

会社プロフィール

会社概要

社名 有限会社ダイイチ企業

設立 昭和62年7月8日

代表取締役 小川 勲

資本金 500万円

取引先銀行 広島銀行高陽支店

社員数 56名（正社員51名 パート5名）

本社所在地 〒739-1521 広島県広島市安佐北区白木町三田字小椿1521-3

事業内容 1. 産業廃棄物収集・運搬業
2. 産業廃棄物中間処理業(リサイクル業)
3. 解体工事業

車両所有数 28台

主な取引先 積水ハウス 住友林業 三井ホーム ミサワホーム 創建ホーム
スウェーデンハウス 他工務店など

- 優良産業廃棄物処理業者認定取得（広島市・広島県）
- ISO14001認証取得（2004年10月25日登録）
- 建設業 広島県知事 許可

【TEL】 082-829-1270

【FAX】 082-829-1283

【フリーダイヤル】 0120-013-145

【HP】 www.daiichi-kigyo.co.jp



有限会社 ダイイチ企業

会社プロフィール

ダイイチ企業の許可一覧

産業廃棄物許可一覧

都道・県	許可番号	優良産廃処理業者認定	種別	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動植物性残渣	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス陶	鋼さい	がれき類	動物の糞尿	動物の死体	13号廃棄物
広島市	第 7310027085	号	収集・運搬	○	◎	◎	○	○	◎	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	○	○	○	○	
広島県	第 3409027085	号	収集・運搬	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
山口県	第 3500027085	号	—	収集・運搬	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
岡山県	第 7402027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○			
島根県	第 3300027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○			
兵庫県	第 2804027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○			

◎：積替・保管を含む

特別管理産業廃棄物許可一覧

都道・県	許可番号	優良産廃処理業者認定	種別	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	特定有害産業廃棄物								
								感染性産業廃棄物	廃PCB等	PCB汚染物	PCB処理物	廃水銀等	廃石綿等	有害産業廃棄物		
広島市	第 7360027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○						◎	
広島県	第 3459027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○						○	
山口県	第 3550027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○						○	
岡山県	第 3350027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○						○	
島根県	第 3250027085	号	—	収集・運搬	○	○	○	○	○						○	
兵庫県	第 2854027085	号	○	収集・運搬	○	○	○	○	○						○	

◎：積替・保管を含む

一般廃棄物処理施設設置許可

都道・県	許可番号	施設種類	一般廃棄物の種類
広島市	第 一 号	選別・破碎	可燃ごみ、不燃ごみ、大型ごみ

許可番号	広島県知事 許可 第 32512 号	
建設業の種類	大工工事業	とび・土工工事業
	タイル・れんが・ブロック工事業	鋼構造物工事業
	鉄筋工事業	解体工事業
	建築工事業	

会社プロフィール

本社マップ

INFORMATION



① 右手にスーパーショージを見て



② 右手に新光クリーニングを見て



③ 右手・左手にシティプラスの看板あり



④ 右手に平和の園看板あり



⑤ 右手にサクラ(喫茶店)赤の看板あり



⑥ 右前にダイイチ企業看板あり(水色)



⑨ 左前壁にダイイチ企業看板あり



大型車脱輪注意!



大型車脱輪注意!



大型車脱輪注意!



看板が見えてきます



到着!



