

株式会社 今西商店

2008年度 環境活動レポート 2008年度 環境活動レポート

(2008年9月～2009年8月)



作成 2010年1月

ごあいさつ

社会環境問題に関連する事業を営む当社にとって、自ら姿勢を示し

社会に貢献すべく、ここにエコアクション21認証活動に取り組むこと

と致します。

株式会社 今西商店

環境方針

資源循環型社会の構築を担う一事業者として、役割の終わった物に対して安全・安心・確実な処理をし、積極的な社会経済活動に取り組みます。

<環境保全への行動指針>

1. 環境関連法規制や当社が約束したことを順守します。
2. 以下について具体的な環境目標を定め、実施計画を立て、継続的改善に努めます。
 - ① 脱地球温暖化社会のための省エネルギー（含む節水）
 - ② 循環型社会のための廃棄物、燃料の削減
 - ③ 受託廃棄物のリサイクル率の向上
 - ④ 事務用品のグリーン購入
 - ⑤ 従業員に対する環境教育・訓練の実施及び意識の向上
3. 当社のために働くすべての従業員にこの環境方針を周知します。

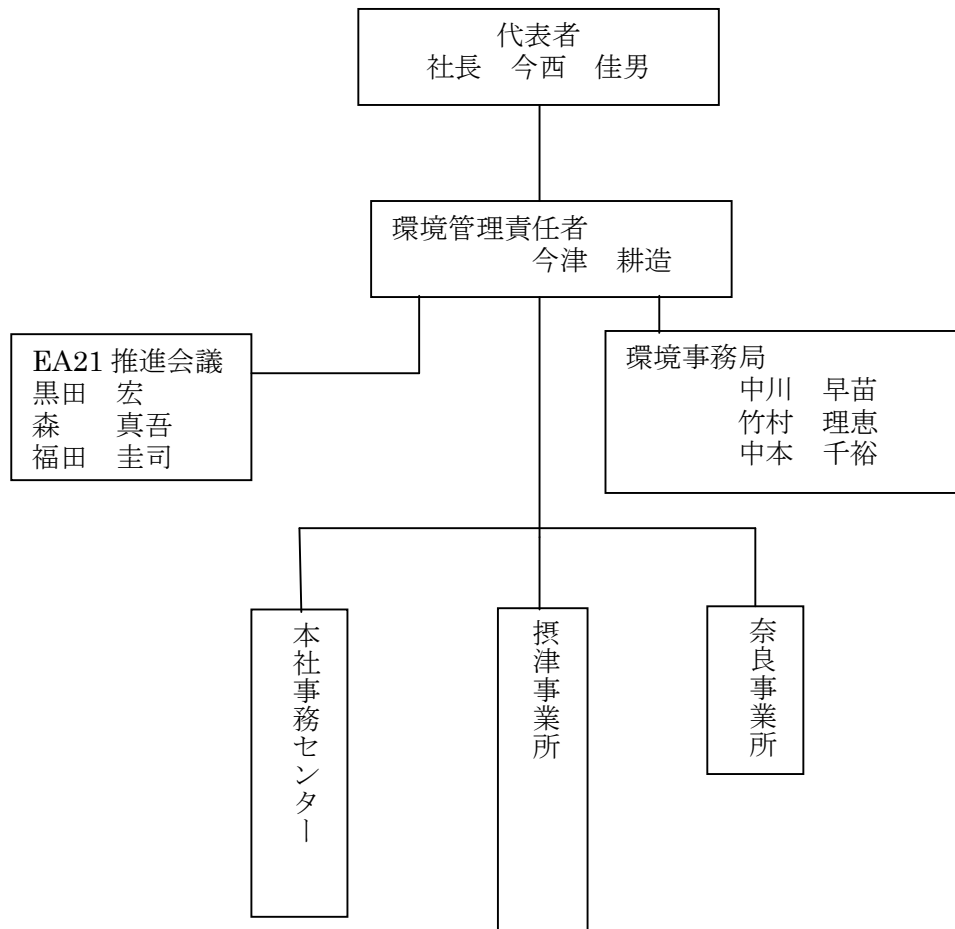
2007年 1月22日

代表取締役社長

今西 佳男

□登録事業所の概要

- (1) 事業者名及び代表者名
株式会社 今西商店
代表取締役 今西 佳男
- (2) 所在地
本社事務センター : 〒531-0061 大阪市北区長柄西 2-10-16
本社事業所(倉庫含) : 〒531-0061 大阪市北区長柄西 2丁目1番20号
※平成21年4月1日より本社事業所廃止 摂津事業所に移転
摂津事業所 : 〒566-0052 大阪府摂津市鳥飼本町 2-16
奈良事業所 : 〒634-0847 奈良県橿原市飯高町 157-1
- (3) 環境保全関係の責任者及び担当者連絡先
環境管理責任者 今津 耕造 TEL : 06-6351-6589
- (4) 事業内容(認証・登録の範囲)
産業廃棄物収集運搬・特別管理産業廃棄物収集運搬・産業廃棄物中間処理
及び鉄・非鉄金属リサイクル業
- (5) 事業の規模
売上高 202 百万円(2008 年度)
従業員 24 名
延べ床面積 800㎡(本社:300㎡ 奈良:500㎡ 摂津:1500㎡)
- (6) 法人設立年月日 昭和49年1月25日
- (7) 資本金 1000 万円
- (8) 組織図



(9) 許可の内容

- ・別紙参照願います。

(10) 施設等の状況

・ 収集運搬車： 2 t 平ボディ	1 台
2 t クレーン付車	1 台
3 t クレーン付車	2 台
4 t 平ボディ	1 台
4 t ダンプ (クレーン付車)	2 台
4 t ダンプ	2 台
4 t クレーン付車	4 台
6 t ダンプ	1 台
6 t クレーン付車	3 台
7 t ダンプ (クレーン付車)	1 台
15 t 平ボディ	1 台
10 t ダンプ	1 台

(11) 処理実績

金属屑・がれき類他 2,558 t

(12) 処理能力

1 軸破碎機	3.2 t /Day
4 軸破碎機	4.3 t /Day
切断機	80 t /Day

(13) 廃棄物処理料金

処理料金につきましては種類、量、により計算いたします。当社本社事務センター (TEL06-6352-6589) までご相談ください。無料にてお見積もりいたします。

【産業廃棄物処分業許可証】

許可番号	産業廃棄物の種類	許可年月日	有効期限
2923043461	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・ガラスくず等・がれき類 以上8種類 中間処理(破碎・切断)	H17. 1 14	H27. 1 13

【産業廃棄物収集運搬業他許可証】

	許可番号	産業廃棄物の種類	許可年月日	有効期限
