



お客様各位

2022年5月14日



CPA会計学院

『いちばんわかる日商簿記3級の教科書』訂正表

弊社発行の『いちばんわかる日商簿記3級の教科書』に、以下の誤りがございました。
つきましては、訂正の上ご利用いただきますようお願い申し上げます。
ご迷惑をおかけしたことを謹んでお詫び申し上げます。

頁	訂正箇所	訂正前	訂正後																															
08	「■日商簿記検定3級について」を、ネット試験導入後の内容に改訂（訂正後は計2頁となる）。	<p>■日商簿記検定3級について</p> <table border="1"> <tr> <td>受験資格</td> <td>なし</td> </tr> <tr> <td>申込期日</td> <td>受験日の約2ヶ月前から約1ヶ月間（受験希望地の商工会議所によって、申込期日や申込方法は異なる）</td> </tr> <tr> <td>受験日</td> <td>6月中旬（第2日曜日）、11月下旬（第3日曜日）、2月下旬（第4日曜日）</td> </tr> <tr> <td>受験料</td> <td>2,850円（税込み）</td> </tr> <tr> <td>試験科目</td> <td>商業簿記</td> </tr> <tr> <td>試験時間</td> <td>120分（9時開始）</td> </tr> <tr> <td>合格基準</td> <td>70%以上</td> </tr> <tr> <td>筆記用具について</td> <td>試験では、HBまたはBの黒鉛筆、シャープペン、消しゴムが使用可（ラインマーカー、色鉛筆、定規等は使用不可）</td> </tr> <tr> <td>計算器具について</td> <td>電卓、そろばんは使用可（ただし、電卓は、計算機能(四則演算)のみのものに限り、例えば、次の機能があるものは持ち込み不可。印刷（出力）機能、メロディー（音の出る）機能、プログラム機能（例：関数電卓等の多機能な電卓、売価計算・原価計算等の公式の記憶機能がある電卓）、辞書機能（文字入力を含む）ただし、次のような機能は、プログラム機能に該当しないものとして、試験会場での使用を可とします。日数計算、時間計算、換算、税計算、検算（音の出ないものに限る）</td> </tr> <tr> <td>計算用紙について</td> <td>試験では計算用紙（A4サイズ）が1枚配布される</td> </tr> <tr> <td>合格率</td> <td>50%前後であることが多い</td> </tr> </table> <p>※本書の刊行時のデータです。最新の情報は商工会議所のWEBサイトをご確認ください。（https://www.kentei.ne.jp/bookkeeping）</p>	受験資格	なし	申込期日	受験日の約2ヶ月前から約1ヶ月間（受験希望地の商工会議所によって、申込期日や申込方法は異なる）	受験日	6月中旬（第2日曜日）、11月下旬（第3日曜日）、2月下旬（第4日曜日）	受験料	2,850円（税込み）	試験科目	商業簿記	試験時間	120分（9時開始）	合格基準	70%以上	筆記用具について	試験では、HBまたはBの黒鉛筆、シャープペン、消しゴムが使用可（ラインマーカー、色鉛筆、定規等は使用不可）	計算器具について	電卓、そろばんは使用可（ただし、電卓は、計算機能(四則演算)のみのものに限り、例えば、次の機能があるものは持ち込み不可。印刷（出力）機能、メロディー（音の出る）機能、プログラム機能（例：関数電卓等の多機能な電卓、売価計算・原価計算等の公式の記憶機能がある電卓）、辞書機能（文字入力を含む）ただし、次のような機能は、プログラム機能に該当しないものとして、試験会場での使用を可とします。日数計算、時間計算、換算、税計算、検算（音の出ないものに限る）	計算用紙について	試験では計算用紙（A4サイズ）が1枚配布される	合格率	50%前後であることが多い	<p>■日商簿記検定3級について</p> <p>1. 従来の試験制度（旧試験）と新試験について</p> <p>2020年12月よりネット試験が導入され、新試験が施行されました。新試験では以下のように形式面が変更されています。なお、試験範囲に変更はありません。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>従来の試験（旧試験）</th> <th>新試験</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>試験時間</td> <td>2時間</td> <td>1時間</td> </tr> <tr> <td>試験形式</td> <td>・年3回のペーパー試験</td> <td>・年3回のペーパー試験 ・随時実施のネット試験</td> </tr> </tbody> </table> <p>年3回のペーパー試験を「統一試験」といい、統一試験は6月中旬（第2日曜日）、11月下旬（第3日曜日）、2月下旬（第4日曜日）の年3回実施されます。旧試験による統一試験は2021年2月(第157回)が最後で、それ以降は新試験になります。</p> <p>2. ネット試験とは</p> <p>ネット試験は、インターネット経由で配信される問題をPCの画面上で受験する試験方式です。ネット試験は、商工会議所が認定したテストセンターで受験します（自宅での受験は不可）。また、合否はその場ですぐに判明します。問題および答案用紙はPCの画面上に表示されますが、計算用紙が配布されるので、そこまで大きな不便はありません。</p> <p>ネット試験の実施日時はテストセンターにより異なります（テストセンターによっては毎日実施しているところもある）。問題の難易度等は統一試験と同じであり、統一試験とネット試験のどちらかで合格しても資格の価値は変わりません。</p> <p>▼ネット試験の申込ページ https://cvt-s.com/examinee/examination/jcci.html</p>		従来の試験（旧試験）	新試験	試験時間	2時間	1時間	試験形式	・年3回のペーパー試験	・年3回のペーパー試験 ・随時実施のネット試験
受験資格	なし																																	
申込期日	受験日の約2ヶ月前から約1ヶ月間（受験希望地の商工会議所によって、申込期日や申込方法は異なる）																																	
受験日	6月中旬（第2日曜日）、11月下旬（第3日曜日）、2月下旬（第4日曜日）																																	
受験料	2,850円（税込み）																																	
試験科目	商業簿記																																	
試験時間	120分（9時開始）																																	
合格基準	70%以上																																	
筆記用具について	試験では、HBまたはBの黒鉛筆、シャープペン、消しゴムが使用可（ラインマーカー、色鉛筆、定規等は使用不可）																																	
計算器具について	電卓、そろばんは使用可（ただし、電卓は、計算機能(四則演算)のみのものに限り、例えば、次の機能があるものは持ち込み不可。印刷（出力）機能、メロディー（音の出る）機能、プログラム機能（例：関数電卓等の多機能な電卓、売価計算・原価計算等の公式の記憶機能がある電卓）、辞書機能（文字入力を含む）ただし、次のような機能は、プログラム機能に該当しないものとして、試験会場での使用を可とします。日数計算、時間計算、換算、税計算、検算（音の出ないものに限る）																																	
