



# 会社案内

---

## 株式会社ダイトーフジテック

### 【経営方針】

- ・常にお客様に感謝される企業になる  
～ 信頼・誠実・お客様のニーズに応える ～
- ・常に廃棄物の再生やリサイクル率の向上を目指す企業になる
- ・常に前向きでプロフェッショナルな社員を育てる企業になる

## 会社概要

- 商号 株式会社ダイトーフジテック
- 設立 1991年12月11日
- 本社所在地 神奈川県横浜市金沢区福浦一丁目15番地12
- 電話番号 045-781-6611
- FAX番号 045-781-3800
- メール daitofujitec@dft.co.jp
- ホームページ <http://www.dft.co.jp>
- 代表者 代表取締役 藤森 俊明
- 資本金 1,000万円
- 社員数 42名
- 営業所
  - 福浦営業所  
〒236-0004 神奈川県横浜市金沢区福浦一丁目15番地12  
TEL 045-781-6611 FAX 045-781-3800
  - 茅ヶ崎営業所  
〒253-0008 神奈川県茅ヶ崎市芹沢23番地3  
TEL 0467-54-7341 FAX 0467-81-4301
  - 大和営業所  
〒242-0014 神奈川県大和市上和田1957番地  
TEL 046-269-4475 FAX 046-269-4586
- 事業所
  - 福浦エコロジーセンター [中間処理施設]  
〒236-0004 神奈川県横浜市金沢区福浦一丁目15番12  
TEL 045-781-6611 FAX 045-781-3800
  - 茅ヶ崎リサイクルセンター [積替保管施設]  
〒253-0008 神奈川県茅ヶ崎市芹沢字城ノ腰25番4  
TEL 0467-54-7341 FAX 0467-81-4301
- お取引先 産業廃棄物関連 1,000社以上  
一般廃棄物関連 500社以上
- 加盟団体 横浜市一般廃棄物許可業協同組合  
横浜市アーバンリサイクル協同組合
- 取引銀行 三菱東京UFJ銀行 戸塚支店 みずほ銀行 二俣川支店  
横浜銀行 東戸塚駅前支店 横浜信用金庫 東戸塚支店



## 会社沿革

平成 3年12月11日	有限会社ダイトーフジテック創業。
平成 4年 3月16日	神奈川県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成 4年 6月30日	愛知県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成 5年 6月 1日	長野県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成 5年 7月 5日	埼玉県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成 6年 5月 9日	静岡県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成 7年 6月 9日	東京都産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成 8年 5月13日	千葉県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成10年 8月 3日	神奈川県フロン回収業者の指定を受ける。
平成10年 8月24日	神奈川県知事建設業許可の許認可を取得。
平成13年 6月	事業拡大に伴い、株式会社に改組。
平成14年 4月22日	神奈川県特別管理産業廃棄物収集運搬業の許認可を取得。
平成14年 8月 5日	東京都特別管理産業廃棄物収集運搬業の許認可を取得。
平成16年 4月	農水省バイオマスエネルギー実用化技術の開発プロジェクトメンバーになる。
平成16年 4月	木質バイオマスプラント(前処理部)を平塚研究所に設置。
平成17年 4月	京都大学と木質原料のエタノール化技術の共同研究開始。
平成17年 7月11日	山梨県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成21年 2月 4日	(株)ダイトーフジテックのグループ会社の許認可を統合 神奈川県の積替保管施設の変更の許認可を取得。
平成21年10月29日	エコアクション21認証取得
平成21年10月29日	横浜市金沢区に中間処理用土地取得(名称:福浦エコロジーセンターとする)
平成22年 1月 1日	横浜市中間処分業の許認可取得
平成22年 1月12日	福浦エコロジーセンターオープン
平成23年11月29日	茨城県産業廃棄物収集運搬業許可の許認可を取得。
平成24年 9月12日	代表取締役の変更および新任取締役の就任
平成26年 5月 8日	優良産廃処理業者認定取得(静岡県)
平成27年 6月 1日	福浦エコロジーセンター中間処理場設備増設(圧縮機2基、熔融機1基)
平成28年 3月29日	福浦エコロジーセンターの破碎機更新(処理能力22.77t/日)
令和 元年11月26日	福浦エコロジーセンター新社屋(事務棟) 完成
令和 3年 6月30日	福浦エコロジーセンター新社屋(工場棟) 完成
令和 3年11月 1日	本社移転 福浦エコロジーセンターと統合
令和 3年11月15日	茅ヶ崎営業所開設