大阪府	2700043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類・紙くず・繊維屑 廃酸・廃アルカリ・汚泥 (12種類)	H8. 10 28	H23. 10 27
大阪市	6600043461	上記7種類・繊維くず・紙くず (9種類) 積替え・保管一部を含む	H8. 10 23	H23. 10 20
堺市	6700043461	” (9種類)	H12. 12 6	H22. 12 5
東大阪市	6800043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H9. 12 5	H24. 12 4
高槻市	10600043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H18. 10 30	H23. 10 27
京都府	02600043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H11. 2 24	H26. 2 23
京都市	6501043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H10. 12 22	H25. 12 21
奈良県	2900043461	上記7種類・繊維くず・紙くず・汚泥 (10種類)	H10. 3 16	H25. 3 15
奈良市	10200043461	廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (6種類)	H15. 3 16	H25. 3 15
和歌山県	3000043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H10. 6 15	H25. 6 14
和歌山市	7200043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H10. 6 15	H25. 6 14
兵庫県	2803043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H13. 8 23	H23. 8 22
神戸市	6900043461	廃油・廃プラスチック類・木屑・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H12. 1 15	H27. 1 14
尼崎市	7104-043461	上記7種類・汚泥・紙くず (9種類)	H14. 6 25	H24. 6 24
西宮市	9900043461	上記7種類・繊維くず・紙くず・汚泥 (10種類)	H19. 3 19	H24. 3 18
姫路市	7003043461	上記9種類・繊維くず (10種類)	H18. 4 20	H23. 4 19
滋賀県	2501043461	廃プラスチック類・木屑・紙くず・ゴムくず・金属くず・ガラスくず等・がれき類 (7種類)	H15. 2 17	H25. 2 16
三重県	2400043461	上記7種類・汚泥・廃油・廃酸・廃アルカリ・繊維くず (12種類)	H19. 3 2	H24. 3 1
大阪府	2750043461	廃油・廃酸・廃アルカリ(特別管理産業廃棄物)	H17. 2 14	H27. 2 13
大阪市	6650043461	廃油・廃酸・廃アルカリ(特別管理産業廃棄物)	H12. 9 8	H22. 9 7
兵庫県	2853043461	廃油・廃酸・廃アルカリ(特別管理産業廃棄物)	H17. 2 8	H27. 2 7
尼崎市	7154-043461	廃油・廃酸・廃アルカリ(特別管理産業廃棄物)	H14. 6 25	H24. 6 24
大阪府	第79号	廃棄物再生事業者登録証明書		
	第1211号 (登解-16) 0292号	大阪府公安委員会金属くず業許可 解体工事業登録		
			H17. 2 19	H27. 2 18

