

『【新レベル表対応版】QC検定1級 品質管理の手法70ポイント』正誤表 (Rev. 6)

第2刷 (2021年12月10日発行) までにおいて、誤りがありました。お詫びするとともに以下のとおり訂正いたします。

2023年8月8日 日科技連出版社

本文箇所	誤	正
p.141の10行目の式	前省略=1203.44	前省略=1230.44
p.155の4行目の式	前省略=1203.44	前省略=1230.44
p.155の5行目の式	前省略=1203.44-1115.11-26.89=以下省略	前省略=1230.44-1115.11-26.89=以下省略
p.179の7行目の式	$0.5 > r $	$0.3 > r $

第1刷 (2019年9月26日発行) において、誤りがありました。お詫びするとともに以下のとおり訂正いたします。

2022年5月9日 日科技連出版社

本文箇所	誤	正
p.29の3行目の式	$(a < x < b)$	$(a \leq x \leq b)$
p.29の4行目の式	$(x \leq a \text{および} x \geq b)$	$(x < a \text{および} x > b)$
p.139の表 5行5列目	T=3836 ⑩	T=836 ⑩
p.140の表 5行4列目	T=3836	T=836
p.140のCTの計算式	$= \frac{3836^2}{18} = \text{以下省略}$	$= \frac{836^2}{18} = \text{以下省略}$
p.153の上の表 5行5列目	T=3836 ⑩	T=836 ⑩
p.153の下の表 5行4列目	T=3836	T=836
p.154のCTの計算式	$= \frac{3836^2}{18} = \text{以下省略}$	$= \frac{836^2}{18} = \text{以下省略}$
p.154のS _R の計算式	$= \frac{407^2}{9} + \frac{429^2}{9} = 38827.56 = \text{以下省略}$	$= \frac{407^2}{9} + \frac{429^2}{9} - 38827.56 = \text{以下省略}$
p.156のプーリング後の表 Sの2次誤差	94.44	29.23
同 φの2次誤差	8	10
同 Vの2次誤差	11.81	2.923
p.157 手順6の計算式	$= \frac{38.44 - 11.81}{3} = 8.877$	$= \frac{38.44 - 2.923}{3} = 11.839$
p.219の9行目	$= \frac{0.611}{0.011948 \times 6.766}$	$= \frac{0.611}{\sqrt{0.011948 \times 6.766}}$
p.219の15行目	$= \frac{0.593}{0.007099 \times 6.766}$	$= \frac{0.593}{\sqrt{0.007099 \times 6.766}}$
p.221の1行目	R ^{2*} と表示する.	R ^{*2} と表示する.