# 事業内容



(特別管理)  
産業廃棄物  
収集運搬

産業廃棄物  
処分・リサイクル

廃棄物に関する  
コンサルティング

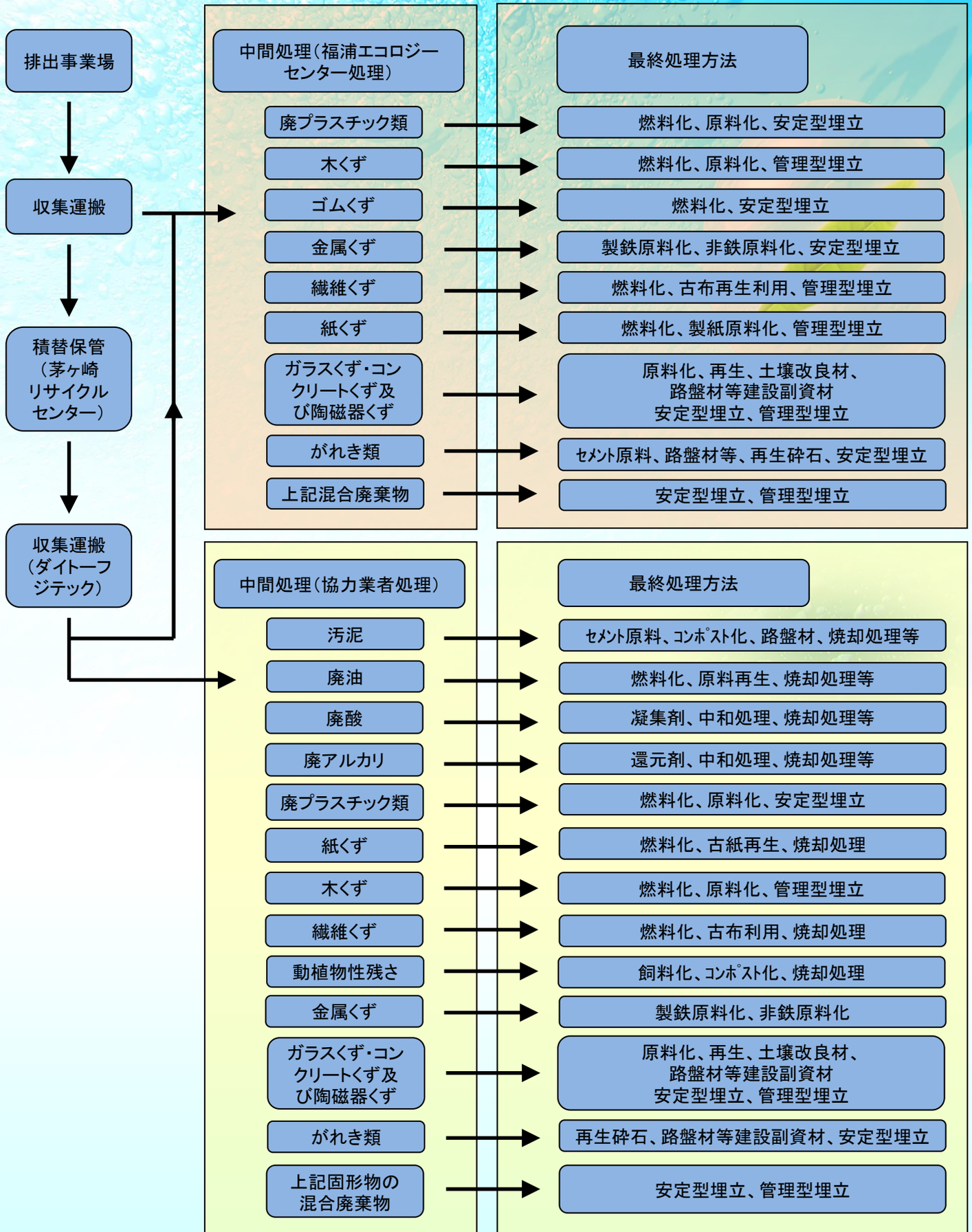
一般廃棄物  
収集運搬

各種清掃作業

解体工事  
フロン回収工事



# 産業廃棄物処理フロー



令和3年12月現在

# 資源の再生リサイクル

## 廃プラスチック類



### マテリアルリサイクル

素材ごとに分別をして、製品として再資源化を行います。



### サーマルリサイクル

汚れているプラスチックや混合プラスチックはプラスチック自体の持っているカロリーを利用して燃料としてリサイクルしたり、燃やした熱を利用して発電などのリサイクルを行います。



## 木くず



○家屋解体材(柱材)



○梱包廃材



○廃パレット



### サーマルリサイクル

合板やベニア、ペンキ等の不純物が付着している木くずは燃料チップとしてリサイクルされています。



### マテリアルリサイクル

パレットや柱などの無垢材はパーティクルボードや製紙原料に再生リサイクルされています。



## 金属くず(薄鉄、重鉄、非鉄金属類)



### マテリアルリサイクル

金属くず(鉄くず、非鉄金属類)は各々製鉄原料や非鉄金属原料として再生リサイクルされています。

## がれき類(コンクリートガラ、アスファルトガラ)



### マテリアルリサイクル

再生路盤材や埋め戻し材などの建設副資材として再生リサイクルされています。



# 事業所

## 【中間処理施設】

福浦エコロジーセンター

〒236-0004 横浜市金沢区福浦一丁目15番12

TEL:045-781-6611

FAX:045-781-3800

許可番号:第05620002090号【横浜市】

許可内容:廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、ゴムくず、木くず、紙くず、繊維くず

処理方法及び能力:破碎(22.77t/日)、圧縮(51.69t/日)、圧縮(9.91t/日)溶融(0.64t/日)

保有施設:破碎機、圧縮機、溶融機、40t台貫、0.45バックホー、フォークリフト、ホイールローダなど



## 【積替保管施設】

茅ヶ崎リサイクルセンター

〒253-0008 神奈川県茅ヶ崎市芹沢字城ノ腰25番4

TEL:0467-54-7341

FAX:0467-81-4301

許可番号:第01403002090号【神奈川県】

許可内容:汚泥(※1、※2)、廃油、廃酸(※1)、廃アルカリ(※1)、廃プラスチック類(※2) 紙くず、木くず、繊維くず、動植物性残さ、金属くず(※2)、がれき類 ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず(※2)

