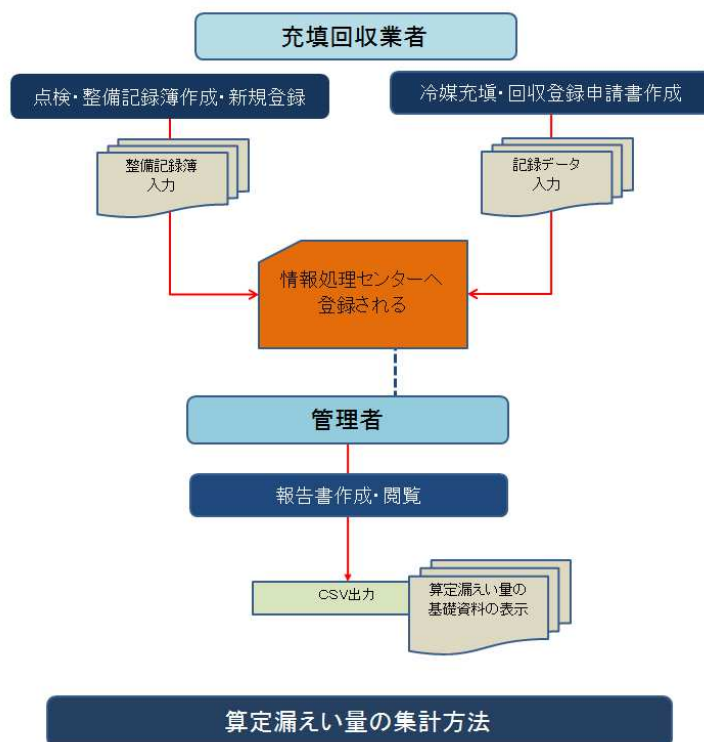


## 6-8 算定漏えい量の集計方法 （ログブックを利用しないで、センターへ登録する方法）



充填量・回収量の入力は、ログブックを使ったデータ入力「点検・記録簿作成・新規登録」と「冷媒充填・回収登録申請書作成」（整備記録簿を使用しない）の両方から入力出来ます。管理者は、メインメニューの「報告書作成・閲覧」から報告書のページを開いて、「作成」ボタンをクリックすることにより算定漏えい量の基礎資料をCSV形式で作成することが出来ます。

報告書	
年度を選択後、報告書を作成してください	
種類	<input checked="" type="radio"/> 算定漏えい量報告書 <input type="radio"/> フロン回収量報告書
対象年	2015 ▼
	<input checked="" type="radio"/> すべて <input type="radio"/> 都道府県別
<input type="button" value="戻る"/> <input type="button" value="作成"/>	

1. 充填回収業者は、ログイン画面から登録してあるIDとパスワードでログインします。  
 充填回収業者は、メインメニューの「充填・回収登録申請書作成」をクリックします。



2. センターへの入力画面になります。 1) 管理者情報と所有する機器の情報を入力します。  
 2) 充填・回収の記録を入力します。 3) 作業請負責任者確認の項目で責任者名を入力します。

JRECO情報処理センター 御中

冷媒充填・回収登録

依頼番号

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、回収並びに点検に關し、

整備記録簿を使用しない登録方法です。

注意1: 本書は、電子帳点検・整備記録簿を利用しない場合の、JRECO情報処理センターへの登録申請書です。

2: 第2表はログインされた充填回収業者の登録情報が自動記入され、第1表は事業者コード入力で登録情報が自動記入されます。

3: フロン類の充填作業や回収作業は、作業担当者欄に記名された「第一種フロン類充填回収業」の冷媒取扱技術者資格保有者本人によるか、もしも立会いが必要です。

4: 必ず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。

施設所有者*	<input type="radio"/> 新規登録 <input checked="" type="radio"/> 履歴から選択 <input type="radio"/> 事業者コードから選択 氏名または名称を選択してください 目黒スーパー(株) 〒100-0001 東京都千代田区千代田	事業者コード	H844175900	設備製造者*	(株) 東京製作所
施設名称*	目黒ビル	系統名	A-2	設置年月日	2014-10-10
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	分類*	別置型冷蔵ショーケース	用途*	冷凍用・プロセス冷却用
代表電話	03-1111-2222	使用機器	型式 T500M 圧縮機の原動機の定格出力 kW 8	製造番号*	T500
運転管理責任者*	目黒 太郎	同左電話	03-2222-3333	使用冷媒*	R407C
E-mail*	too_0405@yahoo.co.jp				

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表の使用冷媒と相違するとエラーとなります。一旦回収して作業後その冷媒を再充填した場合は「既・充減量」に、新たな冷媒を充填した場合は「追加充減量」に記入して下さい。破壊再生冷媒がある場合は行程管理票利用も連携できます。

