



株式会社 イマナガ

COMPANY PROFILE



会社名	株式会社イマナガ
所在地	〒800-0115 福岡県北九州市門司区新門司三丁目38番2号
代表者名	代表取締役 今永 良二
TEL	093-481-5097
FAX	093-481-5098
MAIL	info@imanaga-r.co.jp
WEB	http://www.imanaga-r.co.jp
資本金	5,000万円
加盟団体	公益財団法人福岡県産業資源循環協会

沿革

1975年(昭和50年) 7月20日

1982年(昭和57年) 8月10日

1997年(平成 9年) 3月 1日

1998年(平成10年) 1月 1日

1998年(平成10年) 10月31日

1998年(平成10年) 11月20日

1999年(平成11年) 3月 1日

2000年(平成12年) 11月 1日

2001年(平成13年) 4月13日

2004年(平成16年) 1月 1日

2004年(平成16年) 6月 2日

2005年(平成17年) 9月28日

2008年(平成20年) 8月 1日

2010年(平成22年) 11月10日

2012年(平成24年) 2月 9日

2015年(平成27年) 12月15日

2020年(令和 2年) 5月 1日

イマナガ産業設立

イマナガ産業有限会社に法人化
環境テクノ有限会社を設立

株式会社イマナガに組織変更

本社・資源化センター第一工場完成
北九州市より産業廃棄物処理業優良業者として表彰
株式会社イマナガと環境テクノ有限会社の合併
資源化センター第二工場完成
ISO14001認証取得
資源化センターMR工場完成
電子マニフェストシステム加入
当社の再生重油が北九州市エコプレミアム商品に選定
資源化センターMR第二工場完成
北九州市の「エコタウン事業者」に認定
福岡県よりゼロエミッション推進事業者として表彰
安全優良事業所Gマーク取得

代表取締役に 今永 良二 就任
取締役会長に 今永 進二 就任

- 一般廃棄物収集運搬業
北九州市（A類）
- 産業廃棄物処理施設設置許可
廃プラスチック類等の破碎施設 4台
- 船舶廃油処理業
国土交通省（運輸省）
- 廃棄物再生業者
福岡県（古紙、金属くずの選別）
- 計量証明事業
福岡県
- 環境土木工事
各種配管、タンク、下水道管、側溝、分離槽、構造物等の清掃
- 高圧洗浄工事
各種配管、バルブ、タンク、熱交換機、ダクト、ピット等の洗浄工事
- 環境コンサルティング
環境アウトソーシング、各種処理装置の販売及び斡旋

認証・表彰・その他

- 電子マニフェストシステム対応
- インターネット（産廃情報ネット）にて、
優良産廃処理業者認定制度に基づく情報公開
- ISO 14001：2015
JQA-EM1520 2001年認証取得
- 安全優理事業者認定
Gマーク取得 2015年12月15日
- SDGsへの取組
北九州SDGs登録制度
事業者登録 2022年5月1日



福岡県

- ◎ ゼロエミッション推進事業者知事表彰
平成24年2月9日

北九州市

- ◎ 優良処理業者表彰
【処分業】
平成10年 表彰 以降 継続表彰中
【収集運搬業】
平成22年 表彰



九州地方

優良認定		優	優	優	優	優	優	優	優	優
No.	自治体 品目	北九州市	北九州市 (積替え保管)	福岡県	佐賀県	熊本県	大分県	長崎県	鹿児島県	宮崎県
1	燃え殻	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
2	汚泥	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
3	廃油	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
4	廃酸	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
5	廃アルカリ	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
6	廃プラスチック類	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
7	紙くず	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
8	木くず	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
9	繊維くず	●※	◎※	●※		●※	●※	●※	●※	●※
10	動植物性残渣	●※		●		●※	●※	●※	●	
11	ゴムくず	●※		●	●※	●※	●※	●※	●※	
12	金属くず	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
13	ガラス・陶磁器くず	●※	◎※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
14	鋳さい	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
15	がれき類	●※	◎※	●※		●※	●※	●※	●※	●※
16	ばいじん(ダスト類)	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
17	動物系固形不要物								●	

※ 石綿含有、水銀使用製品産業廃棄物、水銀含有ばいじんのいずれかを含む(詳細については、お問い合わせ、もしくは許可証を参照ください)

中国・四国・近畿地方

優良認定		優	優	優	優	優	優	優	優	優	
No.	自治体 品目	山口県	広島県	島根県	鳥取県	岡山県	愛媛県	香川県	兵庫県	大阪府	和歌山県
1	燃え殻	●※	●※	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※
2	汚泥	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
3	廃油	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
4	廃酸	●※	●※	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※
5	廃アルカリ	●※	●※	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※
6	廃プラスチック類	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
7	紙くず	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
8	木くず	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
9	繊維くず	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
10	動植物性残渣	●※	●※			●※	●※	●※	●※	●※	●※
11	ゴムくず	●※	●※			●※	●※	●※	●※	●※	●※
12	金属くず	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
13	ガラス・陶磁器くず	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※	●※
14	鋳さい	●※	●※			●※	●※	●※	●※	●※	●※
15	がれき類	●※	●※			●※	●※	●※	●※	●※	●※
16	ばいじん(ダスト類)	●※	●※	●※		●※	●※	●※	●※	●※	●※
17	動物系固形不要物	●※								●※	●※

