

頁	箇所	誤	正
65	下から4行目 (問1の解答 と解説)	$PBR = \frac{\text{株価}}{1 \text{株当たり当期純利益}} = \frac{900 \text{円}}{30 \text{円}} = 30 \text{倍} \dots$	$\underline{PBR} = \frac{\text{株価}}{1 \text{株当たり当期純利益}} = \frac{900 \text{円}}{30 \text{円}} = 30 \text{倍} \dots$
66	下から4行目以降 (ポイント)	<p>PER(株式純資産倍率: Price Book value Ratio)は、株価が1株当たり純資産の何倍まで買われているかを示す指標である。</p> $PER(\text{倍}) = \frac{\text{株価}}{1 \text{株当たり純資産}}$ <p>PER と PER はいずれも一般的に倍率が高いほど株価は割高であるといえる。</p>	<p><b><u>PBR</u></b>(<b><u>株価純資産倍率</u></b>: Price Book value Ratio)は、株価が1株当たり純資産の何倍まで買われているかを示す指標である。</p> $\underline{PBR}(\text{倍}) = \frac{\text{株価}}{1 \text{株当たり純資産}}$ <p>PER と <b><u>PBR</u></b> はいずれも一般的に倍率が高いほど株価は割高であるといえる。</p>