# 株式

頭代 証券講座 GP プロジェクト

平成 18年度 経済学部 現代 GP 連携事業



# 株式とは

- ◆株式会社が発行する株券、それにより会社 が資金を調達する
- ♥市場の変動要因により株価は動く
- ◆需要と供給のバランスにより株価は変動する



#### 購入のしかた

- ♥指値注文
  - 希望価格を指定して注文を出すこと
- ♥成行注文
  - 価格を指定せず相場にゆだねる注文方法
- ◆ 注文単位
  - 1株、100株、1000株を1単元として取引する。単元株は銘柄で異なる

## 購入の流れ

- トヨタ自動車の株(1単元100株)を購入する
- 1、指値注文を6000円で出すとする
- 2、その指値の値段になれば、約定成立となる
- 3、投資資金60万と手数料+消費税 必要となる



#### 現物取引と信用取引

- 現物取引とは、投資家と証券会社の間で、決済日に、現金と株式の受け渡す取引
- ◆信用取引とは証券会社から株や資金を借り入れ手持ち資金の2~3倍の取引ができる
  - ハイリスク・ハイリターンのため口座開設には証券会社の審査が実施されている

## 店頭取引の特徴

- 資産運用の相談ができる
  - 資産に応じたアドバイスが受けられる
- ♥情報量が豊富である
  - アナリストレポートなど
- ホームトレードとは
  - パソコン、携帯を使っての注文
- ●口座管理料が必要



## 店頭取引の比較(7月2日現在)

#### 店頭取引の手数料体系

証券会社名	成行注文						
約定代金	20万	50万	100万	200万			
野村証券	¥2,730	¥6,825	¥11,634	¥20,034			
大和証券	¥2,415	¥6,037	¥12,075	¥21,315			
日興証券	¥5,250	¥5,250	¥12,075	¥21,525			



# インターネット取引の特徴

- ♥営業時間内に注文を出す必要が無い
- ♥注文や約定の状況をいつでも確認可能
- 取引手数料が店頭を有する従来の証券 会社よりも格段に安い

# ネット証券比較(7月2日現在)

証券会社名	成行注文				
約定代金	10万	20万	50万	100万	200万
イートレード証券	¥472	¥472	¥472	¥840	¥1,757
松井証券	¥0	¥315	¥525	¥1,050	¥3,150
ジョインベスト証券	¥200	¥250	¥450	¥800	¥1,320



# ネット証券比較のポイント

- ♥売買委託手数料
- ●口座の開設費、管理費
- ♥情報ツールの使用料
- ♥ミ二株など小額投資のサービス
- 自動売買などの条件注文は可能か
- ◆ 各種サポート体制は整っているか



#### 株式の税金

- 特例として、売却益が出た場合、H19年12月 31日まで10%→以降20%
- 配当課税、H20年3月31日まで10%→以降20%



# 支払い方

- ♥「一般口座」
  - •取引損益を自分で計算し確定申告する。
- ●「特定口座(源泉徴収なし)」
  - ●証券会社が損益を計算し、自分で確定申告する。
  - •3年間の繰越損失の控除が受けられる。
- ●「特定口座(源泉徴収あり)」
  - ●証券会社が納税してくれる。
  - ●確定申告は不要。



#### 株式投資のリスク

- ◆ インフレリスク
  - インフレ率(物価上昇率)が高い場合に生じる
- ☆流動性リスク
  - ●株式の取引量が少なく希望価格で売却できない
- ●価格変動リスク
  - ♥株価が値下がりするリスク



# リスク軽減方法

- ♥ 分散投資
  - 多くの異なる銘柄に投資、ポートフォリオ理論
- ♥時間の分散
  - ●時期をずらして株を購入する
- ፟●長期投資
  - 短期間の値動きにつられるのは得策ではない



#### 銘柄の選び方

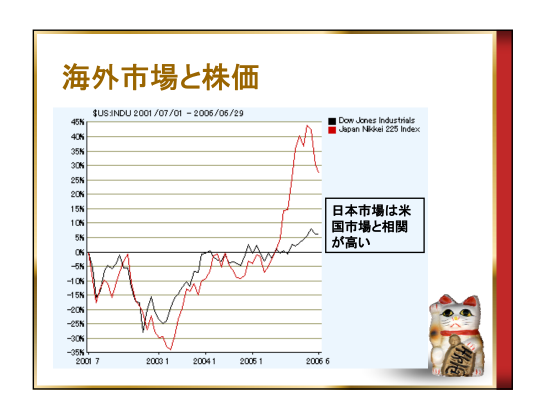
- ♥買い銘柄
  - 企業業績が向上している銘柄
  - 優良な資産や内部留保を多く持っている企業
- ♥売り・注意銘柄
  - 有利子負債を多く抱えている企業には注意が必要
  - ♥ドル建てで取引をしている企業
    - ・ 円高→輸出代金の手取り額が減少→業績悪化



# 銘柄の選び方2

- ♥エクイティファイナンスに注意
  - ◆公募増資や新株予約権付社債などを市場から直接資金調達すること
- ◆IT関連銘柄やバイオテクノロジーは、見極めが必要
  - ◆ 先の予測がとくに困難のため
- ♥信用取引残高の増減確認
  - 空買い空売りの残高の増減に注意する





# PERと株価

- 1株あたり利益=利益÷発行済み株式数
- ◆株価=1株あたり利益×PER

$$PER = \frac{$$
株価  $1$ 株あたり利益



## 実例(シャープ)

1株あたり益

= 88,671(百万)÷1,110,699(千株) =80.9

PER=1,783 ÷ 80.9 = 22.04倍 2006年6月28日現在の株価



# 東芝・三菱電機では?

#### 東芝

1株あたり利益

=78,186(百万)÷219027千株

=24.3

PER=752÷24.3=30.9倍

#### 三菱電気

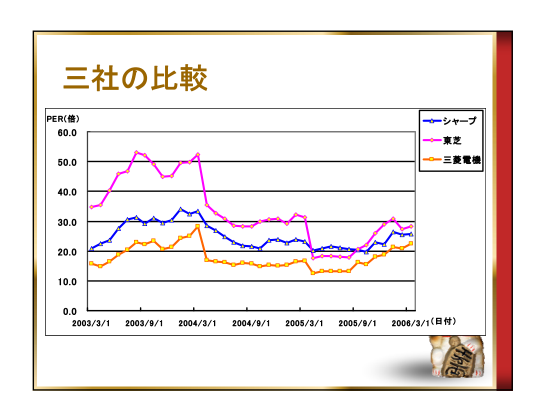
1株あたり利益

=95,692(百万)÷2,147,201千株

=44.6

PER =917÷44.6=20.6倍





# 株式投資のメリット

- 値上がり益(キャピタルゲイン)
- ♥配当金 (インカムゲイン)
- ☆流動性が高い
- ●有限責任
  - 企業が倒産しても出資分だけの責任を負う
- ♥経営に参画することができる
  - •議決権, 利益分配請求権など





# 株式投資デメリット

- ♥業績不振による配当金の停止
- ♥株価下落による売却損
- ●企業の倒産による株式の無価値化



# 参照

- ネット証券比較Web http://sec.awcs.jp/
- ◆ ネット証券比較ガイド http://yougo.net-guide.jp/
- ♥ ヤフーファイナンス・MSNマネー
- ♥野村證券ホームページ
- ♥株のしくみ 杉村富生 日本実業出版社

