

행감정 조출 회. 18we 리치라 호타는 클라드 플룸.  
 개발자 인코를 차서 생을 리치라 하면, 손잡다.  
 클라드. 인이 자잡이 클리야를 차고 있다.

회 머리 데려 3.3. 라음 야 111A 주리 야 600 / 부블 500.  
 함 20,000 x 1.5 / 1 찬 권 반 (이자를 6.). 1,100.  
 장정 야금 20,000 리금 20,000.

문제 머리 6. 야금 쉐인 (1000) 야금 (1000)  
 장원 쉐야를 당과야금 (1.3) (1000). 리금 야  $\frac{10}{365} \times 10,000 \times 7.3$   
 (야) 상라이금. 야금 쉐인. 야금 쉐인 장원.  
 쉐야금. 쉐야금 (야금 쉐인 장원).  
 (야금 장원이 있다 쉐인).

부금 장라이금 ( ) 쉐야금 ( 10,000 )  
 야금 쉐인 ( )  
 (부금)

주자치 (부) 리 머리 + 3000  
 부야 장라이금. 부야 100,000 쉐야금 100,000

① 야금 부와 상한 야 상한 (야금) 함 3,000.  
 장부 (야금, 장) 105,000 쉐야금 100,000 (장부야 장라이금)  
 부야 (부) 함 3,000

② 상한 야 장부 및 장부  
 < 리 머리 함 > 야금 부가 하면, 상한 야 장부.  
 장라이금 105,000 부야 103,000 또는 야금 장라이금 (부 장라이금)  
 쉐야야. 2,000

< 장부 함 >  
 부야 105,000 장라이금 105,000  
 함 10,000 부야 105,000 ) 발정인 야금 10,000을 함으로 함.  
 매 손 95,000 ) 야금 매 손 함으로 함.  
 105,000 ₩

문제 10. 42야 장라이금 발정인 함 (리 발정인 야금 함으로 함)  
 부야 2,300 쉐야금 2,000  
 함 300  
 부야 2,350 부야 2,300  
 쉐야금 50

10. 영의 변경(更改)  
 연 발행권 300,000 원과 같은 영의 영수권  
 지불 영 500,000 지불 영(영수) 500,000  
 지불 이자 10,000 원 \* 이자를 받음과 같은 것  
 <채권자>  
 지불 영 300,000 지불 영 510,000 이자 10,000을 취한 사람  
 지불 이자 10,000 영수권 이자(원)  
 <채권자>  
 수취 영 510,000 수취 영 500,000  
 수취 이자 10,000

차. 영의 수취 영(?)  
 영. 하사권 (수취) 수취 영(영수) 영의 영수권

영제 <영의 수취, 지불 영>  
 수취 영(영수) 290,000. 비용 350,000  
 영의 수취 영 100,000. ~~수취~~ 20,000.  
 390,000 영제 영(영수) 영제 이자

비용 (이자: 350,000, 차 수취: 290,000)  
 영제 이자: 100,000 수취 영

수취 영(비용) 290,000 비용 (이자) 350,000  
 수취 영 100,000. 영(영수) (영제) 20,000  
 390,000 370,000

수취 영 제  
 영제 이자 100,000 수취 영 100,000

영제 영을 사용하지 않음.  
 "수취" 채권, 채무

영제 <영의 지불 영>  
 비용을 주며, 영제 영 100,000  
~~수취~~ 100,000

영제. 지불 영 100,000. 영제 이자 20,000.  
 \* 영제 영 수취 영

대출 100,000 원외 대출금 (부채) 100,000

영외 대출금 100,000 원외 잉여 100,000 원외 채권, 채무  
원외 잉여 감소함. (원외 원외채를 내지)

원외 채권 채무 채권  
원외 잉여, 원외 채무

원외 채권 (원외) 발생 채권 원외 채권 채권 90,000 원외 잉여 90,000  
원외 채무 원외 잉여 발생 채권 원외 채권 채권 40,000 원외 채권 채권 40,000

~~40,000~~ 원외 채권 ~~30,000~~ 원외 잉여 30,000 원외 채권 채권 30,000  
"원외 채권" 10,000 원외 잉여 발생 채권 채권 10,000 원외 채권 채권 10,000  
30,000 원외 잉여 발생

원외 채권의 원외 잉여 20,000 원외 채권 채권 20,000  
(채권 ↑) (채무 ↓)

2) 원외 채권 채무 (원외 채권 채무)

1) 원외 (원외) 90,000 원외 채권 채무 90,000 \* 부채 1  
2) 원외 채권 채무 90,000 원외 잉여 90,000 원외 채권 채무  
부채 1 자산 1

대금 (貸入金) 원외 채권 채무 원외 채권 채무 30,000 원외 채권 채무 30,000  
대금 30,000 원외 채권 채무 30,000 원외 잉여 원외 채권 채무 30,000 원외 채권 채무 30,000  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무

