

受験番号 \_\_\_\_\_

答  
案  
用  
紙

2025年度  
日商簿記検定試験対策

第171回試験をあてる  
TAC直前予想模試

1 級 — I

商業簿記・会計学

(制限時間 1時間30分)

第1予想

**TAC** 簿記検定講座

2025年度  
第171回試験をあてる TAC直前予想模試  
第1予想答案用紙

受験番号 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_

1 級 ①

商 業 簿 記

総合点		採点欄	
商	簿		

問1

本支店合併損益計算書

自20×1年4月1日 至20×2年3月31日

(単位:千円)

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	( )
売上総利益	( )
III 販売費及び一般管理費	
1 販売費	( )
2 一般管理費	( )
3 貸倒引当金繰入	( )
4 減価償却費	( )
営業利益	( )
IV 営業外収益	
1 受取利息	( )
2 受取配当金	439
3 有価証券利息	( )
4 有価証券運用益	( )
5 ( )	( )
V 営業外費用	
1 貸倒引当金繰入	( )
2 支払利息	( )
3 ( )	( )
経常利益	( )
VI 特別損失	
1 子会社株式評価損	( )
2 ( )	( )
税引前当期純利益	( )
法人税、住民税及び事業税	( )
当期純利益	( )

問2

現金預金	商品	リース債務	社債	繰越利益剰余金
千円	千円	千円	千円	千円

受験番号 \_\_\_\_\_

2025年度

第171回試験をあてる T A C直前予想模試  
第1予想答案用紙

氏 名 \_\_\_\_\_

1 級 (2)

会 計 学

採 点 欄	
会 計	

## 第1問

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	

## 第2問

(1) 有価証券利息	千円
(2) 有価証券運用損益（損・益）	千円
(3) 関係会社株式	千円
(4) 投資有価証券	千円
(5) その他有価証券評価差額金	千円

(注) (2)の損または益のいずれかに○を付すこと。

(5)は、借方残高の場合は金額の前に△を付すこと。

## 第3問

## 連 結 損 益 計 算 書

(単位：千円)

借 方 科 目	金 領	貸 方 科 目	金 領
売 上 原 価		売 上 高	
役 務 原 価		役 務 収 益	
広 告 宣 伝 費		受 取 配 当 金	
減 價 償 却 費		受 取 利 息	
の れ ん 償 却		固 定 資 産 売 却 益	
支 払 手 数 料		法 人 税 等 調 整 額	
そ の 他 の 営 業 費 用			
支 払 利 息			
法 人 税 等			
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			

受験番号 \_\_\_\_\_

答  
案  
用  
紙

2025年度  
日商簿記検定試験対策

第171回試験をあてる  
TAC直前予想模試

1 級 — II

工業簿記・原価計算

(制限時間 1時間30分)

第1予想

**TAC** 簿記検定講座

2025年度  
第171回試験をあてる T A C直前予想模試  
第1予想答案用紙

受験番号 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_

1 級 (3)

工 業 簿 記

総合点		採点欄	
工	簿		

### 第1問

#### 問1 製造部門の予定配賦率

加工部門	組立部門
円/時間	円/時間

#### 問2 製造部門費集計額

加工部門	組立部門
円	円

#### 問3 製造部門費集計額

加工部門	組立部門
円	円

#### 問4 差異分析表

	変動費予算差異	固定費予算差異	操業度差異
加工部門	円( )	円( )	円( )
組立部門	円( )	円( )	円( )
動力部門	円( )	円( )	円( )
保全部門	円( )	円( )	円( )

(注) 不要な箇所には — を記入すること。

### 問5

A 群	B 群	C 群
直接配賦法		
階梯式配賦法	単一基準配賦法	実際配賦
相互配賦法 (連立方程式法)	複数基準配賦法	予定配賦

### 第2問

①		②		③		④	
⑤		⑥		⑦		⑧	

受験番号 \_\_\_\_\_

2025年度  
第171回試験をあてる T A C直前予想模試  
第1予想答案用紙

氏 名 \_\_\_\_\_

1 級 (4)

原 價 計 算

採 点 欄	
原	計

**第1問****問1** 税引後加重平均資本コスト率

%

**問2** 現価係数

1年	2年	3年

**問3** 税引後キャッシュ・フロー

	×0年度末(現時点)	×1年度末	×3年度末
A設備導入案	万円	万円	万円
B設備導入案	万円	万円	万円
C設備導入案	万円	万円	万円

**問4** 単純回収期間

キャッシュ・フローの平均値で計算する方法	
A設備導入案	年
B設備導入案	年
C設備導入案	年

毎年のキャッシュ・フローを累積する方法	
A設備導入案	年
B設備導入案	年
C設備導入案	年

**問5** 正味現在価値および収益性指数

正味現在価値	
A設備導入案	万円
B設備導入案	万円
C設備導入案	万円

収益性指数	
A設備導入案	
B設備導入案	
C設備導入案	

**問6** A設備導入案の×1年度における税引後キャッシュ・フロー

万円

**問7** 現有設備の売却に関連する税引後キャッシュ・フロー

万円

**第2問**

①	②