

# 環境活動レポート



平成 22 年 8 月 10 日

活動期間 平成 21 年 3 月 1 日～平成 22 年 2 月 28 日



## 株式会社高橋合金

### 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



### 1. 事業所及び代表者

事業社名 株式会社 高橋合金  
 代表者名 高橋 孝造



### 2. 所在地

【本社】

茨城県守谷市百合ヶ丘1丁目2418-12

### 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 高橋 孝造  
 連絡先 0297-48-4344

### 4. 事業規模

19年度 平成19年3月1日 ~ 平成20年2月末日

20年度 平成20年3月1日 ~ 平成21年2月末日

21年度 平成21年3月1日 ~ 平成22年2月末日

活動規模	単位	H19年度	H20年度	H21年度
従業員	人	20	20	20
床面積	m <sup>2</sup>	2275	2275	2275
敷地面積	m <sup>2</sup>	4125	4125	4125



5. 事業内容

I	はんだ精錬、産業廃棄物収集運搬及び処理
---	---------------------

\* 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	08-01-060736	平成21年4月 20日		平成26年4月19日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず・ガラスくず・紙くず・木くず				
東京都	13-00-060736	平成21年7月9日		平成26年7月8日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず・ガラスくず・木くず・紙くず				
埼玉県	11-07-060736	平成21年11月20日		平成26年10月14日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず・ガラスくず・紙くず・木くず				
栃木県	09-00-060736	平成21年10月22日		平成26年10月21日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず・ガラスくず・紙くず・木くず				
岩手県	03-00-060736	平成21年12月14日		平成26年12月13日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず・ガラスくず・コンクリートくず				
長野県	20-09-060736	平成21年12月28日		平成26年12月27日	
許可品目	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				
兵庫県	028-05-060736	平成22年1月17日		平成27年1月16日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず・ガラスくず・コンクリートくず				
広島県	34-00-060736	平成21年12月13日		平成26年12月12日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず・ガラスくず・コンクリートくず				
岡山県	33-03-060736	平成17年12月21日		平成22年12月20日	
許可品目	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				
鳥取県	31-04-060736	平成18年2月21日		平成23年2月23日	
許可品目	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				
石川県	17-09-060736	平成19年8月20日		平成24年8月19日	
許可品目	廃プラスチック類・金属くず				

\* 産業廃棄物処分業

都道府県・政令市	許可番号	許可年月日	有効年月日
茨城県	08-21-060736	平成21年6月9日	平成26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・金属くず	0.264t/日	

II	処理実績
----	------

\* 収集運搬実績(集計は 2008年4月～2009年3月)

品目	2007年度	2008年度	2009年度	単位
廃プラスチック類	26.1	17.6	18.8	t
金属くず	888	741.3	485.9	t

\* 処理実績(集計は2008年4月～2009年3月)

品目	2007年度	2008年度	2009年度	単位
廃プラスチック類	26.6	17.8	19.2	t
金属くず	888.1	791.4	486.1	t

h

III	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
----	---------

①全体計画

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。





## 環境方針

### 【環境理念】

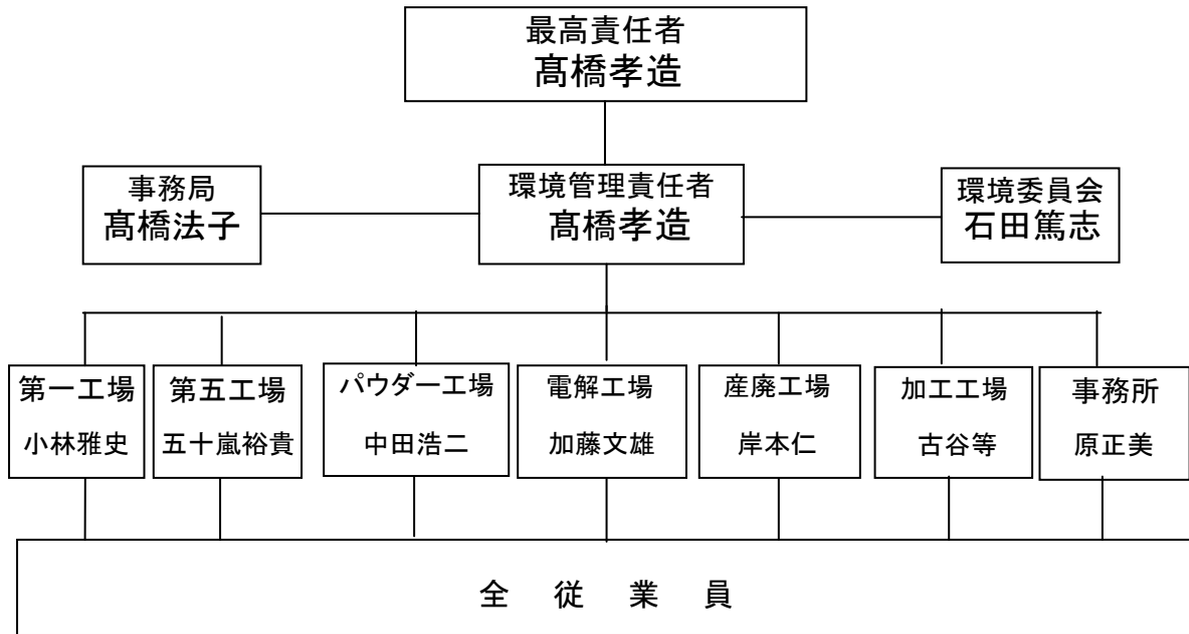
当社は、地球環境保全が人類共通の重要な使命であることを認識します。  
私たちは、この使命のもとに 循環型経済社会の形成に寄与すべく、  
自然と事業活動との調和を図り、子々孫々に豊かな地球を残すことに  
全力を尽くします。

