

校正点検のご案内



- 3年以上、メーカー点検を行っていない装置はありませんか？
- サービスパーツ供給可能な間に劣化部品の交換をおすすめします！
- 専門スタッフによる清掃作業で加湿ヒータ関係もリフレッシュ！

< メンテナンス不足による汚れの不具合事例 >



① 汚れたままの加湿ヒータによる漏電



② 給水関係が水垢めりや電磁ポンプの消耗



③ 空冷フィルター内のアルミフィンのホコリ詰まり



● JTM K12に準拠した一般校正にも対応します

一般校正証明書の例
校正機関：
カスタマーサポートセンター (CSC)



日本試験機工業会規格 JTM K12 と ETAC の校正マニュアルに基づく校正証明書をご提供します。メーカー独自の管理基準と責任においてそのトレーサビリティを保証します。ご要望に応じてトレーサビリティ体系図を発行します。



楠本化成株式会社
JTM K12 校正
校正機関：
カスタマーサポート

お客様番号		ご機番名		御担当者		実施日		作業者名	
点検項目	型式	LotNo.	運転時間	hr	不具合箇所				
各種子機点検	()M/Q	良・否	冷卻回路	良・否	23	<お客様へ>			
指示針検出機	()M/Q	良・否	各種モータ異常	良・否	3)	設備条件について			
圧縮機	()Kw()A	良・否	各種圧力スイッチ	良・否	4)	日常点検について			
送風モータ	()Kw()A	良・否	各種サーモスタット	良・否		点検後修復作業の必要性			
送風モータ	()Kw()A	良・否	その他	良・否		その他			
温度上昇時間	()℃~()℃	()min	良・否			電源条件			
温度降下時間	()℃~()℃	()min	良・否			電圧 AC V φ			
その他						周波数 Hz S-B V			
温度調節指示値	調整前	調整後	付属記録計指示値	調整前	調整後	水源 (上水道・蒸留水)			
						(純水・工業水)			
						設置場所の周囲温度			
						空調設置 (有・無)			

お問い合わせ：株式会社マックスシステムズ
 ・本社：名古屋市中央区錦1-7-2 楠本第15ビル6F TEL：(052) 223-2811
 ・刈谷営業所：刈谷市一ツ木町3-1-14 TEL：(0566) 63-6801