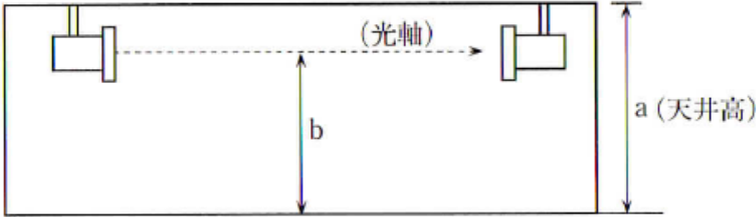
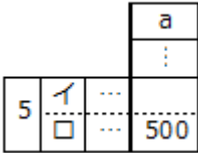


本書の掲載内容に下記の誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

頁	箇所	誤	正
33	4行目	$\pi/2\pi$	$\pi/2$
51	問題7(1)	5〔 μF 〕	2〔 μF 〕
52	問題7 解説 最下行	※次のように訂正します $\frac{1}{\frac{1}{15} + \frac{1}{10} + \frac{10}{30}} = \frac{1}{\frac{2}{30} + \frac{3}{30} + \frac{10}{30}} = \frac{1}{\frac{15}{30}} = 2\mu\text{F}$ となります。	
61	解答 問題24	(1)	(4)
231	例題 図	※次のように訂正します 	
	最下行	aの値を	bの値を
232	2行目	aの値を	bの値を
407	資料1		
412	さ	作動式	差動式

以上