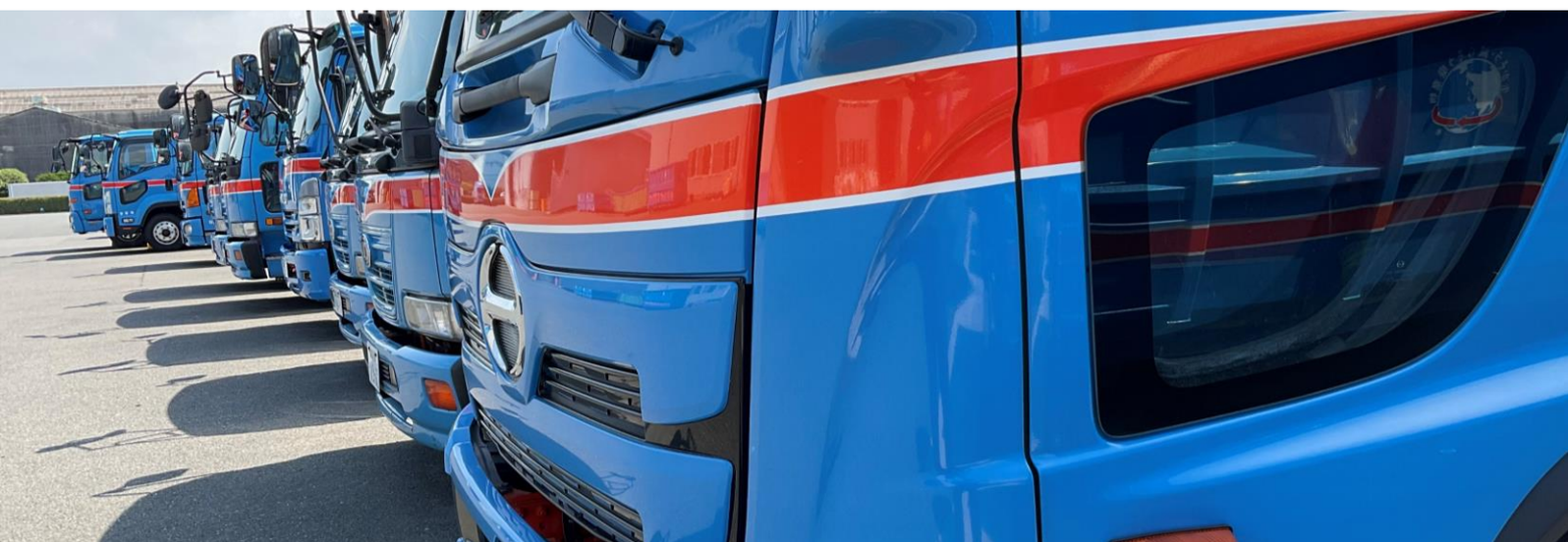
※ 石綿含有、水銀使用製品産業廃棄物、水銀含有ばいじんのいずれかを含む(詳細については、お問い合わせ、もしくは許可証を参照ください)

九州・中国・近畿地方

優良認定		優	優	優	優	優	優	優	優	優	優	優
No.	品目	福岡県	佐賀県	熊本県	大分県	長崎県	鹿児島県	宮崎県	山口県	広島県	島根県	和歌山県
1	燃え殻	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2	汚泥	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3	廃油	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4	廃酸	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5	廃アルカリ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6	鉱さい	●							●	●		●
7	ばいじん（ダスト類）	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8	廃石綿等	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9	廃水銀等	●							●			●

