

正誤表

22ページ	式の下2行（下から14行目）	（誤）売場の商品販売で現金化	（正）在庫商品の現金化
79ページ	粗利益率のグラフ（翌期）	（誤）31.6%	（正）30.6%
81ページ	8行目	（誤）求める原価率	（正）粗利益率
	図表3-25 （不正）	粗利益率 粗利益高 期末在庫高（原価）	（誤）31.9% （誤）12,760 （誤）4,699 （正）30.7% （正）12,281 （正）4,782
82ページ	6行目の式	（誤） $(7,200+27,000) \div (40,000+6,000) = 69.6\%$ （正） $(5,000+27,000) \div (40,000+6,000) = 69.6\%$	粗利益率（30.4%） 粗利益率（30.4%）
	7行目の式	（誤） $(7,200+27,500) \div (40,000+6,900) = 68.1\%$ （正） $(5,000+27,000) \div (40,000+6,000) = 69.3\%$	粗利益率（31.9%） 粗利益率（30.7%）
	8行目	（誤）30.4%から31.9%と1.5ポイント	（正）30.4%から30.7%と0.3ポイント
92ページ	下から5行目	（誤）2021年は、	（正）2020年は
112ページ	上から5行目 （二）	（誤） $100 \times 0.014 = 2.7$	（正） $500 \times 0.014 = 7$
	上から6行目	（誤） $2.7 \div 190 = 1.4$ ランクA	（正） $7 \div 190 = 0.00368$ (3.68%) ランクB
114ページ	下から7行目	（誤）ロス分配率	（正）ロス相乗積
126ページ	3）図表	（誤）項目"ABC"	（正）項目"ロス分配率"
127ページ	6）選択肢	（誤）解答の選択肢の単位が%	（正）解答の選択肢の単位がポイント
128ページ	9）問題文	（誤）ロス率の相乗積求めたが、	（正）ロス率の相乗積を求めたが、
156ページ	下から8行目	（誤）個人情報保護認定団体	（正）認定個人情報保護団体
182ページ		（誤）安全も確保すること	（正）安全も確保すること
192ページ	第2章 2 8）	（誤）労働分配率 $= 55,0000 \times 0.6 \div (150,000 - 55,000 - 10,000) = 0.388(38.8\%)$ （正）労働分配率 $= 55,0000 \times 0.6 \div (150,000 - 85,000) = 0.508(50.8\%)$	
192ページ	第3章 2）	計算方法（解説がない） A $54+23-20-55=2$ ロス B $23+33-36-22=-2$ 逆ロス C $18+41-45-19=-5$ 逆ロス D $32+28-31-31=-2$ 逆ロス E $9+17-16-7=3$ ロス	
192ページ	第3章 3）	計算方法（解説）がない 1行目 $120 \div 1,800 = 0.067$ (6.7%) 2行目 まず、売上高を求める $2,000 \div 0.25 = 8,000$ ロス額を求める $8,000 \times 0.02 = 160$ ロス分配率を求める $160 \div 2,000 = 0.08$ (8%) 3行目 粗利益高を求める $48,000 \times 0.25 = 12,000$ ロス額を求める $48,000 \times 0.011 = 528$ ロス分配率を求める $528 \div 12,000 = 0.044$ (4.4%) 4行目 粗利益高を求める $7,000 \times 0.4 = 2,800$ ロス分配率を求める $70 \div 2,800 = 0.025$ (2.5%) 5行目 ロス額を=求める $9,000 \times 0.02 = 180$ ロス分配率を求める $180 \div 3,600 = 0.05$ (5%) 7%を超えるものは2行目のみで正解は①1例となる	
192ページ	第3章 6）	（誤）表2 $= 0.55 \times \dots$	（正）表2 $= 0.50 \times$
193ページ	第3章 8）	解答①B	
193ページ	第3章 9）	先頭の「9）①Bを削除	