

埼玉県立 狭山経済高等学校

# 経済社会を支える会計と監査

- 利益測定の誕生と普及
- 会計は経済社会のインフラ
- インフラを守る監査

2021年01月25日

公認会計士・監査審査会

会長 櫻井 久勝

# 「会計」という言葉で 何をイメージしますか？

## ■たとえばグループ旅行の会計記録

(収入) 参加費	30,000×5人		150,000
(支出) 交通費	8,000×5人	40,000	
宿泊費	12,000×5人	60,000	
飲食費	7,000×5人	35,000	<u>135,000</u>
		残額	<u>15,000</u>

## ■どんな役に立つか

- ・残っているべき現金額を明らかにして紛失を予防 (財産管理)
- ・参加者への会計報告 (幹事の信任)
- ・次回の旅行計画の基礎データ (将来への参考資料)

## ■会社の会計には、もう一つの重要な役割がある。

# 会社の経営のための会計

- 人間が一人でやれることには限界。そこで大勢が力を合わせて会社を作り、人々の生活に必要なものを生産し販売。
- しかし会社を作っただけで自動的にうまくいく保証なし。
- 会社の経営がうまくいっているか、反省と改善が必要。
  
- 会社の経営の成功と失敗は、何で判断するか。
- ひとつの重要な尺度は会社のもうけ、すなわち「利益」。
- もちろん、利益だけが会社の目的ではないけれど・・・。
- 損失がかさめば財産が減少して倒産の危機が迫り、雇用も維持できないので、利益の獲得は不可欠の前提。
- 競争相手が黒字（利益）なのに、わが社が赤字（損失）なら、経営の改善が必要な証拠。
  
- いわば「利益」は会社の成績であり、健康診断の体温計と同様である。
- 企業会計の重要な役割は、利益を測定し、関係者に報告すること。

# 利益はどんな方法で測るのか

- 企業経営に伴う財産の変化「貸借対照表」

現金 500	借入金 200
	資本金 300

左右同額

現金 100	借入金 200
商品 400	資本金 300

商品250を280で掛売

現金 100	借入金 200
商品 150	資本金 330
売掛金 280	

+30 利益

- 利益はどうやって生じたか「損益計算書」

費用 (売上原価) 250	収益 (売上高) 280
---------------------	--------------------

利益 30

- 投下資本に対する利益率  $30 \div 300 = 10\%$

自己資本純利益率 (Return On Equity) は、出資者からみた会社の成績

# さまざまな会社の利益率

自己資本純利益率 (ROE) = 純利益 ÷ 自己資本 = ? %

2020年3月までの1年間の成績：金額は億円

会社名	利益	資本	利益率
• トヨタ自動車	20,762	197,044	10.5 % ホンダ 5.6 %, 日産 △14.3 %
• NTTグループ	8,553	91,630	9.3 % KDDI 14.9 %, ソフトバンクG △14.2 %
• 三井住友FG	7,039	111,183	6.3 % みずほFG 5.2 %, ゆうちょ 2.7 %
• すき家 (センヨー)	120	769	15.6 % 松屋 6.2 %, 吉野家 1.5 % (2月)

# 利益を測る仕組み

- 取引の記録 ---- 取引発生順のデータベース

現金	300	/	資本金	300
現金	200	/	借入金	200
商品	400	/	現金	400
売上原価	250	/	商品	250
売掛金	280	/	売上	280

- 取引の集計 ---- 項目別の整理

現金	100	借入金	200
商品	150	資本金	300
売掛金	280	売上	280
売上原価	250		

- この技術の名前は「複式簿記」      複式 = 2重、簿記 = 帳簿記入

# 利益を測る技術の誕生と普及

## ■複式簿記の誕生

- いつ : 遅くとも1400年代に
- どこで : 北イタリアで
- 誰が : 地中海貿易に従事した商人たちが

### 歴史上の証拠

数学者ルカ・パチョーリ(1445-1517)が **ヴェネツィア**で1494年に出版した  
数学の教科書の一部で利益測定技術（複式簿記）を解説

## ■国際的な普及

- イタリア商人の活動により **ヨーロッパ大陸**各地へ伝播
- 1700年代 **イギリス**で製造業の会計（工業簿記）が追加
- ヨーロッパ人の移住により **アメリカ**へ伝播

## ■日本への導入

- **日本**へは明治の始めに **アメリカ**から導入

福澤諭吉（訳）「帳合之法」 1873年（明治6年）,慶應義塾出版局。

[原書] H.B.Bryant & H.D.Stratton, *Common School Book-keeping*, 1861.

