

2 級

答案用紙

第1予想

2020 年度
第 156 回 日商簿記検定試験対策
完全予想模試

(午後 1 時30分開始 制限時間 2 時間)

(実際の試験では、問題用紙および答案用紙に以下の文言が記載されています。)

受験者への注意事項

1. 答案用紙は、持ち帰りできませんので必ず提出してください。持ち帰った場合は失格となり、以後の受験をお断りする場合があります。
2. 答えは、定められたところに、誤字・脱字のないよう、ていねいに書いてください。
3. 答案の記入にあたっては、黒鉛筆または黒シャープペンシルを使用してください。



<https://www.net-school.co.jp/>

© Net-School

採点欄	
第1問	

2020年度 完全予想模試・第1予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ①

商業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . .

×

(ココヲトジル)

×

第1問 (20点)

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
1				
2				
3				
4				
5				

受験番号 _____

氏名 _____
生年月日

× (コゴロトジル) ×

2020年度 完全予想模試・第1予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ②

商業簿記

採点欄	
第2問	

第2問 (20点)

問1	¥
----	---

問2	¥
----	---

問3	¥
----	---

問4	¥
----	---

問5	¥
----	---

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 _____

× (コロヲトジル) ×

2020年度 完全予想模試・第1予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ③

商業簿記

採点欄	
第3問	

第3問 (20点)

[設問1]

(単位：千円)

借方科目	金額	貸方科目	金額

[設問2]

連結損益計算書

自X2年4月1日 至X3年3月31日 (単位：千円)

I 売上高	()
II 売上原価	()
売上総利益	()
III 販売費及び一般管理費	()
営業利益	()
IV 営業外収益	()
V 営業外費用	()
当期純利益	()
非支配株主に帰属する当期純利益	()
親会社株主に帰属する当期純利益	()

連結貸借対照表

X3年3月31日

(単位：千円)

資産	金額	負債・純資産	金額
諸資産	()	諸負債	()
売掛金	()	買掛金	()
貸倒引当金	(△)	資本金	()
商品	()	資本剰余金	()
土地	()	利益剰余金	()
のれん	()	非支配株主持分	()
合計	()	合計	()

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 _____

× (コゴロトジル) ×

2020年度 完全予想模試・第1予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ④

工業簿記

採点欄	
第4問	
第5問	

第4問 (20点)

材		料	
月初有高	()	直接材料費	()
当月仕入高	()	間接材料費	()
		月末有高	()
	()		()

製造間接費			
間接材料費	()	予定配賦額	()
間接労務費	702,000	配賦差異	()
間接経費	1,710,000		
	()		()

仕掛品			
月初有高	1,800,000	当月完成高	9,000,000
直接材料費	()	月末有高	()
直接労務費	1,026,000		
製造間接費	()		
	()		()

第5問 (20点)

直接原価計算による損益計算書

(単位:円)

	前々期	前期
売上高	()	()
変動売上原価	()	()
変動製造マージン	()	()
変動販売費	()	()
貢献利益	()	()
固定費	()	()
営業利益	()	()

2 級

答案用紙

第2予想

2020 年度
第 156 回 日商簿記検定試験対策
完全予想模試

(午後 1 時30分開始 制限時間 2 時間)

(実際の試験では、問題用紙および答案用紙に以下の文言が記載されています。)

受験者への注意事項

1. 答案用紙は、持ち帰りできませんので必ず提出してください。持ち帰った場合は失格となり、以後の受験をお断りする場合があります。
2. 答えは、定められたところに、誤字・脱字のないよう、ていねいに書いてください。
3. 答案の記入にあたっては、黒鉛筆または黒シャープペンシルを使用してください。



<https://www.net-school.co.jp/>

© Net-School

採点欄	
第1問	

2020年度 完全予想模試・第2予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ①

商業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . .

