環境活動レポート

発行日 平成28年9月13日改定日 平成29年2月20日

活動期間 平成27年3月1日~平成28年2月28日





会社名

株式会社髙橋合金

事業所 (サイト)

本社工場

茨城県守谷市百合ヶ丘1丁目2418-12

並木工場

茨城県守谷市百合ヶ丘1丁目2388-1

事業内容

はんだ精錬、産業廃棄物収集運搬及び中間処理

従業員

従業員

上記は株式会社髙橋合金の全ての事業所、事業及び従業員(構成員)になります。



利根川クリーン作戦に会社として参加して



2. 事業活動の概要

Environmental report

事業所及び代表者 事業所名 株式会社 髙橋合金 代表者名 髙橋 孝造

2. 所在地

【本社】

茨城県守谷市百合ヶ丘1丁目2418-12

【並木工場】

茨城県守谷市百合ヶ丘1丁目2388-1

3. 環境管理責任者氏名及び担当者連絡先 環境管理責任者 髙橋 孝造 連絡先 0297-48-4344

4. 事業規模

当該年3月1日~翌年2月末日

活動規模	単位	H25年度	H26年度	H27年度
売上高	百万円	517	492	443
従業員	人	20	20	20
床面積	m²	2,275	2,275	2,875
敷地面積	m¹	4,125	4,125	4,125

5. その他

法人設立	昭和48年7月
資本金	1,000万円





2. 事業活動の概要

Environmental report

5. 事業内容

*産業廃棄物収集運搬業(積替え保管無し)

- ///////////////////////////////////					
保有車両					
車種	積載量		保有台数		
15t車	13100Kg		1台		
4t車	3750kg		1台		
都道府県・政令市	許可番号	許可年月日		有効年月日	
茨城県	008-01-060736	平成26年6月16日		平成31年4月19日	
許可品目	廃プラスチック類・	金属くず・ガラスくす	・紙くず	・木くず	
東京都	13-00-060736	平成26年7月9日		平成31年7月8日	
許可品目	廃プラスチック類・	金属くず・ガラスくす	゛・木くず	・紙くず	
埼玉県	011-07-060736	平成26年11月18日		平成31年10月14日	
許可品目	廃プラスチック類・	金属くず・ガラスくす	゛・紙くず		
栃木県	009-00-060736	平成26年10月22日		平成31年10月21日	
許可品目	廃プラスチック類・	金属くず・ガラスくす	゛・紙くず	・木くず	
岩手県	003-00-060736	平成26年12月14日		平成31年12月13日	
許可品目	廃プラスチック類・	金属くず・ガラスくす	゛・コンク	リートくず	
兵庫県	028-05-060736	平成27年1月17日		平成32年1月16日	
許可品目	廃プラスチック類・	金属くず・ガラスくす	・コンク	リートくず	
広島県	034-00-060736	平成26年12月13日		平成31年12月12日	
許可品目	廃プラスチック類・	金属くず・ガラスくす	・コンク	リートくず	

*産業廃棄物処分業

上来がたカベカ木			
都道府県・政令市	許可番号	許可年月日	有効年月日
茨城県	008-21-060736	平成26年6月16日	平成31年4月19日
許可品目(焼却)		廃プラスチック類・金属。	くず
処理能力	廃プラスチック類	O. 264 t/日	

П	処理実績									
*収集運搬実績										
品目	H 2 5 年度	H 2 6 年度	H27年度	単位						
廃プラスチック類	31. 1	26	26. 4	t						
金属くず	532. 3	545. 7	402. 7	t.						

*処理実績

品目	H25年度	H26年度	H27年度	単位
廃プラスチック類	31. 1	26. 1	26. 4	t
金属くず	532. 3	545. 7	402. 7	t

処理料金

*料金表による。

*当社にお問い合わせください(0297-48-4344)

IV	事業計画の概要
----	---------

社会経済活動で発生する再生資源物及び廃棄物(はんだ製品製造過程で発生する産業廃棄物)の収集運搬業務、リサイクル業務並びに中間処理業務(焼却)を行う中で資源回収を積極的に進め、循環型社会の構築に寄与します。

