2024年1月9日

一般財団法人 日本冷媒·環境保全機構

◆◆◆ 冷媒管理システム RaMS 機能追加、修正のご紹介 ◆◆◆

日頃より冷媒管理システム RaMS をご利用いただき、誠にありがとうございます。 RaMS を更に使い易くするために、今回追加・修正した機能について簡単にご紹介します。

1. ノンフロン機器のログブック仕様を追加しました。

ご利用者様のご要望により、ノンフロン機器のログブックの新規作成および情報の記録がで きるように仕様変更しました(管理者のみ)。

【重要】ノンフロン機器はフロン排出抑制法の対象ではありません。 ノンフロン機器はフロン排出抑制法で定めるログブック(点検整備記録簿)を作成・記録・ 保存等する必要はありません。ノンフロン機器のログブック作成は任意となります。 必ず高圧ガス保安法など関連法規や関連ガイドライン等を遵守の上、適正に管理してくだ さい。

※ ここでノンフロン機器とは、冷媒にフロン類(CFC, HCFC, HFC)を使用しない冷凍空調機器のことをいいます。

①管理者のメインメニューにある「ログブック新規作成・追加登録」 ボタンをクリックすると、 下記のサブ画面が表示され、ノンフロン機器の新規ログブック作成画面を開けます。



②緑色のノンフロン機器のログブック画面が表示されますので、必要事項を入力します。

注意1: <u>ノンフロン標語はフロン排出抑制法の対象ではありません。</u> 必ず高圧ガス保安法など関連法規を遵守の上、 適正に管理してください。 2: *が付いている項目は必ず入力してください。 3: ノンフロン機器のログラックは1表のみの構成となります。記録したい内容等がある場合は、管理者ご自身で「備考」 確に登録してください。(「備考」欄に残したい内容は、上書きしないで追加してください。) 4: 標器を廃棄や売却・意測、上場合は一等間面で問題使作れ、「くどさい」。管理番号の転用、再利用はできません。 概器管理番号										
1.ノンフロン製品の管理者・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。										
施設管理者 *	ナチュラル工業(株) 〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8機械振興会館	事業者 □ード H123456789			管理者 等) 所	ナチュラル工業(株) 〒105-0011 東京都港区芝公園1-2-3				
施設名称*	会社情報から取得 履歴から選択	系統名	設備製造者*		· V					
	〒 - 住所検索	設置的	F月日							
施設任所*	(牛所1) (牛		分類*		~					
代表電話					用途*	~	製造番号*			
機器管理 従事者*		同左電話		使用 機器	型式		圧縮機の原動 機の定格出力 kW			
E-mail*	natural_mind@XXXco.jp 追加送信E-Mail:			使用 冷媒*	ノンフロン 名称:* 組成・混合比等:	出荷時初期 充塡量 kg*				
備考										
- 覧へ戻る 確認画面へ ページトップ ▲										
プロジョル反応で、 総定活発を注意したない の の 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、										
確認画面へ進み、「登録」する。 ※ノンフロン機器のログブックは、1表のみの										
	構成となります。									

③登録されたノンフロン機器は、「ログブック一覧」画面では、検索条件の「機器の種類」を「ノンフロン機器」で絞って検索すると、下記のように機器管理番号の下に<u>(ノンフロン)</u>と表示されます。

			機器の種類 ○全て ○ フロン機器 ● ノンフロン機器					ロン機器	検索				
No	最終 入力日€	機器管理番号∳	状態∲	累計 🖢 漏えい量	算定 記 漏えい量	最新 作業日∳	点検・整備 (簡易点検) 登錄数 ⊕	施設名♥	系統名∲ 製品分類 ∲	製品施設 都道府県∳	最終 更新日♥ 更新	次回簡易 点検期限 ● 次回定期 点検期限 ●	₿ffE
1	2023-12-08	F6E5-D4C3-B2A1 (ノンフロン)	利用可能	-	-	-	-	ナチュラルECOビル	B3F機械室 その他	東京都	2023-12-08	- -	観覧 バス設定 閉鎖

④登録されたノンフロン機器のデータは、「ログブックー覧」画面の黒帯部分のメニューの CSV 作成(登録された全ログブックの1表のみを出力)や、Excel 解析(RaMS-ex)の「機器リスト」 で出力可能です。



➡ ノンフロン機器の新規ログブック作成方法の詳細は、取扱説明書「<u>3-6 ノンフロン機器の</u> <u>ログブックを新規作成する方法等について</u>」をご覧ください。 2. 管理者・管理者統括部署のログブック一覧に「Excel 解析 (RaMS-ex)」ボタン を追加し ました。

「ログブックー覧」画面の黒帯部分のメニューの「Excel 解析 (RaMS-ex)」ボタンから、フロン管理・データ解析資料をダウンロードできる画面へすぐに遷移できるようにしました。



3.「簡単利用ガイド」を更新・新掲載しました。

「RaMS [冷媒管理システム] 資料一覧」ページ(<u>https://www.jreco.jp/index/relay/</u>)の管 理者、充塡回収業者向けの「簡単利用ガイド」の内容を更新し、新たに、再生業者、破壊業者、 省令 49 条業者向けの「簡単利用ガイド」を作成し、掲載しました。ぜひご活用ください。

4. その他

- (1) ログブックー覧の注意書きに、算定漏えい量の単位「t-CO2」を追記しました。
- (2) 電子モードの行程管理票 A 票の機器管理番号入力欄の下部に「ノンフロン機器の番号は入力 できません」を追記しました。
- (3) 管理者の「1表 一括修正」画面等にデータの「上書き注意」の注意書きを追記しました。

一以上一