【フロン回収事業者登録】

大阪府	知事(登一回) 第652号	第一種 CFC, HCFC, HFC	H19. 4 12	H24. 4 11
大阪市	20662000066	第二種 CFC, HFC	H19. 8 22	H24. 8 21

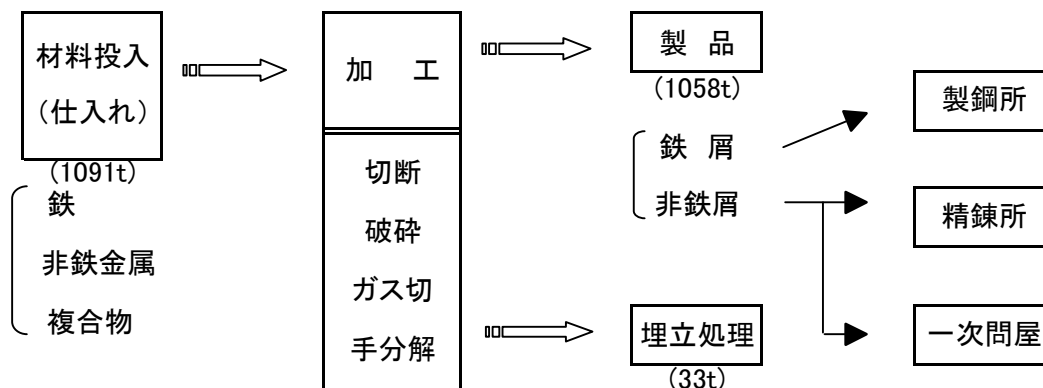
【自動車リサイクル法にかかわる許可証】

大阪市	20661000066	第二種特定製品引取業者登録等通知書	H19. 8 22	H24. 8 21
奈良県	20294001505	破碎業許可(破碎前処理:圧縮、せん断)	H17. 1 31	H27. 1 30

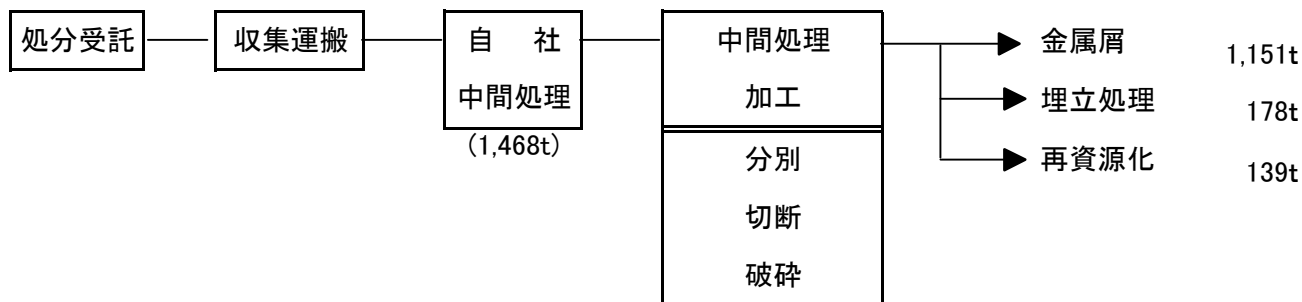
買い取り品及び受託産業廃棄物処理フロー

(2008年度実績)