×

(ココヲトジル)

×

第1問 (20点)

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
1				
2				
3				
4				
5				

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日

× (コゴロトジル) ×

2020年度 完全予想模試・第2予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ②

商業簿記

採点欄	
第2問	

第2問 (20点)

問1	¥	運用損・運用益
----	---	---------

問2	¥	借方残高・貸方残高
----	---	-----------

問3	¥
----	---

問4	¥
----	---

問5	¥
----	---

受験番号

氏名

生年月日

× (コゴロツジル) ×

2020年度 完全予想模試・第2予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ③

商業簿記

採点欄

第3問

第3問 (20点)

貸借対照表

X2年3月31日

(単位:円)

資 産 の 部		負 債 の 部	
I 流 動 資 産		I 流 動 負 債	
現金預金 ()		支払手形 ()	
受取手形 ()		電子記録債務 ()	
電子記録債権 ()		買掛金 ()	
売掛金 ()		未払費用 ()	
貸倒引当金 () ()		未払法人税等 ()	
有価証券 ()		流動負債合計 ()	
商 品 ()		II 固 定 負 債	
前払費用 ()		長期借入金 ()	
未収収益 ()		繰延税金負債 ()	
流動資産合計 ()		固定負債合計 ()	
II 固 定 資 産		負債合計 ()	
1. 有形固定資産		純 資 産 の 部	
建 物 ()		I 株 主 資 本	
減価償却累計額 () ()		資 本 金 ()	
備 品 ()		利 益 剰 余 金	
減価償却累計額 () ()		利 益 準 備 金 ()	
2. 投資その他の資産		繰越利益剰余金 () ()	
投資有価証券 ()		株主資本合計 ()	
長期性預金 ()		II 評 価 ・ 換 算 差 額 等	
長期前払費用 ()		その他有価証券評価差額金 ()	
固定資産合計 ()		純 資 産 合 計 ()	
資 産 合 計 ()		負 債 及 び 純 資 産 合 計 ()	

受験番号

氏名

生年月日

×

(コゴロトジル)

×

2020年度 完全予想模試・第2予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ④

工業簿記

採点欄

第4問

第5問

第4問 (20点)

材 料		仕 掛 品	
買掛金 ()	仕掛品 ()	月初有高 ()	製品 ()
	価格差異 ()	材 料 ()	月末有高 ()
	数量差異 ()	加工費 ()	
	月末有高 ()	()	()
()	()		

買 掛 金	価 格 差 異
材 料 ()	材 料 ()

数 量 差 異
材 料 ()

第5問 (20点)

問1

総合原価計算表

(単位：円)

	第 1 工 程		第 2 工 程	
	原 料 費	加 工 費	前 工 程 費	加 工 費
月初仕掛品原価	239,400	127,800	257,400	98,100
当月製造費用	1,380,600	1,611,000		2,385,900
合 計	1,620,000	1,738,800		2,484,000
月末仕掛品原価				
完成品総合原価				

問2

製品 A の月末製品原価 = 円

製品 M の月末製品原価 = 円

2 級

答案用紙

第3予想

2020 年度
第 156 回 日商簿記検定試験対策
完全予想模試

(午後 1 時30分開始 制限時間 2 時間)

(実際の試験では、問題用紙および答案用紙に以下の文言が記載されています。)

受験者への注意事項

1. 答案用紙は、持ち帰りできませんので必ず提出してください。持ち帰った場合は失格となり、以後の受験をお断りする場合があります。
2. 答えは、定められたところに、誤字・脱字のないよう、ていねいに書いてください。
3. 答案の記入にあたっては、黒鉛筆または黒シャープペンシルを使用してください。



<https://www.net-school.co.jp/>

© Net-School

採点欄	
第1問	

2020年度 完全予想模試・第3予想
第156回対策 答案用紙

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 _____

2 級 ①

商業簿記

× (ココヲトジル) ×

第1問 (20点)

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
1				
2				
3				
4				
5				

受験番号

氏名

生年月日

2020年度 完全予想模試・第3予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ②

商業簿記

採点欄

第2問

× (コゴロツジル) ×

第2問 (20点)

連結第2年度

連結精算表

(単位:千円)