有限会社 **ダイイチ企業**

ダイイチ企業が大事にしているもの

1. すべてのお客様に信頼される企業をめざします

「素直に真面目に働け」「人を騙して儲けるな、悪銭身に付かず」「実るほど頭を垂れる稲穂かな」先代が口癖のように言って聞かせてくれた言葉です。

ひたすら黙々と働く両親でした。愛想はないけれど、「権軒さんに任せておけば大丈夫」とお客様がよくおっしゃっていました。

時間をかけて築かれるお客様との信頼関係はお商売の根幹を成すものです。

私達は廃棄物を扱うプロ集団として、お客さまからの信頼に全身全霊でお応えし、お客様に喜びと満足感を提供していきます。

2. 地域社会と共存共栄してゆく企業をめざします

平成6年、現在の処分場を建設するにあたって、地域住民の方から猛反対されました。

何度も繰り返し説明会を開き、理解していただこうと必死でした。搬入路両脇には「産廃施設絶対反対」「産廃施設出て行け」の看板が立ち並びました。

あれから23年、地域住民の方々が理解を示してくださり、歩み寄ってくださったおかげで、ダイイチ企業は少しずつ業績を伸ばし、成長して行くことができました。

地域住民の方々への感謝を私達は絶対に忘れません。そして、今、本当に地域社会に貢献していける企業をめざします。地域の方々と共に繁栄・成長してゆくことを、心から切望しています。

3. 活気あふれる強い企業をめざします

ダイイチ企業の社員のチームワークの良さは、会社の強みです。私達は夢を持ち、夢の実現に向けて一人一人が自分の役割を全うします。

困難と思われる課題も粘り強く、決して諦めず、一つ一つ解決していきます。

チームワークの良さを活かし、全社員が同じ目標に向かって元気よく働いてゆきます。

そして、世情に流されない強い企業になります。

ダイイチ企業が誇りに思えること

1

リサイクルにこだわっています！

2020年度のリサイクル率は、木くず、紙くず、廃プラスチック類、繊維くず、金属くず、廃石膏ボード、コンクリートくずで100%でした。
ダイイチ企業では、今後とも取り扱う全ての品目において再資源化100%を目指し、最適なリサイクル手法を研究しております。

2

お客様のご意見を常に意識しています！

ダイイチ企業ではお客様のご意見を常に重視しております。定期的に、アンケートを配布させて頂き、その結果を広く公表していきます。

全てのお客様の満足度が100%になるまで、追求していきますので、今後ともご指導のほど、よろしくお願い申し上げます。

3

取引実績が豊富です。

ダイイチ企業では大手ハウスメーカー様、大手製造メーカー様を始め、広島県内外の優良企業様とお取引をさせて頂いております。

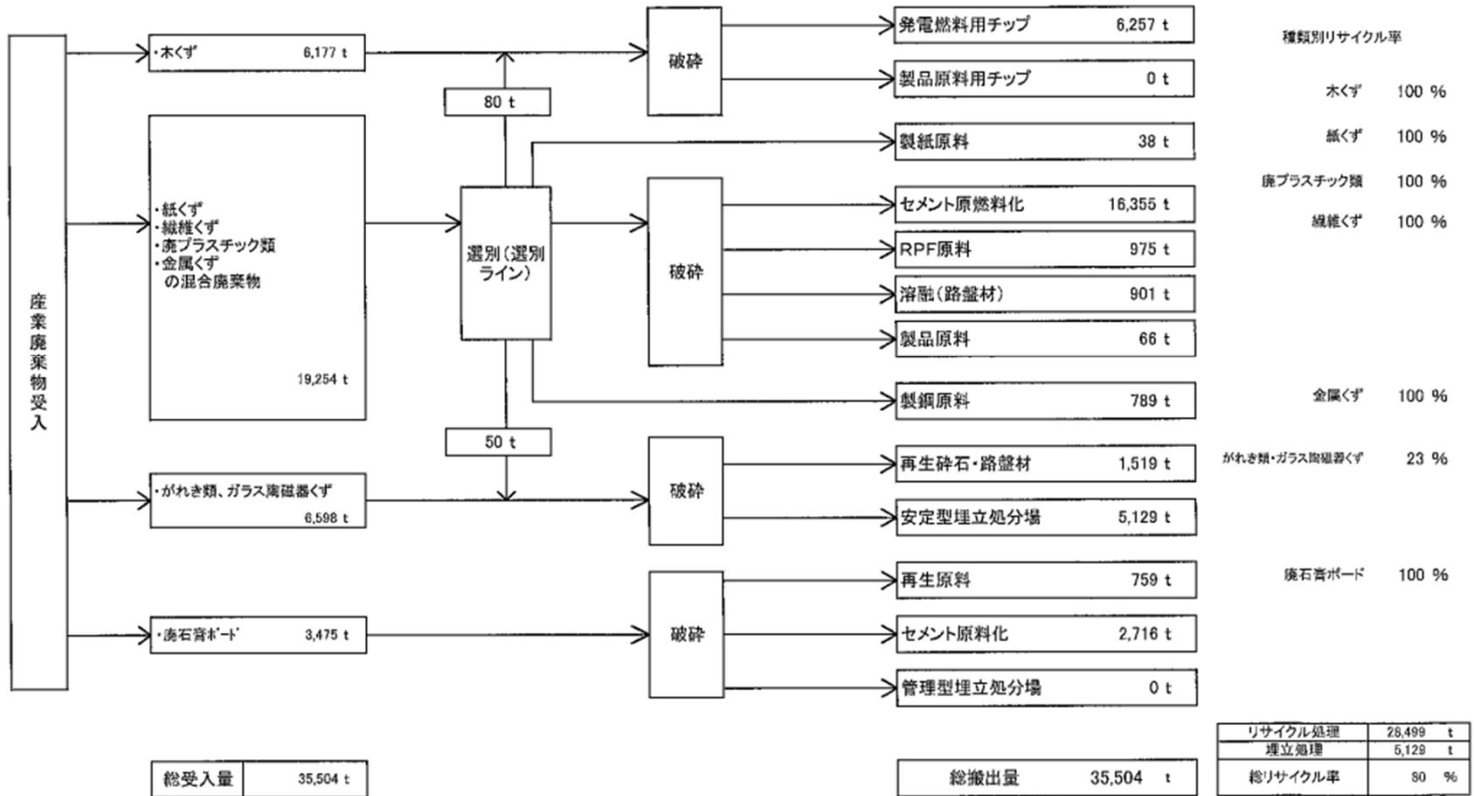
お客様からご支持を頂くために、法令順守や、情報開示などを積極的に勤めております。

