

# 第161回 日商簿記 ズバリ！1級的中 完全予想模試 正誤表(2022年3月24日 刊行)

弊社の書籍をご利用いただき、有難うございます。

上記の書籍について、以下の通り、誤りが判明致しました。

ご迷惑をおかけして申し訳ございませんが訂正のうえ、ご利用ください。

なお、弊社HP【「ネットスクール」検索→「読者の方へ」】にて訂正資料等の最新情報を閲覧・ダウンロードできますので、ご利用下さいますようお願いいたします。

2022/4/11

予想	該当箇所	誤	正	備考
問題 第1予想 商業簿記	決算整理前残高試算表	現金預金 500,000 繰越商品(商品A) 41,000	現金預金 <b>498,800</b> 繰越商品(商品A) <b>42,200</b>	
解答 2ページ 第1予想 商業簿記	解答 損益計算書	期首商品棚卸高 41,000 期末商品棚卸高 72,750 合計 309,150	期首商品棚卸高 <b>42,200</b> 期末商品棚卸高 <b>73,950</b> 合計 <b>310,350</b>	2022/4/4
解説 4ページ 第1予想 商業簿記	解説 期首商品棚卸高 期末商品棚卸高の集計式	P/L 期首商品棚卸高: 41,000千円 P/L 期末商品棚卸高: 24,750千円 + 30,000千円 + (24,000千円 - 6,000千円) = 72,750千円	P/L 期首商品棚卸高: <b>42,200</b> 千円 P/L 期末商品棚卸高: 24,750千円 + 30,000千円 + (24,000千円 - 6,000千円 + <b>1,200千円</b> *) = <b>73,950</b> 千円	
問題 第1予想 会計学	第3問 問2 問題文1行目	…次の取引について、下記3、4、5における売上計上額を答えなさい。	…次の取引について、下記 <b>2</b> 、4、5における売上計上額を答えなさい。	2022/4/4
解説 90ページ 第3予想 原価計算	3. 第2工程分離点における 見積正味実現可能価額	R' : @40,000円 × 10,000単位 - 170,000千円 = 230,000千円 V' : @20,000円 × 10,000単位 - 85,000千円 = 115,000千円	R' : @40,000円 × 10,000単位 - <b>60,000</b> 千円 = <b>340,000</b> 千円 V' : @20,000円 × 10,000単位 - <b>30,000</b> 千円 = <b>170,000</b> 千円	2022/4/11
	4. 第2工程の連結原価の 配賦(R'の計算の分数式)	$\frac{230,000 \text{千円}}{230,000 \text{千円} + 115,000 \text{千円}}$	$\frac{340,000 \text{千円}}{340,000 \text{千円} + 170,000 \text{千円}}$	
	4. 第2工程の連結原価の 配賦(V'の計算の分数式)	$\frac{115,000 \text{千円}}{230,000 \text{千円} + 115,000 \text{千円}}$	$\frac{170,000 \text{千円}}{340,000 \text{千円} + 170,000 \text{千円}}$	

ISBN978-4-7810-4132-2 C1034 ¥2000E

## ※ 補足説明

商品Cにつきまして、損益計算書上の売上原価を仕訳計上した4,800千円と整合させるためには、商品Cの当期仕入高24,000千円から未販売分の18,000千円及び返品資産分1,200千円(合計19,200千円)を期末商品棚卸高として引く必要があります。

商品Cの売上原価: 期首商品0千円 + 当期仕入24,000千円 - 期末商品(18,000千円 + 1,200千円) = 4,800千円