科 目	個別財務諸表		修正・消去		連結財務諸表
	P 社	S 社	借 方	貸 方	
<u>貸借対照表</u>					
諸 資 産	835,200	410,400			
売 掛 金	270,000	180,000			
貸 倒 引 当 金	△ 2,700	△ 1,800			△
商 品	405,000	162,000			
土 地	67,500	27,000			
S 社 株 式	243,000				
長 期 貸 付 金	45,000				
()					
資 産 合 計	1,863,000	777,600			
諸 負 債	324,000	100,800			
買 掛 金	129,600	137,700			
長 期 借 入 金		45,000			
資 本 金	1,134,000	270,000			
資 本 剰 余 金	81,000	37,800			
利 益 剰 余 金	194,400	186,300			
非支配株主持分					
負債・純資産合計	1,863,000	777,600			
<u>損益計算書</u>					
売 上 高	1,944,000	1,458,000			
売 上 原 価	1,460,700	1,166,400			
販売費及び一般管理費	405,000	218,700			
() 償却					
営 業 外 収 益	113,400	81,000			
営 業 外 費 用	13,500	10,800			
特 別 利 益		2,700			
当 期 純 利 益	178,200	145,800			
非支配株主に帰属する当期純利益					
親会社株主に帰属する当期純利益					
<u>株主資本等変動計算書</u>					
利益剰余金当期首残高	124,200	81,000			
配 当 金	108,000	40,500			
親会社株主に帰属する当期純利益	178,200	145,800			
利益剰余金当期末残高	194,400	186,300			
非支配株主持分当期首残高					
非支配株主持分当期変動額					
非支配株主持分当期末残高					

受験番号

氏名

生年月日

×

(コゴロトジル)

×

2020年度 完全予想模試・第3予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ③

商業簿記

採点欄

第3問

第3問 (20点)

損益計算書

自X8年4月1日 至X9年3月31日

(単位：円)

I 売上高	()
II 売上原価		
1. 期首商品棚卸高	()
2. 当期商品仕入高	()
合計	()
3. 期末商品棚卸高	()
差引	()
4. 棚卸減耗損	()
()	(
))
III 販売費及び一般管理費		
1. 給料	()
2. 保険料	()
3. ()	(
))
4. 減価償却費	()
5. 貸倒引当金繰入	()
()	(
))
IV 営業外収益		
1. 有価証券利息	()
2. 有価証券評価益	()
3. 受取利息	()
	()
V 営業外費用		
1. 支払利息	()
2. ()	(
))
()	(
))
VI 特別利益		
1. 固定資産売却益	()
VII 特別損失		
1. 災害損失	()
税引前当期純利益	()
法人税、住民税及び事業税	()
法人税等調整額	(△)
()	(
))

受験番号 _____

氏名 _____
生年月日 _____

× (コゴウトジル) ×

2020年度 完全予想模試・第3予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ④

工業簿記

採点欄	
第4問	
第5問	

第4問 (20点)

問1

年間予算部門別配賦表

(単位:円)

費目	合計	製造部門		補助部門		
		加工部	組立部	動力部	修繕部	工場事務部
部門費	16,875,000	5,607,000	5,598,000	1,980,000	1,350,000	2,340,000
工場事務部費						
修繕部費						
動力部費						
製造部門費						

問2

仕掛品

(単位:円)

月初有高	1,342,800	完成高 ()	
直接材料費	1,485,000	月末有高	1,968,300
直接労務費			
加工部 ()			
組立部 ()			
製造間接費			
加工部 ()			
組立部 ()			
()		()	

第5問 (20点)

A社は直接原価計算方式の損益計算書を採用している。直接原価計算方式の損益計算では、原価（製造原価、販売費および一般管理費）を（①）と（②）とに分解し、売上高からまず①を差し引いて（③）を計算し、③から②を差し引いて営業利益を計算する。

A社の直接原価計算方式の営業利益は2,250,000千円であるが、全部原価計算方式によると営業利益は（④）千円となる。この営業利益の差は、全部原価計算方式において期末棚卸資産に含まれる（⑤）の分である。

