

## 令和4年度用高等学校教科書「新編 数学Ⅱ／数Ⅱ711」訂正のお願い

常日頃は弊社書籍をご採用いただき、厚く御礼申し上げます。

さて、現在ご指導いただいております標記教科書に、下記の訂正がございます。ご採用いただきました教科書に不備を残しまして、先生方、生徒の皆様にご迷惑をおかけいたしますこと、深くお詫び申し上げます。

誠に恐れ入りますが、この訂正に関しまして、生徒の皆様にご周知いただきますようお願い申し上げます。

なお、訂正の内容は弊社ウェブサイト内 (<https://www.chart.co.jp/top/teisei/>) にも掲載いたします。また、この訂正内容は、令和5年度供給の教科書では修正済みでございます。

教科用図書検定規則に基づき訂正をお知らせするとともに、書面をもちまして、深くお詫び申し上げます。

頁	行	原文	訂正文
226	13	関数 $y = x^3 - 3a^2x$ と	関数 $y = x^3 - 3a^2x$ の <u>グラフ</u> と
	16	関数 $y = x^3 - 30x$ と	関数 $y = x^3 - 30x$ の <u>グラフ</u> と

以上