計算用紙について	試験では計算用紙（A4サイズ）が1枚配布される																																	
合格率	50%前後であることが多い																																	
	従来の試験（旧試験）	新試験																																
試験時間	2時間	1時間																																
試験形式	・年3回のペーパー試験	・年3回のペーパー試験 ・随時実施のネット試験																																

〈本頁のみ〉

〈次頁に続く〉

頁	訂正箇所	訂正前	訂正後																																												
08	「■日商簿記検定3級について」を、ネット試験導入後の内容に改訂（訂正後は計2頁となる）。	〈前頁のみ〉	〈前頁の続き〉 <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>3. 試験の概要</p> <table border="1"> <tr> <td>受験資格</td> <td>なし</td> </tr> <tr> <td>申込期日</td> <td>・統一試験 受験日の約2ヶ月前から約1ヶ月間（受験希望地の商工会議所によって、申込期日や申込方法は異なる） ・ネット試験 申込日より3日目以降（例：10日申込の場合13日以降）の予約が可能</td> </tr> <tr> <td>受験日</td> <td>6月中旬（第2日曜日）、11月下旬（第3日曜日）、2月下旬（第4日曜日）</td> </tr> <tr> <td>受験料</td> <td>税込2,850円（ネット試験の場合、事務手数料550円が別途発生）</td> </tr> <tr> <td>試験科目</td> <td>商業簿記</td> </tr> <tr> <td>合格基準</td> <td>70%以上</td> </tr> <tr> <td>筆記用具について</td> <td>試験では、HBまたはBの黒鉛筆、シャープペン、消しゴムが使用可（ラインマーカー、色鉛筆、定規等は使用不可）</td> </tr> <tr> <td>計算器具について</td> <td>電卓の持ち込み可（ただし、計算機能（四則演算）のみのものに限る。例えば、次の機能があるものは持ち込み不可。印刷（出力）機能、メモディー（音の出る）機能、プログラム機能（例：関数電卓等の多機能な電卓、売価計算・原価計算等の公式の記憶機能がある電卓）、辞書機能（文字入力を含む）ただし、次のような機能は、プログラム機能に該当しないものとして、試験会場での使用を可とします。日数計算、時間計算、換算、税計算、検算（音の出ないものに限る）</td> </tr> <tr> <td>合格率</td> <td>50%前後であることが多い</td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">※本書の刊行時のデータです。最新の情報は商工会議所のWEBサイトをご確認ください。(https://www.kentei.ne.jp/bookkeeping)</p> </div>	受験資格	なし	申込期日	・統一試験 受験日の約2ヶ月前から約1ヶ月間（受験希望地の商工会議所によって、申込期日や申込方法は異なる） ・ネット試験 申込日より3日目以降（例：10日申込の場合13日以降）の予約が可能	受験日	6月中旬（第2日曜日）、11月下旬（第3日曜日）、2月下旬（第4日曜日）	受験料	税込2,850円（ネット試験の場合、事務手数料550円が別途発生）	試験科目	商業簿記	合格基準	70%以上	筆記用具について	試験では、HBまたはBの黒鉛筆、シャープペン、消しゴムが使用可（ラインマーカー、色鉛筆、定規等は使用不可）	計算器具について	電卓の持ち込み可（ただし、計算機能（四則演算）のみのものに限る。例えば、次の機能があるものは持ち込み不可。印刷（出力）機能、メモディー（音の出る）機能、プログラム機能（例：関数電卓等の多機能な電卓、売価計算・原価計算等の公式の記憶機能がある電卓）、辞書機能（文字入力を含む）ただし、次のような機能は、プログラム機能に該当しないものとして、試験会場での使用を可とします。日数計算、時間計算、換算、税計算、検算（音の出ないものに限る）	合格率	50%前後であることが多い																										
受験資格	なし																																														
申込期日	・統一試験 受験日の約2ヶ月前から約1ヶ月間（受験希望地の商工会議所によって、申込期日や申込方法は異なる） ・ネット試験 申込日より3日目以降（例：10日申込の場合13日以降）の予約が可能																																														
受験日	6月中旬（第2日曜日）、11月下旬（第3日曜日）、2月下旬（第4日曜日）																																														
受験料	税込2,850円（ネット試験の場合、事務手数料550円が別途発生）																																														
試験科目	商業簿記																																														
合格基準	70%以上																																														
筆記用具について	試験では、HBまたはBの黒鉛筆、シャープペン、消しゴムが使用可（ラインマーカー、色鉛筆、定規等は使用不可）																																														
計算器具について	電卓の持ち込み可（ただし、計算機能（四則演算）のみのものに限る。例えば、次の機能があるものは持ち込み不可。印刷（出力）機能、メモディー（音の出る）機能、プログラム機能（例：関数電卓等の多機能な電卓、売価計算・原価計算等の公式の記憶機能がある電卓）、辞書機能（文字入力を含む）ただし、次のような機能は、プログラム機能に該当しないものとして、試験会場での使用を可とします。日数計算、時間計算、換算、税計算、検算（音の出ないものに限る）																																														
合格率	50%前後であることが多い																																														
127	見出し2 (2) 会計処理の本文 補足の下から4行目	<p>2 貸倒れ処理した債権を回収した場合</p> <p>(2) 会計処理 前期以前に貸倒れ処理した債権を当期に回収した場合、回収した期の収益とします。勘定科目は「償却債権取立益」勘定（収益）を用います。</p> <p>名は、「償却した債権（＝貸倒れ処理した債権）を取り立てたことによる利益」を意味しているのです。 なお、償却処理の代表例は第12章で学習する「減価償却」です。第12章はまだ先ですが、この段階で償却という概念をおさえておきましょう。</p>	<p>2 貸倒れ処理した債権を回収した場合</p> <p>(2) 会計処理 前期以前に貸倒れ処理した債権を当期に回収した場合、回収した期（当期）の収益とします。勘定科目は「償却債権取立益」勘定（収益）を用います。</p> <p>名は、「償却した債権（＝貸倒れ処理した債権）を取り立てたことによる利益」を意味しているのです。 なお、償却処理の代表例は第12章で学習する「減価償却」です。第12章はまだ先ですが、この段階で償却という概念をおさえておきましょう。</p>																																												
