

&lt;様式4&gt;

別紙2

## 開放検査結果

ポンプとその附属機構				
検査項目		今回の結果	前回の結果	備考
事業所の名称				
機器設置 No.		No.	No.	
ガス名及び使用目的				
製作メーカー名				
製作年月及び製造設備試験成績書の No. とその日付		No.	No.	
メーカー製造 No. 完成検査年月		No.	No.	
仕様概要	型 式			
	回 転 数 量		rpm l/min (ΔP MPa)	rpm l/min (ΔP MPa)
	モータ	防 爆 形 式	耐圧・安増	耐圧・安増
		馬 力 回 転 数	kW rpm	kW rpm
		メ ー カ 名		
最近行った分解点 検の概要	検 査 年 月			
	検 査 実 施 者			
	部 品 交 換 等 の 概 要			
外 観 検 査				
基 礎 及 び 据 付 状 態 の 検 査				

検査項目		今回の結果		前回の結果		備考
		記事	判定	記事	判定	
機器設置 No.		No.		No.		
稼働状況の検査						
漏えい検査 (検査圧力 MPa)						
分解点検 (詳細別紙添付)						
気密試験 (試験圧力 MPa)						
附属機構の検査	モーター					
	減速機					
	プールト Vベルト					
	その他					
総合判定						

&lt;様式4&gt;

別紙2

## 開放検査結果

圧縮機とその附属機構				
検査項目	今回の結果	前回の結果	備考	
事業所の名称				
機器設置 No.	No.	No.		
ガス名				
製作メーカー名				
メーカー製作 No.	No.	No.		
製作年月及び製造 設備試験成績書の No. とその日付	No.	No.		
仕様概要	形式			
	回転数量 の 回押のけ	rpm l/min Nm <sup>3</sup> /Hr	rpm l/min Nm <sup>3</sup> /Hr	
	モータ	防爆形式		
		馬力数 回転	kW rpm	kW rpm
		メーカー名		
	附属機構	リキットラン プサクション チャンパオイ ルセパレータ		
		圧カスコッチ アンローダ		
その他				
最近行った 分解点 検の概要	検査年月			
	検査実施者			
	部品交換 等の概要			

検査項目	今回の結果		前回の結果		備考
	記事	判定	記事	判定	
機器設置 No.	No.		No.		
外観検査					
基礎及び据付状態の検査					
稼働状況の検査					
漏えい検査 (検査圧力 MPa)					
分解点検 (詳細別紙)					
気密試験 (試験圧力 MPa)					
附属機構の検査	モータ				
	リキットランプ等				
	プーリVベルト				
	圧力スイッチ弁	高圧 低圧	MPa MPa	高圧 低圧	MPa MPa
	流れ切換え装置				
	連結管				
総合判定					
補足記事					
検査実施者	資格氏名 KHK 種 ⑩		資格氏名 KHK 種 ⑩		