

『賞味期限設定・延長のための各試験・評価法ノウハウ』正誤表

この度は『賞味期限設定・延長のための各試験・評価法ノウハウ』をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。
本書の内容に以下の訂正箇所がありましたので、訂正させていただきますとともに、深くお詫び申し上げます。

箇所		誤	正
口絵-2、 p.27	コラム図1 表内の用語	さいしこみ 18未満(10~13)	さいしこみ 18未満(1~2)
口絵-2、 p.27	コラム図1 表内の用語	しろ 18未満(10~13)	しろ 46以上(51~53)
p.36	本文 上から10行目	34°C2倍, 34°C4倍, 44°C8倍の促進性が得られる。	34°Cで1/2の期間1年, 44°Cで1/4の6カ月の期間で評価され, 期限予測が短縮可能となる。
p.141	表2 一次関数の列	20 $y = -0.0111x + 5$ 30 $y = -0.0056x + 5$ 40 $y = -0.0025x + 5$ 50 $y = -0.0013x + 5$	20 $y = -0.0013x + 5$ 30 $y = -0.0025x + 5$ 40 $y = -0.0056x + 5$ 50 $y = -0.0111x + 5$