



# 試験所 認定証

認定番号 RTL02510

機 関 名 称 : 日本電波工業株式会社  
品質保証試験所

所 在 地 : 埼玉県狭山市上広瀬 1275-2

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに試験所として認定します。

適 用 基 準 : JIS Q 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017)

認 定 範 囲 : 電気試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2028年2月29日

改定日 2023年9月27日

更新日 2024年3月1日

初回認定日 2008年2月4日

公益財団法人

## 日本適合性認定協会

理事長

飯塚悦功

飯塚悦功



認定番号

RTL02510

## 認定証 附属書

(1/1 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	日本電波工業株式会社 品質保証試験所
機関所在地	埼玉県狭山市上広瀬 1275-2

## 1) 試験を実施する事業所

事業所名称	日本電波工業株式会社 品質保証試験所	
同 所在地	〒	350-1321
	住所	埼玉県狭山市上広瀬 1275-2
恒久的施設で行う試験か、 現地試験かの別	<input checked="" type="checkbox"/> 恒久的施設で行う試験 <input type="checkbox"/> 現地試験	

## 認定範囲

分野	M21 電気試験
----	----------

分類コード及び名称	試験規格
M21.5 環境試験 M21.5.1 低温（耐寒性）試験	JIS C 60068-2-1:1995, IEC 60068-2-1:1990 + A1:1993 +A2:1994 試験Aa(6,8,10を除く) 試験温度:-40 °C
M21.5 環境試験 M21.5.2 高温（耐熱性）試験	JIS C 60068-2-2:1995, IEC 60068-2-2:1974 + A1:1993 試験 Ba(6,8,10を除く) 試験温度:85 °C, 100 °C, 125 °C, 155 °C, 175 °C
M21.5 環境試験 M21.5.3 温度変化試験	JIS C 0025:1988 試験 Na (2.5, 2.8を除く, 2.6.2 放置時間 10 分間を除く) IEC 60068-2-14:1984 試験 Na (1.5, 1.8を除く, 1.6.2 放置時間 10 分間を除く) 試験温度:-40 °C, 85 °C, 100 °C, 125 °C, 155 °C
M21.5 環境試験 M21.5.5 高温高湿定常試験	JIS C 60068-2-78:2004(6,8,10を除く), IEC 60068-2-78:2001(6,8,10を除く) 試験条件:温度 40 °C, 湿度 93 %RH

公益財団法人

日本適合性認定協会