

定期点検記録兼報告書

会社名			部署名			担当者名		様	実施日					
製品名		型式		LOT・NO		運転時間		Hr	作業者名					
点 検 項 目								不具合箇所						
絶縁抵抗測定	各端子-器体間		()M	良・否	洩れ点検	冷凍回路		良・否	摩耗度点検	扉部(蝶番・把手)		良・否	(1)	
	検出端(素子-保護管)		()M	良・否		水回路		良・否		各種モータ異音		良・否	(2)	
	指示計検出端		()M	良・否		熱・冷氣洩れ		良・否		各種パッキン		良・否	(3)	
	記録計検出端		()M	良・否		油洩れ		良・否		その他		良・否	(4)	
	その他検出端		()M	良・否		その他		良・否						
	その他		()M	良・否										
定格電流値測定	加熱ヒータ		()Kw ()A	良・否	保安動作点検	漏電ブレーカ		良・否	作 業	清 掃	()	お客様へ		
			()Kw ()A	良・否		温度過昇防止器		良・否		洗 淨	()			
			()Kw ()A	良・否		空焚防止器		良・否		補 給	()	設備条件について		良・否
	圧縮器		()Kw ()A	良・否		各種圧力SW		良・否		排 出	()			
			()Kw ()A	良・否		各種サーキットブレーカ		良・否		調 整	()	日常点検について		良・否
			()Kw ()A	良・否		各種サーマルリレー		良・否		修 正	()			
			()Kw ()A	良・否		各種モータブレーカ		良・否		検 正	()	点検後修復作業の必要性		要・不要
	送風モータ		()Kw ()A	良・否		各種ヒューズ		良・否		締 付	()			
			()Kw ()A	良・否		その他		良・否		その他	()	その他		
	その他		()A	良・否										
性 能	温度上昇時間		() ~ () ()Min	良・否	御使用者 (印)	設置条件		オーヨー株式会社						
	温度降下時間		() ~ () ()Min	良・否		電源・電圧 AC V HZ		エタック販売部						
	その他		(温度・湿度のコントロール状態)			良・否	(点検行為の確認)		電圧変動値 ± V 〒532-0011					
校 正	校正器		温調器		良・否	電源-接地間電圧 V		大阪市淀川区西中島6-3-8						
	型式2422		校正前	校正後		水源(上水道・蒸留水・純水・工業水)		オーヨービル						
						水質測定 () μS/cm		TEL 06 (6886) 8520						
						設置場所の周囲		FAX 06 (6886) 8525						
						空調設備(有・無)								