

機器診断報告書の事例

機器点検報告書										HOSHIZAKI								
		施設名				株式会社〇〇様				TEL								
		住所				点検日		2023年10月27日										
【冷機器】																		
No.	セクション	フロム点検対象	機器名	機種	設置年	定格出力	電源	凝縮器	フィルタ	パッキン	内外装	設定温度R	実測温度R	設定温度F	実測温度F	特記事項	ランク	
			メーカー	機番	ガス種 R/F	ガス量 R/F												
1	厨房	○	冷凍冷蔵庫	HRF-180ZF3	2014	340W	200V	◎	◎	△	◎	5℃	5.0℃	-21℃	-21.0℃	扉パッキン劣化・変色	D	
2			冷凍ストッカー	NU102	2021	不明												
3			冷凍ストッカー	NUF138														
4		○	冷蔵ショーケース	特注冷蔵	不明	R22	不明	100V	○	○	-	×						F
5		○	テーブル形冷蔵庫	RT-150SDE	2007	180W	100V	△	◎	×	×		3℃	3.0℃				F
			ホシザキ	R134a	170g													
		○	スポットエアコン	SR-20FT1	1992	600W	200V	△	◎	-	◎					指定フロムR22使用 31年超機	F	
		○	スポットエアコン	SR-20FT1	1992	600W	200V	△	◎	-	◎					指定フロムR22使用 31年超機	F	
		○	スポットエアコン	SR-20FT1	1992	600W	200V	△	◎	-	◎					指定フロムR22使用 31年超機	F	
6	食堂	○	ティーサーバー	AT-400HVB	2007	1210W	100V	◎	×	-	△					フィルター破損、湯沸タンク断熱材劣化、冷却水タンク汚れ、貯湯タンクスケール付着 他	F	
			ホシザキ	R134a														

厨房機器も老化します。機器診断で健康チェックを！

5 テーブル形冷蔵庫 RT-150SDE
ホシザキ

厨房

ドアパッキンが破損しています
破損部に汚れが溜まり、不衛生です。また、冷気が漏れだし、冷えが悪くなる原因になります。交換をお勧め致します。 **生物的危険要因**

冷却ユニットベースが腐食しています
外気の影響を受けるため冷えが悪くなり、電気代の無駄が生じてしまい修繕をお勧めいたします。

凝縮器が汚れています
冷却不良の原因になります。また、余分な電気代がかり、故障の原因になります。洗浄をお勧め致します。

ランク分類	
A(良好)	問題は特に見受けられません
B(お手入れ)	お客様によるお手入れが必要です
C(調整・修理お勧め)	機能的に問題ありませんが、調整・洗浄等をお勧め致します
D(調整・修理お勧め)	機能的に問題ありませんが、予防整備による修繕をお勧め致します
E(要調整・修理)	機能的に問題があり、早急な修繕が必要です
F(経年劣化)	計画的な入替が望ましい機器です
G(早急な入替が必要)	早急な入替が必要です

○ その他項目色分けについて

フロムガス種	機器の状況	ランク分類	
指定フロム R-22・他	◎: 特に異常ありません ○: 手入れの必要あり(お客様でして頂ける程度)	A(良好)	問題は特に見受けられません
特定フロム R-12・R-502	△: 問題あり(調整、修理が必要です) ×: 至急に調整、修理が必要です	B(お手入れ)	お客様によるお手入れが必要です
指定フロムは、2019年末に生産中止となっているフロムガス種です。		C(調整・修理お勧め)	機能的に問題ありませんが、調整・洗浄等をお勧め致します
特定フロムは、オゾン層破壊・地球温暖化の原因なるフロムであり、1995年に生産中止となっているフロムガス種です。		D(調整・修理お勧め)	機能的に問題ありませんが、予防整備による修繕をお勧め致します
		E(要調整・修理)	機能的に問題があり、早急な修繕が必要です
		F(経年劣化)	計画的な入替が望ましい機器です
		G(早急な入替が必要)	早急な入替が必要です

冷媒ガス漏れチェック

冷媒ガス漏れが見られます
室内温度が上昇しやすく、食材が腐ります。

冷媒ガス漏れが確認されました
ご検討下さい。

冷媒ガス漏れ反応はありませんでした。

厨房

指定フロム(R-22)を使用しています
環境保護のため1996年に規制され、モントリオール議定書では2020年に生産終了となっております。また、二酸化炭素の数倍という温室効果のある物質であることがわかっています。

設置後31年を超えています
年数経過に伴い、計画的な機械の入替をご検討下さい。