# 会社をめぐる利害関係

■利益測定技術は人類の共有財産・・・使われ続けた長い歴史がある。

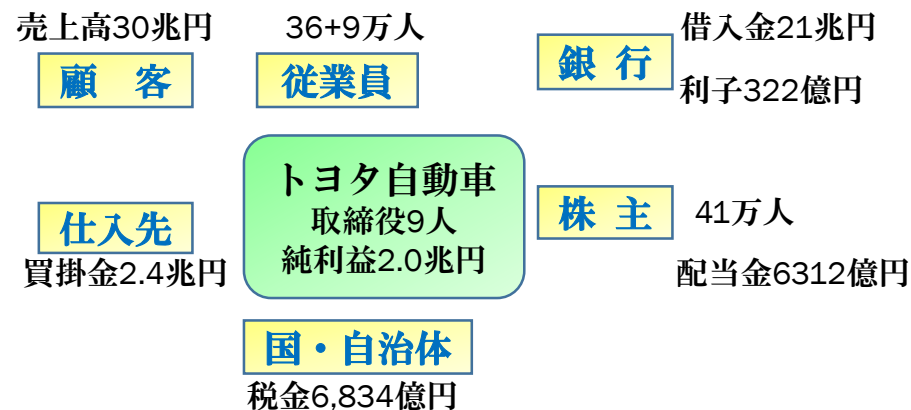
\* イタリアの本から527年、福澤諭吉から148年。当初の手書帳簿⇒複式簿記に基づくコンピュータ会計

\* 歴史学者（ドイツ人ゾンバルト）「もし複式簿記がなければ、資本主義はこれほど発展していなかっただろう」。

\* なぜ、こんなに長く使われ続けてきたのか。

企業の繁栄に不可欠な、①企業自身による業績把握、②企業と利害関係者との利害調整（**会社法**）、  
および ③株式市場を通じた経済の発展（**金融商品取引法**）のために、会計が役立つ。

■企業をめぐる利害関係（例：トヨタ自動車 2020年3月末）



## ■主要な関係者の関心事項

株主(投資者)：取締役は誠実で有能か、  
株価は値上がりするか

銀行など債権者：利子が支払われ、  
元金は返済されるか

取引先：取引の価格は適切か

従業員：業績からみて給与水準は妥当か

国・自治体：納税額は適切か、  
規制や補助金は必要か



# 財務諸表の信頼性

## ■ 財務諸表は会社の成績表

会社をめぐる利害関係者（株主・銀行・従業員など）は、財務諸表から会社の情報を得て判断する。好業績の会社ほど株価が高くなっていけば、新株発行を通じて、業績の良い企業に資金が集まる。ただし、財務諸表は会社自身が作成するので、常にすべてが真実とは限らない。

## ■ 会社が利益額を操作する動機

### 〈利益捻出〉

- ① 有利な資金調達 ----- 銀行借入、社債発行、新株発行のいずれも、利益が大きいほど有利
- ② 経営者の個人的利益 ----- 地位の保身、利益連動報酬（給与が会社の利益に比例する制度）

### 〈利益圧縮〉

- ③ 節税 ----- 利益に課される税金を減らすために利益を削減
- ④ 有利な交渉の展開 ----- 利益が多すぎると各種の交渉（取引価格・賃上げ・増配など）で不利

## ■ 利益操作の予防と発見のための監査の実施

- ・ 監査とは、会社から独立した会計専門家である公認会計士が、財務諸表の正しさについて行う調査。
- ・ 会社法は「会計監査人監査」とよび、大会社（資本金5億円以上または負債合計200億円以上）に対して強制。金融商品取引法は「公認会計士監査」とよび、上場会社などに対して強制。

経済社会のインフラである会計の信頼性を守る仕事が、公認会計士による「監査」である。

# 公認会計士の使命と仕事

## ■公認会計士の使命（公認会計士法第1条）

「公認会計士は、**監査及び会計の専門家**として、独立した立場において、財務書類その他の財務に関する**情報の信頼性を確保**することにより、会社等の公正な事業活動、投資者及び債権者の保護等を図り、もって**国民経済の健全な発展に寄与**することを使命とする。」

