

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	バススルー冷蔵庫	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			○		3.2℃
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認			○		4℃
	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					漏れなし
		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	魚肉下処理室				メーカー	パナソニック	
機器名	冷凍庫	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			○		
	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			○		4℃
	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					漏れなし
		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	魚肉下処理室				メーカー	三洋	
機器名	バススルー冷蔵庫	品 番	SRR-EVP1581		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			○		100MΩ
		2 運転時の各層の電流の測定			○		
	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			○		2.4℃
		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					漏れなし
		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	野菜魚肉検収室				メーカー	パナソニック	
機器名	冷凍庫	品 番	SRF-LV1263		製造番号	500013	
	定期点検項目	点検内容				点検結果	
						良好	不良
冷却機器類	①絶縁・	今年度点検なし					
	②運転時						
	③フィル						
	④室内・						
	⑤庫内温						
	⑥冷媒管						
	⑦パッキ						
	⑧取手・ヒンジ						
						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-K1283SB		製造番号	100264	
	定期点検項目	点検内容				点検結果	
						良好	不良
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				○	-24.5℃
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認				○	-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					漏れなし
		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
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				○	-22.7℃
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認				○	-23℃
	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					漏れなし
		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 2025/8/22 会社名 パナソニック産機システムズ株式会社 点検者 XXXXXXXXXX

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	ホシザキ
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	○		200MΩ
		2 運転時の各層の電流の測定	○		
	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	○		-20.8℃
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		-22℃
	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			漏れなし
		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	ホシザキ
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	○		200MΩ
		2 運転時の各層の電流の測定	○		
	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	○		-23.2℃
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認	○		-24℃
	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			漏れなし
		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 2025/8/22

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	ホシザキ
機器名	蓄冷剤凍結庫	品番	HF-75LZ3-CS	製造番号	D201434	
	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			○	-22.3℃
		2 測定温度と機械の温度計が合っているか確認			○	-23℃
	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				漏れなし
		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	蓄冷剤凍結庫	品番	BYF-KBF783	製造番号	400022	
	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	1 アースと充電部の絶縁抵抗の測定				
	②運転時の異					
	③フィルター					
	④室内・室外					
	⑤庫内温度					
	⑥冷媒管の流					
	⑦パッキン					
	⑧取手・ヒン					
		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					メーカー	パナソニック	
機器名	冷凍庫	品 番	SRF-K1583SB		製造番号	400311	
	定期点検項目	点検内容				点検結果	
						良好	不良
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				○	-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					漏れなし
		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					メーカー		
機器名		品 番			製造番号		
	定期点検項目	点検内容				点検結果	
						良好	不良
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					
		2 運転時の各層の電流の測定					
	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 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2025/8/22

会社名パナソニック産機システムズ株式会社

点検者