

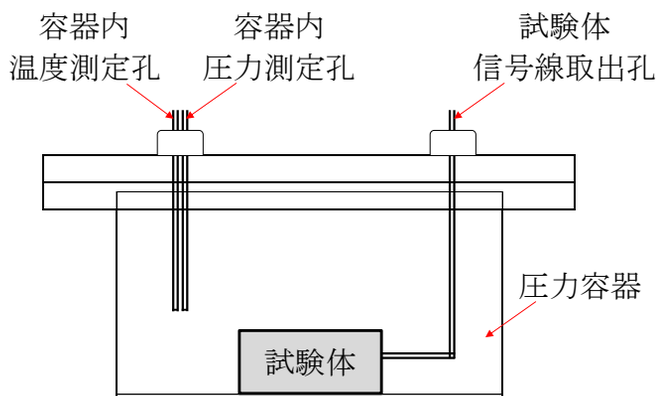


◆耐久試験（水蒸気環境試験）

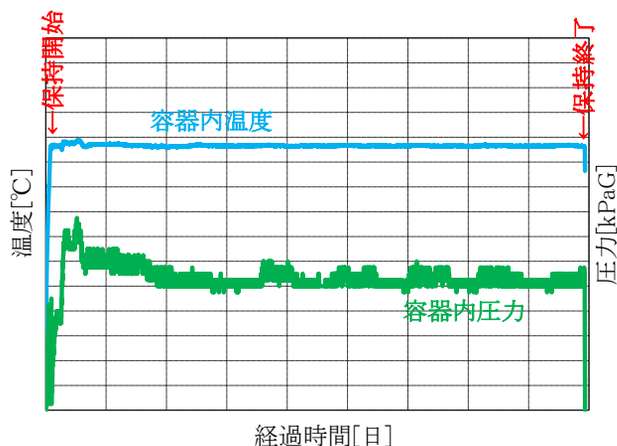
【試験概要】

信頼性試験とは、製品の良否判定、信頼度の測定、技術的問題点の抽出などを行う試験で、環境試験は信頼性試験の一つであり、電子デバイスや部品の各種環境に対する耐性を確認する試験です。

当社では、規格試験にはない特殊な条件についても、お客様のニーズに合わせて、柔軟に対応させていただきます。



試験機の構成



温度・圧力チャート

【圧力容器のスペック】

容量 (L)	材質	温度 (°C)	圧力 (MPaG)	内寸 (mm)
40	SUS304	~150	~0.1	φ390×H330

【環境試験の実績】

温度 (°C)	圧力 (MPaG)	試験環境	試験期間
~130	~0.05※	飽和水蒸気	9日間 (連続)

※飽和水蒸気圧見合いとなります。