②収集運搬業務

収集運搬業務においては、再資源化、可能な限り種類・品質ごとに分別し収集運搬に努めます。

③リサイクル業務及び中間処理業務

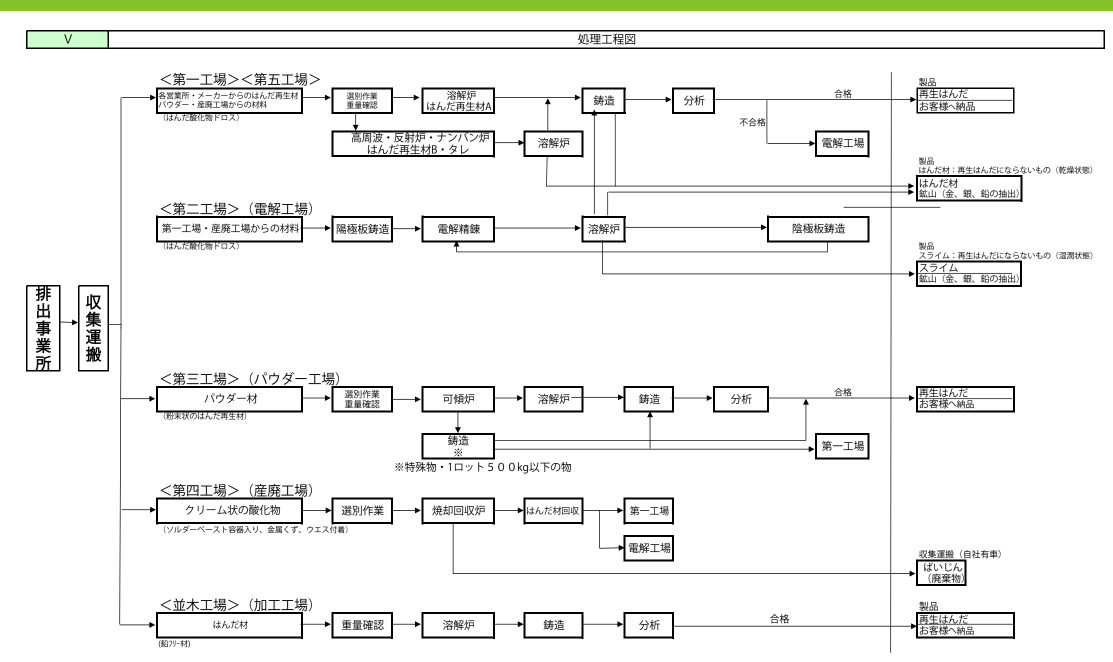
リサイクル業務及び処理業務においては、再生資源物及び受託廃棄物の種類・品質に応じて適切に分別、中間 処理を行うことにより、再生資源物及び受託廃棄物の再資源化率の向上を図ります。





2. 事業活動の概要

Environmental report



環境方針

【環境理念】

当社は、地球環境保全が人類共通の重要な使命であることを認識します。 私たちは、この使命のもとに、循環型経済社会の形成に寄与すべく、 自然と事業活動との調和を図り、子々孫々に豊かな地球を残すことに 全力を尽くします。

【基本方針】

- 1. 使用済みはんだの精錬等によるリサイクルに努める。
- 2. 環境関連法規制を遵守すると共に、必要に応じて定める 自主管理基準の達成をめざします。
 - 又、地球との環境に関する協定等の約束事項を遵守します。
- 3. 環境教育により全従業員の環境保全への自覚を促し意識を高め、 全員参加の環境保全活動に努める。
- 4. 地域社会とのコミュニケーションを図り、人と自然にやさしい 町づくりに協力していきます。
- 5. 環境方針は、環境活動レポート等により社内外に公表する。