ダイイチ企業の処理実績

2023年度処理量

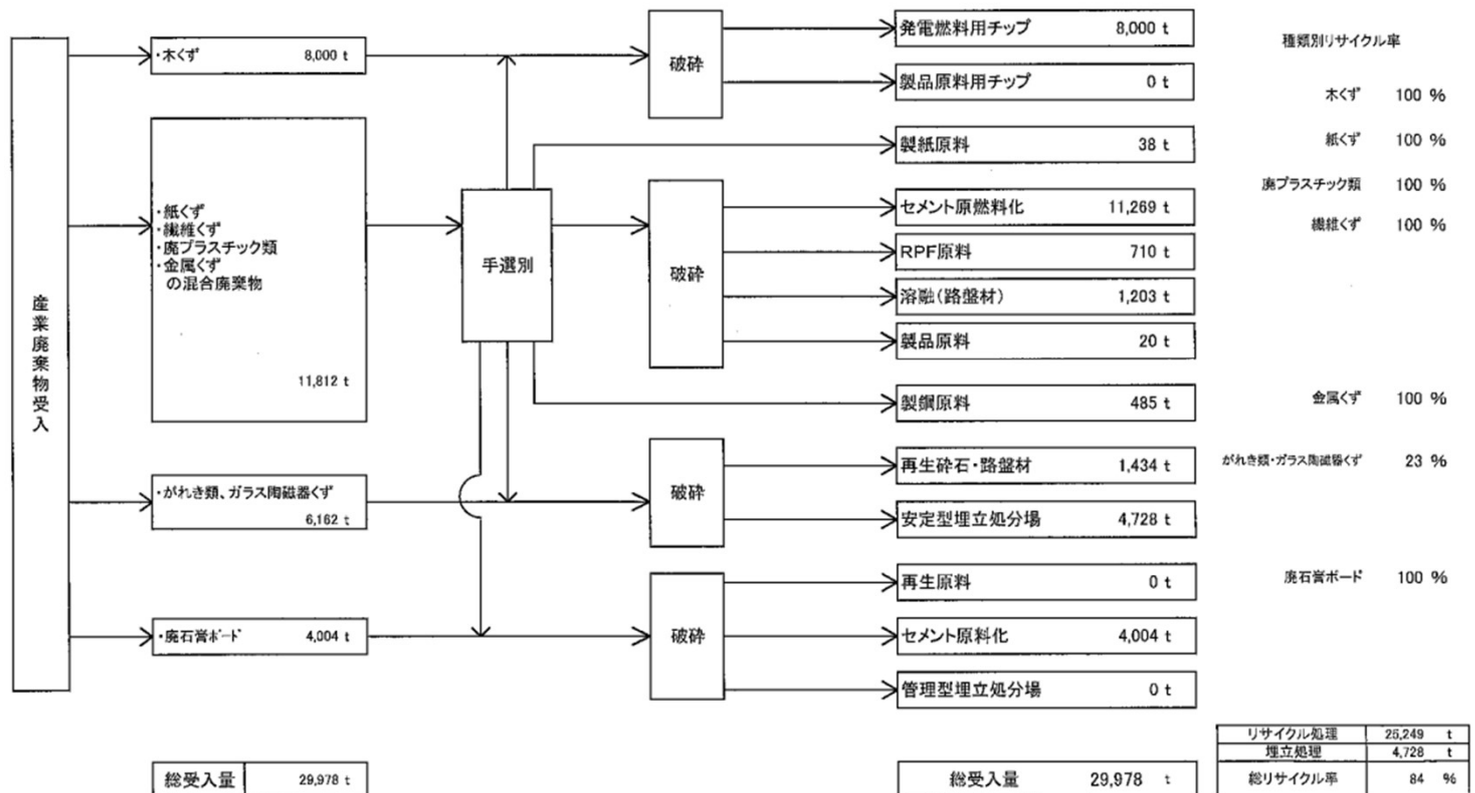
産業廃棄物の一連の処理の行程(2023年4月~2024年3月)