※1:水銀含有はいじん等を含む ※2水銀使用製品産業廃棄物を含む

保有施設:0.45バックホー、40t台貫、回転フォークリフト、ホイールローダなど



# 収集運搬車両



車 種	軽・バン	2t車	3t車	4t車	10t車
アームロールコンテナ車		1台	3台	10台	3台
塵芥車		1台	9台	4台	
平ボディ車		3台		3台	
アームロールコンテナユニック車				1台	
平ボディユニック車				1台	
バン、軽トラック	1台				

# 産業廃棄物収集運搬許可内容

産業廃棄物種類	収集・運搬 許可都道府県						
	神奈川県 01413002090		東京都	千葉県	埼玉県	茨城県	
	収集運搬	積替保管	1300002090	01200002090	01101002090	00801002090	
燃え殻		●	—	●	●	●	—
	水銀含有ばいじん等	●	—	●	●	—	—
汚泥		●	●	●	●	●	●
	石綿含有産業廃棄物	●	—	●	—	—	●
	水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●	●
	水銀含有ばいじん等	●	●	●	●	—	●
廃油		●	●	●	●	●	●
廃酸		●	●	●	●	●	●
	水銀使用製品産業廃棄物	—	—	—	●	—	●
	水銀含有ばいじん等	●	●	●	●	—	●
廃アルカリ		●	●	●	●	●	●
	水銀使用製品産業廃棄物	—	—	—	●	—	●
	水銀含有ばいじん等	●	●	●	●	—	●
廃プラスチック類		●	●	●	●	●	●
	石綿含有産業廃棄物	●	—	●	●	●	●
	水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●	●
	自動車等破砕物	—	—	—	●	—	—
紙くず		●	●	●	●	●	●
木くず		●	●	●	●	●	●
繊維くず		●	●	●	●	●	●
動植物性残さ		●	●	●	●	●	●
ゴムくず		●	—	●	●	●	●
金属くず		●	●	●	●	●	●
	水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●	●
	自動車等破砕物	—	—	—	●	—	—
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず		●	●	●	●	●	●
	石綿含有産業廃棄物	●	—	●	●	●	●
	水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●	●
	自動車等破砕物	—	—	—	●	—	—
鉋さい		●	—	●	●	●	—
	水銀含有ばいじん等	●	—	●	●	—	—
がれき類		●	●	●	●	●	●
	石綿含有産業廃棄物	●	—	●	●	●	●
はいじん		●	—	●	●	●	—
	水銀含有ばいじん等	●	—	●	●	—	—
政令第13号廃棄物		●	—	—	—	—	—

