

## お詫びと訂正

駿台文庫刊『短期攻略 大学入学共通テスト 数学Ⅱ・B・C 実戦編〈改訂版〉』（第1刷 2024年3月31日発行）におきまして誤りがございます。深くお詫び申し上げますとともに、下記の通り訂正させて頂きたく、よろしくお願い申し上げます。

### ◆訂正内容

別冊問題編 p.110 正規分布表に以下の値を追加してください。

$z_0$	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09
3.1	0.4990	0.4991	0.4991	0.4991	0.4992	0.4992	0.4992	0.4992	0.4993	0.4993
3.2	0.4993	0.4993	0.4994	0.4994	0.4994	0.4994	0.4994	0.4995	0.4995	0.4995
3.3	0.4995	0.4995	0.4996	0.4996	0.4996	0.4996	0.4996	0.4996	0.4996	0.4997
3.4	0.4997	0.4997	0.4997	0.4997	0.4997	0.4997	0.4997	0.4997	0.4998	0.4998
3.5	0.4998	0.4998	0.4998	0.4998	0.4998	0.4998	0.4998	0.4998	0.4998	0.4998

別冊問題編 p.60 問題 42(1)(ii) 2行目

(誤)  $\boxed{\text{カ}}$   $n - \boxed{\text{キ}}$  番目

(正)  $\boxed{\text{カ}}$   $n$  番目

※上記訂正に伴い、以下  $\boxed{\text{ク}}$  以降の解答記号が1つずつずれます。

本冊解答解説編 p.19 問題 42

(誤)

解答記号 (配点)	正 解
$\boxed{\text{カ}} n - \boxed{\text{キ}} \quad (3)$	$2n - 1$

(正)

解答記号 (配点)	正 解
$\boxed{\text{カ}} n \quad (3)$	$2n$

※上記訂正に伴い、以下  $\boxed{\text{ク}}$  以降の解答記号が1つずつずれます。

本冊解答解説編 p.75 問題 42(1)(ii) 2行目

(誤)  $a_n$  から数えて  $2n - 1$  番目の…

(正)  $a_n$  から数えて  $2n$  番目の…