

2008年事例

試験内容A: 防水加工済蛍光灯ランプソケットの低温保持試験

低温保持条件: $-40^{\circ}\text{C} \times 24$ 時間

試験内容B: 防水加工済蛍光灯ランプソケットのヒートサイクル

ヒートサイクル条件: $-25^{\circ}\text{C} \leftrightarrow 85^{\circ}\text{C}$ 20サイクル

温度サイクル条件