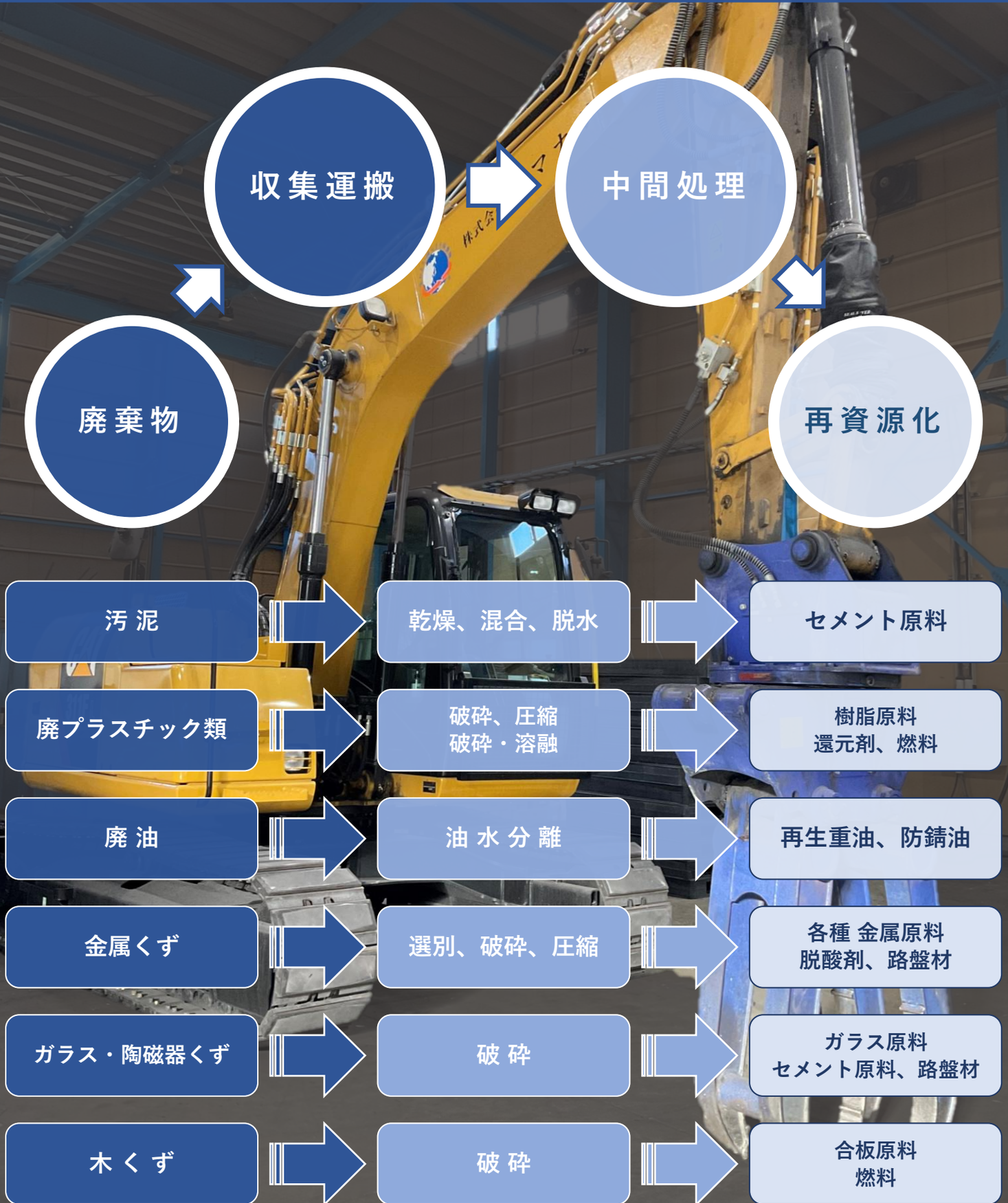
取り扱い廃棄物の処理方法

No.	品目	処理方法	産業廃棄物	特別管理産業廃棄物
1	燃え殻	混合	●	
2	汚泥	混合、脱水、天日乾燥、圧縮	●	
3	廃油	油水分離	●	●
4	廃酸	中和	●	
5	廃アルカリ	中和	●	
6	廃プラスチック類	破碎、破碎・熔融、圧縮、混合	●	
7	紙くず	破碎	●	
8	木くず	破碎	●	
9	繊維くず	破碎	●	
10	ゴムくず	破碎	●	
11	金属くず	破碎、圧縮、混合	●	
12	ガラス・陶磁器くず	破碎、混合	●	
13	がれき類	破碎	●	
14	ばいじん（ダスト類）	混合	●	



再資源化100%を目指して

「いかなる廃棄物も再利用できる」を理念に廃棄物の適正処理を堅実に行うことを基とし、再資源化100%を目指し、循環型社会づくりに貢献できる事業活動を行っております。



イマナガ発電所

2013年 8月 29日より発電開始

— 太陽光発電の概要 —

発電容量 306 kw

パネル設置数 1,200 枚

第1・第2工場・MR工場に設置



【 発電監視用モニター 】

発電状況については弊社HPにて
随時、公開しております。



敷地内緑化エリア



処理施設

油水分離



脱水処理



水処理



中和処理



混合



金属圧縮



破碎・溶融 (スチロールポスト)



ガラス破碎施設

ガラス破碎



合わせガラス破碎



廃蛍光管破碎



天日乾燥



破碎施設

万能一軸破碎



油圧せん断破碎



移動式破碎



回転式油圧切断破碎



油圧切断破碎



圧縮梱包



ローリー車 (4t・10t・16t)



清掃車 (7t・10t)



ダンプ車 (10t)



ウイング車 (4t・14t)



平ボディ車 (2t・4t・7t)

パワーゲート付き車両有り



小型移動式クレーン車 (2t・4t)



パッカー車 (4t・7t)



1BOX車 (AED搭載車両)



です。荷卸し作業や、
願います。

アームロール車 (4 t ・ 7 t ・ 10 t)



保有コンテナ

二枚観音型 (7 m³ ・ 8 m³ ・ 12 m³ ・ 22 m³ ・ 24 m³)



水密ダンプ型 (5 m³ ・ 7 m³ ・ 8 m³ ・ 16 m³ ・ 24 m³)

コボレーン付き有り



三方開型 (10 m³)