A社の貢献利益率は（⑥）%、損益分岐点販売量は（⑦）台である。損益分岐点の販売量と実際の販売量との差を安全余裕度というが、A社の安全余裕度は（⑧）台である。

A社の売上高営業利益率は25%である。売上高営業利益率30%の営業利益を達成するために必要だった売上高は（⑨）千円であり、そのときの③は（⑩）千円である。

2 級

答案用紙

第4予想

2020 年度
第 156 回 日商簿記検定試験対策
完全予想模試

(午後 1 時30分開始 制限時間 2 時間)

(実際の試験では、問題用紙および答案用紙に以下の文言が記載されています。)

受験者への注意事項

1. 答案用紙は、持ち帰りできませんので必ず提出してください。持ち帰った場合は失格となり、以後の受験をお断りする場合があります。
2. 答えは、定められたところに、誤字・脱字のないよう、ていねいに書いてください。
3. 答案の記入にあたっては、黒鉛筆または黒シャープペンシルを使用してください。



<https://www.net-school.co.jp/>

© Net-School

採点欄	
第1問	

2020年度 完全予想模試・第4予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ①

商業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . .

×

(ココヲトジル)

×

第1問 (20点)

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
1				
2				
3				
4				
5				

受験番号

氏名

生年月日

× (コゴロツジル) ×

2020年度 完全予想模試・第4予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ②

商業簿記

採点欄

第2問

第2問 (20点)

株主資本等変動計算書

自 X1年4月1日 至 X2年3月31日

(単位: 千円)

	株 主 資 本					
	資 本 金	資 本 剰 余 金			利 益 剰 余 金	
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金 合 計	利益準備金	その他利益剰余金 修繕積立金
当期首残高	144,000	23,400	10,800	34,200	11,790	1,800
当期変動額						
剰余金の配当		()	()	()	()	
修繕積立金の積立て						()
新株の発行	()	()		()		
当期純利益						
株主資本以外の項目 の当期変動額(純額)						
当期変動額合計	()	()	()	()	()	()
当期末残高	()	()	()	()	()	()

(下段へ続く)

(上段より続く)

	株 主 資 本				評 価 ・ 換 算 差 額 等	
	利 益 剰 余 金			株 主 資 本 合 計	その他有価証 券評価差額金	評 価 ・ 換 算 差 額 等 合 計
	その他利益剰余金		利益剰余金 合 計			
	別途積立金	繰越利益剰余金				
当期首残高	2,880	25,200	41,670	219,870	126	126
当期変動額						
剰余金の配当		()	()	()		
修繕積立金の積立て		()	—	—		
新株の発行				()		
当期純利益		()	()	()		
株主資本以外の項目 の当期変動額(純額)					()	()
当期変動額合計	0	()	()	()	()	()
当期末残高	2,880	()	()	()	()	()

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 _____

× (コヨウトジル) ×

2020年度 完全予想模試・第4予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ④

工業簿記

採点欄

第4問

第5問

第4問 (20点)

	仕 訳			
	借 方 科 目	金 額	貸 方 科 目	金 額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

第5問 (20点)

問1

製造間接費当月標準配賦額	円
--------------	---

問2

製造間接費総差異	円	()
----------	---	-----

問3

予 算 差 異	円	()
能 率 差 異	円	()
操 業 度 差 異	円	()

問4

予 算 差 異	円	()
能 率 差 異	円	()
操 業 度 差 異	円	()

(注) () 内には、借方差異ならば「借」、貸方差異ならば「貸」と記入すること。

2 級

答案用紙

ウラ予想

2020 年度
第 156 回 日商簿記検定試験対策
完全予想模試

(午後 1 時30分開始 制限時間 2 時間)

(実際の試験では、問題用紙および答案用紙に以下の文言が記載されています。)

受験者への注意事項

1. 答案用紙は、持ち帰りできませんので必ず提出してください。持ち帰った場合は失格となり、以後の受験をお断りする場合があります。
2. 答えは、定められたところに、誤字・脱字のないよう、ていねいに書いてください。
3. 答案の記入にあたっては、黒鉛筆または黒シャープペンシルを使用してください。



<https://www.net-school.co.jp/>

© Net-School

採点欄	
第1問	

2020年度 完全予想模試・ウラ予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ①

商業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . .

