成 9年 11月 固形燃料(RPF)製造開始(太平洋セメント株式会社熊谷工場へ供給開始)
平成11年 11月 関越リサイクルセンター(埼玉県深谷市)開設
情報関連機器リサイクルおよび固形燃料製造開始
平成12年 1月 固形燃料増産に伴い、太平洋セメント株式会社埼玉工場へ供給開始
7月 御殿場プレミアム・アウトレット廃棄物管理業務受託
平成14年 5月 関越リサイクルセンター ISO14001認証取得
平成15年 1月 日本通運株式会社 指定運送業者受託
10月 神岡運輸株式会社と業務提供
12月 アドニスファクトリー開設(埼玉県深谷市)情報関連機器リサイクル専門工場
平成19年 11月 本社を横浜市都筑区に移転
平成20年 1月 資本金30,000,000円に増資
4月 「電子マニフェスト」加入
平成25年 8月 パソコン3R協会「処分業」認定

業務内容

【環境事業】《産業廃棄物》●収集・運搬業 ●積替・保管業
●中間処理業
《特別産業廃棄物》●収集・運搬業
《一般廃棄物》●収集・運搬業 ●残置物整理業
【解体工事業】
【第一種フロン類回収業】
【日本輸出者登録(輸出業)】
【環境管理総合事業】●環境コンサルタント業
●ビルおよび工場管理業
【販売事業】●有価資源の回収および売買
【古物商】
【一般貨物運送事業】
【外郭団体役職】●神奈川県産業資源循環協会 代表理事副会長
●川崎市エコ・21事業協同組合 副理事長
●首都圏廃棄物事業協同組合
●アパ・コーポレートクラブ 理事

受賞歴

平成16年 10月 若松三郎「環境大臣賞」受賞
平成27年 11月 若松敏彦「環境大臣賞」受賞
令和 3年 6月 若松敏彦「神奈川県県民功労者」受賞

平成25年 8月 解体工事業許可取得(神奈川県、東京都)
平成26年 9月 輸出入業者コード登録
平成28年 4月 獅子ヶ谷ファクトリー開設(横浜市鶴見区)
(TOTO株式会社より、ウォシュレットリサイクル業務受託)
12月 アドニスファクトリーに「蛍光管破砕機」設置
平成29年 4月 株式会社ネクスコ東日本エンジニアリングより、廃棄物処理業務受託(神奈川、東京、埼玉、千葉、茨城、栃木、群馬、長野)
平成30年 8月 レゴジャパン株式会社より、廃棄物処理業務受託
平成31年 2月 「かながわプラごみゼロ宣言」の賛同企業登録
令和元年 9月 アパホテル&リゾート(横浜ベイタワー)廃棄物管理業務受託
12月 ホテルクラッド(御殿場プレミアム・アウトレット内)廃棄物管理業務受託
令和 2年 4月 創立50周年
4月 厚生労働省・神奈川県よりコロナ感染軽症者宿泊施設の「感染性廃棄物」処理業務受託(アパホテル&リゾート(横浜ベイタワー))
10月 獅子ヶ谷ファクトリー「産業廃棄物収集運搬業許可(積替え又は保管を含む)」を取得
令和 3年 4月 獅子ヶ谷ファクトリー中間処理工場開設(圧縮施設)
令和 5年 4月 獅子ヶ谷ファクトリー中間処理工場増設(破砕施設)
令和 6年 8月 港北ファクトリー中間処理工場開設(蛍光管・電池処理施設)



基本理念

株式会社加瀬興業は、事業活動を通じ、社会に対して「奉仕」と「貢献」ができる企業をめざして活動するとともに、廃棄物の再利用・再資源化への利用拡大に努め、地球環境にやさしい資源循環型社会に寄与します。

株式会社加瀬興業は、アドニスファクトリーでの「収集運搬業（積替保管含む）」並びに「中間処分業（破碎）」を展開していることを踏まえ、その活動において、基本理念に基づいた環境活動を推進します。

- (1) 環境マネジメントシステムを構築し、環境への影響を考慮した継続的改善を行い、環境保護と汚染の予防に努めます。
- (2) 環境側面に関する法規制・条例及び当社が同意するその他の要求事項を順守します。
- (3) 事業活動において、環境影響の改善を目的とし、経済的に可能な範囲でリサイクル及び有価物化の推進に取り組み、必要に応じて見直しを行います。
- (4) 定期的かつ持続的に環境教育（安全教育）を行い、従業員一人ひとりが身近な環境保護を進めることによって社会貢献に努めます。
 - 地球環境への貢献（省エネ・省資源化の維持、地域貢献）
- (5) この環境方針は全従業員に周知するとともに、社外に開示します。

2022年10月28日

株式会社加瀬興業

代表取締役 若松敏彦

工場紹介

株式会社 加瀬興業
Kase Kougyo Co., Ltd.



