

頁	箇所	誤	正（追補）
13	表中の組合管掌健康保険の保険料率	$\frac{30}{1,000} \sim \frac{95}{1,000}$	$\frac{30}{1,000} \sim \frac{100}{1,000}$
18	[介護保険制度の表中] 第2号被保険者の保険料率	政府管掌健康保険加入者 ⇒ $\frac{12.3}{1,000}$ （労使折半）	政府管掌健康保険加入者 ⇒ $\frac{11.3}{1,000}$ （労使折半）
65	[国の教育ローンの表中] 教育一般貸付の対象者	〈事業所得者〉 年収が770万円以内	〈事業所得者〉 所得が770万円以内 ただし、平成20年10月以降は子の人数に応じて異なる（融資対象の範囲を縮小）
65	[国の教育ローンの表中] 年金教育貸付の欄		削除（平成20年度から新規貸付を休止）
153	景気動向指数の説明の後	……内閣府が毎月発表する。	次の文章を追加 なお、平成20年6月分以後の景気判断においては、景気の方角性を示すDIとは別に、景気の強弱や勢いを量的に示すCI（合成指数）が利用される。
178	Point	※ <u>ジャスダック市場のマーケットメイク銘柄は成行注文はできない。</u>	削除（ジャスダック証券取引所のマーケットメイク制度は2008年3月21日をもって廃止された）
183	一番上の計算例	Xの配当性向 = $\frac{84 \text{ 億円}}{840 \text{ 億円}} \times 100 = 10\%$	Xの配当性向 = $\frac{14 \text{ 円}}{140 \text{ 円}} \times 100 = 10\%$
200	Pointの表中 買い手の利益 売り手の損失	コール 原証券価格の上昇分－権利行使価格 プット 原証券価格の下落分－権利行使価格 コール 原証券価格の上昇分－権利行使価格 プット 原証券価格の下落分－権利行使価格	コール 原証券価格の上昇分－オプション料 プット 原証券価格の下落分－オプション料 コール 原証券価格の上昇分－オプション料 プット 原証券価格の下落分－オプション料