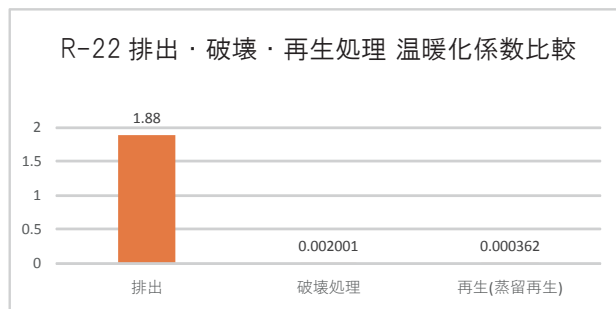


全国対応 フロン回収 承ります

フロン排出抑制法改正案
平成 31 年 3 月 19 日閣議決定

フロンを適切に
処理して一緒に
地球を守りませんか？

フロンを排出した場合と適切に処理（破壊・再生処理）した場合の地球温暖化係数比較



【R-22 1kg あたりの例】

排出 1kg × GWP 値 1880 = 1.88Co2-ton

破壊処理 0.002001Co2-ton

再生（蒸留再生） 0.000362Co2-ton

※製造時排出係数は除く

当センターにてフロン回収実施の場合は、作業履歴やフロン回収にて発生する多数の帳票類を、クラウド（インターネット）上にて、一目で確認できるようになります！（法令遵守・ISO14001 対応）

ENV BASIC

作業履歴一覧

各帳票類をクリックで簡単確認！

案件種類	作業日時	案件内容	詳細
修理	2019/02/12	報告書	完端・回収証明書 対象機器詳細
修理	2019/01/10	報告書	完端・回収証明書 対象機器詳細
ガス回収	2017/12/20	報告書	詳細報告書
漏れ点検	2017/07/20	報告書	点検結果詳細
漏れ点検	2017/04/20	報告書	点検結果詳細
定期点検	2017/03/23	報告書	詳細報告書
緊急対応	2017/01/29	報告書	対象機器詳細
漏れ点検	2017/01/20	報告書	点検結果詳細
緊急対応	2017/01/08	報告書	対象機器詳細
漏れ点検	2016/10/20	報告書	点検結果詳細

ENVベースシステム

作業報告書

行程管理表
(A票～Z票)

充填・回収証明書

破壊・再生処理
証明書

第一種フロン充填回収業者登録

第一種フロン充填回収業者登録を
日本全国 47 都道府県で登録済み。

全国対応可能の
冷媒総合管理センターに
お任せ下さい！

※一部対応範囲外のエリアがございます。詳しくはお近くの正企業会員または、冷媒総合管理センターまでお問い合わせ下さい

お問い合わせは
ENV 正企業会員

ENV 0120-528-117
<https://env-hozen.jp/>

営業時間 9:00 ～ 17:00（土日祝を除く） 携帯 PHS 対応

一般社団法人
冷媒総合管理センター