

フロン排出抑制法 簡易点検表 (業務用エアコン)

所属
記入者職氏名

製品区分	エアコン
製造メーカー	
型式	
製造番号	

圧縮機出力	
冷媒番号	

【記載例】

点検項目	年	平成28年								
	月	6月								
	日	30日								
記入者氏名		田中								
1	室外機の異常振動・異常運転音状況 (安全で容易に点検できる場合)	異常なし								
2	室外機及び周辺の油のにじみ (安全で容易に点検できる場合)	異常なし								
3	室外機のキズの有無、熱交換器の腐食、 錆、傷など (安全で容易に点検できる場合)	なし								
4	室内機内の熱交換器の霜付きの有無 (安全で容易に点検できる場合)	なし								
5	気づき事項	特に異常なし								

～～ 地球環境保全のために、フロン類を適正に管理しましょう ～～

北海道フロン類適正管理推進会議

(事務局 北海道環境生活部環境局低炭素社会推進室 電話:011-204-5190)

フロン排出抑制法 簡易点検表 (業務用冷凍冷蔵機器)

所属
記入者職氏名

製 品 区 分	冷凍冷蔵機器
製 造 メ ー カ ー	
型 式	
製 造 番 号	

圧 縮 機 出 力	
冷 媒 番 号	

【記載例】

点 検 項 目	年	平成28年								
	月	6月								
	日	30日								
記入者氏名		田中								
1	冷凍冷蔵庫内の温度の記録	**度								
2	室外機の異常振動・異常運転音 (安全で容易に目視ができる場合)	異常なし								
3	室外機周辺の油のにじみ (安全で容易に目視ができる場合)	なし								
4	室外機の腐食の有無、熱交換器の腐食、錆、傷など (安全で容易に目視ができる場合)	なし								
5	業務用冷凍冷蔵庫内の熱交換器(凝縮器・冷却器)の霜付き、油のにじみの有無 (安全で容易に目視ができる場合)	なし								
6	業務用冷凍冷蔵庫内の冷凍機周りの油のにじみ、異常振動、異常運転音 (安全で容易に目視ができる場合)	なし								
7	気づき事項	特に異常なし								

～～ 地球環境保全のために、フロン類を適正に管理しましょう ～～

北海道フロン類適正管理推進会議

(事務局 北海道環境生活部環境局低炭素社会推進室 電話:011-204-5190)