### 【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  
株式会社高橋合金  
会長 高橋祐亨





組織の構成員	役割・責任・権限
代表者	①環境方針を定める。 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。 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、運用の責任者と権限を有する。 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。 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。



NO	目標項目			目標値						関係部門	責任者
	目標項目	基準 2004年比	単 位	2006年 (2006.3～ 2007.2)		2007年 (2007.3～ 2008.2)		2008年 (2008.3～ 2009.2)			
				目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値		
1	グリーン購入の推進		%	80	121%	85	116%	90	108%	事務所	原正実
2	軽油使用量の削減	12.7L/t	% L/t	9.2	107%	8.9	95%	9.1	60%	運送部門	稲葉教之
3	電気使用量の削減	244Kwh/t	% kWh/t	183	98%	183	85%	219	67%	各工場及び事務所	加藤文雄
4	重油使用量の削減	119.5L/t	% L/t	89	105%	84	109%	76.5	72%	第1工場、第2工場、第3工場、第4工場	小林雅史
5	LPG使用量野の削減	2007年比9.3kg/t	% L/t	***			9.3	9.2	102%	並木工場	古谷等
6	総排水量の削減	36.8m <sup>3</sup> /月	% m <sup>3</sup> /t	33	97%	33.1	120%	25.8	105%	事務所	高橋法子
7	二酸化炭素排出量の削減	450kg-Co2/t	% kg-CO2/t	***			329	324	68%	全工場	高橋孝造
8	床の粉塵対策			月1回の清掃	月1回の清掃の実施	月1回の清掃	月1回の清掃の実施	月1回の清掃	月1回の清掃の実施	全工場	五十嵐裕貴
9	環境教育の推進			年4回実施	5回の教育実施	年4回実施	8回の教育実施	年4回実施	8回の教育実施		高橋孝造
10	地域ボランティア活動の推進			年4回実施	6回実施	年4回実施	4回実施	年4回実施	5回実施		高橋孝造
11	廃棄物（ばいじん）の運搬及び保管状態の管理			運搬及び保管状態のチェック	チェック表にて管理	運搬及び保管状態のチェック	チェック表にて管理	運搬及び保管状態のチェック	チェック表にて管理	第4工場	岸本仁

## 6. 主要な環境活動計画・実績及び評価・次年度の取り組み内容

Environmental report

### ①グリーン購入の推進

#### ■目標値及び実績値

	2009年3月	2009年4月	2009年5月	2009年6月	2009年7月	2009年8月	2009年9月	2009年10月	2009年11月	2009年12月	2010年1月	2010年2月
累計目標値 (%)	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
単月実績値 (%)	100	100	100	100	100	80	100	100	100	100	100	100
累計実績値 (%)	100	100	100	100	100	97	97	98	98	98	98	98
累計達成率 (%)	111%	111%	111%	111%	111%	107%	108%	108%	109%	109%	109%	109%

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
事務用品購入時にはエコマーク商品カタログから選ぶ	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>・今年度も目標を達成することができました。</li> <li>・次年度も目標を達成できるよう頑張っていきます。</li> </ul>