# 産業廃棄物収集運搬許可内容

産業廃棄物種類	収集・運搬 許可都道府県				
	栃木県 00900002090	群馬県 01000002090	静岡県 02201002090	山梨県 01900002090	長野県 2009002090
燃え殻	—	—	—	—	●
水銀含有ばいじん等	—	—	—	—	—
汚泥	●	●	●	●	●
石綿含有産業廃棄物	●	—	—	—	—
水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●
水銀含有ばいじん等	●	●	—	●	—
廃油	●	●	●	●	●
廃酸	●	●	●	●	●
水銀使用製品産業廃棄物	—	—	—	●	—
水銀含有ばいじん等	●	●	—	●	—
廃アルカリ	●	●	●	●	●
水銀使用製品産業廃棄物	—	—	—	—	—
水銀含有ばいじん等	●	●	—	●	—
廃プラスチック類	●	●	●	●	●
石綿含有産業廃棄物	●	●	●	●	●
水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●
自動車等破砕物	—	—	—	—	●
紙くず	●	●	●	●	●
木くず	●	●	●	●	●
繊維くず	●	●	●	●	—
動植物性残さ	●	●	●	—	●
ゴムくず	—	—	●	—	●
金属くず	●	●	●	●	●
水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●
自動車等破砕物	—	—	—	—	●
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	●	●	●	●	●
石綿含有産業廃棄物	●	●	●	●	●
水銀使用製品産業廃棄物	●	●	●	●	●
自動車等破砕物	—	—	—	—	●
銚さい	—	—	—	—	●
水銀含有ばいじん等	—	—	—	—	—
がれき類	●	●	●	●	●
石綿含有産業廃棄物	●	●	●	●	●
はいじん	—	—	—	—	●
水銀含有ばいじん等	—	—	—	—	—
政令第13号廃棄物	—	—	—	—	—

# 特別管理産業廃棄物収集運搬許可

都道府県政令市		東京都							神奈川県						
許可番号		1357002090							01453002090						
業の種類		収集・運搬(積替保管を除く)							収集・運搬(積替保管を除く)						
特別管理産業廃棄物の種類		廃石綿等							廃石綿等						
		廃油(揮発油類、灯油類及び軽油類に限る)							廃油(揮発油類、灯油類及び軽油類に限る)						
		廃酸(pH2.0以下のものに限る)							廃酸(pH2.0以下のものに限る)						
		廃アルカリ(pH12.5以上のものに限る)							廃アルカリ(pH12.5以上のものに限る)						
		特定有害産業廃棄物(下記の通り)							特定有害産業廃棄物(下記の通り)						
特定有害産業廃棄物		燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉱さい	ばいじん	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉱さい	ばいじん
有害物質名	アルキル水銀化合物		○		○	○									
	水銀又はその化合物	—	○		○	○	—	—		○		○	○	—	○
	カドミウム又はその化合物	—	○		○	○	—	—	○	○		○	○	—	○
	鉛又はその化合物		○		○	○	—	—	○	○		○	○	—	○
	有機燐化合物	—	○		○	○				○		○	○		
	六価クロム化合物	—	○		○	○	—	—	○	○		○	○	—	○
	砒素又はその化合物		○		○	○	—	—	○	○		○	○	—	○
	シアン化合物		○		○	○				○		○	○		
	PCB		—	—	—	—				—		—	—		
	トリクロロエチレン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	テトラクロロエチレン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	ジクロロメタン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	四塩化炭素		○	○	○	○				○	○	○	○		
	1, 2-ジクロロエタン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	1, 1-ジクロロエチレン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	シス-1, 2-ジクロロエチレン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	1, 1, 1-トリクロロエタン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	1, 1, 2-トリクロロエタン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	1, 3-ジクロロプロペン		○	○	○	○				○	○	○	○		
	チウラム		○		○	○				○		○	○		
シマジン		○		○	○				○		○	○			
チオベンカルブ		○		○	○				○		○	○			
ベンゼン		○	○	○	○				○	○	○	○			
セレン又はその化合物	—	○		○	○	—	—	○	○		○	○	○	○	
ダイオキシン類	—	○	—	—	—		—	○	○		—	—		○	

