

3 簡易点検簿の作成方法

1. 管理者(又は充填回収業者)が、整備記録簿一覧表で該当する機器のログブックを開きます。

冷媒漏えい点検記録簿を更新しました。

点検・整備記録簿機器一覧

機器管理番号 施設所有者 左記の機器管理番号、施設所有者、
製品施設都道府県 製品施設住所 最新作業日などから
製番 検索出来ます。
最新作業日 2015-3-17 ~ 2015-4-17

1件~3件(合計:3件)

No	最終登録日	機器管理番号	状態	最新作業日	点検・整備記録簿 登録数	施設所有者	製品施設 都道府県	操作
1	2015-04-17	Y6P2-R37M-CE5K	利用可能	2015-04-15	1件	目黒スーパー支店A	東京都	閲覧 簡易点検 パス設定 閉鎖


2. 「簡易点検」をクリックすると簡易点検を行うことが出来ます。

1件~3件(合計:3件)

操作

[閲覧](#) | [簡易点検](#) | [パス設定](#) | [閉鎖](#)

[閲覧](#) | [パス設定](#)




3. 簡易点検記録簿が表示されます。

冷媒漏洩点検・整備記録簿 2014年1月1日 ~ ----年--月--日
 注意：冷媒の充満・回収作業は、第一種プロシテック回収業者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。
 ＊がれ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 ...管理者がログインすると、1表に管理者登録情報が自動記入されます。また充満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。

2. 簡易点検記録
 作業年月日* 簡易点検フォーマット* 点検者名*
 2015 4 17 冷凍冷蔵倉庫 南 太郎

1. 庫内温度の記録	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-1. 高圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-2. 低圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-3. 油圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-4. 油面の記録	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-5. 電流の記録	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-6. 電圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
3. 冷却水出入口温度(水冷式)	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
4. 機器周辺の油のこじみ (冷凍機本体、空冷室外機外観、配管)	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
5. 受液器液面計の冷媒液面は標準レベルになっているか	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
6. 機器の異常振動・異常運転音、冷凍機の異常発停	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
7. 冷凍冷蔵庫内冷却器の霜付き、油のこじみの有無	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:
8. 気付き事項		コメント: 特になし

3. 簡易点検履歴 ...2表に記入された内容が自動転記されます。

状態	伝票番号	作業年月日	簡易点検フォーマット	操作
----	------	-------	------------	----

4. 点検項目の各項目にチェックを入れ、点検者氏名を記名します。
 「確認画面へ」から内容を確認して、登録します。

2. 簡易点検記録

作業年月日*	簡易点検フォーマット*	点検者名*
2015 4 17	冷凍冷蔵倉庫	南 太郎

1. 庫内温度の記録	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-1. 高圧の記録	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-2. 低圧の記録	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-3. 油圧の記録	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-4. 油面の記録	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-5. 電流の記録	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
2-6. 電圧の記録	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
3. 冷却水出入口温度(水冷式)	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
4. 機器周辺の油のこじみ (冷凍機本体、空冷室外機外観、配管)	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
5. 受液器液面計の冷媒液面は標準レベルになっているか	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
6. 機器の異常振動・異常運転音、冷凍機の異常発停	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
7. 冷凍冷蔵庫内冷却器の霜付き、油のこじみの有無	<input checked="" type="checkbox"/> チェック	コメント:
8. 気付き事項		コメント: 特になし

3. 簡易点検履歴 ...2表に記入された内容が自動転記されます。

状態	伝票番号	作業年月日	簡易点検フォーマット	操作
----	------	-------	------------	----

5. 下記メッセージが出ますので、「OK」ボタンを押します。



6. 管理者の一覧表に、簡易点検したことが登録されます。

簡易点検記録簿を登録しました。

点検・整備記録簿機器一覧

機器管理番号 施設所有者 左記の機器管理番号、施設所有者、最新作業日などから検索出来ます。

製品施設都道府県 製品施設住所

製番

最新作業日 2015-3-17 ~ 2015-4-17 検索

1件~3件 (合計:3件)

No	最終登録日	機器管理番号	状態	最新作業日	点検・整備記録簿登録数	施設所有者	製品施設都道府県	操作
1	2015-04-17	W6P2-R37M-CBEK	利用可能	2015-04-15	1件 (1件)	目黒スーパー支店A	東京都	閲覧 簡易点検 バス設定 閉鎖

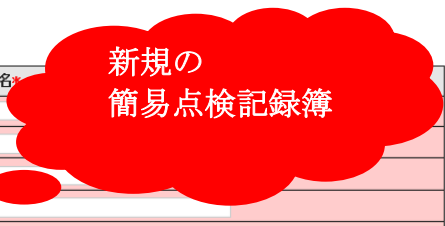
7. 伝票の「閲覧」をクリックすると、定期点検記録簿が表示されます。
「簡易点検」をクリックするとこれから実施する簡易点検記録簿とその履歴が表示されます。



8. 「簡易点検」をクリックすると、簡易点検記録【新規入力画面】と簡易点検履歴表が表示されます。
この 3. 簡易点検履歴 の「閲覧」をクリックすると過去の実施内容が表示されます。

