

(第1面)

産廃処理に関する事業内容等報告書

令和2年6月30日

(宛先)京都市長

住所 京都市伏見区横大路松林町18番地の1

京都合砕株式会社

氏名 代表取締役 大久保 春男

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 075-632-0345

京都市産業廃棄物処理業者の事業内容等に係る情報の公表に関する要綱第3条第1項の規定により、報告書を提出します。

事業場の名称	京都合砕株式会社
事業場の所在地	京都市伏見区横大路松林町 18 番地の 1
自社ホームページ	URL : http://www.kyoto-gousai.co.jp/
許可証の写し	<input type="checkbox"/> 別途、インターネットで公開 <input checked="" type="checkbox"/> 別添のとおり URL :
財務諸表の公表 (法人の場合)	<input type="checkbox"/> 公表している (<input type="checkbox"/> 直前3事業年度の財務諸表を <input type="checkbox"/> 別途、インターネットで公表している <input type="checkbox"/> 直前1事業年度 <input type="checkbox"/> 別紙のとおり添付する。 URL :) <input checked="" type="checkbox"/> 公表していないが、取引先には提示する <input type="checkbox"/> 公表していない (
<自社紹介・PR>	
会社設立	昭和 52 年 3 月
産業廃棄物処分業登録	昭和 53 年 6 月 6 日許可以来 34 年間アスファルトコンクリート、セメントコンクリートを破砕して、再生砕石を製造している。
製造設備充実	ジョークラッシャ 1 基、インペラクラッシャ 1 基、振動篩 2 基。 別紙製造設備表
敷地面積が広い	11,387 m ² で工場及び廃材ストックヤード、製品ストックヤードを設けている。

事業内容

<事業場ごとの産業廃棄物の処理工程図>

- 別途, インターネットで公開 (URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>)
- 別添のとおり □ 下記のとおり

<産業廃棄物の一連の処理の行程>

- 別途, インターネットで公開 (URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>)
- 別添のとおり □ 下記のとおり

