

試験及びメンテナンス結果報告書

ver.01-001

種類(製品名)	製造メーカー	形式	型式認定	製造年月	製造No.	社内管理No.	JQA検査有効期限	JQA検査合格番号
騒音・振動レベル計用レベルレコーダ								第 号
試験日	平成 年 月 日	温度	湿度	電源	責任者	管理者	試験担当者	保守担当
試験タイプ	<input type="checkbox"/> 6ヶ月 <input type="checkbox"/> 12ヶ月	℃	%	電池・AC				

1. 外観チェック

本体(外観)	異常なし・特記事項()	印字関連部	異常なし・特記事項()
カバー	異常なし・特記事項()	接続部(コード)	異常なし・特記事項()
電池収納部	異常なし・特記事項()	ACアダプタ・電池	異常なし・特記事項()
操作関連部	異常なし・特記事項()	メータ・ランプ類	異常なし・特記事項()
記録紙関連部	異常なし・特記事項()	()	異常なし・特記事項()

2. 動作確認及びメンテナンス

本体・カバー一部	確認・交換・調整・特記事項()	メータ・ランプ類	確認・交換・調整・特記事項()
記録紙固定部	確認・交換・調整・特記事項()	動作(立ち下がり)	調整・特記事項()
記録紙送り	確認・交換・調整・特記事項()	()	確認・交換・調整・特記事項()
記録紙押え	確認・交換・調整・特記事項()	上部印字稼働部	清掃・注油(給脂)
記録アーム部	確認・交換・調整・特記事項()	内部紙送り部	清掃・注油(給脂)

3. 試験項目

試験用信号をDA20にて再生し、記録紙より試験項目の確認を行う

試験結果(合格・不合格)
不合格項目()

① 記録誤差 (AC50dB 1/3)

レベル(dB)/1KHz	94	84	74	64	54
記録値	-				
許容差(dB)	基準	±0.3	±0.3	±0.5	±0.5

② 直進安定性 (AC50dB 1/3)

	電源投入後	ボトム	トップ
周波数	1KHz	1KHz	1KHz
目視	適・不適	適・不適	適・不適

※適(水平な直線・揺らぎがない) 不適(傾斜又は、波打つ)

③ 動特性(立ち下がり特性) (AC50dB 1/3)

	FAST	SLOW	VIB
周波数	1KHz	1KHz	1KHz
立ち下がり			
許容差	0.5秒以下	3秒以下	2秒以下

④ 紙送り誤差

紙送り速度	1mm/s	0.3mm/s(12ヶ月のみ)
記録値		
許容差(mm)	300±6	90±1.8

※記録時間 5分(300秒) 紙送り誤差 ±2%以下

備考

.....

.....

.....