×

(ココヲトジル)

×

第1問 (20点)

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
1				
2				
3				
4				
5				

受験番号 _____

氏名 _____
 生年月日 _____

× (コゴロトジル) ×

2020年度 完全予想模試・ウラ予想
 第156回対策 答案用紙

2 級 ②

商業簿記

採点欄	
第2問	

第2問 (20点)

問1

売掛金

X1年		摘要	借方	X1年		摘要	貸方
4	1	前期繰越	1,800,000	4	20		
	6				30	次月繰越	
	18						

買掛金

X1年		摘要	借方	X1年		摘要	貸方
4	4			4	1	前期繰越	1,440,000
	14				3		
	30	次月繰越			10		

商品

X1年		摘要	借方	X1年		摘要	貸方
4	1	前期繰越		4	4		
	3				6		
	10				18		
					30	棚卸減耗損	
					〃	商品評価損	
					〃	次月繰越	

問2

4月の純売上高	¥
---------	---

4月の売上原価	¥
---------	---

受験番号

氏名

生年月日

× (コゴロツジル) ×

2020年度 完全予想模試・ウラ予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ③

商業簿記

採点欄

第3問

第3問 (20点)

貸借対照表

X2年3月31日

(単位:円)

資産の部		負債の部	
I 流動資産		I 流動負債	
現金預金 ()		支払手形	450,000
受取手形 ()		買掛金	()
貸倒引当金 () ()		未払法人税等	()
売掛金 ()		()引当金	()
貸倒引当金 () ()		流動負債合計	()
製品 ()		II 固定負債	
仕掛品 ()		長期借入金	()
材料 ()		()引当金	()
短期貸付金 ()		固定負債合計	()
貸倒引当金 () ()		負債の部合計	()
流動資産合計 ()		純資産の部	
II 固定資産		I 株主資本	
建物 ()		資本金	10,800,000
減価償却累計額 () ()		利益準備金	1,196,100
機械装置 ()		繰越利益剰余金	()
減価償却累計額 () ()		株主資本合計	()
固定資産合計 ()		純資産の部合計	()
資産の部合計 ()		負債及び純資産合計	()

区分式損益計算書に表示される利益

売上総利益	¥
営業利益	¥
経常利益	¥
当期純利益	¥

受験番号 _____

氏名 _____
生年月日 _____

× (コゴロトジル) ×

2020年度 完全予想模試・ウラ予想
第156回対策 答案用紙

2 級 ④

工業簿記

採点欄	
第4問	
第5問	

第4問 (20点)

問1

製造原価報告書

(単位:円)

I 直接材料費	()	()
II 直接労務費	()	()
III 製造間接費		
間接材料費	()	
間接労務費	()	
間接経費	()	
合計	()	
製造間接費配賦差異	()	()
当月総製造費用	()	()
月初仕掛品原価	()	()
合計	()	()
月末仕掛品原価	()	()
当月製品製造原価	()	()

月次損益計算書

(単位:円)

I 売上高		5,220,900
II 売上原価		
月初製品有高	()	
当月製品製造原価	()	
合計	()	
月末製品有高	()	
差引	()	
原価差異	()	()
売上総利益	()	()

(以下略)

問2 (有利差異・不利差異)のいずれかを○で囲みなさい。

予算差異	円 (有利差異 ・ 不利差異)
操業度差異	円 (有利差異 ・ 不利差異)

第5問 (20点)

問1 当月の月末仕掛品原価 = 円

問2 等級製品Xの完成品総合原価 = 円

問3 等級製品Xの完成品単位原価 = 円/個

問4 等級製品Yの完成品総合原価 = 円

問5 等級製品Yの完成品単位原価 = 円/個