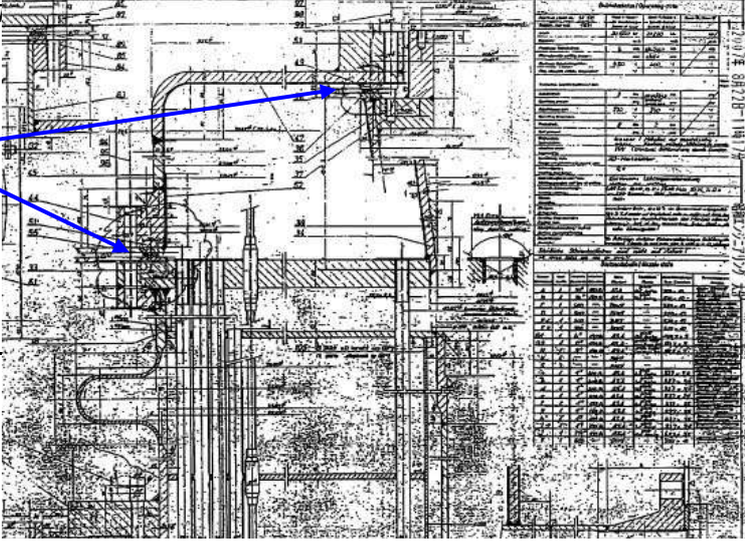


番号	H21-04
----	--------

作成日	2009.01.23
-----	------------

ND製品ケースヒストリー



テーマ	大口径クロスガasket		Φ<◎
製品名	M/8920SR		
客先	Oケミカル W1プラント		
用途	MAN DWA反応器		
装置名	ガス炉 燃焼機 (臭気が問題であった)		
寸法	Φ3740x3535X10t Φ27-96 他 大小30セット納入		
特徴	膨張黒鉛クロスを使用したガasketでモレ量が大幅に少なくなった。臭気も殆ど出なし		
使用条件	温度	300℃	
	液名	不明 (アクリル酸、アクロレイン生産)	
	圧力	0.13MPa	
使用期間	2008.3~	添付資料	有り
状況	<p>従来はアスベスクロスG処理を使用していた。使用禁止になりガラス、セラミッククロスをしたが失敗し</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; writing-mode: vertical-rl; margin-right: 10px;">ガasket</div>  </div>		
構造・写真	<div style="display: flex;">   </div> <p style="text-align: center;">膨張黒鉛クロスガasket</p>		
その他			