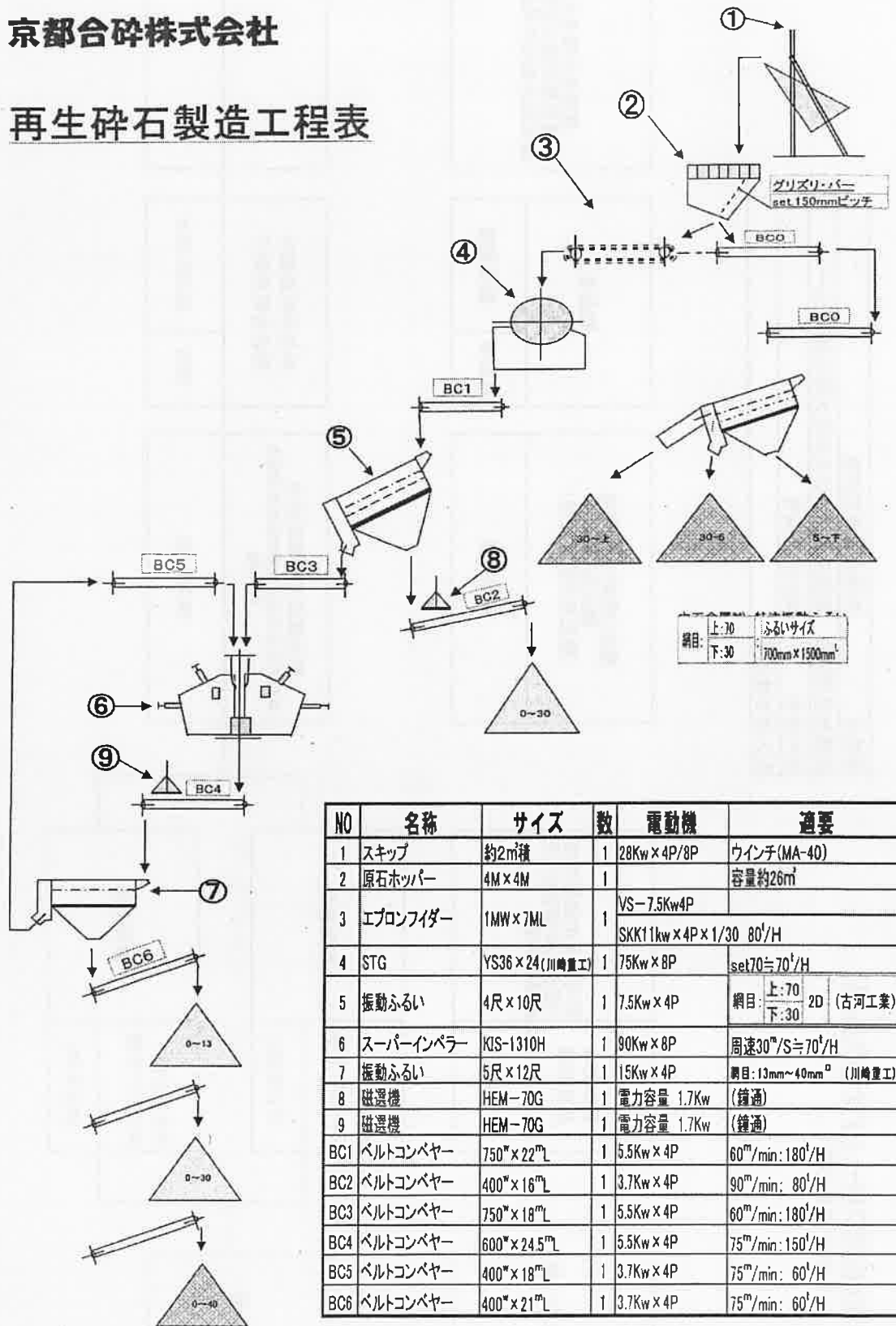
施設見学の
受入状況

- 実施している □ 実施していない

対象者 (指定しない)
受付方法 (電話による受付 075-632-0345)
実績 (平成24年度 5件)