※2023年4月~2024年3月実績



産業廃棄物の一連の処理の行程(2022年4月~2023年3月)

2022年度処理量



ダイイチ企業の処理実績

2023年度運搬量

産業廃棄物の受入・運搬量(収集運搬実績) 2023年4月1日～2024年3月31日

単位(m³)

廃棄物種類	木くず	紙くず	廃プラ	繊維くず	混合廃棄物	廃石膏ボード	がれき類	ガラスくず 陶磁器くず	コンクリートが ら	アスファルトが ら	金属くず	安定型混 合	石綿含有 産業廃棄 物	廃油廃塗 料	汚泥(無機 性)	月合計	
2023年度	4月	513.5	344.9	753.5	16.6	317.9	147.5	169.4	157.3	24.0	0.0	111.7	0.8	12.7	1.1	1.2	2572.2
	5月	593.9	359.7	697.3	34.0	193.4	175.9	133.5	168.6	26.8	0.0	99.1	2.2	3.3	2.2	0.4	2490.3
	6月	713.4	334.1	706.0	26.0	302.5	187.8	147.5	159.0	1.9	0.0	138.3	0.0	11.1	0.0	0.5	2728.1
	7月	724.4	360.8	720.9	32.1	373.8	141.8	208.7	175.3	26.9	0.0	175.6	0.0	3.9	0.0	0.1	2944.3
	8月	634.4	319.8	694.0	19.7	407.3	178.6	156.3	149.2	24.7	0.0	124.4	15.0	3.0	0.1	0.7	2727.2
	9月	702.6	330.5	741.5	24.7	187.0	174.5	161.7	188.8	3.3	0.2	160.1	0.0	17.6	0.1	0.5	2692.9
	10月	661.2	354.7	457.6	21.0	48.1	155.7	142.0	163.1	99.9	0.0	151.7	0.0	3.7	0.0	0.4	2259.0
	11月	679.3	350.2	753.4	102.9	380.8	210.9	140.0	174.1	37.6	0.4	124.7	2.0	5.6	0.0	0.3	2962.0
	12月	504.1	456.9	883.6	31.8	435.0	190.7	135.3	189.8	60.8	0.1	167.5	1.0	3.8	0.0	0.3	3060.6
	1月	427.1	279.9	588.7	25.9	331.5	131.6	108.7	131.1	5.9	0.0	83.2	0.0	4.0	1.3	0.2	2119.1
	2月	597.2	316.5	761.2	28.2	404.2	162.9	209.8	152.4	56.2	2.4	131.9	1.6	7.4	0.0	0.0	2832.0
	3月	513.5	326.3	708.8	19.2	422.3	176.8	94.9	140.7	55.9	0.4	123.6	0.6	9.8	0.2	0.7	2593.6
合計	7264.6	4134.1	8466.5	381.8	3803.6	2034.8	1807.8	1949.3	424.0	3.5	1591.9	23.1	85.8	5.1	5.3	31981.2	

