

『やさしい 建築構造力学 演習問題集』第2版第1刷（2020年2月20日発行）正誤表

単元番号	単元名	ページ	誤植箇所	誤	正
問題冊子					
3・1	力の釣り合い▶ 平行な力	16	式②となる答え	$P_A = 110\text{N}$	$P_B = 110\text{N}$
3・1	力の釣り合い▶ 平行な力	16	式①に式②を代入した答え	$P_B = 100\text{N}$	$P_A = 100\text{N}$
8・1	断面に関する数量▶ 図心・断面1次モーメント	78	X軸、Y軸についての答え	$(x, y) = (3.21\text{cm}, 3.50\text{cm})$	$(x, y) = (3.50\text{cm}, 3.21\text{cm})$
13・1	塑性解析の基礎▶静定構造	108	外力のなす仕事の式（左辺）	$P_u \times \theta$	$P_u \times \delta$
解答・解説冊子					
2・3	力の基礎▶合力	3	問題2の答え	$x = 6\text{N}$	$x = 6\text{m}$
5・4	部材に生じる力▶片持ち梁	14	問題2 (1) Q図内の答え	$- 20\text{kN} \cdot \text{m}$	$- 20\text{kN}$
6・2	部材に生じる力▶梁	16	問題2 (2) の解説図中の 計算式	面積 AE $= 40 \times 20 + \dots\dots$	面積 AE $= 40 \times 2 + \dots\dots$

お詫びして訂正いたします。

2024年11月18日

学芸出版社編集部