142	勘定科目の3行目	<p>✓CHECK</p> <p>勘定科目 普通預金（資産 ㊦）：普通預金口座の残高 定期預金（資産 ㊦）：定期預金口座の残高 ○預金 ●●銀行（資産 ㊦）：●●銀行の○預金口座の残高</p> <p>用語 当座借越契約：当座預金をマイナスにできる契約</p>	<p>✓CHECK</p> <p>勘定科目 普通預金（資産 ㊦）：普通預金口座の残高 定期預金（資産 ㊦）：定期預金口座の残高 ●●銀行 ○○預金（資産 ㊦）：●●銀行の○○預金口座の残高</p> <p>用語 当座借越契約：当座預金をマイナスにできる契約</p>																																												
203	支払手形記入帳の線	<p style="text-align: center;">▼ 支払手形記入帳</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>手形種類</th> <th>手形番号</th> <th>摘要</th> <th>受取人</th> <th>振出人</th> <th>振出日</th> <th>満期日</th> <th>支払場所</th> <th>手形金額</th> <th>てん末</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>㊥5</td> <td>5</td> <td>約手</td> <td>20 仕入</td> <td>I 商事</td> <td>当社</td> <td>5 5</td> <td>8 5</td> <td>Y銀行</td> <td>36,000</td> <td>㊥8 5 当座決済</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	手形種類	手形番号	摘要	受取人	振出人	振出日	満期日	支払場所	手形金額	てん末	㊥5	5	約手	20 仕入	I 商事	当社	5 5	8 5	Y銀行	36,000	㊥8 5 当座決済	<p style="text-align: center;">▼ 支払手形記入帳</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>手形種類</th> <th>手形番号</th> <th>摘要</th> <th>受取人</th> <th>振出人</th> <th>振出日</th> <th>満期日</th> <th>支払場所</th> <th>手形金額</th> <th>てん末</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>㊥5</td> <td>5</td> <td>約手</td> <td>20 仕入</td> <td>I 商事</td> <td>当社</td> <td>5 5</td> <td>8 5</td> <td>Y銀行</td> <td>36,000</td> <td>㊥8 5 当座決済</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	手形種類	手形番号	摘要	受取人	振出人	振出日	満期日	支払場所	手形金額	てん末	㊥5	5	約手	20 仕入	I 商事	当社	5 5	8 5	Y銀行	36,000	㊥8 5 当座決済
X1年	手形種類	手形番号	摘要	受取人	振出人	振出日	満期日	支払場所	手形金額	てん末																																					
㊥5	5	約手	20 仕入	I 商事	当社	5 5	8 5	Y銀行	36,000	㊥8 5 当座決済																																					
X1年	手形種類	手形番号	摘要	受取人	振出人	振出日	満期日	支払場所	手形金額	てん末																																					
㊥5	5	約手	20 仕入	I 商事	当社	5 5	8 5	Y銀行	36,000	㊥8 5 当座決済																																					

頁	訂正箇所	訂正前	訂正後																																																								
206	頁中段「買掛金元帳」の「借方」2行目	<p style="text-align: center;">買掛金元帳 O 社</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>12 掛け仕入</td> <td></td> <td>Ⓐ 2,500</td> <td>貸</td> <td>2,500</td> </tr> <tr> <td></td> <td>25 現金で支払い</td> <td>Ⓑ 1,800</td> <td></td> <td>々</td> <td>700</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	借方	貸方	借/貸	残高	9	12 掛け仕入		Ⓐ 2,500	貸	2,500		25 現金で支払い	Ⓑ 1,800		々	700	<p style="text-align: center;">買掛金元帳 O 社</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>12 掛け仕入</td> <td></td> <td>Ⓐ 2,500</td> <td>貸</td> <td>2,500</td> </tr> <tr> <td></td> <td>25 現金で支払い</td> <td>Ⓑ 1,800</td> <td></td> <td>々</td> <td>700</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	借方	貸方	借/貸	残高	9	12 掛け仕入		Ⓐ 2,500	貸	2,500		25 現金で支払い	Ⓑ 1,800		々	700																				
X1年	摘要	借方	貸方	借/貸	残高																																																						
9	12 掛け仕入		Ⓐ 2,500	貸	2,500																																																						
	25 現金で支払い	Ⓑ 1,800		々	700																																																						
X1年	摘要	借方	貸方	借/貸	残高																																																						
9	12 掛け仕入		Ⓐ 2,500	貸	2,500																																																						
	25 現金で支払い	Ⓑ 1,800		々	700																																																						
