会計系資格 スタ→ト講座[®]

公認会計士講座・財務会計論入門 I ※「税理±スタート講座」・ 「簿記検定3級商簿講義」対応

|オンラインライブ講座

|第7回・講義資料

担当:由利 隆之

本日の内容

~「学習進度表」について~

< TAC>無断複写・複製を禁じます(25年合格目標)

財入I学習進度表

学習進度表(入門 I) ②

第7回	テーマ20	決算整理Ⅳ	減価償却	P. 176 ~ P. 193	20-1~20-10	テーマ06
	テーマ21	決算整理V	貯蔵品		$21-1 \sim 21-2$	3
	テーマ22	決算整理VI	当座借越		$22-1 \sim 22-2$	テーマ12
						① ~ ②

減価償却の記帳(第1期)-1

【取引例】テキストP179 例題03

1.期中取引の仕訳・勘定記入

(借)	備品	ļ	5,000	(貸)	現金		5,000
備品							
現金		5,000					

2.決算整理前残高試算表(一部)

決算整理前残高試算表備品5,000

減価償却の記帳(第1期)-2

3.決算整理仕訳·勘定記入

(借) 減価償却費 900 (貸) 減価償却累計額 90)0
------------------------------	----

備品減価償却累計額現金5,000減価償却費900

★ 備品の価値が減少した分

減価償却費 減~累計額 **900**

減価償却の記帳(第1期)-3

4.決算整理後残高試算表(一部)

決算整理後残高試算表

備品	5,000	減価償却累計額	900
減価償却費	900		

5.財務諸表(一部)

貸借対照表

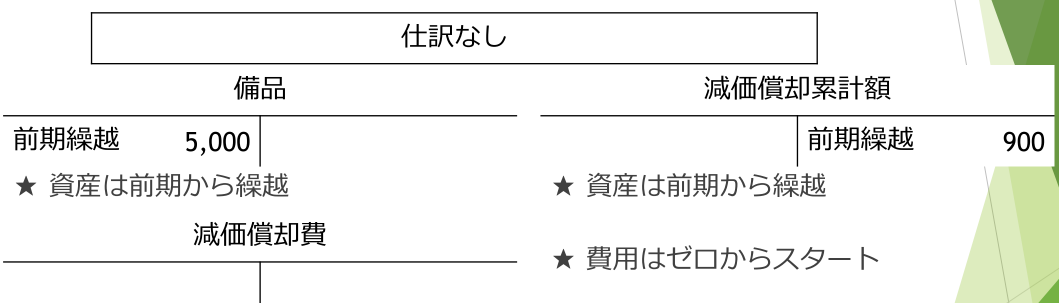
備品	5,000				
減価償却累計額	900	4,100			
損益計算書					

5

減価償却の記帳(第2期)-1

【取引例】テキストP180 例題04

1.期中取引の仕訳・勘定記入



2.決算整理前残高試算表(一部)

決算整理前残高試算表

備品

5,000

減価償却累計額

900

減価償却の記帳(第2期) - 2

3.決算整理仕訳·勘定記入

(借) 減価償却	『費 900	(貸)	減価償却累計額	900
----------	--------	-----	---------	-----

備品			減価償却累計額			
前期繰越	5,000			前期繰越	900	
				減価償却費	900	

減価償却費

減~累計額 900

減価償却の記帳(第2期) - 3

4.決算整理後残高試算表(一部)

決算整理後残高試算表

備品	5,000	減価償却累計額	1,800
減価償却費	900		

5.財務諸表(一部)

貸借対照表

備品	5,000					
減価償却累計額	1,800	3,200				
	 損益計算書					
減価償却費		900	/			

有形固定資産の売却ー1

■ テキストP182 例題05

(借)	現金	3,000 (貸)	備品	5,000
	減価償却累計額	1,800		
	固定資産売却損	200		

備品				減価償却累計額				
前期繰越	5,000	諸口	5,000	備品	1,800	前期繰越	1,800	
	固定資產	全売却損						
備品	200							

有形固定資産の売却ー2

■ テキストP184 例題 以下のように分解するとわかりやすい

のませてるのはは時もまるまし

50

備品

①売却までの減価償却費の計上								
	(借)	減価償却費	150	(貸)	減価償	却累計額	150	
②売却	(借)	現金	3,000	(貸)	 備品		5,000	
		減価償却累計額	1,950					
		固定資産売却損	50					
		備品				減価償去	印累計額	
前期繰越	5,0	000 諸口	5,000	備品		1,950	前期繰越	1,800
		·					減価償却費	150
固定資産売却損						減価償	。 賞却費	\ \ \

