

社会調査のための確率・統計
(第1版第1刷)

正誤表

ISBNコード：978-4-485-30238-5

発行日：2015年 2月 5日

作成日：2023年 1月 25日

頁	箇所	誤	正
94	下から5行目	標本分散 u^2 を用いる	不偏分散 u^2 を用いる
150	左段下から1行目	$p(2) = \frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{16}$	$p(3) = \frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{16}$
164	左段下から4行目	$k \approx \frac{102746}{30 \times 8.45^4} - 3$	$k \approx \frac{369918}{30 \times 8.45^4} - 3$
169	左段下から5行目	前腕の長さの偏差平方和を	前腕の長さの標本分散を
169	右段下から9行目	$Y = -10.75 + 0.225X$	$Y = -10.175 + 0.225X$
170	左段上から13行目	発生数の偏差平方和を	発生数の標本分散を
171	左段上から5行目	貸出数の偏差平方和を	貸出数の標本分散を
171	左段下から11行目	$s_{22} = \frac{7}{20}$	$s_{23} = \frac{7}{20}$
171	左段下から10行目	$r_{23} \approx 0.0067$ である	$r_{23} \approx 0.0198$ である
174	右段上から5行目	$2.09 \times \sqrt{\frac{16.6}{21}} \approx 2.22$	$2.09 \times \sqrt{\frac{23.8}{21}} \approx 2.22$
174	右段上から9行目	$2.09 \times \sqrt{\frac{23.8}{21}} \approx 1.86$	$2.09 \times \sqrt{\frac{16.6}{21}} \approx 1.86$
182	右段下から3行目	$Y \approx 11.6$	$Y \approx 4.41$