

## 『改定レベル表対応 品質管理の演習問題と解説 [手法編] QC 検定試験 1 級対応』

## 正 誤 票

(第 1 版第 1 刷～第 3 刷)

お手持ちの本書の刷数をご確認の上、対応する箇所をご覧ください。

## ●第 1 刷に対する正誤票 (第 2 刷以降の正誤票で、追加の修正点もご確認ください。)

位 置	誤	正
p.357 最終行	$F = V(f_i) - \lambda_j (\alpha_{11}^2 + \dots + \alpha_{1p}^2 - 1)$	$F = V(z_j) - \lambda_j (\alpha_{11}^2 + \dots + \alpha_{1p}^2 - 1)$
p.361 2 行目	E 社や J 社であるが、絶対値はあまり大きくない。	D 社や J 社である。

## ●第 2 刷に対する正誤票 (第 3 刷以降の正誤票で、追加の修正点もご確認ください。)

位 置	誤	正
p.69 問題 4.1 ④ <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">6</span> の 選択肢イ。	$\sum_{i=1}^3 \alpha_i = 0$	$\sum_{i=1}^2 \alpha_i = 0$

## ●第 3 刷に対する正誤票

位 置	誤	正
p.287 9 行目	$= 53.625 \pm 0.788 = 45.837,61.413$	$= 53.625 \pm 7.788 = 45.837,61.413$

以上、お詫びして訂正いたします。

2009 年 10 月 1 日

日本規格協会