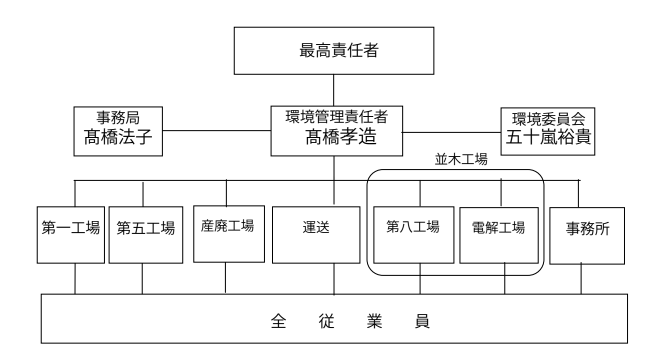
2005年 4月 1日 株式会社髙橋合金 会長 **髙橋祐亨**





4. エコアクション 21 組 織 図

Environmental report



組織の構成員	役割・責任・権限
	①環境方針を定める。
代表者	②環境管理責任者を任命すると共に、環境経営組織、役 割、責任を定める。
1\衣有	③必要な経営資源を提供する。
	④活動の実績を環境管理責任者に求め 見直しを行い、必要な指示を行う。
環境管理責任者	①環境経営システムを構築し、運用の責任と権限を有す る。
	②運用状況の全体について把握し、代表者に報告する。
事務局	①環境管理責任者を補佐し、環境経営システムを円滑に運 用する。
部門長	①環境方針、環境目標、環境活動計画の自部門に関連する 活動及びその他環境管理責任者からの指示事項についても 実践する。
従業員	①部門長から指示のあった事項について実践する。
環境委員会	①環境経営システムの報告、審議、決定などの会議体とする。
冰 范女只五	②代表者を委員長そして、環境管理責任者、事務局及び部 門長で構成し、四半期ごとに開催する。





5. 環境目標とその実績

Environmental report

		——————————— 環境目標項目					目標	値		
NO					平成2	5年度	平成26年度		平成27年度	
	項目	指標	基準年/ 基準値	単位	目標	実績	目標	実績	目標	実績
1	グリーン購入の推 進	事務用品購入金額のエコ マーク商品の比率アップ		%	100	100	100	100	100	100
2	収集運搬車両の 燃料(軽油)削減	軽油使用車両の燃費	平成25年度 実績3.6	km/L	燃費の実績 を把握する	3.6	前年並み 3.6	基準年並み 3.6	2%向上 3.7	2%向上 3.7
		(参考)軽油使用総量	18,699	L		18,699		14,482		13,829
3	省エネの推進	リサイクル製品量あたりの 電力消費量	平成24年度 実績320	kWh/t	3%削減 310	14.4%減 274	5%削減 304	2%減 313	2%減 313	0%減 322
		(参考)電力使用総量	564,018	kWh		596,554		633,762		555,151
4	焼却炉(2台)の 料(重油)の削減	リサイクル製品量あたりの 燃料購入量	平成24年度 実績57.3	L/t	1 %削減 5 6. 7	9.5%減 51.9	3 %削減 5 5. 6	4%減 55.1	5%削減 54.4	6%削減 54.0
		(参考)重油使用総量	100,890	L		112,800		111,390		93,200
5	溶解炉の燃料(L G)の削減	リサイクル製品量あたりの 燃料購入量	平成24年度 実績57.3	kg/t	2%削減 56.2	18.2%減 46.9	5%削減 54.4	13%減 49.6	13%減 49.6	1%減 56.6
	G / OJHIJ//K	(参考) LPG使用総量	101,013	kg		102,019		100,316		97,657
6	総排水量の削減	節水バルブの設置	平成24年度 実績535	m³	1 %削減 5 3 O	55.4%減 239	1 O%削減 4 8 2	5 1 %減 2 6 1	5 1 %減 2 6 1	56%減 237
7	化石燃料から排出 される二酸化炭素	リサイクル製品量あたりの 二酸化炭素排出量	平成24年度 実績591	kg- CO2/t	2%削減 579	24.9%減 435	5%削減 5 6 1	2 1%減 4 6 8	2 4 %減 4 5 0	17%減 491
	の削減	(参考) 二酸化炭素排出総 量	840,198 (1, 042, 384)	kg- CO2		945,993		910,850		831,194
8	床の粉塵対策	床及び設備清掃の実施			月1回の清掃	月 1 回の清掃 済	月1回の清掃	100%達成	月1回の清掃	月 1 回の 清掃
9	環境教育の推進	社内教育の実施		\setminus	社内教育の実 施(年4回) セミナーへの積 極的参加	年4回の教育 済	社内教育の実 施(年4回) セミナーへの積 極的参加	100%達成 回の研修実施	社内教育の実 施(年4回) セミナーへの積 極的参加	社内教育の 実施(年4 回) セミナーへ の積極的参 加
10	地域ボランティア 活動の推進	地域ボランティアの実施			工業団地の 清掃 (年4回)	年4回の清掃 済	工業団地の 清掃 (年4回)	100% 達成清掃、地 域催し物	工業団地の 清掃 (年4回)	(年4回)
11	廃棄物(ばいじん の運搬及び保管 状態の管理	運搬・保管容器の改善 管理の強化			運搬及び保 管状態の チェック	各月保管状 態のチェック 済	運搬及び保 管状態の チェック	100%達成	運搬及び保 管状態の チェック	運搬及び 保管状態 のチェック