2022年度運搬量

産業廃棄物の受入・運搬量(収集運搬実績) 2022年4月1日～2023年3月31日

単位(m³)

廃棄物種類	木くず	紙くず	廃プラ	繊維くず	混合廃棄物	廃石膏ボード	がれき類	ガラスくず 陶磁器くず	コンクリートが ら	アスファルトが ら	金属くず	安定型混 合	石綿含有 産業廃棄 物	廃油廃塗 料	汚泥(無機 性)	月合計	
2022年度	4月	607.2	362.2	799.9	37.7	194.6	310.1	76.0	172.8	17.9	2.5	255.4	0.0	1.6	0.1	0.1	2837.9
	5月	606.2	371.3	710.0	22.1	183.9	228.5	148.0	174.9	29.3	0.0	154.3	0.0	12.7	0.0	0.1	2641.3
	6月	784.5	446.0	838.0	29.6	202.7	165.9	325.6	174.2	9.3	2.5	158.9	6.5	1.6	1.2	0.1	3146.5
	7月	624.6	277.4	642.7	13.5	323.1	194.1	140.1	158.9	107.4	19.1	130.6	54.8	8.4	0.1	0.2	2694.7
	8月	520.7	334.7	684.8	24.0	267.5	206.2	219.8	140.8	3.3	0.2	136.2	0.0	1.2	0.2	0.4	2539.8
	9月	761.9	350.4	724.4	33.6	184.5	168.9	97.1	164.8	18.8	11.0	93.3	0.0	8.2	0.0	0.6	2617.4
	10月	892.1	359.6	716.2	38.2	309.2	204.8	225.9	196.0	15.3	0.0	141.8	0.0	0.0	0.0	0.3	3099.5
	11月	726.7	329.6	745.5	17.9	309.3	141.6	205.5	157.7	1.2	0.0	149.9	0.0	21.1	0.3	0.0	2806.2
	12月	620.3	366.3	734.9	31.6	231.8	190.3	124.2	101.0	41.0	0.0	133.6	0.0	12.7	0.2	0.3	2588.0
	1月	414.6	299.8	615.8	25.3	240.7	137.9	96.5	124.6	2.3	0.0	110.7	0.0	1.7	0.0	0.3	2070.1
	2月	729.2	303.8	660.3	29.4	270.0	170.4	153.1	146.8	2.0	0.0	157.6	1.0	0.6	0.0	0.2	2624.3
	3月	527.6	373.5	832.0	14.6	235.4	191.8	136.1	166.8	11.5	0.0	156.3	5.5	5.8	0.1	0.9	2657.8
合計	7815.6	4174.5	8704.3	317.3	2952.6	2310.5	1947.7	1879.1	259.2	35.3	1778.7	67.7	75.4	2.2	3.5	32323.5	



