

## 5-A 充填回収業者が設置時追加充填量を修正（管理者承諾後）する時

## 1. 管理者が、機器管理番号をシステムから自動採番します。

冷媒漏洩点検・整備記録簿 2016年4月4日 ~ ----年--月--日

注意1: 冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン類充填回収業の知見を有する資格者本人によるか、またはその立会いが必要です。  
 2: \*が付いている項目は必ず入力してください。  
 3: 機器廃棄の場合は本記録簿への登録は不要です。代わりに行程管理票を作成し、最初に機器管理番号を入力してください。

機器管理番号	
--------	--

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報 …管理者がログインすると、表1に管理者登録情報が自動記入されます。また充填回収業者がログインすると、2表に業者登録情報が自動記入されます。

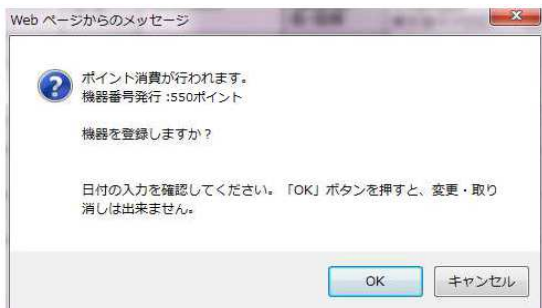
施設管理者*	目黒スーパー(株) 本社 〒100-0001 東京都千代田区千代田	事業者 コード	H844175900	法定管理者 (本社等) 名・住所	目黒スーパー(株) 本社 〒100-0001 東京都千代田区千代田	
施設名称*	目黒スーパー(株) 本社 会社情報から取得 <input type="checkbox"/> 履歴から選択 <input type="checkbox"/>	系統名		設備製造者*	<input type="text" value="日本冷媒"/> (株) <input type="text" value=""/>	
施設住所*	〒100-0001 住所検索 東京都 <input type="text" value=""/> 住所1 千代田区千代田 住所2 <input type="text" value=""/>	設置年月日	2016-4-4			
代表電話	03-1111-2222	使用 機器	分類*	<input type="text" value="ビル用パッケージエアコン"/>		
機器管理 従事者*	目黒スーパー本社 管理	同左電話	用途*	<input type="text" value="空調用"/>	製造番号*	N-456
E-mail*	too_0405@yahoo.co.jp 追加送信E-Mail: <input type="text" value=""/>		型式	N-1	圧縮機の原動機 の定格出力 kW	8
			使用 冷媒*	R22	出荷時初期 充填量 kg*	1000

一覧へ戻る

確認画面へ

ページトップ ▲

## 2. ポイントが消費されます。



## 3. 管理者の一覧表に登録されます。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計 漏えい量	算定 漏えい量	最新作業日	点検・整備 記録簿 登録数	施設管理者
1	2016-07-02	BFCK-SXG2-CDH7	利用可能				未登録	目黒スーパー(株) 本社

4. 整備を依頼された充填回収業者がログインして、「ログブック新規作成・追加登録」ボタンをクリックして開きます。

5. 管理番号入力を選択して、教えられた機器管理番号を入力します。

6. 充填回収業者は、2表を入力します。ここでは、設置時追加充填量のみ入力可能です。

2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録 …登録番号、都道府県を入力すると業者登録情報が表示されます。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。一旦回収して作業前にその冷媒を再充填した量(再充填量)と、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*	点検内容*	点検結果*
入力日の日付を記入	設置時追加充填量	R22			5.00			
漏洩・故障箇所	漏洩・故障原因	修理内容		直ちに修理困難な場合はその理由		修理予定日		
備考								
作業請負者社名			所在地			作業担当者*		資格者証
大西回収業(株) 東京支社 東京都			〒100-0001 東京都千代田区千代田			大西 太郎		
登録番号	登録都道府県	E-mail	代表電話					
T1234	東京都	tao_0718@yahoo.co.jp	03-1111-2222					