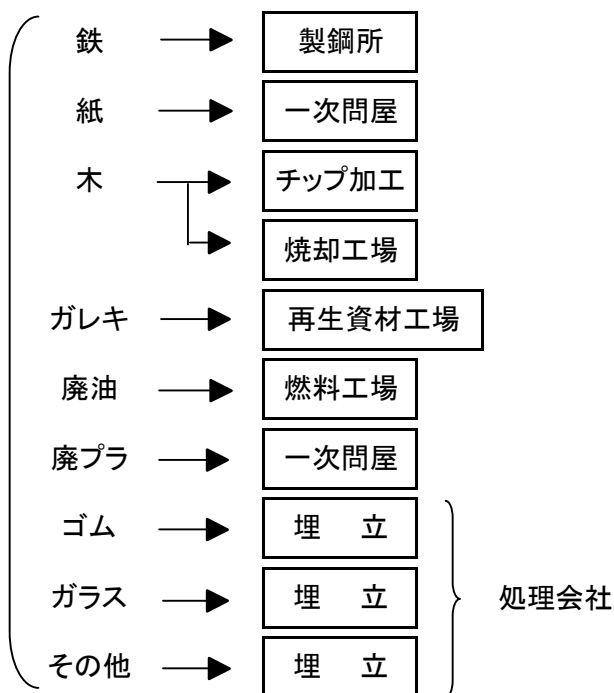
買い取り品処理ルート



受託産業廃棄物



加工・分別後の品物



□主な環境負荷の実績

項 目	単位	2005年	2006年	2007年	2008年
二酸化炭素排出量	Kg・Co2/年	121,348	117,348	147,564	165,985
本社事務センター		(80123)	(77,388)	(106,764)	(110,764)
本社事業所		(1,641)	(1,846)	(1,787)	(711)
奈良事業所		(20,088)	(38,326)	(39,012)	(48,974)
摂津事業所				(5,535)	
受託産業廃棄物受入量	t	1,933	1,395	1,486	1,468
産業廃棄物発生量 (奈良事業所のみ)	t	13	23	32	32.7
総排水量	m ³ /年	803	778	776	885
本社事務センター		(214)	(188)	(167)	(149)
奈良事業所		(589)	(590)	(609)	(568)
摂津事業所					(168)

(注) 受託物の廃棄物排出量(リサイクル量) 1,151t 最終処分 178.06t

□環境目標とその実績

項 目	年 度	2007年				2008年			2009年	2010年
		2005年 (基準年) (実績)	(目標)	実績値	達成率	(目標)	実績値	達成率	(目標値)	(目標値)
電力削減 (総量 (KWh))	本社事務センター	67,223	69,119	68,731	99.4%	82,794	82,963	100.2%	77,994	77,994
	本社事業所	(11,545)	(11,750)	15,077		(15,100)	(15,037)		(15,100)	(15,100)
	奈良事業所	(4,104)	(4,147)	4,728		(4,800)	(1,882)		(4,814)	(4,814)
	摂津事業所	(51,574)	(53,222)	48,926		(48,144)	(51,399)		(48,144)	(48,144)
自動車燃料削減(軽油) (総量(ℓ))	本社事務センター	31,860	41,707	41,576	99.7%	49,392	46,121	93.4%	48,898	48,409
本社事業所	(25,833)	(33,782)	(35,313)		(39,000)	(36,461)		(38,610)	(38,224)	
奈良事業所	(5,977)	(7,925)	(6,263)		(10,392)	(9,660)		(10,288)	(10,185)	
自動車燃料削減(ガソリン) (総量(ℓ))	本社事務センター	2,094	3,037	2,976	98.0%	2,946	2,832	96.1%	2,917	2,883
本社事業所	(1,829)	(2,642)	(2,558)		(2,534)	(2,429)		(2,509)	(2,484)	
奈良事業所	(265)	(395)	(418)		(412)	(403)		(408)	(399)	
自動車燃料削減(CNG) (本社事務センターのみ) (総量(Nm ³))		1,470	1,440	1,008	70.0%	1,411	1,587	112.5%	1,470	1,470
二酸化炭素排出量 (Kg/Co2)		121,384	117,742	147,564		174,400	165,985	95.2%	172,656	164,325
一般廃棄物の削減 (総量(Kg/年))	本社事務センター	255	299	288	96.3%	335	312.6	93.3%	332	309
本社事業所	(170)	(200)	(182)		(191)	(177)		(189)	(176)	
奈良事業所	(85)	(92)	(106)		(94)	(87)		(93)	(86)	
摂津事業所	(85)	(92)	(106)		(50)	(48)		(50)	(48)	
受託産業廃棄物のリサイクル率の向上 (奈良事業所のみ) (R率/受託物)		84.5%	80.0%	86.4%	108.0%	80.0%	87.87%		80.0%	80.0%
フロン回収の向上 (本社事務センターのみ) (総量 ℓ)		60.0	61.2	164.9	269.4%	61.8	49.5	80.1%	50	50
節水 (総量(m ³ /年))	本社事務センター	803	787	776	98.6%	947	885	93.5%	938	929
本社事業所	(214)	(210)	(167)		(212)	(149)		(210)	(208)	
奈良事業所	(589)	(577)	(609)		(575)	(568)		(570)	(564)	
摂津事業所	(589)	(577)	(609)		(160)	(168)		(158)	(157)	