※二酸化炭素排出係数は平成24年度までは O. 3 7 4 kg-CO2/KWhとして、平成25年度からは東京電力の平成23年度の実排出係数 O. 4 6 4 kg-CO2/KWhとした。この変更に伴い平成25年度から使用している二酸化炭素排出削減目標に関する基準年(平成24年度)の排出量を平成23年度の排出係数に合わせ調整をした。また、二酸化炭素排出総量も同様に調整した数値を())内に示した。

※軽油の使用量削減目標は、指標として24年度まではリサイクル製品量当たりとしたが、25年度から軽油使用車両の燃費に変更した。





5. 環境目標とその実績

Environmental report

							目標			
ΝО		块况口际块口 ———————————————————————————————————		平成2	平成28年度		平成29年度		年度	
	項目	指標	基準年/基 準値	単位	目標	実績	目標	実績	目標	実績
1	グリーン購入の推 進	事務用品購入金額のエコ マーク商品の比率アップ		%	100		100		100	
	進	(参考)グリーン品購入金 額		千円						
2	収集運搬車両の 燃料(軽油)削減	軽油使用車両の燃費	平成25年度 実績3.6	km/L	2 %向上 3. 7		2%向上 3.7		3 %向上 3. 7	
		(参考)軽油使用総量	18,699	L						
3	省エネの推進	リサイクル製品量あたりの 電力消費量	平成24年度 実績320	kWh/t	2%削減 314		2%削減 314		3%減 310	
		(参考)電力使用総量	564,018	kWh						
4	焼却炉(2台)の 料(重油)の削減	リサイクル製品量あたりの 燃料購入量	平成24年度 実績57.3	L/t	6%削減 53.9		6%削減 53.9		7%削減 53.3	
	村 (主加/ 07円//%	(参考)重油使用総量	100,890	L						
5	溶解炉の燃料(L G)の削減	リサイクル製品量あたりの 燃料購入量	平成24年度 実績57.3	kg/t	2%削減 56.2		2%削減 56.2		2%削減 56.2	
	G / O/Hij//K	(参考)LPG使用総量	101,013	kg						
6	総排水量の削減	節水バルブの設置	平成24年度 実績535	m³	50%削減 268		50%削減 268		55%減 241	
7	化石燃料から排出 される二酸化炭素 の削減	リサイクル製品量あたりの 二酸化炭素排出量	平成24年度 調整後556 (981,406/ 1,762)	kg- CO2/t	5%削減 528		5%削減 5 2 8		6%減 523	
	O 7 11 11 194	(参考) 二酸化炭素排出総 量	調整後 981,406	kg- CO2						
8	床の粉塵対策	床及び設備清掃の実施			月1回の清掃		月1回の清掃		月1回の清掃	
9	環境教育の推進	社内教育の実施			社内教育の実 施(年4回) セミナーへの積 極的参加		社内教育の実 施 (年4回) セミナーへの積 極的参加		社内教育の実 施(年4回) セミナーへの積 極的参加	
10	地域ボランティア 活動の推進	地域ボランティアの実施			工業団地の 清掃(年4回)		工業団地の 清掃 (年4回)		工業団地の 清掃 (年4回)	
11	廃棄物(ばいじん の運搬及び保管 状態の管理	運搬・保管容器の改善 管理の強化			運搬及び保 管状態の チェック		運搬及び保 管状態の チェック		運搬及び保 管状態の チェック	

