

本書の掲載内容に下記の誤りがございました。ここに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。初版時からの訂正を載せております。お手持ちの本では修正されている可能性もございます。

頁	箇所	誤	正																								
75	問題 2 解説	※解説の最下行に次の式を挿入します	$V(ax \pm by) = a^2V(x) + b^2V(y)$																								
103	下から 3 行目	母分数	母分散																								
118	下から 7 行目	$\Sigma x_i/n$	$\Sigma x_i + n$																								
163	問題 4 解説 分散/誤差欄	$V_e = /\varphi_e$	$V_e = S_e/\varphi_e$																								
165	表	<table border="1"> <tr><td>4.169</td><td>2</td><td>2.0845</td><td>51.90</td></tr> <tr><td>0.24</td><td>6</td><td>0.04</td><td></td></tr> <tr><td>4.409</td><td>8</td><td></td><td></td></tr> </table>	4.169	2	2.0845	51.90	0.24	6	0.04		4.409	8			<table border="1"> <tr><td>4.17</td><td>2</td><td>2.085</td><td>52.125</td></tr> <tr><td>0.24</td><td>6</td><td>0.04</td><td></td></tr> <tr><td>4.41</td><td>8</td><td></td><td></td></tr> </table>	4.17	2	2.085	52.125	0.24	6	0.04		4.41	8		
4.169	2	2.0845	51.90																								
0.24	6	0.04																									
4.409	8																										
4.17	2	2.085	52.125																								
0.24	6	0.04																									
4.41	8																										
165 166	手順 7	$F_0 = 51.90$	$F_0 = 52.125$																								
165 166	選択肢 イ 問題 5 解説 手順 1	偏差平方和	データの 2 乗の総和																								
166	手順 4	$= 4.169$	$= 4.17$																								
166	手順 5	$4.169 = 0.241$	$4.17 = 0.24$																								
166	表	<table border="1"> <tr><td>4.169</td><td>2</td><td>2.0845</td><td>51.90</td></tr> <tr><td>0.241</td><td>6</td><td>0.0402</td><td></td></tr> <tr><td>4.41</td><td>8</td><td></td><td></td></tr> </table>	4.169	2	2.0845	51.90	0.241	6	0.0402		4.41	8			<table border="1"> <tr><td>4.17</td><td>2</td><td>2.085</td><td>52.125</td></tr> <tr><td>0.24</td><td>6</td><td>0.04</td><td></td></tr> <tr><td>4.41</td><td>8</td><td></td><td></td></tr> </table>	4.17	2	2.085	52.125	0.24	6	0.04		4.41	8		
4.169	2	2.0845	51.90																								
0.241	6	0.0402																									
4.41	8																										
4.17	2	2.085	52.125																								
0.24	6	0.04																									
4.41	8																										
207	問題 3 解説 (5)	欠点数の	欠点数に																								
240	問題 1 (3)	質管理の定義は	品質管理の定義は																								
240	問題 2 (4)	SO 9001	ISO 9001																								
245	問題 8 (3)																										