224	解答欄(2)	<p>(2)</p> <p style="text-align: center;">現金 1ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>1 前月繰越</td> <td></td> <td>7,300</td> <td></td> <td>借</td> <td>7,300</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	8	1 前月繰越		7,300		借	7,300	<p>(2)</p> <p style="text-align: center;">現金 1ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>1 前月繰越</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>7,300</td> <td></td> <td>借</td> <td>7,300</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	8	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	7,300		借	7,300																												
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
8	1 前月繰越		7,300		借	7,300																																																					
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
8	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	7,300		借	7,300																																																					
225	解答解説(2)	<p style="text-align: center;">現金 1ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>1 前月繰越</td> <td></td> <td>7,300</td> <td></td> <td>借</td> <td>7,300</td> </tr> <tr> <td></td> <td>々 仕訳日計表</td> <td>20</td> <td>10,000</td> <td></td> <td>々</td> <td>17,300</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	8	1 前月繰越		7,300		借	7,300		々 仕訳日計表	20	10,000		々	17,300	<p style="text-align: center;">現金 1ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>1 前月繰越</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>7,300</td> <td></td> <td>借</td> <td>7,300</td> </tr> <tr> <td></td> <td>々 仕訳日計表</td> <td>20</td> <td>10,000</td> <td></td> <td>々</td> <td>17,300</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	8	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	7,300		借	7,300		々 仕訳日計表	20	10,000		々	17,300														
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
8	1 前月繰越		7,300		借	7,300																																																					
	々 仕訳日計表	20	10,000		々	17,300																																																					
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
8	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	7,300		借	7,300																																																					
	々 仕訳日計表	20	10,000		々	17,300																																																					
226	2. 総勘定元帳の本文末尾	<p>2. 総勘定元帳</p> <p>仕訳日計表から総勘定元帳へ転記するため、総勘定元帳には1日の借方合計額と貸方合計額が転記される。なお、摘要欄および仕丁欄には転記元を記入する（本問では、仕訳日計表の20ページから転記されてきたため、仕訳日計表および20と記入する）。</p>	<p>2. 総勘定元帳</p> <p>仕訳日計表から総勘定元帳へ転記するため、総勘定元帳には1日の借方合計額と貸方合計額が転記される。なお、摘要欄および仕丁欄には転記元を記入する（本問では、仕訳日計表の20ページから転記されてきたため、仕訳日計表および20と記入する）。なお、前月繰越は該当する転記元がないため、転記元ではなくチェックマーク（✓）を記入します。</p>																																																								
227	解答欄(2)(3)	<p>(2)</p> <p style="text-align: center;">売掛金 4ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td></td> <td>15,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)</p> <p style="text-align: center;">売掛金元帳 A 社 1ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td></td> <td>10,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>10,000</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越		15,000		借	15,000	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越		10,000		借	10,000	<p>(2)</p> <p style="text-align: center;">売掛金 4ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>15,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)</p> <p style="text-align: center;">売掛金元帳 A 社 1ページ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>10,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>10,000</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	15,000		借	15,000	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	10,000		借	10,000
