

日商簿記1級に合格するための学校【問題集】工業簿記・原価計算 基礎編Ⅰ（2014年11月29日 初版第1刷）

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→「読者の方へ」]にて訂正資料等の最新情報を見たりダウンロードできますので、ご利用下さいようお願いいたします。

2015.3.5

ページ	訂正箇所	誤	正	備考
解答解説 1-03	問題01 解答 イ	価格 <b>決定</b>	価格 <b>計算</b>	2015.3.5
解答解説 6-03	解答 補助部門費配賦表内	事務部の列、事務部費の行の空欄 (右端の列の下から2番目の空欄)	『-』	2015.3.5
解答解説 10-02	②原価配分 Step 1	材 @1,297.32円×300kg=389,196円	費 @1,297.32円×300kg=389,196円	2015.3.5

SBN978-4-7810-3156-9 C1034 ¥1800E

日商簿記1級に合格するための学校【問題集】工業簿記・原価計算 基礎編Ⅱ（2014年11月29日 初版第1刷）

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→「読者の方へ」]にて訂正資料等の最新情報を見たりダウンロードできますので、ご利用下さいようお願いいたします。

2015.10.7

ページ	訂正箇所	誤	正	備考
問題編	問題01～問題24の各問題タイトルの 右側にある答案用紙のページ数  ★★★★☆ 基本 答案用紙 P.29 解答・解説 P.8-01	問題01 問題02 問題03 答案用紙 P.29	P.35	2015.3.5
		問題04 問題05 問題06 答案用紙 P.29	P.38	2015.3.5
		問題07 問題08 問題09 問題10 問題11 答案用紙 P.29	P.37	2015.3.5
		問題12 問題13 問題14 答案用紙 P.29	P.38	2015.3.5
		問題15 問題16 問題17 答案用紙 P.29	P.39	2015.3.5
		問題18 問題19 答案用紙 P.29	P.40	2015.3.5
		問題20 問題21 答案用紙 P.29	P.41	2015.3.5
		問題22 問題23 問題24 答案用紙 P.29	P.42	2015.3.5
問題編7-03	問題01の間3 2行目	～最低いくら <b>の</b> 値上げを打診する必要があるか答えなさい。	～最低いくら <b>を</b> 値上げる値上げを打診する必要があるか答えなさい。	2015.10.7
答案用紙編033 解答解説編7-01	問題01 問3 解答欄	最低 円 <b>の</b> 値上げを打診する必要がある。 最低 1,800 円 <b>の</b> 値上げを打診する必要がある。	最低 円 <b>を</b> 値上げる値上げを打診する必要がある。 最低 1,800 円 <b>を</b> 値上げる値上げを打診する必要がある。	2015.10.7
解答解説編 7-03	問題01の間3 解説中の計算式	・・・@1,800円(=@29,800円-@28,000円)×0.7=@1,800円)超の・・・	・・・@1,800円(=@29,800円-@40,000円)×0.7=@1,800円)超の・・・	2015.10.7
答案用紙 025	1行目 解答要求の分析方法の呼称	【 <b>繰</b> 額分析】	【 <b>繰</b> 額分析】	201603.02

SBN978-4-7810-3158-3 C1034 ¥2000E

日商簿記1級に合格するための学校【問題集】工業簿記・原価計算 完成編（2015年1月25日 初版第1刷）

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→「読者の方へ」]にて訂正資料等の最新情報を見たりダウンロードできますので、ご利用下さいようお願いいたします。

2016.06.08

ページ	訂正箇所	誤	正	備考																
問題 10-09	問題文 下から3行目	(イ)は、(カ)の支出原価と(オ)原価によって～	(イ)原価は、(カ)の支出原価と(オ)原価によって～	2015.3.5																
問題 7-13	問題資料(4)年間生産量の上	当期完成品 7,500	削除してください	2015.8.14																
解答解説 6-08	ページ上の作業時間の表	当期完成品 7,500 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>標準歩留 標準能率</td> <td>実際歩留 標準能率</td> <td>実際歩留 実際能率</td> </tr> <tr> <td>作業時間</td> <td>4.200時間<sup>05)</sup></td> <td>4.230時間<sup>07)</sup></td> <td>4.250時間<sup>08)</sup></td> </tr> </table>		標準歩留 標準能率	実際歩留 標準能率	実際歩留 実際能率	作業時間	4.200時間 <sup>05)</sup>	4.230時間 <sup>07)</sup>	4.250時間 <sup>08)</sup>	削除してください <table border="1"> <tr> <td></td> <td>標準歩留 標準能率</td> <td>実際歩留 標準能率</td> <td>実際歩留 実際能率</td> </tr> <tr> <td>作業時間</td> <td>4.200時間<sup>05)</sup></td> <td>4.230時間<sup>06)</sup></td> <td>4.250時間<sup>07)</sup></td> </tr> </table>		標準歩留 標準能率	実際歩留 標準能率	実際歩留 実際能率	作業時間	4.200時間 <sup>05)</sup>	4.230時間 <sup>06)</sup>	4.250時間 <sup>07)</sup>	2016.2.18
	標準歩留 標準能率	実際歩留 標準能率	実際歩留 実際能率																	
作業時間	4.200時間 <sup>05)</sup>	4.230時間 <sup>07)</sup>	4.250時間 <sup>08)</sup>																	
	標準歩留 標準能率	実際歩留 標準能率	実際歩留 実際能率																	
作業時間	4.200時間 <sup>05)</sup>	4.230時間 <sup>06)</sup>	4.250時間 <sup>07)</sup>																	
問題 8-06	問題5 資料1 事業部別損益計算書の金額の単位	(単位:千円)	(単位:万円)	2016.03.07																
答案用紙 031	Chapter09 問題2	予定損益計算書(単位:千円)	予定貸借対照表(単位:千円)	2016.03.07																
Webキャンバスより ダウンロード 13-16ページ	問題5 解答 問1 製品Xの年間生産・販売量	9,680個	9,600個	2016.06.06																

SBN978-4-7810-3160-6 C1034 ¥2200E