○: 取扱い可能な廃棄物

# 産業廃棄物中間処理許可内容

都道府県政令市		横浜市		
許可番号		05620002090		
業の種類		中間処理		
処理方法		破碎	圧縮	溶融
産業廃棄物処分 取廃物種 扱棄の類	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	○	○	—
	動植物性残さ	—	—	—
	ゴムくず	○	—	—
	金属くず	○	○	—
	ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	○	—	—
	鋳さい	—	—	—
	がれき類	○	—	—
	ばいじん	—	—	—
	政令第13号廃棄物	—	—	—

○: 取扱可能な廃棄物



破碎機



圧縮機



溶融機



圧縮梱包品



溶融ブロック

# 一般廃棄物収集運搬

## 【事業系一般廃棄物の収集運搬】

当社では横浜市内、大和市内での一般廃棄物の収集運搬を行っております。  
 事務所、介護施設、病院、店舗、工場などの事業所から排出される事業系一般廃棄物の回収を承ります。  
 各市町村により分別方法や回収方法が異なりますので御相談ください。  
 横浜市 許可番号 第1067号 大和市 許可番号 第 218号



## 【事業系や家庭系の粗大ごみの回収】

事務所の移転、整理で発生した什器類、引越しや不用品の整理で発生した粗大ごみ等の回収を承ります。また搬出作業、分別作業も行います。  
 御見積は無料なので御相談ください。



## 【機密書類の回収】

機密書類の回収から溶解処理までの御用命を承ります。  
 当社車両はIP無線により車両の位置管理を行っており、安心安全に機密書類を処理施設まで運搬いたします。



# 解体工事・フロン回収工事

## 【解体工事】

家財道具などの廃棄物搬出・処理から解体工事まで一貫してご依頼いただけます。  
 各種解体工事ご相談ください。お見積は無料です。  
 神奈川県知事 許可(般-30) 第61939号 とび・土工工事業、解体工事業

## 建物解体 内装解体 設備解体 石綿除去

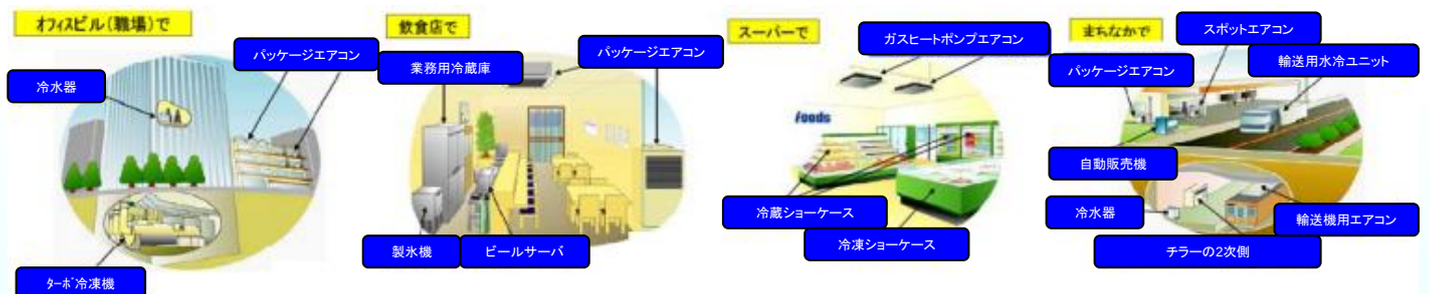


### 解体工事の流れ



## 【フロン回収工事】

業務用冷凍機器、空調機器等のフロン類回収はお任せください。  
 フロンガスはこんなところに使われています。  
 神奈川県登録番号 神(気水) 第1-464号 東京都登録番号 13104402