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
5	1 前月繰越		15,000		借	15,000																																																					
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
5	1 前月繰越		10,000		借	10,000																																																					
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	15,000		借	15,000																																																					
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																					
5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	10,000		借	10,000																																																					

頁	訂正箇所	訂正前	訂正後																																																																																																		
228	解答解説(2)(3)	<p>(2)</p> <table border="1"> <caption>売掛金 4ページ</caption> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td></td> <td>15,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>15,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>〃 仕訳日計表</td> <td>12</td> <td>10,800</td> <td></td> <td>〃</td> <td>25,800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>〃 仕訳日計表</td> <td>12</td> <td></td> <td>8,400</td> <td>〃</td> <td>17,400</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)</p> <table border="1"> <caption>売掛金元帳 A社 1ページ</caption> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td></td> <td>10,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>10,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>〃 入金伝票</td> <td>152</td> <td></td> <td>3,300</td> <td>〃</td> <td>6,700</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越		15,000		借	15,000		〃 仕訳日計表	12	10,800		〃	25,800		〃 仕訳日計表	12		8,400	〃	17,400	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越		10,000		借	10,000		〃 入金伝票	152		3,300	〃	6,700	<p>(2)</p> <table border="1"> <caption>売掛金 4ページ</caption> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>15,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>15,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>〃 仕訳日計表</td> <td>12</td> <td>10,800</td> <td></td> <td>〃</td> <td>25,800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>〃 仕訳日計表</td> <td>12</td> <td></td> <td>8,400</td> <td>〃</td> <td>17,400</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)</p> <table border="1"> <caption>売掛金元帳 A社 1ページ</caption> <thead> <tr> <th>X1年</th> <th>摘要</th> <th>仕丁</th> <th>借方</th> <th>貸方</th> <th>借/貸</th> <th>残高</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>1 前月繰越</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>10,000</td> <td></td> <td>借</td> <td>10,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>〃 入金伝票</td> <td>152</td> <td></td> <td>3,300</td> <td>〃</td> <td>6,700</td> </tr> </tbody> </table>	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	15,000		借	15,000		〃 仕訳日計表	12	10,800		〃	25,800		〃 仕訳日計表	12		8,400	〃	17,400	X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高	5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	10,000		借	10,000		〃 入金伝票	152		3,300	〃	6,700
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																																																															
5	1 前月繰越		15,000		借	15,000																																																																																															