作業年月日*	点検・整備区分*	充填冷媒*	回収量 kg*	戻し充減量 kg*	追加充減量 kg*	破壊再生量 kg*
2015-1-24	定期点検	R407C	000	000	1000	000
備考						
作業請負者社名		所在地		作業担当者*	資格者証	
山田回収業 東京都		〒100-0001 東京都千代田区千代田		山田 太郎	第1種	
登録番号	登録都道府県	e-mail	代表電話			
T123	東京都	tori@jeco.or.jp	03-1111-2222			

実施作業は2表の内容に相違ありません。

作業請負責任者確認\*: 山田 太郎 ⇒ 管理者承諾:

一覧へ戻る

確認画面へ

ページトップ ▲

3. 確認画面から、内容を確認して、「承諾依頼」のボタンをクリックします。

入力内容をご確認ください。

冷媒充填・回収登録 伝票番号

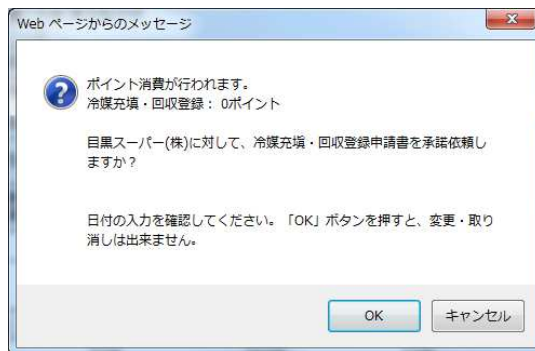
1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報		事業者コード		設備製造者		
施設所有者	目黒スーパー(株) 〒100-0004 東京都千代田区千代田	H844175900	(株)東京製作所			
施設名称	目黒ビル	系統名	A-2			
施設住所	〒100-0004 千代田区千代田	設置年月日	2014-10-10			
代表電話	03-1111-2222	使用機器	分類	別座型冷蔵ショーケース		
運転管理責任者	目黒 太郎		用途	冷凍用・プロセス冷却用	製造番号	T500
E-mail	too_0406@yahoo.co.jp	同左電話	型式	T500M	圧縮機の原動機 の定格出力 kW	8
			使用冷媒	R407C		

2. 施設点検・整備、回収・充填記録						
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
2015-01-24	定期点検	R407C	0.00	0.00	10.00	0.00
備考						
作業請負者社名	所在地	作業担当者	資格者証			
山田回収業	〒100-0001 東京都千代田区千代田	山田 太郎	第1種			
登録番号	登録都道府県	e-mail	代表電話			
T123	東京都	tori@jeco.or.jp	03-1111-2222			

作業請負者責任者確認: 山田 太郎 → 管理者承諾:

4. 下記メッセージが表示されます。  
 これにより、管理者へ承諾依頼がメールで送られます。  
 また、登録のポイントが消費されます。



5. 冷媒充填・回収登録申請書一覧に「管理者の承諾待ち」が登録されます。

冷媒漏えい点検記録簿を登録しました。

● 冷媒充填・回収登録申請書一覧

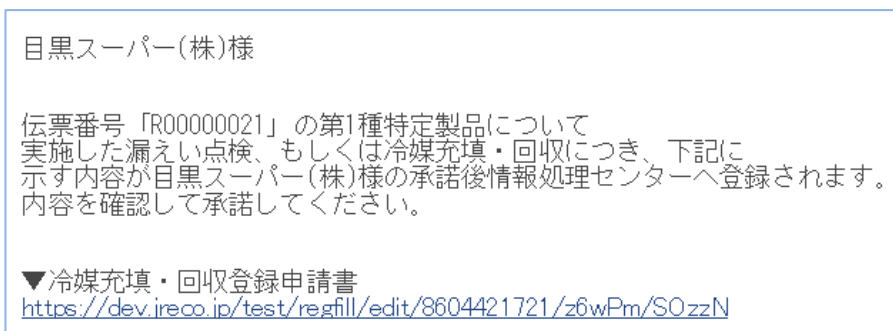
伝票番号:  製品所有者:  左記の伝票番号、製品所有者、  
 製品施設都道府県:  製品施設住所:  作業日などから  
 製番:  検索出来ます。

作業日: [2014] [12] [24] ~ [2015] [1] [24]

1件~2件 (合計:2件)

No	伝票番号	状態	作業日	製品所有者	製品施設都道府県	作業請負者社名	操作
1	R0000021	承諾待ち	2015-01-24	目黒スーパー	東京都	山田回収業	閲覧   破棄