### ②軽油使用量の削減

#### ■目標値及び実績値

	2009年3月	2009年4月	2009年5月	2009年6月	2009年7月	2009年8月	2009年9月	2009年10月	2009年11月	2009年12月	2010年1月	2010年2月
累計目標値 (L/t)	12.7	25.4	38.1	50.8	63.5	76.2	88.9	101.6	114.3	127.0	139.7	152.4
単月実績値 (L/t)	13.9	12.0	8.8	13.9	<b>8.7</b>	<b>12.5</b>	<b>13.8</b>	13.8	9.1	17.8	8.3	16.0
累計実績値 (L/t)	13.9	25.9	34.7	48.6	57.3	69.8	83.6	97.4	106.5	124.3	132.6	148.6
累計達成率 (%)	91%	98%	110%	105%	111%	109%	106%	104%	107%	102%	105%	103%

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
エコドライブの実践 2004年の使用量まで使用量を削減	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>・今年度、目標達成できるか心配だったが運送部門の努力の結果、目標達成することができました。</li> <li>・次年度も今年度同様、目標を達成できるよう努力していきます。</li> </ul>

### ③電気使用量の削減

#### ■目標値及び実績値

	2009年3月	2009年4月	2009年5月	2009年6月	2009年7月	2009年8月	2009年9月	2009年10月	2009年11月	2009年12月	2010年1月	2010年2月
累計目標値 (KWh/t)	244	488	732	976	1,220	1,464	1,708	1,952	2,196	2,440	2,684	2,928
単月実績値 (KWh/t)	416	388	354	<b>381</b>	325	440	414	339	390	294	419	359
累計実績値 (KWh/t)	416	804	1,158	1,539	1,864	2,304	2,718	3,057	3,447	3,741	4,160	4,519
累計達成率 (%)	59%	61%	63%	63%	65%	64%	63%	64%	64%	65%	65%	65%

## 6. 主要な環境活動計画・実績及び評価・次年度の取り組み内容

Environmental report

■活動内容 ○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
工場水銀灯、事務所の照明の節電	×	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年同様目標を達成できませんでした。</li> <li>・次年度は目標の設定を変更し目標達成できるよう努力していく。</li> </ul>
エアコン等の節電		

### ④重油使用量の削減

#### ■目標値及び実績値

	2009年3月	2009年4月	2009年5月	2009年6月	2009年7月	2009年8月	2009年9月	2009年10月	2009年11月	2009年12月	2010年1月	2010年2月
累計目標値 (L/t)	89.6	179.2	268.8	358.4	448.0	537.6	627.2	716.8	806.4	896.0	985.6	1075.2
単月実績値 (L/t)	87.5	108.7	89.8	111.8	90.0	119.0	110.0	106.0	117.0	97.0	117.0	120.0
累計実績値 (L/t)	87.5	196.2	286.0	397.8	487.8	606.8	716.8	822.8	939.8	1036.8	1153.8	1273.8
累計達成率 (%)	102%	91%	94%	90%	92%	89%	88%	87%	86%	86%	85%	84%

■活動内容 ○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
燃料の効率的使用	△	<ul style="list-style-type: none"> <li>・今までの精錬方法では出来ないものが増えたため重油の使用量が増加、残念ながら目標を達成できませんでした。</li> <li>・次年度は目標を見直して目標達成できるように努力をする。</li> </ul>

### ⑤LPG使用量の削減

#### ■目標値及び実績値

	2009年3月	2009年4月	2009年5月	2009年6月	2009年7月	2009年8月	2009年9月	2009年10月	2009年11月	2009年12月	2010年1月	2010年2月
累計目標値 (kg/t)	9.1	18.2	27.3	36.4	45.5	54.6	63.7	72.8	81.9	91.0	100.1	109.2
単月実績値 (kg/t)	0.1	11.0	0.1	7.4	7.9	0.1	9.7	6.8	8.1	9.0	11.0	11.0
累計実績値 (kg/t)	0.1	11.1	11.2	18.6	26.5	26.6	36.3	43.1	51.2	60.2	71.2	82.2
累計達成率 (%)	9100%	164%	244%	196%	172%	205%	175%	169%	160%	151%	141%	133%

■活動内容 ○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
空焚き等による無駄な燃料使用の抑制	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>・溶解の仕方など工夫をしたため目標を達成することができました。</li> <li>・次年度も今年度同様、目標を達成できるよう努力します。</li> </ul>