[※]二酸化炭素排出係数は平成27年度までは、東京電力の平成23年度の実排出係数0.464kg-C02/KWhとしたが、平成28年度より平成26年度実績の0.505kg-C02/KWhを使用する変更をした。この変更に伴い、平成28年度から使用している二酸化炭素排出削減目標に関する基準年(平成24年度)のリサイクル製品原単位の二酸化炭素排出量を平成26年度の排出係数に合わせ調整をした。また、二酸化炭素排出総量も同様に調整した数値に変更した。

※軽油の使用量削減目標は、指標として24年度まではリサイクル製品量当たりとしたが、25年度から軽油使用車両の燃費に変更した。





①グリーン購入の推進

■目標値及び実績値

	H27/3	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H28/1	2月
①累計目標値(%)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
②単月事務用品購入金額(千円)	9.4	14.8	4.7	4.9	7.3	0.0	11.0	0.5	12.0	9.0	2.7	10.0
③単月工コ商品購入金額 (千円)	9.4	14.8	4.7	4.9	7.3	0.0	11.0	0.5	12.0	9.0	2.7	10.0
④累計事務用品購入金額(千円)	9.4	24.2	28.9	33.8	41.1	41.1	52.1	52.6	64.6	73.6	76.3	86.3
⑤累計工コ商品購入金額 (千円)	9.4	24.2	28.9	33.8	41.1	41.1	52.1	52.6	64.6	73.6	76.3	86.3
⑥工コ商品購入率(%)	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
⑦累計達成率(%)	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

■活動内容

○:目標達成 △:目標達成率80%以上 ×目標達成率80%未満

		2. 日保建成中日日705年 八日保建成中日日70米周
環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
前年活動を継続する	0	・今年度も目標を達成することができました。 ・今後は、事務用品だけではなく工場の備品もエコ商 品を探していきます。

②軽油使用量の削減

■目標値及び実績値

	H27/3	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H28/1	2月	
目標(km/L)	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	
単月燃料購入量(L)	666	1,342	944	1,236	1,157	1,401	867	1,734	784	1,363	806	1,529	
単月走行距離(km)	2,921	4,555	3,292	5,245	3,754	5,797	5,236	5,172	3,114	5,117	1,943	4,879	
累計燃料購入量(L)	666	2,008	2,952	4,188	5,345	6,746	7,613	9,347	10,131	11,494	12,300	13,829	
累計走行距離(km)	2,921	7,476	10,768	16,013	19,767	25,564	30,800	35,972	39,086	44,203	46,146	51,025	
累計燃費(km/L)	4.4	3.7	3.6	3.8	3.7	3.8	4.0	3.8	3.9	3.8	3.8	3.7	
累計達成率(%)	119%	101%	99%	103%	100%	102%	109%	104%	104%	104%	101%	100%	
環境活動	計画			5	実績			評価及び次年度の取り組み					
エコドライブの更なる徹底	Ē				0			効率の良い も継続して		い目標を達成	文できました	こ。次年度	



Environmental report

③電気使用量の削減

■目標値及び実績値

	H27/3	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H28/1	2月
累計目標値(KWh/t)	313	313	313	313	313	313	313	313	313	313	313	313
単月リサイクル製品量(t)	142	178	120	150	135	124	153	173	150	135	129	137
単月電気使用量(KWh)	49,950	44,329	54,469	53,155	40,150	41,233	46,283	48,450	45,228	37,632	49,293	44,980
累計リサイクル製品量(t)	142	320	440	590	725	849	1,002	1,175	1,325	1,460	1,589	1,726
累計電気使用量(KWh)	49,950	94,279	148,748	201,903	242,053	283,286	329,569	378,018	423,246	460,878	510,171	555,151
累計実績値(KWh/t)	352	295	338	342	334	334	329	322	319	316	321	322
累計達成率(%)	89%	106%	93%	91%	94%	94%	95%	97%	98%	99%	97%	97%

■活動内容

○:目標達成 △:目標達成率80%以上 ×目標達成率80%未満

■活動內谷		<u> </u>
環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
工場の照明の小まめな消灯	^	・目標を達成できませんでした。 ・次年度は、消費電力監視システムを導入し節電に努
コンプレッサーの定期的なエア漏れチェック		める。