	〃 仕訳日計表	12	10,800		〃	25,800																																																																																															
	〃 仕訳日計表	12		8,400	〃	17,400																																																																																															
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																																																															
5	1 前月繰越		10,000		借	10,000																																																																																															
	〃 入金伝票	152		3,300	〃	6,700																																																																																															
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																																																															
5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	15,000		借	15,000																																																																																															
	〃 仕訳日計表	12	10,800		〃	25,800																																																																																															
	〃 仕訳日計表	12		8,400	〃	17,400																																																																																															
X1年	摘要	仕丁	借方	貸方	借/貸	残高																																																																																															
5	1 前月繰越	<input checked="" type="checkbox"/>	10,000		借	10,000																																																																																															
	〃 入金伝票	152		3,300	〃	6,700																																																																																															
268	節リード本文	<p>第3節 貸倒引当金の設定</p> <p>売掛金の期末残高10,000円のうち、200円は翌期に貸し倒れると見積もっている。——この場合、見積もった翌期の貸倒損失を当期の費用として計上するために、貸倒引当金の設定という決算整理を行います。</p>	<p>第3節 貸倒引当金の設定</p> <p>売掛金の期末残高10,000円のうち、200円は翌期に貸倒れると見積もった。——この場合、見積もった翌期の貸倒損失を当期の費用として計上するために、貸倒引当金の設定という決算整理を行います。</p>																																																																																																		
269	上から4行目	<p>1 貸倒引当金の設定を理解するための前提知識</p> <p>期末に売上債権の残高がある場合、翌期に貸倒れが生じる可能性があります。会社は長く経営活動をしていくなかで、どれくらいが貸倒れそうなのかを見積もれるようになります。この見積額を貸倒見積高といい、通常は売上債権の期末残高に実績率*を乗じて計算します。</p>	<p>1 貸倒引当金の設定を理解するための前提知識</p> <p>期末に売上債権の残高がある場合、翌期に貸倒れが生じる可能性があります。会社は長く経営活動をしていくなかで、どれくらいが貸倒れそうなのかを見積もれるようになります。この見積額を貸倒見積高といい、通常は売上債権の期末残高に実績率*を乗じて計算します。</p>																																																																																																		
369	節リード本文、 1試算表作成の問題の本文 4行目	<p>第2節 試算表の問題</p> <p>日商簿記検定3級では試算表作成の問題が毎回のように出題されます。例題を中心に確認しましょう。</p> <p>1 試算表作成の問題</p> <p>第2章で試算表を学習した際に、試算表は期末に作成すると説明しました。しかし、転記の正確性の検証は期中でも行う必要があります。そのため、期末だけでなく、毎月末など定期的に試算表を作成することが一般的です。よって、日商簿記検定でもそのような問題が出題されます。</p>	<p>第2節 試算表の問題</p> <p>従来の検定試験（旧試験）では、試算表作成の問題が毎回のように出題されてきました。対して、新試験での出題可能性は非常に低いです。そのため、新試験では基本的に対策の必要はありませんが、参考までに説明します。</p> <p>1 試算表作成の問題</p> <p>第2章で試算表を学習した際に、試算表は期末に作成すると説明しました。しかし、転記の正確性の検証は期中でも行う必要があります。そのため、期末だけでなく、毎月末など定期的に試算表を作成することが一般的です。</p>																																																																																																		