整備者あり  整備者なし

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\*: 大西 太郎 ⇒ 管理者承諾:

7. 内容を確認して、管理者へ承諾依頼をします。

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	点検内容	点検結果
2016-04-10	設置時追加充填量	R22			5.00			
漏洩・故障箇所		漏洩・故障原因		修理内容		直ちに修理困難な場合はその理由		修理予定日
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Web ページからのメッセージ</p> <p>目黒スーパー(株) 本社に対して、冷媒漏洩点検・整備記録簿を承諾依頼しますか？</p> <p>日付の入力を確認してください。「OK」ボタンを押すと、変更・取り消しは出来ません。</p> <p style="text-align: center;">OK      キャンセル</p> </div>								
備考		作業請負者社名		作業担当者		資格者証		
		大西回収業(株) 東京支社		大西 太郎				
登録番号		T1234						
3. 冷媒の充填、回収状況		充填冷媒		合計回収量 kg		合計排出量 kg		排出量CO2トン
		R22		15.00		0.00		0.00

4. 点検・整備、充填・回収履歴 …2表に記入された内容が自動連記されます。但し作業請負者情報は表示されません。充填量も、戻し充填と追加充填の合計量です。冷媒量に関する集計結果も表に表示されます。

状態	伝票番号	作業年月日	点検・整備区分	回収量 kg	充填量 kg	点検内容	点検結果	漏洩・故障原因	漏洩・故障箇所	修理内容 (交換部品)
----	------	-------	---------	--------	--------	------	------	---------	---------	-------------

戻る

承諾依頼

8. 充填回収業者の一覧表に、承諾待ちの登録がされます。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計漏えい量	最新作業日	点検・整備記録簿登録数	施設管理者
1	2016-07-02	BFCK-SXG2-CDH7	利用可能 (承諾待ち)		2016-04-10	1件	目黒スーパー(株) 本社

9. 管理者がログインして、「ログブッカー一覧」が該当する伝票を開きます。



## 10. 該当する伝票をログブック一覧から開きます。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計 漏れい量	算定 漏れい量	最新作業日	点検・整備 記録簿 登録数	施設管理者
1	2016-07-02	BFCK-SXG2-CDH7	利用可能 (承認待ち)			2016-04-10	1件	目黒スーパ- (株) 本社

## 11. 管理者は、2表を確認して承諾します。

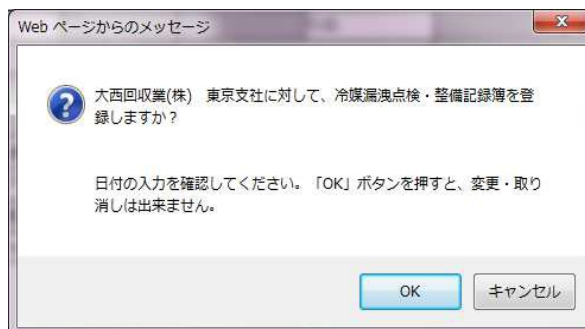
2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録 …登録番号、都道府県を入力すると業者登録情報が表示されます。充填冷媒が1表の使用冷媒と相違するとエラーとなります。一旦回収して作業後にその冷媒を再充填した量に「戻し充填量」、新たな冷媒を充填した量に「追加充填量」に記入して下さい。破壊再生冷媒がある場合は行程管理票発行も連携できます。

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	点検内容	点検結果
2016-04-10	設置時追加充填量	R22			5.00			
漏洩・故障箇所		漏洩・故障原因		修理内容		直ちに修理困難な場合はその理由		修理予定日
備考								
作業請負者社名			所在地			作業担当者		資格者証
大西回収業(株) 東京支社			〒100-0001 東京都千代田区千代田			大西 太郎		
登録番号	登録都道府県	E-mail	代表電話					
T1234	東京都	toa_0718@yahoo.co.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: 大西 太郎