京都合砕株式会社

再生碎石製造工程表

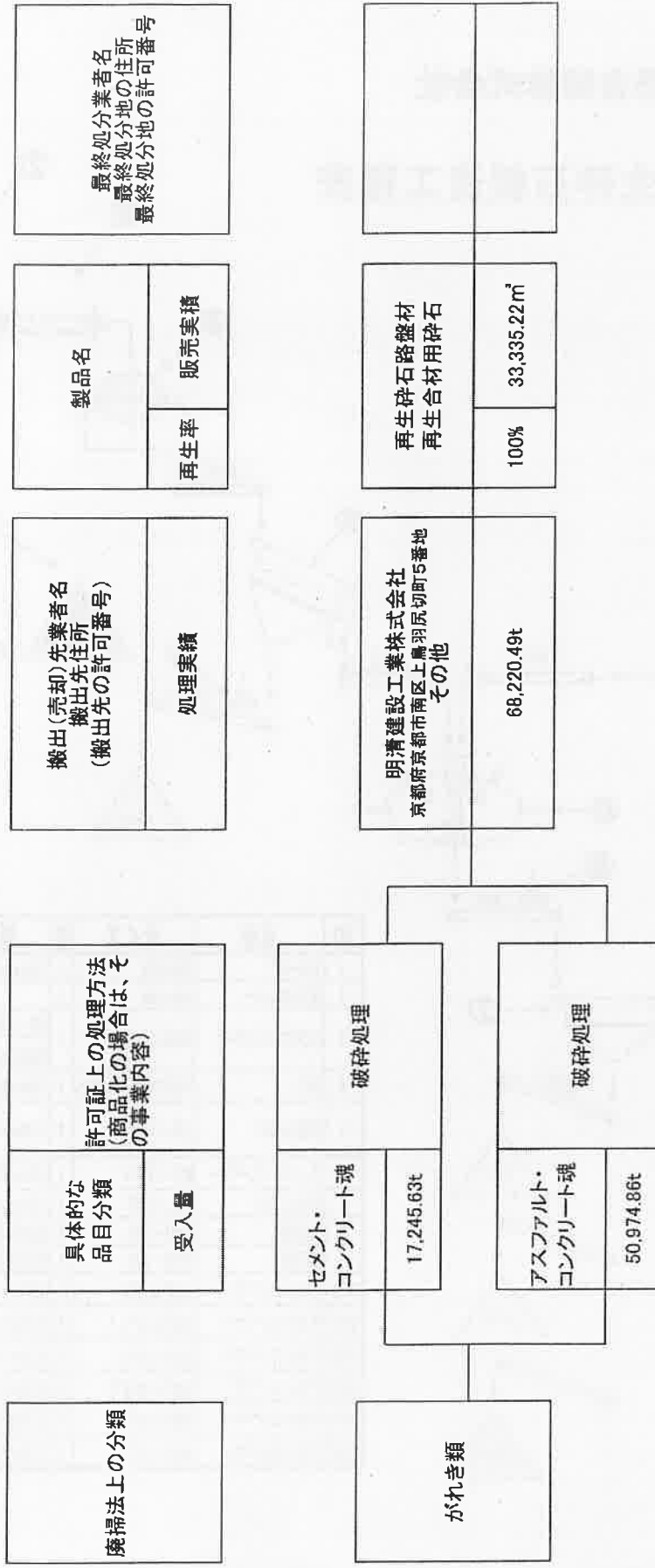


NO	名称	サイズ	数	電動機	概要
1	スキップ	約2m積	1	28Kw×4P/8P	ウインチ(MA-40)
2	原石ホッパー	4M×4M	1		容量約26m ³
3	エプロンフィーダー	1MW×7ML	1	VS-7.5Kw4P SKK11kw×4P×1/30	80 ^l /H
4	STG	YS36×24(川崎重工)	1	75Kw×8P	set70≒70 ^l /H
5	振動ふるい	4尺×10尺	1	7.5Kw×4P	網目: 上: 70 下: 30 2D (古河工業)
6	スーパーインペラー	KIS-1310H	1	90Kw×8P	周速30°/S≒70 ^l /H
7	振動ふるい	5尺×12尺	1	15Kw×4P	網目: 13mm~40mm ² (川崎重工)
8	磁選機	HEM-70G	1	電力容量 1.7Kw	(鐘通)
9	磁選機	HEM-70G	1	電力容量 1.7Kw	(鐘通)
BC1	ベルトコンベヤー	750 ^m ×22 ^m L	1	5.5Kw×4P	60 ^m /min: 180 ^l /H
BC2	ベルトコンベヤー	400 ^m ×18 ^m L	1	3.7Kw×4P	90 ^m /min: 80 ^l /H
BC3	ベルトコンベヤー	750 ^m ×18 ^m L	1	5.5Kw×4P	60 ^m /min: 180 ^l /H
BC4	ベルトコンベヤー	600 ^m ×24.5 ^m L	1	5.5Kw×4P	75 ^m /min: 150 ^l /H
BC5	ベルトコンベヤー	400 ^m ×18 ^m L	1	3.7Kw×4P	75 ^m /min: 60 ^l /H
BC6	ベルトコンベヤー	400 ^m ×21 ^m L	1	3.7Kw×4P	75 ^m /min: 60 ^l /H

品目別の処理フロー(リサイクル率)

(平成24年3月31日)

会社名	京都合砕株式会社
処理施設所在地	京都府京都市伏見区横大路松林町18-1
許可番号	6521033989号
記入担当者氏名	



<処理状況の写真>

受入廃棄物保管状況

(写真の説明等が必要な場合は以下に記入)

■ 別途、インターネットに掲載
(平成24年 5月 17日撮影)



インターネットで公開している場合
(URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>)

処理施設 (処理工程)

(写真の説明等が必要な場合は以下に記入)

4 STG

■ 別途、インターネットに掲載
(平成24年 5月 17日撮影)