## フロン類を回収しなくてはなりません！

- 「特定製品に係るフロン類の回収及び破壊の実施の確保等に関する法律(フロン回収・破壊法)」では、フロン類を使用している業務用の冷凍冷蔵機器及び空調機器の廃棄や整備の際に、フロン類(CFC、HCFC、HFC)の回収を義務付けています。
- フロン類をみだりに放出した場合、「罰則」が科せられます。

### 【フロン類の放出の禁止】

- ・ 何人も、みだりに業務用冷凍空調機器に冷媒として充てんされているフロン類を大気中に放出してはならない。

### 【違反した場合】

- ・ 1年以下の懲役又は50万円以下の罰金

- フロン類の回収を適切に行うため、業務用冷凍空調機器の所有者、解体工事元請業者等は、解体工事の際に、以下のことを確実にする必要があります。義務に違反した場合、「罰則」が科せられることがあります。



ご注意

フロン回収破壊法では行程管理票の使用が義務付けられています

## 洗浄工事(廃水処理場、配管洗浄、特殊洗浄ほか)

### 【洗浄作業】

廃水処理施設のタンク、ピット、配管の清掃作業や汚泥の引抜、運搬、処分承ります。  
その他排気装置(スクラバー)やダクト内の結晶除去、各種無害化など特殊洗浄もご相談ください。



廃水処理施設洗浄



ピット・無害化洗浄



スクラバー洗浄

### 洗浄作業



設備洗浄



配管洗浄



タンク洗浄

# 社員教育



安全講習会



KYTミーティング



ワンポイント指差呼称



交通安全教育



安全講習会は年1回  
全社員参加のもと行っています。



消防訓練の実施



消防訓練の実施



流出防止訓練の実施

## 【 技能資格 】

No.	教育・作業主任者・技能講習	取得者数	No.	教育・作業主任者・技能講習	取得者数
1	職長教育	4名	15	玉掛作業	6名
	職長等安全衛生教育修了証	3名	16	小型移動式クレーン運転技能	5名
2	安全衛生推進者教育	3名	17	フォークリフト運転技能講習修了証	7名
3	特定化学物質等作業主任者	1名	18	ガス溶接技能講習修了証	3名
4	石綿取扱特別教育	4名	19	アーク溶接特別教育	2名
5	建築物等の鉄骨の組立て等作業主任者	2名	20	自由研削用砥石の取替	2名
6	木造建築物の組立て等作業主任者	1名	21	足場組立等作業主任者	3名
7	コンクリート造の工作物の解体等作業主任者	1名	22	第2種酸素欠乏危険作業特別教育	2名
8	冷媒回収技術者	1名	23	低圧電気取扱業務特別教育	1名
9	現場管理者統括管理講習	1名	24	丸のこ等取扱い作業従事者教育	1名
10	監理技術者講習修了証 第0112-1601031080号	1名	25	リスクアセスメント教育終了証	2名
11	監理技術者資格者証 第00020795171号	1名	26	警備員指導教育責任者資格証	1名
12	車両系建設機械(整地用)運転	6名	27	危険物取扱者免状 乙類第4	1名
13	車両系建設機械(解体用)運転	2名	28	産廃収集運搬車輛運転者講習	9名
14	高所作業車運転	1名			

# エコアクション21の取組



## 認証・登録証

認証・登録番号 **0004308**

認証・登録事業者 **株式会社ダイトーフジテック**  
 神奈川県横浜市戸塚区名瀬町 553 番地

事業活動 一般廃棄物収集運搬業、産業廃棄物収集運搬業、  
 特別管理産業廃棄物収集運搬業、産業廃棄物処分業（中間処理）、  
 解体工事請負業、排水処理設備等清掃業、フロン回収事業、  
 廃棄物用コンテナ販売業、廃棄物処理・リサイクルに関するコンサルタント業

