

第12章 有価証券

- ① 有価証券の取得と売却
- ② 時価法

① 有価証券の取得と売却

- 有価証券
 - 株式
 - 国債
 - 社債
- 有価証券の購入
 - 売買目的有価証券
 - 保有目的有価証券(2級以上)
- 有価証券の売却
 - 有価証券売却益
 - 有価証券売却損
- 配当金の受取り
 - 株式配当金領収証(例えば50,000円)を受け取った時点で仕訳

(借)	現金	50,000	(貸)	受取配当金(収益)	50,000
-----	----	--------	-----	-----------	--------

補足:社債

- 社債の口数
 - 社債の口数=社債の額面金額÷100円
 - 1,000口=1,000X100円=100,000円
 - もし1口100円以下(例えば98円)で買ったなら満期には100円になる。つまり1口あたり2円の利益。
- 社債の利息
 - 利息計算: $\text{額面金額} \times \text{年利}\% \div 1\text{年}(360\text{日、12月、52週}) \times \text{発生期間}$
 - 利息(利札)の受取時に現金受け取りとして処理。
 - Case Study 1: 売買目的で東京商事株式会社の社債(額面金額2,000,000円)を1口あたり98円で購入し、代金は現金で支払った。
 - まず口数を計算する: $2,000,000\text{円} \div 100\text{円} = 20,000\text{口}$
 - $20,000\text{口} \times 98\text{円} = 1,960,000\text{円}$

借方科目	金額	貸方科目	金額
売買目的有価証券	1,960,000	現金	1,960,000

- Case Study 2: 川崎商事株式会社の発行する額面金額3,000,000円(年利率2%)の社債について半年分の利息を現金で受け取った。

借方科目	金額	貸方科目	金額
現金	30,000	有価証券利息(または受取利息)	30,000

有価証券の取得と売却（例題）

- ① 売買目的で鹿児島商事株式会社の株式2,000株を1株につき¥550で買い入れ、代金は小切手を振り出して支払った。
- ② 上記の株式の半分を1株¥650で売却し、代金は現金で受け取った。
- ③ 上記の残りの株式につき、¥50,000の配当金を受け取り、ただちに当座預金とした。
- ④ 売買目的で沖縄商事株式会社の社債(額面¥1,000,000、年利率8%)を@ ¥98で購入し、代金は現金で支払った。
- ⑤ 上記の社債につき、半年分の利息を現金で受け取った

①	(借) 売買目的有価証券	1,100,000	(貸)	当座預金	1,100,000
---	--------------	-----------	-----	------	-----------

②	(借) 現金	650,000	(貸)	売買目的有価証券 有価証券売買益	550,000 100,000
---	--------	---------	-----	---------------------	--------------------

③	(借) 当座預金	50,000	(貸)	受取配当金	50,000
---	----------	--------	-----	-------	--------

④	(借) 売買目的有価証券	980,000	(貸)	現金	980,000
---	--------------	---------	-----	----	---------

③	(借) 現金	40,000	(貸)	有価証券利息(または受取利息)	40,000
---	--------	--------	-----	-----------------	--------

② 有価証券の評価

- 期末(月末、会計年度末)の評価替え
 - もともとの購入時の仕訳を考えると簡単。
- ① 決算に際して、売買目的で所有している高知商事株式会社の株式(取得原価@¥83,000)30株を@¥77,000(時価)に評価替えする。
 - ② ①の高知商事の株式の時価が、翌年度の決算において@¥85,000となったので、評価替えする。

①	(借)	有価証券評価損	180,000	(貸)	売買目的有価証券	180,000
---	-----	---------	---------	-----	----------	---------

②	(借)	売買目的有価証券	240,000	(貸)	有価証券評価益	240,000
---	-----	----------	---------	-----	---------	---------