④重油使用量の削減

■目標値及び実績値

	H27/3	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H28/1	2月
累計目標値(L/t)	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4
単月リサイクル製品量(t)	142.0	178.0	120.0	150.0	135.0	124.0	153.0	173.0	150.0	135.0	129.0	137.0
単月重油使用量(L)	9,380.0	7,650.0	7,460.0	10,170.0	7,590.0	5,850	9,210	8,460	9,150	5,050	7,140	6,090
累計リサイクル製品量(t)	142	320	440	590	725	849	1,002	1,175	1,325	1,460	1,589	1,726
累計重油使用量(L)	9,380	17,030	24,490	34,660	42,250	48,100	57,310	65,770	74,920	79,970	87,110	93,200
累計実績値(L/t)	66.1	53.2	55.7	58.7	58.3	56.7	57.2	56.0	56.5	54.8	54.8	54.0
累計達成率(%)	82%	102%	98%	93%	93%	96%	95%	97%	96%	99%	99%	101%

■活動内容

	環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
効率	の良い処理計画	0	・ぎりぎりで目標を達成した。 ・次年度は、もう少し工夫をして達成率を上げていき たい。



Environmental repor

⑤LPG使用量の削減

■目標値及び実績値

	H27/3	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H28/1	2月
累計目標値(kg/t)	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6
単月リサイクル製品量(t)	142.0	178.0	120.0	150.0	135.0	124.0	153.0	173.0	150.0	135.0	129.0	137.0
単月LPG使用量(kg)	9,439.0	7,425.0	8,058.0	7,072.0	9,648.0	6,614.0	6,944.0	9,554.0	7,883.0	9,490.0	6,501	9,029
累計リサイクル製品量(t)	142	320	440	590	725	849	1,002	1,175	1,325	1,460	1,589	1,726
累計LPG使用量(kg)	9,439	16,864	24,922	31,994	41,642	48,256	55,200	64,754	72,637	82,127	88,628	97,657
累計実績値(kg/t)	66.5	52.7	56.6	54.2	57.4	56.8	55.1	55.1	54.8	56.3	55.8	56.6
累計達成率(%)	75%	94%	88%	91%	86%	87%	90%	90%	90%	88%	89%	88%

■活動内容

○:目標達成 △:目標達成率80%以上 ×目標達成率80%未満

		- 日际之为中 - 0 0 7 0 7 2 7 1 日
環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
効率の良い処理計画	Δ	・目標を達成できませんでした。 ・次年度は、目標を達成出来るように、各工程を見直 して削減していきたい。

⑥総排水量の削減

■目標値及び実績値

	H27/3	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H28/1	2月
累計目標値(m³)	22	44	66	88	110	132	154	176	198	220	242	261
単月実績値(m³)	24	24	19	18	19	18	19	18	23	24	16	15
累計実績値(m³)	24	48	67	85	104	122	141	159	182	206	222	237
累計達成率(%)	92%	92%	99%	104%	106%	108%	109%	111%	109%	107%	109%	110%

■活動内容

環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
節水意識の更なる向上	0	・目標を達成した。 ・次年度も引き続き節水意識を高めるための呼びかけ をしていく。



Environmental report

⑦二酸化炭素排出量の削減

■目標値及び実績値

	H27/3	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	H28/1	2月
累計目標値(kg-CO2/t)	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
単月リサイクル製品量(t)	142	178	120	150	135	124	153	173	150	135	129	137
単月二酸化炭素排出量(kg-CO2)	80,990	68,305	72,909	76,824	71,196	42,664	69,552	78,635	71,734	63,939	64,422	85,874
累計リサイクル製品量(t)	142	320	440	590	725	849	1,002	1,175	1,325	1,460	1,589	1,726
累計二酸化炭素排出量(kg-CO2)	80,990	149,295	222,204	299,028	370,224	412,888	482,440	561,075	632,809	696,748	761,170	847,044
累計実績値(kg/t)	570	467	505	507	511	486	481	478	478	477	479	491
累計達成率(%)	79%	96%	89%	89%	88%	93%	93%	94%	94%	94%	94%	92%