管理者承諾\*: 目黒 太郎



## 12. 管理者の一覧表に登録されました。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計 漏れい量	算定 漏れい量	最新作業日	点検・整備 記録簿 登録数	施設管理者
1	2016-07-02	BFCK-SXG2-CDH7	利用可能			2016-04-10	1件	目黒スーパ- (株) 本社

この後、1表（設置時充填量に誤りがあったことに気づいて、充填回収業者へ修正の依頼をします。修正については、電話又はメールで行います。

13. 充填回収業者がログインしてシステムを開き、「ログブック一覧」から該当する伝票を開きます。



14. 該当する伝票を一覧表から開きます。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計漏れい量	最新作業日	点検・整備記録簿登録数	施設管理者
1	2016-07-02	BFCk-SXG2-CDH7	利用可能		2016-04-10	1件	目黒スーパー(株) 本社

15. 設置時追加充填量は、修正出来ませんので、再発行します。

4. 点検・整備・充填・回収履歴 ……2表に記入された内容が自動転記されます。但し作業担当者情報は表示されません。充填量は、戻し充填と追加充填の合計量です。冷媒量に関する集計結果は○表に表示されます。

状態	伝票番号	作業年月日	点検・整備区分	回収量 kg	充填量 kg	点検内容	点検結果	漏洩・故障原因	漏洩・故障箇所	修理内容(交換部品)	操作
完了	A001	-	出荷時初期充填量		10.00						閲覧 再発行   破棄
		2016-04-10	設置時追加充填量		5.00						

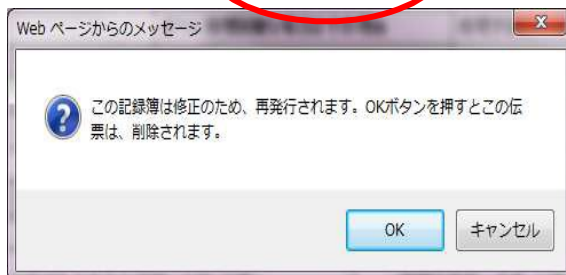
一覧へ戻る      確認画面へ      一時保存      トップ ▲

16. 再発行ボタンを押す。

4. 点検・整備・充填・回収履歴 ……2表に記入された内容が自動転記されます。但し作業担当者情報は表示されません。充填量は、戻し充填と追加充填の合計量です。冷媒量に関する集計結果は○表に表示されます。

状態	伝票番号	作業年月日	点検・整備区分	回収量 kg	充填量 kg	点検内容	点検結果	漏洩・故障原因	漏洩・故障箇所	修理内容(交換部品)
完了	A001	-	出荷時初期充填量		10.00					
		2016-04-10	設置時追加充填量		5.00					

戻る      **再発行**      ページトップ ▲



## 17. 再発行された伝票が登録されました。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計 漏えい量	最新作業日	点検・整備 記録簿 登録数	施設管理者
1	2016-07-02	BFCk-SXG2-CDH7	利用可能(再発行後 登録)		2016-04-10	未登録	目黒スーパー(株) 本社

## 18. 再発行された伝票を開いて、2表の設置時充填量を修正します。

2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録 …登録番号、都道府県を入力すると業者登録情報が表示されます。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」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。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。

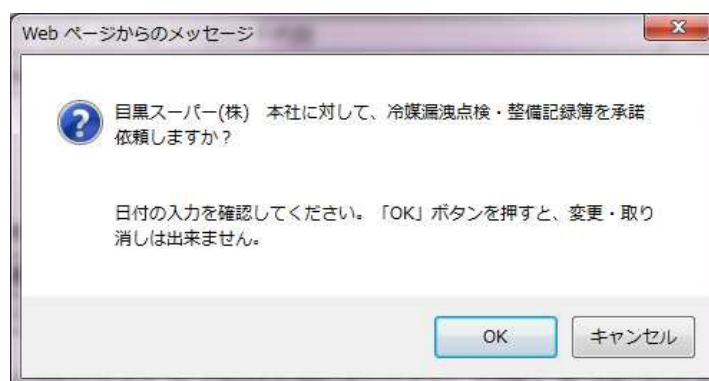
作業年月日*	点検・整備区分*	充填冷媒*	回収量 kg*	戻し充填 量 kg*	追加充填 量 kg*	破壊・再生 量 kg*	点検内容*	点検結果*
2016-4-10 入力日の日付を記入	設置時追加充填量	R22			7.00			
漏洩・故障箇所	漏洩・故障原因	修理内容	直ちに修理困難な場合はその理由			修理予定日		
備考								
作業請負者社名		所在地			作業担当者*		資格者証	
大西回収業(株) 東京支社 東京都		〒100-0001 東京都千代田区千代田			大西 太郎			
登録番号	登録都道府県	E-mail	代表電話					
T1234	東京都	too_0718@yahoo.co.jp	03-1111-2222					