## ■公認会計士の主要な仕事（公認会計士法第2条）

### (1) **財務諸表の適正性に関する監査**

会社法と金融商品取引法が求める監査は、公認会計士だけに認められた独占業務

### (2) **企業経営に関する助言や指導**

経営コンサルティング、税金に関する業務など

## ■「良き人生」のための三条件

### ① 専門能力を生かして**社会に貢献した**という達成感

会社をめぐる不正や虚偽情報を予防・摘発し、社会正義を促進する。

### ② 周りの人々による、**立派な人物としての認知**

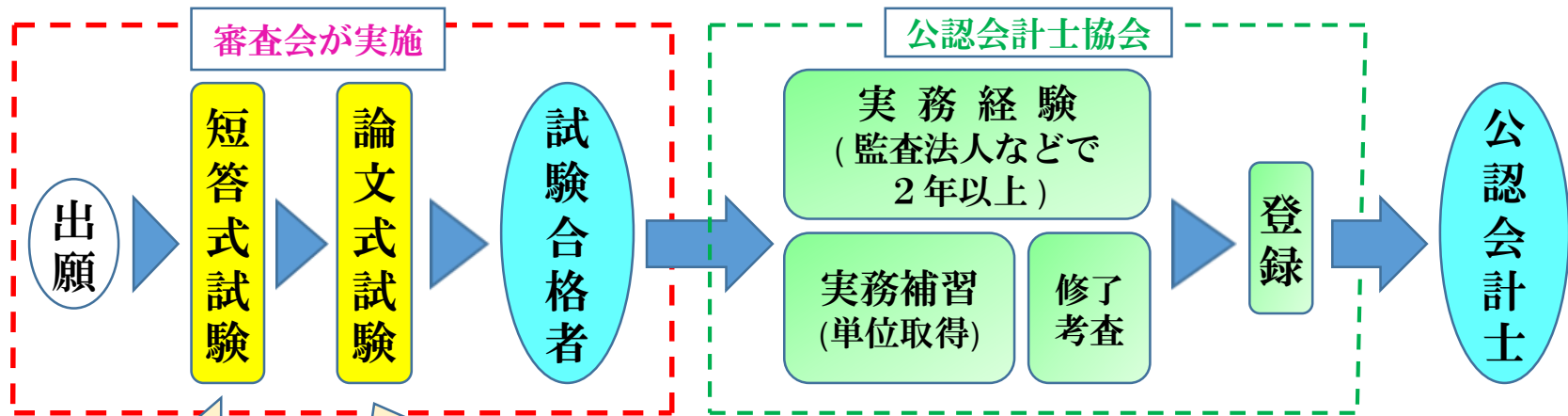
公認会計士は、国家試験に合格した者だけに与えられる資格である。

### ③ **努力と能力に見合った経済的報酬**

一例として、上場会社の初任給 vs 監査法人の初任給 を比較すると・・・。

# 公認会計士への道

## ■公認会計士の試験制度



### 4 科目

試験は  
12月と5月  
財務会計論  
管理会計論  
監査論  
企業法

### 5 科目

<必須科目>  
会计学  
監査論  
企業法  
租税法

### 試験は 8月

<選択科目>  
(1科目)  
経営学  
経済学  
民法  
統計学

- \* 試験は年齢・学歴に関係なく誰でも受験できる。
- \* 短答式試験の合格者は、その後2年間にわたり、短答式試験の受験を免除される。
- \* 論文式試験が不合格の場合でも、高得点科目はその後2年間にわたり、その科目の受験が免除される。
- \* 実務経験は、試験合格の前後いずれでもよい。

## ■2019年度の合格実績

試験合格者1,337人 ÷ 願書提出者 12,532人 = 10.7%

試験合格者1,337人 ÷ 論文式受験者3,792人 = 35.3%

# 会計を活用する仕事

## ■会社で会計を担当する人々

- とくに**経理部員**…会社の毎日の取引を簿記で記録して、1年ごとに財務諸表を作成
- 他の部門でも役に立つ…工場生産コストを集計、営業所で売価・支払条件を決定

## ■財務諸表を使って企業を分析する人々

- **銀行** 融資の審査のために、貸付先の倒産リスクや収益性を評価
- **証券会社** 自己売買による利益獲得のための分析  
顧客である投資家へのアドバイス 専門資格として**証券アナリスト**
- **保険会社** 加入者から預かった保険料の運用先を選ぶための会社の評価

## ■高度専門職としての会計プロフェッション

- **公認会計士** 会計士になれば、試験なしに税理士にも登録できる
- **税理士** 会社や人々の求めに応じて有料で、税務申告・税務書類作成・税務相談
- **国税専門官** 国税庁や税務署で働く国家公務員

## ■会社の経営者 財務諸表は会社の長所・短所を全体的に把握する有効な手段

会計がわからんで経営ができるか!! 『稲盛和夫の実学：経営と会計』日本経済新聞社

# ご清聴ありがとうございました。

輝かしい未来を築くために  
充実した学校生活を送ってください。

## 櫻井久勝 自己紹介

### 略 歴

1952年生まれ

1971年4月～1979年3月 学生として神戸大学経営学部・大学院に在学

この間に 1977年3月 公認会計士 登録

1979年4月～2016年3月 教員として神戸大学経営学部に勤務

この間に 1992年10月 神戸大学から博士(経営学)の学位取得

2016年4月～2019年3月 教員として関西学院大学商学部に勤務

この間に 2015年9月～2018年9月 日本会計研究学会 会長

2019年4月～ 公認会計士・監査審査会 会長



- 主要著書
- ① 『会計利益情報の有用性』 千倉書房、1991年3月。(博士論文)
  - ② 『財務会計講義』 中央経済社、初版1995年、第21版2020年。
  - ③ 『財務諸表分析』 中央経済社、初版1996年、第8版2020年。
  - ④ 『会计学入門』 日経文庫、初版1996年、第5版2018年。
  - ⑤ 『財務会計・入門』 有斐閣、初版1998年、第13版2020年。(共著)
  - ⑥ 『テキスト国際会計基準』 白桃書房、初版2001年、新訂第7版2018年。(編著)