■活動内容 ○ :目標達成率80%以上 ×目標達成率80%未満

<u></u>		- 日
環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
軽油、重油、LPG、電気の削減計画に基づく	Δ	・目標を達成できませんでした。 ・二酸化炭素の排出量を減らすため電気、LPGの使 用量を削減する方法を工夫していく。

⑧床の粉塵対策

■活動内容

○:目標達成 △:目標達成率80%以上 ×目標達成率80%未満

環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
月一回以上必ず掃除機をかけ粉塵の飛散を抑える。		・今年度も工場内の清掃及び整理整頓を心がけ実施しました。 ・次年度は、床だけではなく設備も清掃及び整理整頓 を続けていく。

⑨環境教育の推進

■活動内容

環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
環境教育セミナー、環境展など積極的に参加する。 年4回の教育を実施する。	0	・目標を達成した。 ・次年度も多くの従業員が、講習会等に参加できるよ うにしていきたい。



Environmental report

⑩地域ボランティア活動の推進

活動	ı大	宓
	ľ	4

○:目標達成 △:目標達成率80%以上 ×目標達成率80%未満

		日はたが、「ここがの大工」「日はたけの」「ここがのする時
環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
工業団地や市の清掃活動に積極的に参加		・利根川河川敷の清掃や工業団地の清掃に全従業員参加しました。 ・次年度も全社員が参加するよう呼びかけていく。

⑪廃棄物(ばいじん)の運搬及び保管状態の管理

■活動内容

環境活動計画	実績	評価及び次年度の取り組み
週一回保管状態のチェック		・保管状態などチェックリストにて管理し、飛散防止 に努めました。 ・次年度も今年度同様に管理していきます。



7. 環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果並びに違反、訴訟等の有無

- ◆環境関連法規等の違反における関係当局からの指摘及び訴訟は過去3年間ありません。
- ◆当社が行った環境関連法規の遵守状況の結果において遵法であることを確認しました。 以下は、主な適用法令の概要と遵守評価結果である。

法令名	主な内容	評価結果
・廃棄物処理法	処分業、収集運搬業の許可、ダイオキシン類の 測定及び保管、マニュフェスト伝票の管理	0
・大気汚染防止法	設置届出(使用届出含む)、規制基準及び自主 基準の遵守,大気測定及び保管,規制基準及び自 主基準(Nox、Sox、ばいじん、鉛等)の遵守	0





8. 代表者による全体評価と見直しの結果

Environmental report

	環境管理責任	者から提供された情報	環境管理責任者のコメント
①目標の達成度及び環境活動計画の実施状況		活動計画の実施状況	今年度は、電気使用量、LPG使用量、CO2削減の
(文書名) 別添5環境目標一覧表 別添6環境活動計画・実績表		- 覧表 別添6環境活動計画・実績表	目標項目が目標を達成することが出来なかった。、次年度は全ての目標項目が達成できるよう 努めていく。
2);	法令等の遵守状況		すべて遵守されています。
文)	(書名) 別添4環境法令等	等一覧表・遵守状況チェック表	
3	問題点の是正処置及び	予防処置の結果	特に無し
(文	書名)別添17内部監査報	告書、別添14不適合·是正処置報告書	
49	部からの苦情等の受	付結果	苦情は有りませんでした。
(文	書名)別添10外部情報受	付台帳、別添11外部情報受付対応記録	
(5) }	よ令等の動向 ニュー		特に無し
文)	(書名) 別添10外部情報	受付台帳及び関連文書	
6月	対引先のグリーン調達	に関する状況	100%の調達率を維持することを目標とし達成して
文)	(書名) 別添6環境活動詞	十画・実績表の関連するもの	います。
77	その他のEMSに関する	問題点	特に無し
(文書名)環境方針、運用体制及びその他EMSに関するもの			
		変更の必要性	<u>無</u> し
代			
表者			
の		変更の必要性 無	
環境		指示事項	···
理青	環境目標		
責任			
者へ			
の			<u>無し</u>
指示		指示事項:	···· -
事	FMCのその他の悪害) P . A .	
項	EMSのその他の要素		

