

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

使用場所	魚肉下処理室			メーカー	パナソニック	
機器名	パズル冷蔵庫	品番	SRR-KP1581D	製造番号	300016	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		200MΩ	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		2.8/	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○			
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○			
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		2.7℃	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		3℃	
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスの目視確認	○		サイトグラス無し	
	⑦バックイン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

使用場所	魚肉下処理室			メーカー	パナソニック	
機器名	パズル冷蔵庫	品番	SRR-KP1581D	製造番号	900017	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		200MΩ	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		3.32	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○			
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○			
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		3.5℃	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		3℃	
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスの目視確認	○		サイトグラス無し	
	⑦バックイン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

使用場所	魚肉下処理室			メーカー	サンヨー	
機器名	パズル冷蔵庫	品番	JRR-EV1581	製造番号	400044	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		50MΩ	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		2.8K	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○			
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○			
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		2.5℃	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		3℃	
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスを目視確認	○		サイトグラス無し	
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

使用場所	野菜魚肉検査室			メーカー	福島工業	
機器名	冷凍庫	品番	UR-N-44FMTA1	製造番号	04-00528	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		100MΩ	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		赤1.55黒2.23	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○		庫内霜付きあり	
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○		霜除去実施	
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		-20.3℃	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		-20℃	
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスを目視確認	○		サイトグラス無し	
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

点検日 2024/8/6

会社名 パナソニック産機システムズ株式会社

点検者

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

使用場所	和え物室			メーカー	パナソニック	
機器名	冷凍庫	品番	SRF-K1283SB	製造番号	100264	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		200MΩ	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		1.57A	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○			
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○			
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		-25℃	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		設定 -25℃	
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスの目視確認	○			
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

使用場所	和え物室			メーカー	パナソニック	
機器名	冷凍庫	品番	SRF-K1883B	製造番号	100016	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		200MΩ	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		1.5A	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○			
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○			
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		-25℃	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○			
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスの目視確認	○			
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

点検日 2024/8/6

会社名 パナソニック産機システムズ株式会社

点検者



定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

No6

使用場所	和え物室			メーカー	F-シヤキ	
機器名	蓄冷剤凍結庫	品番	HF-75LZ3-CS	製造番号	D201433	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		黒3.53 赤2.95	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		白3.26	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
			○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○			
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○			
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		-25	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○			
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスの目視確認	○			
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

No5

使用場所	和え物室			メーカー	F-シヤキ	
機器名	蓄冷剤凍結庫	品番	HF-75LZ3-CS	製造番号	D201437	
	定期点検項目	点検内容	点検結果			
			良好	不良	備考(不具合状況等)	
冷却機器類	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		黒4.17 赤3.15	
		2 運転時の各層の電流の測定	○		白2.54	
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○			
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○			
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○			
			○			
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○			
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○			
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		-25	
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○			
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○			
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○			
		3 サイトグラスの目視確認	○			
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○			
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○			
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○			
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○			

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

点検日 2024/8/6

会社名 パナソニック産機システムズ株式会社

点検者

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

No4

使用場所	和え物室			メーカー	ホシザキ
機器名	蓄冷剤凍結庫	品番	HF-75L23-CS	製造番号	201434
冷却機器類	定期点検項目	点検内容	点検結果		
			良好	不良	備考(不具合状況等)
	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		2.86
		2 運転時の各層の電流の測定	○		2.29
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○		
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○		
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○		
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○		
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○		
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		-25
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○		
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○		
		3 サイトグラスの目視確認	○		
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○		
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○		
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○		
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○		

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること

定期保守点検作業 報告書 (冷却機器類)

No3

使用場所	和え物室			メーカー	ホシザキ
機器名	蓄冷剤凍結庫	品番	HF-75L23-CS	製造番号	201436
冷却機器類	定期点検項目	点検内容	点検結果		
			良好	不良	備考(不具合状況等)
	①絶縁・電流抵抗	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定	○		2.68
		2 運転時の各層の電流の測定	○		2.51
	②運転時の異音・振動	1 機器を運転し異常な音や振動がないか	○		
		2 異常な音や振動がある場合は増し締め等の処置をする	○		
	③フィルター	1 取り外して洗浄	○		
	④室内・室外機	1 カバーを取り外し凝縮器を目視確認	○		
		2 汚れのある場合は凝縮器を清掃	○		
	⑤庫内温度	1 運転時の温度を測定し記録 ※備考に記載	○		-29
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		
	⑥冷媒管の流れ	1 冷媒管を目視し、漏れがないか確認	○		
		2 漏れがある場合増し締め等の処置をする	○		
		3 サイトグラスの目視確認	○		
	⑦パッキン	1 破損や汚れがないか目視確認	○		
		2 外れかかっているものは取り付け直す	○		
	⑧取手・ヒンジ	1 緩みやガタツキを扉を開いて確認	○		
		2 緩んでいる場合は増し締め等の処置をする	○		

※注記：点検の結果、保守の範囲を超える作業が必要な場合は、その旨(状態、修理方法等)を報告し併せて見積書を提出すること