

ページ 項	誤	正
P14 2.18	引張荷重 12.7 kN	圧縮荷重 12.7 kN
P32 解答 2.10	c	d
P42 3.44	c) 約 80~130	c) 約 -100~225
P50 4.16	いまここで 100×10^{-6} のひずみ	いまここで -100×10^{-6} のひずみ
P56 解答 4.9	d	c
P68 6.22	b) 1358×10^{-6}	b) 1341×10^{-6}
P71 6.35	b) アクティブゲージに	b) ダミーゲージに
P74 解答 6.22	c	b
P74 解答 6.23	c	b
P80 7.13	$\theta = \frac{1}{2} \tan^{-1} \left(\frac{2 \cdot \varepsilon_{\text{II}} - \varepsilon_{\text{I}} - \varepsilon_{\text{III}}}{\varepsilon_{\text{I}} + \varepsilon_{\text{III}}} \right)$	$\theta = \frac{1}{2} \tan^{-1} \left(\frac{2 \cdot \varepsilon_{\text{II}} - \varepsilon_{\text{I}} - \varepsilon_{\text{III}}}{\varepsilon_{\text{I}} - \varepsilon_{\text{III}}} \right)$