対象事業所 本社、福浦エコロジーセンター、茅ヶ崎リサイクルセンター、大和営業所

認証・登録日 2009年10月29日

更新・登録日 2021年10月29日

有効期限 2023年10月28日

上記事業者は「エコアクション21ガイドライン2017年版（環境省）」の  
 要求事項に適合していることを証します。

一般財団法人 持続性推進機構 

理事長 **森本英香**

COPY COPY COPY

## 誓約書

私は、株式会社ダイトーフジテックが取り組んでいる環境保全活動で、収集運搬・営業車両の  
 燃費向上及び燃料使用量の削減のため、下記の10項目の実施に協力し、自ら CO2 削減と  
 地球環境保全に努めます。



### エコドライブ 実践10項

- 不要なアイドリングをしないことに努めます。  
 ■ 必要なければエンジンを止めましょう！
- 急発進、急加減速をしないことに努めます。  
 ■ ふんわりアクセル「eスタート」でエンジン回転数を2,500rpm以下に保ちましょう。
- 速度を抑えて安全運転に努めます。  
 ■ 高速道路は80km、一般道は法定速度を守りましょう！
- 早めのアクセル OFF に努めます。  
 ■ エンジンブレーキを積極的に使うことで、燃料CUT！
- エアコンを上手に使うことに努めます。  
 ■ 気候に応じたこまめな調整で、車内は適切な温度・湿度にしましょう！
- 定期的なタイヤの空気圧のチェックに努めます。  
 ■ 空気圧の不足は燃費の悪化につながります。
- ゆとりのある、計画的な運転に努めます。  
 ■ 走行ルートや渋滞情報を出発前にチェックしましょう！
- 無駄な加減速を少なくし、車間距離を保つことに努めます。  
 ■ できるだけ速度変化の少ない安全な運転をしましょう！
- 余分な荷物は積まないことに努めます。  
 ■ 使わない荷物は降ろしましょう！
- 朝の出発前、最低限の暖気運転に努めます。  
 ■ 暖機運転は適切に！いきなり発進は、エンジン内部を痛めます。

平成 年 月 日

運転者氏名(自署署名捺印) \_\_\_\_\_

作成日:平成20年11月20日  
 作成者:石橋、黒林



私たちは地球温暖化防止のため、収集  
 運搬時のエコドライブによる燃料削減や  
 無駄な電力削減などに取組み地球温暖  
 化の原因となるCO2の削減に努めてい  
 ます。

## 環境方針

当社は人口が360万人以上の横浜市に拠点を構え、一般廃棄物や産業廃棄物の  
 収集運搬業務、再資源化物の回収・再利用や解体・清掃業務を行っております。  
 将来にわたり健康で豊かな生活を営むために企業活動および社員行動を通じて  
 地域社会の信頼を得られるよう、環境マネジメントシステムを構築・維持し継  
 続的な改善を図るとともに環境保全の向上および汚染の予防に努めます。

### 環境保全活動に関する基本方針

- ① 当社は次世代へより良い環境を残し引き継ぐ使命のもと、資源のリサイクル  
 および次のような項目を環境管理重点テーマとして取り組み、省エネルギー  
 活動を推進していきます。  
 1. 運搬車両の燃費効率向上による燃料の削減とCO2削減に努めます。  
 2. 電力の使用量の削減に努めます。  
 3. 電子マニフェストの導入調査及びテスト運用を行います。  
 4. 廃棄物の適正管理に努めます。  
 5. 節水による水の使用量の注意喚起を行います。
- ② 当社お客様に対して廃棄物の再資源化向上に関する適正な提案を行います。
- ③ 循環型社会の構築に貢献するためにグリーン購入に積極的に取り組みます。
- ④ 廃棄物の処理及び清掃に関する法律をはじめとする関連法規制を遵守する  
 ため、従業員全員に環境に関する教育訓練を行います。
- ⑤ この環境方針は社外へも公開し、一般の人にも入手可能なようにホームページ  
 などにより広く開示します。