### ⑥総排水量の削減

#### ■目標値及び実績値

※平成21年12月までが今回報告の対象期間

	2009年3月	2009年4月	2009年5月	2009年6月	2009年7月	2009年8月	2009年9月	2009年10月	2009年11月	2009年12月	2010年1月	2010年2月
累計目標値 (m <sup>3</sup> )	25.3	50.6	75.9	101.2	126.5	151.8	177.1	202.4	227.7	253.0	278.3	303.6
単月実績値 (m <sup>3</sup> )	20.0	19.0	17.0	18.0	20.0	20.0	18.0	19.0	21.0	20.0	21.0	21.0
累計実績値 (m <sup>3</sup> )	20.0	39.0	56.0	74.0	94.0	114.0	132.0	151.0	172.0	192.0	213.0	234.0
累計達成率 (%)	127%	130%	136%	137%	135%	133%	134%	134%	132%	132%	131%	130%

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
節水バルブの設置	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>・今年度も従業員全員の努力により目標を達成できました。</li> <li>・次年度も今年度同様、目標を達成できるよう努力します。</li> </ul>
節水の働きかけ		

### ⑦二酸化炭素排出量の削減

#### ■目標値及び実績値

	2009年3月	2009年4月	2009年5月	2009年6月	2009年7月	2009年8月	2009年9月	2009年10月	2009年11月	2009年12月	2010年1月	2010年2月
累計目標値 (kg-CO <sub>2</sub> /t)	450	900	1,350	1,800	2,250	2,700	3,150	3,600	4,050	4,500	4,950	5,400
単月実績値 (kg-CO <sub>2</sub> /t)	431	506	400	506	413	521	519	471	512	447	521	529
累計実績値 (kg-CO <sub>2</sub> /t)	431	937	1,337	1,843	2,256	2,777	3,296	3,767	4,279	4,726	5,247	5,776
累計達成率 (%)	104%	96%	101%	98%	100%	97%	96%	96%	95%	95%	94%	93%

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
省エネによる電気及び燃料使用の抑制	△	<ul style="list-style-type: none"> <li>・残念ながら目標達成には至らなかった。電気の消費量が下がらなかったのが原因。</li> <li>・次年度はさらに省エネ等に努め、目標が達成できるように努力する。</li> </ul>

### ⑧床の粉塵対策

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>工場内の粉塵が少なくなり、工場環境が良くなりました。</li> <li>次年度も引き続き工場内の清掃を続けていく。</li> </ul>

### ⑨環境教育の推進

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
環境教育セミナー、環境展など積極的に参加 年4回の教育の実施	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境教育セミナー、環境展など2名の従業員が参加。</li> <li>次年度も多くの従業員が参加できるようにしていきたい。</li> </ul>

### ⑩地域ボランティア活動の推進

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
工業団地や市の清掃活動に積極的に参加	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>次年度も全社員が参加できるよう努めます。</li> </ul>

### ⑪廃棄物（ばいじん）の運搬及び保管状態の管理

#### ■活動内容

○：目標達成 △：目標達成率80%以内 ×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
週一回保管状態のチェック	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>次年度も今年度同様に管理していきます。</li> </ul>

- ◆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、マニフェスト伝票の管理	○
・ 大気汚染防止法	設置届出（使用届出含む）、大気測定及び保管	○
・ 消防法	重油地下タンクの管理	○



環境管理責任者から提供された情報		代表者のコメント
①目標の達成度及び環境活動計画の実施状況 (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	今年度は、電気・重油の使用量が多く目標が達成できませんでした。今後これらの目標を見直していく。	
②法令等の遵守状況 (文書名) 別添4環境法令等一覧表・遵守状況チェック表	すべて遵守されています。	
③問題点の是正処置及び予防処置の結果 (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	内部監査で1件の推進事項がありましたが、すべて是正を終了しました。	
④外部からの苦情等の受付結果 (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	苦情は有りませんでした。	
⑤法令等の動向 (文書名) 別添10外部情報受付台帳及び関連文書	特に無し	
⑥取引先のグリーン調達に関する状況 (文書名) 別添6環境活動計画・実績表の関連するもの	別添6環境活動計画・実績表の通り90%の調達率を目標とし達成しています。	
⑦その他のEMSに関する問題点 (文書名) 環境方針、運用体制及びその他EMSに関するもの	特に無し	
代表者の環境管理責任者への指示事項	環境方針	変更の必要性 無 指示事項
	環境目標	変更の必要性 有 指示事項：新たな環境目標を制定して目標達成に努める事。
	EMSのその他の要素	変更の必要性 無 指示事項： 今後も継続してEMSを運用していく事

