

書籍ページ <https://www.kyoritsu-pub.co.jp/book/b10153791.html>

本書の記載に誤りがありました。謹んでお詫び申し上げますとともに、以下の通り訂正させていただきます。ご指摘をいただいた読者の皆様に厚く御礼申し上げます。

頁	行数	該当箇所	誤 (修正前)	正 (修正後)
P.3	上 13	問 1.1.2 (1 行目)	2つの正方形の面積の合計は 25;25 である。	2つの正方形の面積の合計は 25,25 である。
P.16	下 2	問 1.3.3 (2 行目)	(1) $x^4 - 2x^2 - 8x + 8 = 0$	(1) $x^4 + 2x^2 + 4x + 8 = 0$
P.16	下 1	問 1.3.3 (3 行目)	(3) $x^4 + 4x^2 - 5x + 2 = 0$	(3) $x^4 + 2x^3 + 4x^2 + 3x + 2 = 0$
P.43	上 7	問 2.3.12 (1 行目)	定理 2.3.11 の主張を証明せよ。	命題 2.3.11 の主張を証明せよ。
P.115	上 7	例 3.2.6 (3 行目)	1, 2, 3, 4 と名付けると, $K$ の	1, 2, 3, 4 と名付けると, $K_4$ の
P.138	下 9	証明 (最終行)	$x^{-1} = x \in K$ が成り立つ。	$x^{-1} = x \in K_4$ が成り立つ。

※ 正誤表は随時更新いたします