この他に次のことに取り組みます。
・事務用品のグリーン購入

本年度の環境目標・活動計画と評価

2007年度の目標とその実績についての計画と評価

取り組み項目 (結果)	達成状況	評価 (結果と今後の方向)
電力の削減 ・省エネ目標説明 ・昼休みの消灯 ・冷房28℃ 暖房20℃	目標：82,794kWh 実績：82,963kWh 率：+0.2%(実績/目標)	△ 目標未達成 摂津事業所立上げの為、 目標設定変更の実施
自動車燃費の向上 (軽油) ・アイドリングストップ運動の推進 ・急発進、急停止の防止運動の推進	目標：49,392L 実績：48,801L 率：-1.1%(実績/目標)	○ 目標達成 収集運搬業務が増加し20%補正を行った。 (全車両平均燃費4.34L(前年度4.53L)) 目標設定変更の実施
自動車燃費の向上 (ガソリン) ・アイドリングストップ運動の推進 ・急発進、急停止の防止運動の推進	目標：2,946L (2007年度比△1%) 実績：2,494L 率：-4.5%(実績/目標)	○ 目標達成 (全社平均燃費5.58L(前年度5.45L))
自動車燃費の向上 (CNG) ・アイドリングストップ運動の推進 ・急発進、急停止の防止運動の推進	目標：1,455N ³ (2007年度比△1%) 実績：1,587N ³ 率：+9%(実績/目標)	× 目標未達成 小型車による収集運搬増加 (全社平均燃費6.42L(前年度5.34L))
一般廃棄物の削減 ・紙類の分別の徹底 ・両面コピーの推進	目標：335kg 実績：313kg 率：-6.6%(実績/目標)	○ 目標達成 摂津事業所立上げの為、目標設定変更
受託産業廃棄物のリサイクル向上 ・ビニール・プラ等の再生可能品の分別徹底	目標：R率80% (2005年度比実績84.5%) 実績：87.87%	○ 目標達成 今後も引き続き、荷役時の分別徹底と除去物の再資源化に取り組む
フロン回収の向上 ・廃機器のフロン充填の確認徹底	目標：61.2Kg (2005年度比+2%) 実績：50Kg 率：-18%(実績/目標)	× 目標未達成 フロン封入物は全数抜き取ったが封入量が少なく未達 目標設定は継続
節水 ・水道水削減目標説明 ・節水呼びかけ	目標：944m ³ 実績：885m ³ 率：-6.3%(実績/目標)	○ 目標達成 摂津事業所立上げのため設定値変更
グリーン購入の推進 ・事務用品をできるだけエコマークの商品に切り替える(購入比率10%UPまで)	目標：50% 実績：53.5%	○ 引き続き、グリーン購入の推進を行う グリーン購入可能分は100%購入
環境教育・訓練の実施	年1回実施 (結果報告も踏まえ教育・改善を行う)	○ ・EA21の取組についての教育・報告及び労働安全衛生法に基づき教育の実施
総括 新事業所(摂津事業所)開設に伴い、電力・水・一般廃棄物等、新たに目標設定を行った。まだ未知数のところもあるが、今回設定した数値を目標に全従業員に周知徹底する。		

□環境関連法規制等の順守状況

法的義務を受ける主な環境関連法規制は次の通りである。

法規名	該当する項目
循環型社会形成推進基本法	<ul style="list-style-type: none"> ・ 8品目（廃プラ・紙くず・木屑・繊維屑・ゴム屑・金属屑・ガラス屑・工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたコンクリートの破片そのほかこれに類する不要物）の収集運搬 ・ 適正な中間処理 ・ 委託業者の許可の確認
家電リサイクル法	A・Bルート券の管理
自動車リサイクル法	リサイクル券の管理
解体業（建築リサイクル法）	許可書の確認
フロン回収	HCFC CFC HFC
金属屑商	大阪市金属屑営業条例
計量法	計量器・トラックスケールの検査
労働安全衛生法	天井クレーンの検査 建設機械（重機）の年次点検 フォークリフトの年次点検 安全衛生推進者の選任
道路交通法	運行管理責任者の選任

環境関連法規制等の順守状況の定期評価の結果、環境法規制等の逸脱はありませんでした。また、過去3年間にわたって違反や訴訟もありませんでした。

以上.