2. 簡易点検記録

作業年月日*	簡易点検フォーマット*	点検者名
2015 4 18	冷凍冷蔵倉庫	
1. 庫内温度の記録	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
2-1. 高圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
2-2. 低圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
2-3. 油圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
2-4. 油面の記録	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
2-5. 電流の記録	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
2-6. 電圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
3. 冷却水出入口温度(水冷式)	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
4. 機器周辺の油のじみ (冷凍機本体、空冷室外機外観、配管)	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
5. 受液器液面計の冷媒液面は標準レベルになっているか	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
6. 機器の異常振動・異常運転音、冷凍機の異常発停	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
7. 冷凍冷蔵庫内冷却器の霜付き、油のじみの有無	<input type="checkbox"/> チェック コメント:	
8. 気付き事項	コメント:	



3. 簡易点検履歴 …2表に記入された内容が自動録記されます。

状態	伝票番号	作業年月日	簡易点検フォーマット	操作
完了	S0001	2015-04-17	冷凍冷蔵倉庫	閲覧 破棄

一覧へ戻る

確認画面へ

ページトップ ▲

9. 過去の簡易点検記録簿です。

冷媒漏洩点検・整備記録簿 2014年1月1日 ~ 2015年4月17日

機器管理番号 W5P2-R37M

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

施設所有者	目黒スーパー支店A(株) 〒100-0002 東京都千代田区皇居外苑	事業者 コード	H781299778	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	南町スーパー	系統名	B-2	設備製造者	日本製薬(株)
施設住所	〒100-0012 千代田区日比谷公園	設置年月日	2014-01-01	分類	冷凍冷蔵ユニット
代表電話	03-1111-2222	用途	冷凍用・プロセス冷却用	製造番号	N200
機器管理従事者	南 太郎	同左電話	03-1111-2222	使用 機器 型式	N200-1
E-mail	too_0207@yahoo.co.jp 追加送信E-Mail: too_0405@yahoo.co.jp	使用冷媒	R134a	圧縮機の原動機の定格出力 kW	10.00
				出荷時 明充填量 kg	10.00

2. 簡易点検記録

作業年月日	簡易点検フォーマット	点検者名
2015-04-17	冷凍冷蔵倉庫	南 太郎
1. 庫内温度の記録	<input type="checkbox"/> チェック済	
2-1. 高圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック済	
2-2. 低圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック済	
2-3. 油圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック済	
2-4. 油面の記録	<input type="checkbox"/> チェック済	
2-5. 電流の記録	<input type="checkbox"/> チェック済	
2-6. 電圧の記録	<input type="checkbox"/> チェック済	
3. 冷却水出入口温度(水冷式)	<input type="checkbox"/> チェック済	
4. 機器周辺の油のじみ (冷凍機本体、空冷室外機外観、配管)	<input type="checkbox"/> チェック済	
5. 受液器液面計の冷媒液面は標準レベルになっているか	<input type="checkbox"/> チェック済	
6. 機器の異常振動・異常運転音、冷凍機の異常発停	<input type="checkbox"/> チェック済	
7. 冷凍冷蔵庫内冷却器の霜付き、油のじみの有無	<input type="checkbox"/> チェック済	
8. 気付き事項	コメント: 特になし	



10. 使用機器の種類によって点検する表示項目が違います。
この場合は、スクリー冷凍機の簡易点検項目が下に表示されています。

冷媒漏洩点検・整備記録簿 2014年1月1日 ~ ----年--月--日

注意:冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン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。
*が付いている項目は必ず入力してください。

機器管理番号	W6P2-R37M-CE5K
--------	----------------

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、1表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。

施設所有者	目黒スーパー支店A(株) 〒100-0002 東京都千代田区皇居外苑	事業者 コード	H781299778	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	南町スーパー	系統名	B-2	設備製造者	▼ 日本製造(株) ▼
施設住所	〒100-0012 住所検索 東京都 ▼ 住所1 千代田区日比谷公園 住所2	設置年月日	2014-1-1 ▼	分類	スクリー冷凍機 ▼
代表電話	03-1111-2222	用途	冷凍用・プロセス冷却用 ▼	製造番号	N200
機器管理 従事者	南 太郎	同左電話	03-1111-2222	型式	N200-1
E-mail	too_0207@yahoo.co.jp 追加送信E-Mail: too_0405@yahoo.co.jp	使用機器	R134a	圧縮機の原動機 の定格出力 kW	10
		使用冷媒	R134a	出高時初期 充填量 kg	20.00



2. 簡易点検記録

作業年月日*	2015-4-17 ▼	簡易点検フォーマット*	大型冷凍機 ▼	点検者名*	南 太郎
1. 冷媒液面の低下はないか(レシーバ等)	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:			
2. 冷水出入口温度	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:			
3. 冷却水出入口温度(水冷式)	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:			
4. 機器の異常振動・異常運転音状況	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:			
5. サイトグラス (液ラインに気泡が発生していないか)	<input type="checkbox"/> チェック	コメント:			
6. 気付き事項	コメント: _____				

3. 簡易点検履歴 …2表に記入された内容が自動転記されます。

状態	伝票番号	作業年月日	簡易点検フォーマット	操作
----	------	-------	------------	----

[一覧へ戻る](#)

[確認画面へ](#)

[ページトップ ▲](#)

以上