ダイイチ企業の設備について

施設の写真	処理能力(1日8時間稼動)	施設の名称
	<p>木くず=62.1t/日 紙くず=30.5t/日 繊維くず=33.8t/日 金属くず=86.5t/日 ガラス・コンクリート 陶磁器くず=73.5t/日 がれき類=132.8t/日</p>	<p>ホーワエンジニアリング(株) (日本製) 1軸式破碎機 HMP-1200型 (2013年設置) (木くず破碎用)</p>
	<p>木くず=200.2t/日 紙くず=60.7t/日 繊維くず=48.5t/日 ゴムくず=91t/日 金属くず=411.4t/日 ガラス・コンクリート 陶磁器くず=364t/日 がれき類=538.8t/日 廃プラスチック類=70.8t/日</p>	<p>Vecoplan(ドイツ製) 1軸式破碎機 VAZ200/180KF-T (2007年式) (混合廃棄物破碎用)</p>
	<p>木くず=76.3t/日 紙くず=37.8t/日 繊維くず=39.3t/日 ゴムくず=25.2t/日 金属くず=99.7t/日 ガラス・コンクリート 陶磁器くず=88.3t/日 がれき類=149.3t/日 廃プラスチック類=30.9t/日 動植物性残渣=75.6t/日</p>	<p>Vecoplan(ドイツ製) 1軸式破碎機 VAZ145/135K-T (2006年式) (廃プラ破碎用)</p>
	<p>秤量=40t 目量=10kg</p>	<p>(株)クボタ製 MLC-1F-40T-3010 (40tトラックスケール)</p>

ダイイチ企業の設備について

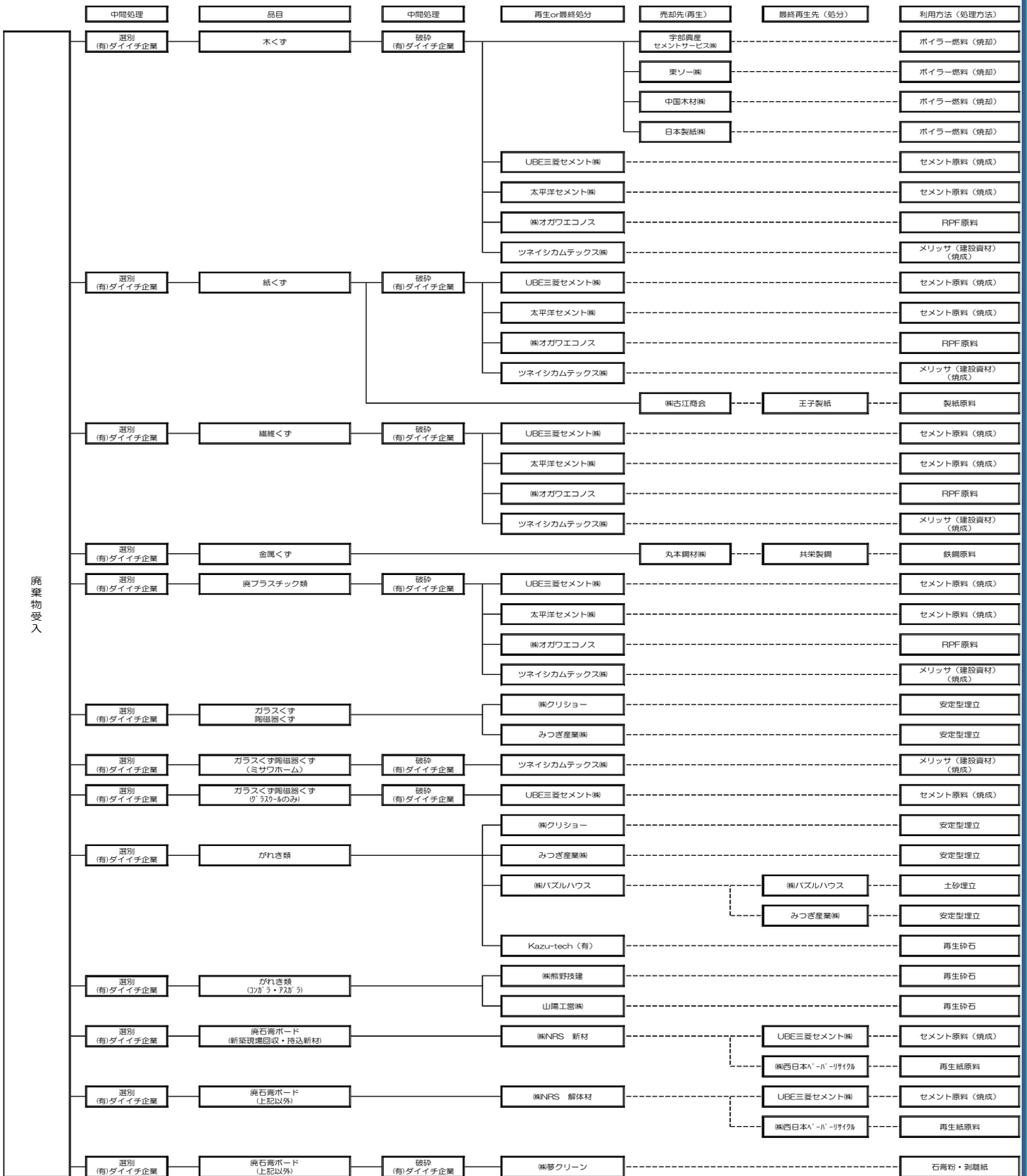
選別プラント	処理能力	施設の名称
	<p>許可品目(8種類) 廃プラスチック類、紙くず、 木くず、繊維くず、ゴムくず、 金属くず、ガラ陶、がれき類</p> <p>処理能力 60m³/h</p>	<p>混合廃棄物選別プラント</p>
	<p>比重選別機</p> <p>処理能力 60m³/h</p>	<p>バリスティックセパレーター (株)アイケーシー</p>
	<p>光学選別機 ※高精度の近赤外線解析 (HSI技術)で物質を判別除去</p> <p>処理能力 22.4m³/h</p>	<p>ユニソートフィルムP140 ドイツ製</p>
		<p>手選別室</p> <p>コンベア 全長22m幅90cm 搬送能力 22.5m³/h</p> <p>集塵設備、冷暖房完備</p>