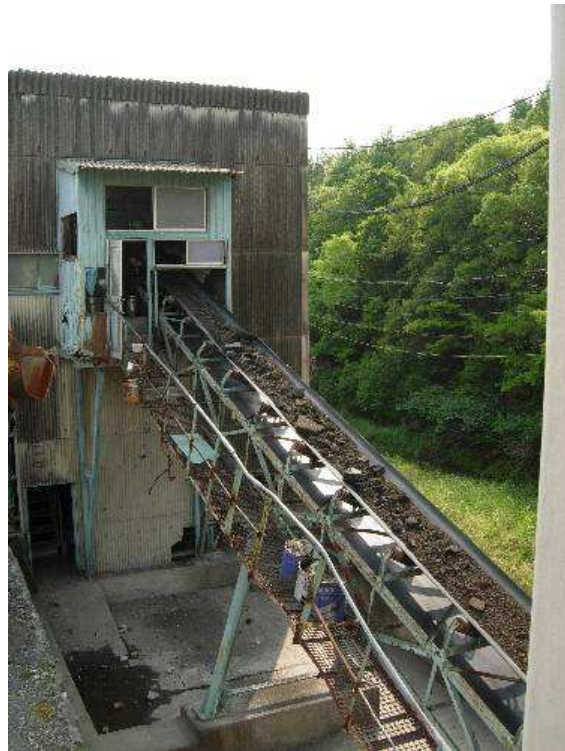
インターネットで公開している場合
(URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>)

処理施設（処理工程）

（写真の説明等が必要な場合は以下に記入）

BC3 ベルトコンベアー

■ 別途、インターネットに掲載
（平成24年 5月 17日撮影）



インターネットで公開している場合
（URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>）

処理施設（処理工程）

（写真の説明等が必要な場合は以下に記入）

5 振動ふるい

■ 別途、インターネットに掲載
（平成24年 5月 17日撮影）



インターネットで公開している場合
（URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>）

処理施設（処理工程）

（写真の説明等が必要な場合は以下に記入）

6 スーパーインペラー

■ 別途、インターネットに掲載
（平成24年 5月 17日撮影）



インターネットで公開している場合
（URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>）

処理施設（処理工程）

（写真の説明等が必要な場合は以下に記入）

7 振動ふるい

■ 別途、インターネットに掲載
（平成24年 5月 17日撮影）



インターネットで公開している場合
（URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>）

処理後廃棄物

(写真の説明等が必要な場合は以下に記入)

■ 別途、インターネットに掲載
(平成24年 5月 17日撮影)



インターネットで公開している場合
(URL : <http://www.kyoto-gousai.co.jp/>)

インターネット
ライブカメラの設置

有 (URL :)
 無

(第4面)

適正処理・コンプライアンス確保の取組

<社内・社外での研修及び社員教育>

(平成 24年 4月～平成 25年 3月)

社員数 5 人

	開催日	研修名・テーマ等 (社外研修にあっては実施機関名・開催場所)	参加人数
社内		社内に於いて常時行っている	5
//		①機械安全操作	
//		②建設重機安全運転と後方、周囲の確認	
//		③工場内粉塵防止のための散水	
//		④マニフェスト 委託契約について	
//		⑤許可品目外が混入していないか目視徹底	
//		⑥アイドリング運転禁止	

<産廃処理業の許可申請に関する講習会修了者等>

(平成 25年 9月現在)

名称	人数
産業廃棄物処理業の許可申請に関する講習会修了者	
<input type="checkbox"/> 新規講習会 (産業廃棄物の収集運搬課程)	
<input type="checkbox"/> 新規講習会 (産業廃棄物の処分課程)	
<input type="checkbox"/> 新規講習会 (特別管理産業廃棄物の収集運搬課程)	
<input type="checkbox"/> 新規講習会 (特別管理産業廃棄物の処分課程)	
<input type="checkbox"/> 更新講習会 (産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の収集運搬課程)	
<input type="checkbox"/> 更新講習会 (産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の処分課程)	
※ 次回更新許可申請時までに受講予定	
廃棄物処理施設技術管理者	3人
その他 ()	