平成20年11月1日

株式会社ダイトーフジテック

専務取締役 森本 俊明

# 産業廃棄物処理チェックシート

排出事業者責任が厳しく問われます。廃棄物の処理について、きちんとルールが守られているかチェックしてみましょう。

## 1、産業廃棄物と一般廃棄物

- ① 業務によって発生する廃棄物を、産業廃棄物と一般廃棄物に分けて扱っていますか？ はい・いいえ
- ② 産業廃棄物の保管場所に掲示板を設置していますか？ はい・いいえ
- ③ 廃棄物の保管は困いのある場所か、物置、コンテナ等を利用していますか？ はい・いいえ
- ④ 廃棄物保管場所で、はえ、蚊、汚水、悪臭等が発生しないように対策していますか？ はい・いいえ
- ⑤ 産業廃棄物は処理基準に従い自分で処理するか、許可を受けた専門業者に委託していますか？ はい・いいえ

## 2、廃棄物の処理を委託するには

- ① 産業廃棄物と一般廃棄物を別々に契約していますか？ はい・いいえ
- ② 収集運搬業者と処分業者の許可証などの写しをもらっていますか？ はい・いいえ
- ③ 収集運搬業者は廃棄物の発生場所と運搬先の施設がある都道府県等で許可等を受けており、許可等の範囲に、委託している産業廃棄物の品目が含まれていますか？ はい・いいえ
- ④ 処分業者は、施設のある都道府県等の処分業の許可等を受けており、許可等の範囲に、委託している産業廃棄物の品目が含まれていますか？ はい・いいえ
- ⑤ 収集運搬会社及び処分会社と各々委託契約を結んでいますか？  
また委託契約書には必要事項がすべて含まれていますか？ はい・いいえ

## 3、マニフェスト伝票の使い方及び管理

- ① 産業廃棄物を引渡す際に適切なマニフェスト伝票を使用し、自らが排出事業者となっていますか。 はい・いいえ
- ② マニフェスト伝票に、必要事項をすべて記載して引渡していますか？ はい・いいえ
- ③ 交付したマニフェスト伝票は定められた期限までに返送されていますか。 はい・いいえ
- ④ 返送されたマニフェスト伝票に収集運搬の会社名、担当者、処分業者の会社名  
担当者名の記載はありますか？ はい・いいえ
- ⑤ 返送されたマニフェスト伝票E票に記載された最終処分の場所は処分業者との  
委託契約書に記載された場所と一致していますか？ はい・いいえ

# 産業廃棄物処理チェックシート

排出事業者責任が厳しく問われます。廃棄物の処理について、きちんとルールが守られているかチェックしてみましょう。

## 4、書類の管理

- ① マニフェスト伝票のA票及び返送されたマニフェスト伝票は5年間保存されていますか？ はい・いいえ
- ② 契約期間が終了した委託契約書は5年間保管されていますか？ はい・いいえ
- ③ 特別管理産業廃棄物の帳簿は適切に記載し、5年間保管するようにしていますか？ はい・いいえ
- ④ 交付したマニフェスト伝票が期限までに返送が無い場合には、収集運搬会社や処分会社に催促していますか？ はい・いいえ

## 5、その他

- ① 委託した廃棄物が適正に処理されているかの確認を行っていますか？ はい・いいえ
- ② 廃棄物処理を委託した会社の、廃棄物保管量、処理量は適正な量ですか？ はい・いいえ
- ③ 廃棄物の収集運搬や処理を委託した会社では、マニフェスト伝票は適切に管理されていますか？ はい・いいえ
- ④ 廃棄物の収集運搬や処理を委託した会社では、適切な台帳を作成していますか？ はい・いいえ
- ⑤ 廃棄物の処理を委託した会社では、施設をきれいに保っていますか？ はい・いいえ
- ⑥ 廃棄物の収集運搬や処理を委託している会社の経営状況は健全ですか？ はい・いいえ
- ⑦ ISO14001、エコアクション21などの認証を受けており、積極的に環境保全に取り組んでいるか？ はい・いいえ

収集運搬	会社名	
	住所	
	連絡先	
	担当者	
処分	会社名	
	住所	
	連絡先	
	担当者	

確認日	年	月	日
-----	---	---	---

確認者	
-----	--