ダイイチ企業廃棄物処理フロー

(有)ダイイチ企業品目別処理フロー図

有限会社ダイイチ企業

2022年4月1日現在



(有)ダイイチ企業品目別積替保管フロー図



ダイイチ企業の車輌について(1)



2t深ダンプ



2t平ダンプ



3t深ダンプ



4t平ダンプ



10t深ダンプ



2tユニック

ダイイチ企業の車輌について(2)



2tアームロール



4tアームロール



4tユニックアームロール



10tアームロール



2t塵芥車

ダイイチ企業の車輻について(3)

産廃ボックス一覧



4t コンテナ (8 m³)
(L = 3600 W1910 H = 1170)



2t コンテナ (3.5 m³)
(L = 2730 W = 1570 H = 850)



クリーンボックス
(L = 1,600 W = 1,000 H = 1,100)



フェンス写真
(縦 = 1000 横 = 1000 高さ 1000)

処理について(木)

①処理前分別作業 新築用・解体用・パレット・柱などの木くずに分別します。



(新築用木くず)



(解体用木くず)



(パレット)



(柱など)

②破砕作業 分別が完了した廃棄物を破砕処理ラインに投入します。



磁選機で金属を除去します



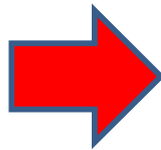
ふるい機でサイズ調整を行い、保管ヤードへ



③専用トラックに積込み
出荷します。

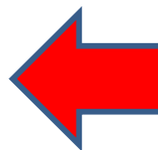
パーティクルボード原料や火力
発電の燃料(石炭の代替品)と
して、リサイクルされています。

処理について(混合廃棄物)

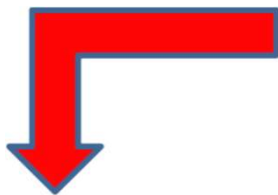


①荷下ろしされた混合廃棄物を、二軸式破砕機で粗破砕にかけて、選別ラインに流します

②選別作業
金属屑・がれき・塩ビ類等サーマルリサイクル困難物を取り除きます。

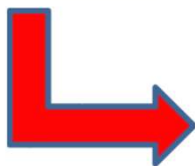


磁選機にて金属除去

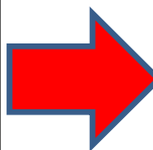


破砕後の廃棄物
(ヤードにて保管)