※ 新規講習会は修了後5年まで、更新講習会は修了後2年までの人数を記載してください。

<その他の適正処理・コンプライアンス確保の取組>

個人情報の漏洩の禁止等 職場会議に於いて徹底している

インターネットで公開している場合

(URL :

)

環境負荷低減（3Rの推進，地球温暖化防止等）の取組

<環境マネジメントシステムの導入>

- ISO14001 (認証取得年月日：平成 年 月 日)
- KES (ステップ1 ステップ2) (認証取得年月日：平成 年 月 日)
- エコアクション21 (認証取得年月日：平成 年 月 日)
- その他の規格 () (認証取得年月日：平成 年 月 日)

<環境報告書の作成>

- 作成している (URL :)
(直近の作成年月日：平成 年 月 日)
- 作成していない

<京都市の環境施策に対する取組>

- 「エコドライブ推進事業所」の登録 (登録年月日：平成 年 月 日)
- 「DO YOU KYOTO? クレジット制度」の登録，認証等
 - 排出削減プロジェクトの登録 (登録年月日：平成 年 月 日)
(プロジェクト期間：平成 年 月～平成 年 月)
(削減見込量： t-CO₂)
 - 上記プロジェクトによるクレジットの認証 (認証年月日：平成 年 月 日)
(認証量： t-CO₂)
(認証期間：平成 年 月～平成 年 月)
 - クレジットの購入 (購入 (償却) 年月日：平成 年 月 日)
(購入 (償却) 量： t-CO₂)
- 京都市温暖化対策条例に基づく「事業者排出量削減計画書」等の提出
 - 「事業者排出量削減計画書」の提出 (提出年月日：平成 年 月 日)
 - 「事業者排出量削減報告書」の提出 (提出年月日：平成 年 月 日)
 - 計画書提出事業者に対する市長表彰の受賞 (表彰年月日：平成 年 月 日)

※ 計画書・報告書の提出年月日は，直近のものについて記入してください。

<その他の3R推進・地球温暖化防止等の取組>

インターネットで公開している場合
(URL :)

地域社会への貢献，地域への配慮

<地域社会への貢献等に関する取組>

- ※ 地域地蔵盆参加
- ※ 消防活動参加
- ※ 地域運動会参加

インターネットで公開している場合
(URL :)

注 該当する口は，■のように塗りつぶしてください。



許可番号06521033989

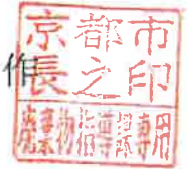
産業廃棄物処分業許可証

住所 京都府京都市伏見区横大路松林町18番地の1

氏名 京都合砕株式会社 代表取締役 大久保 春男

廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第14条第6項 の許可を受けた者であることを証する。

京都市長 門川 大



許可の年月日 平成 27年 8月 26日

許可の有効年月日 平成 32年 8月 23日

1. 事業の範囲

【事業の区分】 中間処理（破砕）

【取り扱う産業廃棄物の種類】 ① がれき類 以上1種類

2. 事業の用に供するすべての施設

【アスファルト・セメントコンクリート廃材破砕施設 <処理能力> 560 t/日(8H)】

① 施設の名称 : 75KWシングルトルククラッシャー
設置場所 : 京都市伏見区横大路松林町18番地の1
設置年月日 : 昭和52年 8月10日

② 施設の名称 : 90KWインペラブレイカー
設置場所 : 京都市伏見区横大路松林町19番地
設置年月日 : 昭和63年 1月15日

3. 許可の条件

4. 許可の更新又は変更の状況

平成 2年	8月24日	新規許可
平成 7年	8月24日	更新許可
平成12年	8月24日	更新許可
平成17年	8月24日	更新許可
平成22年	8月24日	更新許可
平成27年	8月26日	更新許可
平成29年	4月13日	変更届(代表者)

5. 規則第10条の4第5項の規定による許可証の提出の有無 無