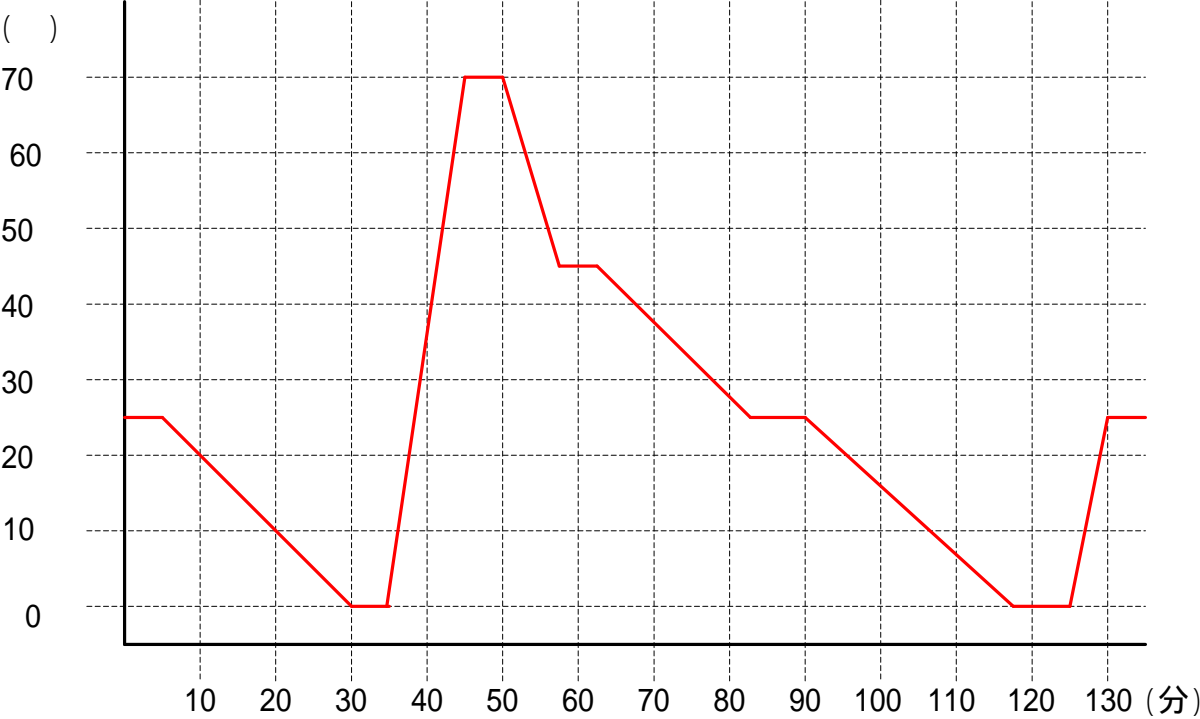


LF-A1 温度試験データ

温度チャート



試験内容

東京都立産業技術研究センターの恒温恒湿器(エスベック PSL-4G)、ペンレコーダ(エスベック THP-36)で実施致しました。  
正常動作はPINGの連続応答で確認しております。  
グラフは恒温槽の温度変化を示し、この中でLF-A1の正常動作を確認致しました。  
今回確認したのは量産サンプル1枚です。(複数枚での高負荷長時間試験結果は追って公開致します)  
実測で0～+70 の正常動作を確認致しましたが、動作保障は搭載部品のカタログスペックから0～+40 となります。  
温度を下げる速度が異なるのは、使用した恒温槽の制限によるものです。