

(無断転載を禁ず)

受験番号： \_\_\_\_\_  
 生年月日： \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_  
 氏 名： \_\_\_\_\_

主催 一般財団法人 日本ビジネス技能検定協会

# 第117回簿記能力検定試験

## 3級商業簿記①

試験会場	得点欄

制限時間：1時間30分

2022年6月施行

### 第1問(20点)

次の取引について仕訳を行いなさい。ただし、勘定科目は下記の中から最も適切なものを選択すること。

現 金 当 座 預 金 普 通 預 金 電 子 記 録 債 権 売 掛 金 仮 払 金  
 建 物 備 品 電 子 記 録 債 務 買 掛 金 仮 受 金 未 払 配 当 金  
 減 価 償 却 累 計 額 現 金 過 不 足 資 本 金 利 益 準 備 金 繰 越 利 益 剰 余 金 売 上  
 償 却 債 権 取 立 益 固 定 資 産 売 却 益 仕 入 水 道 光 熱 費 支 払 利 息 固 定 資 産 売 却 損

- 商品¥900,000を仕入れ、代金のうち半額は小切手を振出して支払い、残額は掛けとした。なお、この商品を引取る際に、運送会社に対して運賃¥2,000を現金で支払った。
- 当社の従業員より普通預金口座に¥44,000の振込みがあったが、その内容は不明である。
- 当社は、千葉株式会社に対する売掛金¥630,000について、取引銀行を通じて発生記録の請求を行い、千葉株式会社の承諾を得て電子記録に係る債権が生じた。
- 株主総会において、繰越利益剰余金を財源とした剰余金の配当などが次のとおり確定した。  
 配当金 ¥200,000 利益準備金 ¥20,000
- 期首に建物(取得原価¥75,000,000, 減価償却累計額¥27,500,000)を¥40,000,000で売却し、代金は当座預金口座に入金された。  
 なお、減価償却の記帳方法は、間接法による。

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

### 第2問(12点)

茨城商事は、取引を記帳するにあたって、主要簿のほかに補助簿を用いている。次の取引(1)、(2)は、どの補助簿に記入されるか番号で答えなさい。

- 得意先埼玉商会へ商品¥300,000を売上げ、代金は当座預金口座に入金された。
  - 仕入先東京商店に対する買掛金¥70,000の支払いとして、¥48,000は当店振出しの約束手形で支払い、残額は現金で支払った。
1. 当座預金出納帳 2. 現金出納帳 3. 売 上 帳 4. 仕 入 帳 5. 商品有高帳  
 6. 受取手形記入帳 7. 支払手形記入帳 8. 売掛金元帳 9. 買掛金元帳

(1)			(2)		

(無断転載を禁ず)

主催 一般財団法人 日本ビジネス技能検定協会

受験番号： \_\_\_\_\_

生年月日： \_\_\_\_\_

氏 名： \_\_\_\_\_

# 第117回簿記能力検定試験

## 3級商業簿記②

試験会場	得点欄

制限時間：1時間30分

2022年6月施行

### 第3問(30点)

次の取引に基づいて、X8年6月30日の合計試算表と売掛金及び買掛金の各明細表を作成しなさい。なお、X8年6月25日現在の合計は、合計試算表の6月25日現在欄のとおりである。また、商品売買はすべて掛で行っている。

[6月26日から6月30日までの取引]

- 26日 売上：埼玉商店 ¥50,000 大阪商店 ¥130,000  
今月分の給料¥120,000のうち、所得税の源泉徴収分¥12,000を差引いた残額を現金で支払った。
- 27日 売上：水戸商店 ¥47,000  
仕入：東京商店 ¥33,000 栃木商店 ¥62,000  
埼玉商店に売上げた商品について¥4,000の返品を受け、掛代金と相殺した。  
大阪商店に対する売掛金¥51,000を現金で受取った。  
愛知商店に対する買掛金¥9,000を支払うため、同店宛の約束手形を振出した。
- 28日 仕入：愛知商店 ¥42,000 栃木商店 ¥59,000  
埼玉商店に対する売掛金¥30,000を同店振出し、当店宛の約束手形で受取った。  
東京商店に対する買掛金¥14,000を支払うため、同店宛の約束手形を振出した。
- 29日 先月購入した備品の購入代金の残額¥25,000につき、小切手を振出して支払った。
- 30日 栃木商店宛に振出した約束手形¥25,000が支払期日になり、当座預金口座から引落とされた。  
愛知商店に対する買掛金¥21,000を現金で支払った。  
今月分の家賃¥40,000を現金で支払った。  
借入金の利息¥11,000を現金で支払った。

