

とおるゼミ 日商1級 改訂二版 工業簿記・原価計算(II) [総合、標準原価計算編] (改訂二版第1刷 2009年12月28日)

弊社の書籍をご利用いただき、有難うございます。

訂正が出ないようにと努力しておりますが以下の通り、誤りが判明致しました。

お手数をおかけして申し訳ございませんが訂正の上、ご利用下さい。

なお、弊社HP【「ネットスクール」検索→「書籍を購入された方へ」】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。

2011.02.17

ページ	訂正箇所	誤	正	備考
問題 1-8	ヒント 5	～B材料は、月初・月末にどのように含まれるのか？	～B材料は、月初・月末に どのように 含まれるのか？	2011.02.17
問題 2-9	問題1 問題文	当社の次の資料にもとづき、正常損費の処理方法として～	当社の次の資料にもとづき、正常 減損 費の処理方法として～	2011.02.17
問題 3-4	とおるポイント 設例 第2工程費	月末仕掛品 20 完 成 品 60kg	月末仕掛品 16 完 成 品 64 kg	
問題 3-6	問題1 問題文 ■資料■ 1. 生産データ 第2工程	正常仕損 100kg	正常 減損 100kg	2011.02.17
	問題1 問題文 ■資料■ 1. 生産データ (注)	()の数値は進捗度および仕損の発生点を示している。	()の数値は進捗度および 減損 の発生点を示している。	2011.02.17
問題 6-13	問1. 問題文	～。なお、有利差異の場合には「有料」、～	～。なお、有利差異の場合には「 有利 」、～	
問題 7-9	問題5 2. 2行目	～、年間工程加工費予算は31,250,000円である。	～、年間 固定 加工費予算は31,250,000円である。	2011.02.17
解答 3-1	問題1 解説	02)500個×50%＝250個 03)400個×80%＝320個	02)500 kg ×50%＝250 kg 03)400 kg ×80%＝320 kg	2011.02.17
解答 3-2	問題1 解説	06)200個×20%＝40個 07)300個×40%＝120個	06)200 kg ×20%＝40 kg 07)300 kg ×40%＝120 kg	2011.02.17
解答 3-4	問題3 解説 1.	ボックス図の「正常減損」を「 正常仕損 」に修正して下さい。		2011.02.17
解答 3-5	問題3 解説2. (2)③	$\frac{2,898,000\text{円}}{1,260\text{kg}} \times (144\text{個} + 180\text{個}) = 745,200\text{円}$	$\frac{2,898,000\text{円}}{1,260\text{kg}} \times (144\text{kg} + 180\text{kg}) = 745,200\text{円}$	2011.02.17
解答 4-9	問題6 解答 4. 計算結果のまとめ (2) 等級品Y	完成品原価: 283,440円 + 1,240,000円 + 1,662,600円 + 70,600円 ＝3,256,640円	完成品原価: 373,750 円 + 1,240,000円 + 1,662,600円 + 70,600円 ＝ 3,346,950 円	
解答 4-15	問題10 解説 問1. 1.	～この855,000円は連結原価ではなく 結合 原価と呼ばれます。	～この855,000円は連結原価ではなく 総合 原価と呼ばれます。	2011.02.17
解答 7-11	問題4 解説4. ボックス図	ボックス図の「月末」を「 期末 」に修正して下さい。		2011.02.17
答案用紙 3	問題5	完成品単位原価 <input type="text"/> 円/個	完成品単位原価 <input type="text"/> 円/ kg	2011.02.17
答案用紙 5	問題1	完成品単位原価 <input type="text"/> 円/個	完成品単位原価 <input type="text"/> 円/ kg	2011.02.17
答案用紙 24～25	問題4 (3)	材料勘定と仕掛品-直接材料費勘定の「月末有高」を「 期末有高 」に修正して下さい。		2011.02.17