

4. 書面による充填証明書や回収証明書の交付

管理者がパソコン利用の環境にない時に、充填・回収証明書を書面で渡すことができます。

1. 充填回収業者がログインします。



2. メインメニューの「証明書作成・印刷」をクリック。



3. 冷媒充填・回収登録申請書に必要事項を入力します。

冷媒充填・回収証明書

伝票番号

1表に示すフロン類使用機器第一種特定製品において、2表に示すフロン類の充填、回収を実施したことを証明します。

注意1: 本システムでは情報処理センターへの登録はしません。本画面の作成が完了したら、印刷して管理者にお渡しください。(完了すると右上に印刷のアイコンが表示されます。)センターへの登録や電子伝票・登録記録簿(ログブック)を利用する場合は、別の選択をお選びください。

2: 事業所登録していない管理者や、電子メールが利用できない管理者にも証明書を交付できます。

3: 充填回収業者は本システムで交付した充填回収の記録は電子データとして利用でき、年度末の都道府県への報告のための集計等が行えます。

4: 機器廃棄の場合は本書による回収証明書の交付は不要です。代わりに「行管理票」を作成し、「行管理票」回収量を記入してください。

5: *が付いている項目は必ず入力してください。

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報 …利用履歴があれば履歴選択で、あるいは事業者コードを入力すれば、1表の管理者情報は登録された情報が自動記入されます。

施設管理者*	<input type="radio"/> 新規入力 <input type="radio"/> 履歴から選択 <input type="radio"/> 事業者コードから選択 氏名または名称を入力してください ▼ (株)冷媒工業 ▼ 〒100-0001 住所検索 住所1 東京都千代田区千代田 住所2	事業者コード	法定管理者(本・社等)名・住所* ▼ (株)日本冷媒 ▼ 〒100-0001 住所検索 住所1 東京都千代田区千代田 住所2
施設名称*	冷媒ビル 会社情報から取得	系統名	設備製造者* ▼ 日本製建(株) ▼
施設住所*	〒100-0001 住所検索 東京都 ▼ 住所1 千代田区千代田 住所2	設置年月日	2014 9 9 ▼
代表電話	03-1111-2222	使用機器	分類* 空調用リリングユニット ▼ 用途* 空調用 ▼ 製造番号* N-1234 型式 N-1 圧縮機の駆動機 の定格出力 kW 10 使用冷媒* R22 ▼
機器管理担当者*	山田 太郎	同左電話	03-1111-2222
E-mail			

2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録 …充填回収業者がログインすると、登録情報が自動記入されます。充填冷媒が1表の費用冷媒と相違するとエラーとなります。一旦登録して作業後にその冷媒を再充填した量は「無し充填量」に、新たな冷媒を充填した量は「追加充填量」に記入して下さい。管線再生冷媒がある場合は行管理票発行も連携できます。

作業年月日*	点検・整備区分*	充填冷媒*	回収量 kg*	無し充填量 kg*	追加充填量 kg*	破壊・再生量 kg*
2015 9 5 ▼	定期点検 ▼	R22 ▼	0.00	0.00	3.00	0.00
備考						
作業請負者社名	所在地	作業担当者*	資格者証			
山田回収(株) 東京都 ▼	〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1	山田 太郎	第2種			
登録番号	登録都道府県	E-mail	代表電話			
T123	東京都	tari@jreco.or.jp	03-1111-1111			

実施作業は2表の内容に相違ありません。

作業請負者責任者*: 山田 太郎

4. 内容を確認して「OK」ボタンを押します。

ページ https://dev.jreco.jp の記述:

内容確認・内容登録申請書を送信しますか?

内容の入力を確認してください。「OK」ボタンを押すと、変更・取り直しは出来ません。

入力内容をご確認ください

冷媒充填・回収証明書

伝票番号

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

施設管理者	(株)冷媒工業 〒100-0001 東京都千代田区千代田	事業者コード	法定管理者(本・社等)名・住所* (株)日本冷媒 〒100-0001 東京都千代田区千代田
施設名称	冷媒ビル	系統名	設備製造者 日本製建(株)
施設住所	〒100-0001 東京都千代田区千代田	設置年月日	2014-09-09
代表電話	03-1111-2222	使用機器	分類 空調用リリングユニット 用途 空調用 製造番号 N-1234 型式 N-1 圧縮機の駆動機 の定格出力 kW 10 使用冷媒 R22
機器管理担当者	山田 太郎	同左電話	03-1111-2222
E-mail			

2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録 …充填回収業者がログインすると、登録情報が自動記入されます。充填冷媒が1表の費用冷媒と相違するとエラーとなります。一旦登録して作業後にその冷媒を再充填した量は「無し充填量」に、新たな冷媒を充填した量は「追加充填量」に記入して下さい。管線再生冷媒がある場合は行管理票発行も連携できます。

作業年月日	点検・整備区分	充填冷媒	回収量 kg	無し充填量 kg	追加充填量 kg	破壊・再生量 kg
2015-09-05	定期点検	R22	0.00	0.00	3.00	0.00
備考						
作業請負者社名	所在地	作業担当者	資格者証			
山田回収(株)	〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1	山田 太郎	第2種			
登録番号	登録都道府県	E-mail	代表電話			
T123	東京都	tari@jreco.or.jp	03-1111-1111			

作業請負者責任者: 山田 太郎

5. 充填回収業者の申請書一覧表に登録されます。
次に「閲覧」をクリックして、印刷ページを表示させます。

冷媒漏えい点検記録簿を登録しました。

冷媒充填・回収証明書一覧

伝票番号 施設管理者
 製品施設都道府県 製品施設住所 左記の伝票番号、施設管理者、作業日などから検索出来ます。
 製番
 作業日 2015-8-10 ~ 2015-9-10 検索

1件~1件(合計:1件)

No	伝票番号	状態	作業日	施設管理者	製品施設都道府県	作業請負者社名	操作
1	R0000071	完了	2015-09-05	(株)冷媒工業	東京都	山田回収(株)	閲覧 印刷



6. 「印刷」ボタンをクリックして、印刷します。
印刷したものを管理者へ渡します。

冷媒充填・回収証明書

伝票番号 R0000071

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

施設管理者 (株)冷媒工業 〒100-0001 東京都千代田区千代田	事業者コード H10G424014	法定管理者 (本社等) 名・住所 〒100-0001 東京都千代田区千代田
施設名称 冷媒ビル	系統名	設備製造者 日本製造(株)
施設住所 〒100-0001 東京都千代田区千代田		設置年月日 2014-09-09
代表電話 03-1111-2222		分類 空調用ダクトユニット
機器管理 従事者 冷媒 太郎	同左電話 03-1111-2222	用途 空調用
E-mail		製造番号 N-1234
		型式 N-1
		使用機器 R22
		圧縮機の原動機 の定格出力 kW 10

2. 漏洩点検・整備・回収・充填記録 → 検定漏えい量 = (戻し充填量 + 追加充填量 - 回収量) × 適確化係数 GWP

作業年月日	点検・整備区分	充填冷媒	回収量 kg	戻し充填量 kg	追加充填量 kg	破壊・再生量 kg
2015-09-05	定期点検	R22	0.00	0.00	3.00	0.00

備考

作業請負者社名 山田回収(株)	所在地 〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1	作業担当者 山田 太郎	資格者証 第2種
登録番号 T123	登録都道府県 東京都	E-mail torii@reco.or.jp	代表電話 03-1111-1111

作業請負者責任者: 山田 太郎

一覧へ戻る

以上