減~累計額

150

10

有形固定資産の売却ー3

■ テキストP184 例題 さきほどの仕訳をまとめると以下のとおり

(借)	現金	3,000 (貸)	備品	5,000
	減価償却累計額	1,800		
	減価償却費	150		
	固定資産売却損	50		

備品 							
前期繰越	5,000 計	者口	5,000	備品	1,800	前期繰越	1,800
	ı						
	固定資産別	売却損			減価償	賞却費	
備品	50		_	備品	150		

【取引例】テキストP190 例題03~P191 例題04

1. 期中取引の仕訳・勘定記入

(借) 通信費	3,000 (貸) 現金	3,000
(借) 租税公課	2,600 (貸) 現金	2,600

通信費				租税公課
現金	3,000		現金	2,600

2.決算整理前残高試算表(一部)

決算整理前残高試算表

通信費	3,000
租税公課	2,600

3.決算整理仕訳·勘定記入

(借)	貯蔵品	500	(貸)	通信費	300
				租税公課	200

通信費			租税公課				
現金	3,000	貯蔵品	300	現金	2,600	貯蔵品	200

	貯蔵	支 品
諸口	500	

4.決算整理後残高試算表(一部)

決算整理後残高試算表

貯蔵品	500	
通信費	2,700	
租税公課	2,400	

5.財務諸表(一部)

算借対照表 			損益計算書	
貯蔵品	500		通信費	2,700
			租税公課	2,400

6.再振替仕訳(次期期首)

(借) 通信費	300 (貸) 貯蔵品	500
租税公課	200	

通信費			租税公課		
貯蔵品	300		貯蔵品	200	

貯蔵品						
前期繰越	500	諸口	500			

当座借越一1

- ■テキストP192例題01~P193例題02
- 1.決算整理前残高試算表(一部)

決算整理前残高試算表

当座預金

100

2.決算整理仕訳·勘定記入

(借) 当座	預金	10	00 (貸)	当座借越	100		
当座預金				当座化	昔越		
当座借越	100	×××	•	100		当座預金	100

当座借越一2

3.決算整理後残高試算表(一部)

決算整理後残高試算表

当座借越

100

4.財務諸表(一部)

貸借対照表

借入金

100

当座借越一3

5.再振替仕訳(次期期首)

(借) 当座借越	100	(貸)	当座預金	100		
当座預金				当座借		
	当座借越	10	 0 当座預金	100 Ī	前期繰越	100

TACの特徴

タイパを重視

タイムパフォーマンス =時間対効率 モチベーション 学習継続を支える

「直営22校舎」

全国に100名以上在籍!

合格者講師

TACの特徴タイパを重視 9イパを重視

安心の実績!タイムパフォーマンス重視の効率的 カリキュラム、教材で無理・無駄なく合格へ!

https://www.tac-school.co.jp/kouza_kaikei/kaikei_jisseki.html





無理・無駄のない学習量で合格へ

短期合格に必要な学習量を分析しながら最適化を図っています。

例えば **教** 材

【使用教材の総ページ比較】※1



※1: TAC本科生と同等のカリキュラムにあたる他社コースと比較 ※2: 2022年TAC合格者アンケート

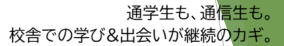
『覚えられる量』かつ、会計士として必要とされる知識は過不足なく網羅

デジタル 学習ツール が充実

- ✓ デジタル教材
- Webフォロー/ 音声DLフォロー
- ✓ 公式LINEオープンチャット
- **✓** Webトレーニング
- Web個人別成績表
- オンライン質問/学習法セミナー

学習継続を支える

「直営22校舎」



https://www.tac-school.co.jp/kouza kaikei/school use.html



講義はWeb中心 → 校舎利用もOK!

- □ 教室生にWebフォロー標準装備
- □ 通信生の自習室や質問・相談コーナー利用OK



受講生交流会



切磋琢磨し合える受験 仲間や、先輩合格者と 出会える機会も豊富。

自習室

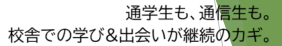


他の受講生の存在が 刺激に。通信生も含 め、全国のTACで利用 が可能。

モチベーション

学習継続を支える

「直営22校舎」



https://www.tac-school.co.jp/kouza_kaikei/school_use.html



質問・相談コーナー



100名を超える合格者講師の対面指導で、学習のモチベーションアップ!

合格者チューター



直近の試験合格者チューターとして各校舎に在籍 し、親身にサポート。

[個別]成績·学習方法相談



受験生一人一人の成績 データに基づいて、 講師・専任スタッフが 学習の進め方を指導。

就職サポート



初めての就活でも安心。 合格後も専任スタッフ による手厚いサポート。 合格者講師

https://www.tac-school.co.jp/kouza kaikei/strength/lecture.html





※TAC受講生アンケート(通学・通信)のべ2,050件の 回答の内、講師総合評価で大変満足・満足の割合

- 実務家講師とW体制
- 近年の実務的な試験傾向にも対応
- 受講生の学習中の疑問や不安に対応
- 自らの合格経験に基づく的確なアドバイスが受けられる