③破砕作業
分別が完了した廃棄物を破砕機にかけます。



④積込み



⑤搬入作業
破砕後の廃棄物をセメント工場に搬入します。

どのように仕事をしてくれるの？

問合せ

①まずは電話orメール TEL: 082-829-1270
mail:各HPよりお気軽に お問い合わせください。



見積

②弊社事務員及び営業が対応いたしますので、その際に回収日、時間・回収車両・工事内容・施工希望などをお伝えください。

回収及び作業

④(産廃回収)回収日当日、弊社ドライバーが、弊社トラックにて指定場所に赴きます。「来た時よりもきれいに」をモットーに迅速丁寧に回収をさせていただきます。
(解体工事)
弊社作業員がお伺いをし、ご希望に沿った作業を安全かつ丁寧に施工いたします。



中間処理

⑤お客様の現場及び弊社解体現場から持ち帰った廃棄物は、徹底的な分別を行った後破碎処理(中間処理)を行います。

リサイクル
or
処分

⑥中間処理を行った廃棄物は、それぞれの品目ごとに専用のトラックに積み込み、リサイクル工場もしくは、最終処分場まで運ばれます。



ダイイチ企業6つのサービス

廃棄物に関して 情報発信いたします

このページには、ダイイチ企業に関する最新のニュースや、廃棄物処理の現場写真、また、環境に関する啓発的な記事が掲載されています。ウェブサイトのレイアウトは、見出し、本文、画像がバランスよく配置されています。

工場見学会の定期開催



勉強会・分別指導の 出張サービス



廃棄物処理コスト削減 提案

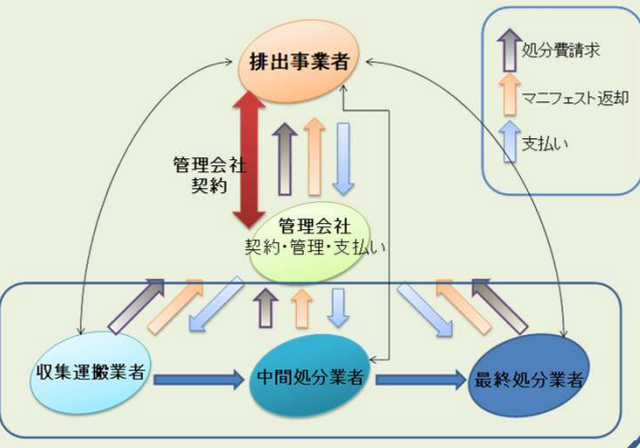
5. 前回提出見積との比較

	現在提出分	①案	②案
料金	処理 21円/kg 運賃 20,000円/1車	有価 - 8円/kg 処理 21円/kg 運賃 20,000円/1車	有価 - 11円/kg 処理 21円/kg 運賃 20,000円/1車
処理方法	破碎	選別・圧縮・破碎	圧縮・破碎
※支払料金(年間)	¥1,464,000	¥1,116,000	¥912,000

※年間支払料金の算出については、(週500kg/4車1台)運搬を基準に出しております。また、現在のコンテナの中身の中で、有価物となりえるものを50%と考えた上での試算となります。詳細は別紙のお見積書に記載させていただきます。

現状と①案の差額-348,000円/年
現状と②案の差額-552,000円/年
選別をすることで、年間の廃棄物処理コストが下がります。

リサイクル率向上提案



廃棄物ゼロエミッション 提案

4. ゼロエミッション達成のためのご提案(分別方法)②その他のもの

(その他のものの今後の分別方法)

①ビニール・プラ等 (〇〇行き)
廃プラ専用袋へ

②段ボール (〇〇行き)
段ボール置場へ

③ビン・缶・ペット (各ベンダー行き)
ビン・缶・ペット専用袋へ

①〇〇が定期的に回収(〇〇にて分別後、セメント原料もしくは、再生资源へ)
②〇〇が定期的に各店舗回収(〇〇にて分別後、繊維原料へ)
③各ベンダーが定期的に各店舗回収(各ベンダーにて分別後、再生资源へ)

全量リサイクル