アドニスファクトリー



破碎施設

業務内容

- 情報機器 解体・分別リサイクル業務
- 基板破碎業務
- 蛍光管破碎業務
- 廃棄物積替保管施設

取扱種類

プラスチック、金属くず、木くず、ガラスくず、
コンクリートくずおよび陶磁器くず

処理能力

破碎：6.6t/日

工場面積

3,530㎡(1,070坪)

〒366-0812 埼玉県深谷市黒田749
TEL 048-579-1881 FAX 048-579-1889

獅子ヶ谷ファクトリー



プレス機

破碎機

業務内容

- 圧縮／破碎中間処理施設
- 衛生陶器リサイクル業務
- 廃棄物積替保管施設

取扱種類

廃プラスチック、紙くず、繊維くず、金属くず、
木くず、ゴムくず、ガラスくず、コンクリートくず
および陶磁器くず、がれき類

処理能力

圧縮：1,598.4t/日
破碎：4.96t/日

工場面積

496.5㎡(150坪)

〒230-0073 神奈川県横浜市鶴見区獅子ヶ谷2-39-21
TEL 045-900-2547 FAX 045-716-6320

廃棄物処理フロー

株式会社 加瀬興業
Kase Kougyo Co., Ltd.



排出事業者様

アドニスファクトリー
獅子ヶ谷ファクトリー

最終リサイクル

廃プラスチック類

委託

セメント燃料

金属くず

売却

製鉄金属原料

ゴムくず

委託

セメント燃料

木くず

委託

製紙原料・燃料

ガラスくず・コンクリートくず
および陶磁器くず

委託

セメント原料

がれき類

委託

路盤材原料

紙くず

委託/売却

製紙原料

繊維くず

委託/売却

繊維原料

水銀使用製品

委託

水銀リサイクル

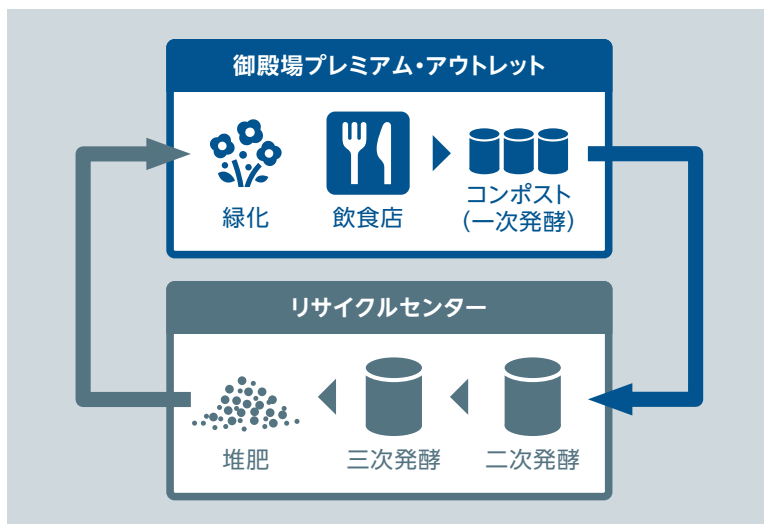


食品リサイクルへの取り組み

御殿場プレミアム・アウトレット

御殿場プレミアム・アウトレット(所在地:静岡県御殿場市、運営:三菱地所・サイモン株式会社)は、廃棄物リサイクルパートナーである弊社を通じて、2021年9月より循環型社会の形成に貢献する食品リサイクルの取り組みを開始しました。NTTビジネスソリューションズ株式会社が提供する「地域食品資源循環ソリューション」を活用し、施設内の飲食店8店舗から発生する食品残渣を回収し、3基の食品残渣発酵分解装置(コンポスト)で生分解(一次発酵)し、リサイクルセンターにて堆肥化(二次、三次発酵)します。

再生された堆肥は、御殿場プレミアム・アウトレットの「オハナテラス」をはじめとする場内緑化にかかる植栽の堆肥として利用されています。



コロナ感染軽症者宿泊施設「感染性廃棄物」処理業務受託

令和2年4月、コロナ感染軽症者宿泊施設となっていたアパホテル&リゾート〈横浜ベイタワー〉からでる「感染性廃棄物」の処理業務を神奈川県より受託しました。

感染性の強いコロナウイルスのワクチンの普及の見通しがつかない中、廃棄物の収集・処理を続け、社会インフラ維持のため貢献しました。

作業従事者はホテルに泊まり込みで廃棄物の管理をし、ウイルスが消滅するとされる3日間、倉庫で廃棄物を保管してから搬出する業務を行いました。

この内容は「産廃編年史50年 廃棄物処理から資源循環へ」(杉本 裕明 著 環境新聞社)で紹介されました。



産廃編年史50年
— 廃棄物処理から資源循環へ —
杉本裕明 著
出版：環境新聞社

ウェイクボードプロライダー 井上航平選手を応援しています

文化支援・スポーツ振興、リサイクル企業・業界のイメージ向上のため、2022年よりウェイクボードプロライダーの井上航平選手のスポンサー活動をはじめました。



PROFILE

井上 航平

プロ昇格年：2017年

戦歴：

2023年

JAPAN CHAMPIONSHIP PROMEN 4位

Instagram <https://www.instagram.com/kouhei.wake/>



2tパッカー車



2tバン車



4t平ボディ車



4tウィング車



4tユニック車



4tアームロール車



12tアームロール車



12tトラクター車



油圧ショベル(0.4m³)



フォークリフト(3t)

保有車輛

- ワゴン車
- 軽トラック
- 2t平ボディ車
- 2tユニック車
- 2tパッカー車
- 2tバン車
- 4t平ボディ車
- 4tユニック車
- 4tパッカー車
- 4tアームロール車
- 4tウィング車
- 12tアームロール車
- 12tトラクター車
- 営業車

保有重機

- 油圧ショベル
0.1m³
0.4m³
- フォークリフト
1.5t
2t
3t