6. 管理者へ承諾依頼のメールが届きます。  
管理者は、このメールのURLをクリックして、冷媒管理システムを開きます。



7. 管理者の冷媒管理システムが開きます。  
登録してあるIDとパスワードを使ってログインします。



8. ログインすると整備記録簿が表示されます。  
承諾のために、管理者承諾欄に管理責任者名を入力します。

JRECO情報処理センター 御中

冷媒充填・回収登録

伝票番号	R00000021
------	-----------

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、回収並びに点検に関して登録されたことを証明する。

- 注意1: 本書は、電子版点検・整備記録簿を利用しない場合の、JRECO情報処理センターへの登録申請書です。  
点検・整備記録簿を利用される方は、点検・整備記録簿のシステムから登録願います。
- 2: 第2表はログインされた充填回収業者の登録情報が自動記入され、第1表は事業者コード入力で登録情報が自動記入されます。
- 3: フロン類の充填作業や回収作業は、作業担当者欄に記名された「第一種フロン類充填回収業」の冷媒取扱技術者資格保有者本人によるか、もしくは立会いが必要です。
- 4: \*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。

施設所有者	目黒スーパー(株) 〒100-0001 東京都千代田区千代田	事業者 コード	H844175900	設備製造者	(株)東京製作所	
施設名称	目黒ビル	系統名	A-2	設置年月日	2014-10-10	
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	使用 機器	分類	別置型冷蔵ショーケース		
代表電話	03-1111-2222		用途	冷凍用・プロセス冷却用	製造番号	T500
運転管理 責任者	目黒 太郎		型式	T500M	圧縮機の原動機 の定格出力 kW	8
E-mail	taa_0405@yahoo.co.jp		使用 冷媒	R407C		

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表の使用冷媒と相違するとエラーとなります。  
一旦回収して作業後にその冷媒を再充填した量は「戻し充填量」、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。  
破壊再生冷媒がある場合は行程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	戻し充填量 kg	追加充填量 kg	破壊再生量 kg
2015-01-24	定期点検	R407C	0.00	0.00	10.00	0.00
備考						
作業請負者社名		所在地		作業担当者		資格者証
山田回収業		〒100-0001 東京都千代田区千代田		山田 太郎		第1種
登録番号	登録都道府県	e-mail	代表電話			
東京都	T123	tori@jreco.or.jp	03-1111-2222			

実施作業は2表の内容に相違ありません。

作業請負者責任者確認: 山田 太郎 → 管理者承諾:

[一覧へ戻る](#)

[確認画面へ](#)

[ページトップ](#)

9. 管理者名を入力したら、「確認画面へ」をクリックして、内容を確認して「登録」ボタンを押します。

入力内容をご確認ください

冷媒充填・回収登録

伝票番号	R00000021
------	-----------

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

施設所有者	目黒スーパー(株) 〒100-0001 東京都千代田区千代田	事業者 コード	H844175900	設備製造者	(株)東京製作所	
施設名称	目黒ビル	系統名	A-2	設置年月日	2014-10-10	
施設住所	〒100-0001 千代田区千代田	使用 機器	分類	別置型冷蔵ショーケース		
代表電話	03-1111-2222		用途	冷凍用・プロセス冷却用	製造番号	T500
運転管理 責任者	目黒 太郎		型式	T500M	圧縮機の原動機 の定格出力 kW	8
E-mail	taa_0405@yahoo.co.jp		使用 冷媒	R407C		

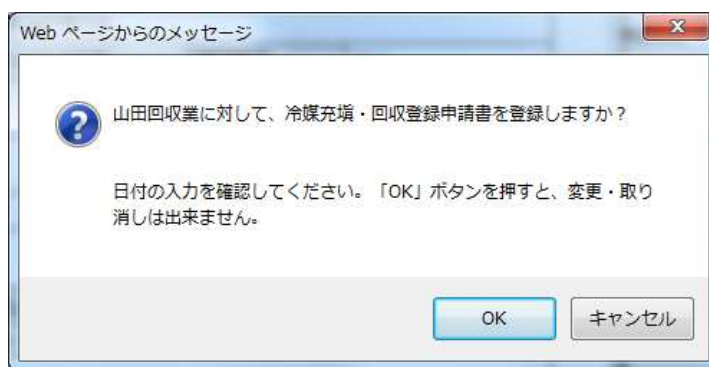
2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録

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
2015-01-24	定期点検	R407C	0.00	0.00	10.00	0.00
備考						
作業請負者社名		所在地		作業担当者		資格者証
山田回収業		〒100-0001 東京都千代田区千代田		山田 太郎		第1種
登録番号	登録都道府県	e-mail	代表電話			
T123	東京都	tori@jreco.or.jp	03-1111-2222			

作業請負者責任者確認: 山田 太郎 → 管理者承諾: 目黒 太郎

[戻る](#) [登録](#)