整備者あり  整備者なし

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\*: 大西 太郎 ⇒ 管理者承諾:

## 19. 内容を確認して管理者へ承諾依頼をかけます。



## 20. 充填回収業者の一覧表に承諾待ちとして伝票が登録されます。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計 漏えい量	最新作業日	点検・整備 記録簿 登録数	施設管理者
1	2016-07-03	BFCk-SXG2-CDH7	利用可能(承認待ち)		2016-04-10	1件	目黒スーパー(株) 本社

21. 管理者がログインして、メインメニューから「ログブック一覧」を開きます。



22. 一覧表から(承諾待ち)の伝票を開きます。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計漏えい量	算定漏えい量	最新作業日	点検・整備記録簿登録数	施設管理者
1	2016-07-03	BFCK-SXG2-CDH7	利用可能(承諾待ち)			2016-04-10	1件	目黒スーパー(株) 本社

23. 2表の設置時追加充填量が変更されていることを確認出来ます。

2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録

…登録番号、都道府県を入力すると業者登録情報が表示されます。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	点検内容	点検結果
2016-04-10	設置時追加充填量	R22			7.00			
漏洩・故障箇所		漏洩・故障原因		修理内容		直ちに修理困難な場合はその理由		修理予定日
備考								
作業請負者社名			所在地			作業担当者		資格者証
大西回収業(株) 東京支社			〒100-0001 東京都千代田区千代田			大西 太郎		
登録番号	登録都道府県	E-mail		代表電話				
T1234	東京都	too_0718@yahoo.co.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: 大西 太郎 ⇒ 管理者承諾\*:

24. 確認画面から内容を確認すると、充填回収業者へ承諾のメールが行きます。

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	点検内容	点検結果
2016-04-10	設置時追加充填量	R22			7.00			
漏洩・故障箇所		漏洩・故障原因		Web ページからのメッセージ		合はその理由		修理予定日
備考				大西回収業(株) 東京支社に対して、冷媒漏洩点検・整備記録簿を登録しますか？  日付の入力を確認してください。「OK」ボタンを押すと、変更・取り消しは出来ません。		当者		資格者証
作業請負者社名		所				太郎		
大西回収業(株) 東京支社		E						
登録番号	登録都道府県	E						
T1234	東京都	to						

Web ページからのメッセージ

大西回収業(株) 東京支社に対して、冷媒漏洩点検・整備記録簿を登録しますか？

日付の入力を確認してください。「OK」ボタンを押すと、変更・取り消しは出来ません。

⇒ 管理者承諾: 目黒 太郎

3. 冷媒の充填、回収状況 …「初期総充填量」は出荷時初

充填冷媒	(参考) 温暖化係数	初期総充填量 kg	合計充填量 kg	合計回収量 kg	合計排出量 kg	排出量CO2トン
R22	—	17.00	0.00	0.00	0.00	—

25. 管理者の一覧表に修正された伝票が登録されます。

No	最終登録日	機器管理番号	状態	累計 漏えい量	算定 漏えい量	最新作業日	点検・整備 記録簿 登録数	施設管理者
1	2016-07-03	BFCk-SXG2-CDH7	利用可能			2016-04-10	1件	目黒スーパー(株) 本社

以上