382	索引の「商品」	<table border="0"> <tr> <td>取得引当金</td> <td>124</td> <td>買付手数料</td> <td>132</td> </tr> <tr> <td>商取引</td> <td>172</td> <td>中間申告</td> <td>355</td> </tr> <tr> <td>消費税</td> <td>359</td> <td>帳簿</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>証ひょう</td> <td>364</td> <td>帳簿価額</td> <td>252, 254</td> </tr> <tr> <td>商品</td> <td>130</td> <td>帳簿の締め切り</td> <td>235</td> </tr> <tr> <td>商品有高帳</td> <td>207</td> <td>直接法</td> <td>257</td> </tr> <tr> <td>商品券</td> <td>112</td> <td>貯蔵品</td> <td>324</td> </tr> <tr> <td>商品売買</td> <td>76</td> <td>通貨代用証券</td> <td>134</td> </tr> <tr> <td>商品売買益</td> <td>130</td> <td>通信費</td> <td>186, 295</td> </tr> </table>	取得引当金	124	買付手数料	132	商取引	172	中間申告	355	消費税	359	帳簿	50	証ひょう	364	帳簿価額	252, 254	商品	130	帳簿の締め切り	235	商品有高帳	207	直接法	257	商品券	112	貯蔵品	324	商品売買	76	通貨代用証券	134	商品売買益	130	通信費	186, 295	<table border="0"> <tr> <td>取得引当金</td> <td>124</td> <td>買付手数料</td> <td>132</td> </tr> <tr> <td>商取引</td> <td>172</td> <td>中間申告</td> <td>355</td> </tr> <tr> <td>消費税</td> <td>359</td> <td>帳簿</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>証ひょう</td> <td>364</td> <td>帳簿価額</td> <td>252, 254</td> </tr> <tr> <td>商品</td> <td>77, 130</td> <td>帳簿の締め切り</td> <td>235</td> </tr> <tr> <td>商品有高帳</td> <td>207</td> <td>直接法</td> <td>257</td> </tr> <tr> <td>商品券</td> <td>112</td> <td>貯蔵品</td> <td>324</td> </tr> <tr> <td>商品売買</td> <td>76</td> <td>通貨代用証券</td> <td>134</td> </tr> <tr> <td>商品売買益</td> <td>130</td> <td>通信費</td> <td>186, 295</td> </tr> </table>	取得引当金	124	買付手数料	132	商取引	172	中間申告	355	消費税	359	帳簿	50	証ひょう	364	帳簿価額	252, 254	商品	77, 130	帳簿の締め切り	235	商品有高帳	207	直接法	257	商品券	112	貯蔵品	324	商品売買	76	通貨代用証券	134	商品売買益	130	通信費	186, 295																										
取得引当金	124	買付手数料	132																																																																																																		
商取引	172	中間申告	355																																																																																																		
消費税	359	帳簿	50																																																																																																		
証ひょう	364	帳簿価額	252, 254																																																																																																		
商品	130	帳簿の締め切り	235																																																																																																		
商品有高帳	207	直接法	257																																																																																																		
商品券	112	貯蔵品	324																																																																																																		
商品売買	76	通貨代用証券	134																																																																																																		
商品売買益	130	通信費	186, 295																																																																																																		
取得引当金	124	買付手数料	132																																																																																																		
商取引	172	中間申告	355																																																																																																		
消費税	359	帳簿	50																																																																																																		
証ひょう	364	帳簿価額	252, 254																																																																																																		
商品	77, 130	帳簿の締め切り	235																																																																																																		
商品有高帳	207	直接法	257																																																																																																		
商品券	112	貯蔵品	324																																																																																																		
商品売買	76	通貨代用証券	134																																																																																																		
商品売買益	130	通信費	186, 295																																																																																																		