10. 「登録」ボタンを押すと、下記のメッセージが表示されます。「OK」ボタンを押します。



11. 管理者の登録申請一覧に該当する伝票が登録されたことが表示されます。

冷媒漏えい点検記録簿を更新しました。

### 冷媒充填・回収登録申請書一覧

伝票番号	<input type="text"/>	製品所有者	<input type="text"/>	左記の伝票番号、製品所有者、作業日などから検索出来ます。
製品施設都道府県	<input type="text"/>	製品施設住所	<input type="text"/>	
製番	<input type="text"/>			
作業日	2014-12-24 ~ 2015-1-24			

検索

1件~2件 (合計:2件)

No	伝票番号	状態	作業日	製品所有者	製品施設都道府県	作業請負者社名	操作
1	R0000021	承認済	2015-01-24	目黒スーパー	東京都	山田回収業	閲覧
2	R0000020	承認済	2015-01-23	目黒スーパー	東京都	山田回収業	閲覧

12. 管理者は、算定漏えい量の集計をします。  
 なお、ログブックで入力したデータも集計に含まれます。  
 管理者がログインして、メインメニューの「報告書作成・閲覧」ボタンをクリックします。



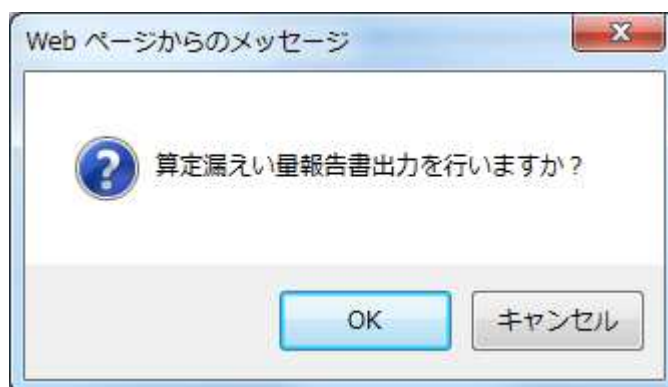
13. 報告書の「算定漏えい量報告書」を選択、対象年度を選択、すべてを選択して、「作成」ボタンを押します。

The screenshot shows the JRECO web portal interface. At the top, there is a header with the JRECO logo and navigation links. The main content area is titled "報告書" (Report). Below the title, there is a form with the following fields:

- 年度を選択後、報告書を作成してください (After selecting the year, please create the report.)
- 種類 (Type):  算定漏えい量報告書 (Estimated leakage report) and  フロン回収量報告書 (CFC recovery report)
- 対象年 (Target Year): 2014 (dropdown menu)
- すべて (All)  or 都道府県別 (By Prefecture)

At the bottom of the form, there are two buttons: "戻る" (Back) and "作成" (Create).

14. 下記のメッセージが出ますので、「OK」ボタンを押します。





15. CSV形式の一覧表が表示されます。これを基に算定漏えい量を集計します。

【充填回収業者が、メインメニューの「点検・整備記録簿作成・新規登録」(ログブックを使用してデータを入力する方法)を利用して入力したデータも合算されて表示されます。】

R番号: R410A (HFC)													
第一種特定製品情報					管理者情報			第一種フロン類充填回収業者情報					
No	作業年月日	名称	都道府県	住所	氏名・名称	住所	氏名・名称	住所	充填量(kg)	回収量(kg)	漏えい量(kg)	排出量(kg)	
1	2014/11/22	西急ビル	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(山田回収業	東京都千代田区		0	50	-50	-104500	
2	2014/11/24	新宿駅	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(回収支店A	東京都千代田区		15	15	0	0	
3	2014/11/24	神谷町ビル	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(回収支店A	東京都千代田区		25	15	10	20800	
4	2014/12/5	西急ビル	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(山田回収業	東京都千代田区		2	2	0	0	
5	2015/1/23	西葉ビル	千葉県	我孫子市青山	西急電鉄(株)	東京都千代田(大石充?回収業(株)	東京都千代田区		10	0	10	20800	
合計									52	82	-30	-62700	
R番号: R407C (HFC)													
第一種特定製品情報					管理者情報			第一種フロン類充填回収業者情報					
No	作業年月日	名称	都道府県	住所	氏名・名称	住所	氏名・名称	住所	充填量(kg)	回収量(kg)	漏えい量(kg)	排出量(kg)	
1	2014/7/4	西急デパート	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(三井大友(株)	東京都千代田区		0	0	0	0	
2	2014/7/5	西急デパート	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(三井大友(株)	東京都千代田区		5	0	5	8850	
3	2014/7/6	西急デパート	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(東京回収業(株)	東京都千代田区		0	0	0	0	
4	2014/7/9	西急デパート	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(三井大友(株)	東京都千代田区		0	0	0	0	
5	2014/8/3	西急デパート	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(東京回収業(株)	東京都千代田区		10	0	10	17700	
6	2014/8/3	西急デパート	東京都	千代田区千代田	西急電鉄(株)	東京都千代田(三井大友(株)	東京都千代田区		50	0	50	88500	
合計									65	0	65	115050	

以上