### 合計試算表

X8年6月30日

(単位：円)

借方合計	6月25日現在	勘定科目	6月25日現在	貸方合計
	1,363,000	現金	1,180,000	
	850,000	当座預金	400,000	
	524,500	受取手形	263,000	
	2,594,000	売掛金	2,363,000	
	120,000	繰越商品		
	2,130,000	備品		
	198,000	支払手形	411,000	
	1,310,000	買掛金	1,503,000	
		未払金	25,000	
	24,000	預り金	24,000	
		借入金	550,000	
		貸倒引当金	38,000	
		減価償却累計額	420,000	
		資本金	1,000,000	
		繰越利益剰余金	268,500	
		売上	2,300,000	
	1,290,000	仕入		
	240,000	給料		
	80,000	支払家賃		
	22,000	支払利息		
	10,745,500		10,745,500	

### 売掛金明細表

(単位：円)

商店名	6月25日現在	6月30日現在
埼玉商店	70,000	( )
大阪商店	( )	( )
水戸商店	79,000	( )
合計	( )	( )

### 買掛金明細表

(単位：円)

商店名	6月25日現在	6月30日現在
東京商店	( )	( )
愛知商店	66,500	( )
栃木商店	73,200	( )
合計	( )	( )

(無断転載を禁ず)

受験番号:

生年月日:

氏名:

主催 一般財団法人 日本ビジネス技能検定協会

# 第117回簿記能力検定試験

## 3級商業簿記③

試験会場	得点欄

制限時間: 1時間30分

2022年6月施行

### 第4問(8点)

建物¥700,000を購入し、代金のうち¥250,000は現金で支払い、残額は翌月末に支払うことにした。この取引について、下記の伝票を作成しなさい。

出金伝票		振替伝票			
科目	金額	借方科目	金額	貸方科目	金額
未払金	( )	( )	( )	( )	( )

### 第5問(30点)

次の資料により損益計算書及び貸借対照表を作成しなさい(会計期間: X8年4月1日~X9年3月31日)。

#### 決算整理前残高試算表

X9年3月31日

(単位: 円)

現金預金	500,000	支払手形	348,000
電子記録債権	150,000	買掛金	264,000
受取手形	320,000	仮受金	40,000
売掛金	380,000	貸倒引当金	20,000
繰越商品	310,000	減価償却累計額	1,540,000
建物	3,300,000	資本金	5,000,000
土地	3,000,000	繰越利益剰余金	152,000
仕入	5,150,000	売上	7,370,500
給料	1,410,000	受取手数料	11,000
保険料	216,000		
雑費	9,500		
<b>合計</b>	<b>14,745,500</b>	<b>合計</b>	<b>14,745,500</b>

#### [決算整理事項等]

- 仮受金は全額得意先からの商品売買に伴う手付金であることが判明したため、適切な科目に振替える。
- 期末商品棚卸高は¥350,000であった。
- 売上債権の期末残高に対して、3%の貸倒引当金を設定する(差額補充法)。
- 建物について、定額法により減価償却を行う。残存価額はゼロとし、耐用年数は30年とする。
- 保険料は毎年同額を10月1日に12ヶ月分を前払いしている。
- 給料の未払高が¥80,000ある。
- 法人税、住民税及び事業税として¥153,500を計上する。

#### 損益計算書

自X8年4月1日 至X9年3月31日

(単位: 円)

費用の部	金額	収益の部	金額
売上原価	( )	売上高	( )
給料	( )	受取手数料	( )
保険料	( )		
貸倒引当金繰入	( )		
減価償却費	( )		
雑費	( )		
法人税、住民税及び事業税	( )		
<b>当期純利益</b>	( )		( )

#### 貸借対照表

X9年3月31日現在

(単位: 円)

資産の部	金額	負債・純資産の部	金額
現金預金	( )	支払手形	( )
電子記録債権	( )	買掛金	( )
貸倒引当金	( ) ( )	前受金	( )
受取手形	( )	未払費用	( )
貸倒引当金	( ) ( )	( )	( )
売掛金	( )	資本金	( )
貸倒引当金	( ) ( )	繰越利益剰余金	( )
商品	( )		
前払費用	( )		
建物	( )		
減価償却累計額	( ) ( )		
土地	( )		
	( )		( )