

産業廃棄物処分量許可証

住所 広島市安佐北区亀山五丁目38番3号

氏名 株式会社 アース開発
代表取締役 島谷 経夫
(法人にあっては名称及び代表者の氏名)

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。

広島市長 松 井 一 實



許可の年月日 令和 4年11月 6日

許可の有効期限 令和 9年11月 5日

1. 事業の範囲

区分	産業廃棄物の種類
中間処理 (天日乾燥) この欄以下余白	汚泥(判定基準に適合しないものを含まない。) (水銀使用製品産業廃棄物、水銀含有ばいじん等及び特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。この欄以下余白
中間処理 (固化) 以下余白	汚泥(判定基準に適合しないものを含まない。) (水銀使用製品産業廃棄物、水銀含有ばいじん等及び特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。以下余白

2. 事業の用に供する全ての施設

別添検査済証のとおり。

3. 許可の条件

4. 許可の更新・変更の状況

年月日	更新・変更の別	年月日	更新・変更の別
H29.10.12	更新許可		
R 4.12.23	更新許可		

5. 規則第10条の4第7項の規定による許可証の提出の有無

有

6. 備考

令和 3 年 4 月 9 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施設の種類	天日乾燥施設
処理する 産業廃棄物の種類	汚泥（判定基準に適合しないものを含まない。） （水銀含有ばいじん等及び特別管理産業廃棄物であるものを除く。）。以下余白
施設の設置場所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	鉄筋コンクリート造×2槽
処理の能力	61.62m ³ /日
検査年月日	平成24年10月 3日
備 考	令和 3年 4月 9日 住所・所在地変更により書換

(7320142992 F0030)

令和 3 年 4 月 9 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施設の種類	固化施設
処理する 産業廃棄物の種類	汚泥（判定基準に適合しないものを含まない。） （水銀含有ばいじん等及び特別管理産業廃棄物であるものを除く。）。以下余白
施設の設置場所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	鉄筋コンクリート造×3槽
処理の能力	362m ³ /日
検査年月日	平成24年10月 3日
備 考	令和 3 年 4 月 9 日 住所・所在地変更により書換

(7320142992 U0019)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施 設 の 種 類	保管施設
処 理 す る 産業廃棄物の種類	廃油 (特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。以下余白
施 設 の 設 置 場 所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	密閉式ドラム缶 2本
処 理 の 能 力	0.56㎡、400L (200Lドラム缶2本)
検 査 年 月 日	平成24年10月 3日
備 考	令和3年4月6日 住所・所在地変更により書換 積替に伴う保管施設

(7310142992 ト0626)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



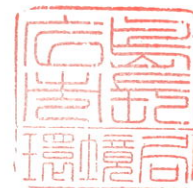
住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施 設 の 種 類	保管施設
処 理 す る 産業廃棄物の種類	廃酸 (特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。以下余白
施 設 の 設 置 場 所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	ケミカルドラム缶 1本
処 理 の 能 力	0.28m ² 、200L
検 査 年 月 日	平成24年10月 3日
備 考	令和 3年 4月 6日 住所・所在地変更により書換 積替に伴う保管施設

(7310142992 10627)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施 設 の 種 類	保管施設
処 理 す る 産業廃棄物の種類	木くず (石綿含有産業廃棄物を含み、特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。以下余白
施設の設置場所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	コンクリートブロック積み (コンクリート床)
処 理 の 能 力	6.35㎡、4.12㎡
検 査 年 月 日	平成24年10月 3日
備 考	令和3年4月6日 住所・所在地変更により書換 積替に伴う保管施設

(7310142992 10628)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施 設 の 種 類	保管施設
処 理 す る 産業廃棄物の種類	廃アルカリ (特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。以下余白
施設の設置場所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	ケミカルドラム缶 1本
処 理 の 能 力	0.28㎡、200L
検 査 年 月 日	平成24年10月 3日
備 考	令和3年4月6日 住所・所在地変更により書換 積替に伴う保管施設

(7310142992 10629)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施 設 の 種 類	保管施設
処 理 す る 産業廃棄物の種類	汚泥（判定基準に適合しないものを含まない。） （特別管理産業廃棄物であるものを除く。）。以下余白
施 設 の 設 置 場 所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	汚泥タンク
処 理 の 能 力	4.0 m ² 、6.0 m ³
検 査 年 月 日	平成24年10月 3日
備 考	令和3年4月6日 住所・所在地変更により書換 積替に伴う保管施設

(7310142992 10630)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施 設 の 種 類	保管施設
処 理 す る 産業廃棄物の種類	金属くず (石綿含有産業廃棄物を含み、自動車等破砕物、廃プリント配線板、廃容器包装、鉛蓄電池の電極、鉛製の管又は板及び特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。以下余白
施設の設置場所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	コンクリートブロック積み (コンクリート床)
処 理 の 能 力	5.87㎡、3.81㎡
検 査 年 月 日	平成24年10月 3日
備 考	令和3年4月6日 住所・所在地変更により書換積替に伴う保管施設

(7310142992 10631)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施設の種類	保管施設
処理する 産業廃棄物の種類	廃プラスチック類 (石綿含有産業廃棄物を含み、自動車等破砕物、廃プリント配線板、廃容器包装及び特別管理産業廃棄物であるものを除く。) 以下余白
施設の設置場所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	コンクリートブロック積み (コンクリート床)
処理の能力	5.67m ² 、3.68m ³
検査年月日	平成24年10月 3日
備 考	令和3年4月6日 住所・所在地変更により書換積替に伴う保管施設

(7310142992 10632)

令和 3 年 4 月 6 日

産業廃棄物処理業施設検査済証

広島市長 松 井 一 實



住 所 (所 在 地)	広島市安佐北区亀山五丁目38番3号
氏 名 (名 称)	株式会社 アース開発 代表取締役 島谷 経夫
施 設 の 種 類	保管施設
処 理 す る 産業廃棄物の種類	がれき類 (石綿含有産業廃棄物を含み、特別管理産業廃棄物であるものを除く。)。以下余白
施設の設置場所	広島市安佐南区八木町字鳴5059番3 外2筆
構 造 又は処理方式	コンクリートブロック積み (コンクリート床)
処 理 の 能 力	5.67 m ² 、3.68 m ³
検 査 年 月 日	平成24年10月 3日
備 考	令和3年4月6日 住所・所在地変更により書換 積替に伴う保管施設

(7310142992 10633)