



「新 ザ・測量士補」 お詫びと訂正

本書の掲載内容に下記の誤りがございました。

ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

頁	箇所		誤	正
74	解説 (2)の③ 2行目		$L_0 = L \times \dots$	$L_0 = L + \dots$
84	下から2行目 式(2・21)		$-180^\circ (n-1)$	$-180^\circ (n+1)$
87	下から2行目		$= 155^\circ 00' 10'' - 180^\circ$	$+ 155^\circ 00' 10'' - 180^\circ$
118	問5 解答	1行目の式	$= 2' 01''$	$= 1' 58''$
		2行目の式	$= 3' 47''$	$= 3' 41''$
		最下行の式	$+ 3' 47'' - 2' 01'' =$	$+ 3' 41'' - 1' 58'' =$
	問6 設問	表 区間	AC	AB
		図		
	解答	最下行 右記に改めます	$= 550.626 - 0.035 - (350.071 - 0.030) - (200.556 - 0.035)$ $= 0.029\text{m}$	
220	重要問題 12 解説 1行目		式(5・13) から	式(5・14) から
241	解答 問8の2行目		$20\,000 \times 23\text{cm}$	$20\,000 \times 23\text{cm} / 11\,500$
307	関連問題 1行目		図7・17において,	図7・18において,