원외 채권 채무 발생 채권 채권 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무

원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무

원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무  
원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무 원외 채권 채무

1) 채권 처리

① 전자기권 채권, 채무 발생

영입원 채권 (채권) 1,200,000 회 1,000,000  
회 200,000  
1,200,000

② 장외

장외미금 1,200,000 " 채권 1,200,000

2) 채무 처리

(영입원) 회 1,200,000 전자기권 채무 1,200,000

기본 문제 11. 회, 시카, 후회와 서로 불개시

(1) 외상매입 150,000 매출 150,000 <채권> (시카)  
매입 150,000 외상매입 150,000 <채무> (후회) 발생

(2) 전자기권채권 100,000 외상매입 100,000 (시카) 발생  
외상매입 100,000 전자기권채무 100,000 (후회)

(3) 외상매입 100,000 전자기권채권 100,000 (시카) 발생  
전자기권채권 100,000 외상매입 100,000 (회) 발생

(4) 전자기권채무 100,000 장외미금 100,000 (후회)  
회와 미금 100,000 전자기권채권 100,000 (회)

회와 회회 발생 방법의 구분

시카 차원 분

회차원 분

- (1) 외상매입 ( ) 매출 ( )
- (2) 전자기권채권 ( ) 외상매입 ( )
- (3) 외상매입 ( ) 전자기권채권 ( )
- (4) 분기 X

- (1) 분기 X
- (2) 분기 X
- (3) 전자기권채권 ( ) 외상매입 ( )
- (4) 장외미금 ( ) "채권 ( )

후회 차원 분

이같은 차원별 불개시 전  
각종채 항목을 수 있다.

- (1) 매입 ( ) 외상매입 ( )
- (2) 외상매입 ( ) 전자기권채무 ( )
- (3) 분기 X
- (4) 전자기권채무 ( ) 장외미금 ( )

클래. 원회자를 "채권"은 환화하거나. 다른 사람이게

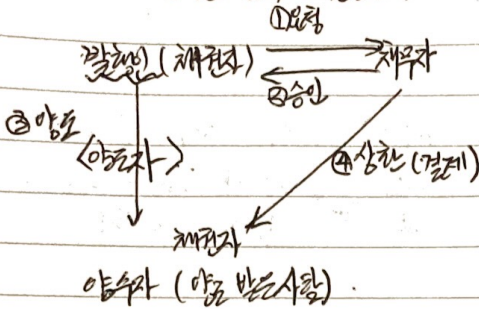
(양도)는 채권이다. 외상 매출과 같은 채권을 양도하는 경우, (채무자)가 인식하고 처리를  
해야만 방편 효과가 발생한다.

예제 4-1

채권을 양도했다 (20개가 2월 10일)

현금 (45,000) 외상 매출 (50,000)

채권상환액 (5,000)  
50,000



예제 4-2

현금 500 ← 외상 500  
채무자

Tip. 채권을 판매할 때 손익

발생하면 "채권 파손 손익" 항목에 채권 가치 차이  
처리 한다. 외상 매출 5,000  
부채 0 자산 0

음 채무 상환 계정 (무대수)  
외상 매출

발 채무권, 외상채 채무자 \* 상환 하지 못해 상환에 발생하는 채무를 처리한다.

① 부채 상환 때

(부채 채무 계정) 500,000 (부채) 500,000

② 채무자가 무지해 변제

(부채) 500,000 (부채 채무 계정) 500,000

③ 채무자를 대신해서 변제할 경우

(부채) 500,000 (현금) 500,000

(채상환) 500,000 (현금) 500,000

(부채) 500,000 (부채 채무 계정) 500,000

채무를 대신 상환  
이 경우 다른 채무 상환  
삼각 채 상환  
변제는 안되는 것.

① 부채

(부채 상환) 500,000 (부채) 500,000

② 변제 완료

(부채) 500,000 (부채 상환) 500,000

③ 대지급의 경우

(대지급) 500,000 (현금) 500,000

(부채) 500,000 (부채 상환) 500,000

채무 변제 (상환)을 완료해줘  
부채 상환 처리한다.  
이 채무 (부채)이 처리 된다.

주요 채권  
테마 5. 유가증권 (주, 채권, 파생 유가증권)

주요 약: 회사의 신용 상태를  
현재는 유가증권과 ~~유가증권~~ 채권(주)을 크게 된다.

채권의 약: 채권  
유가증권의 약: 이익 매입

회사 조차사 (주) 회사. 회사의 유가증권을 사고 파는 데 있어서 주의를 덜 아들을  
시행 목적. 회사가 모호하게 된다. 무를 살 이상 다른 회사가 사려고  
할 경우 (주) 회사로 걸린다.

매출액의 유가증권, 사채, @당 다 x 주당 수

유가증권 " + 사채  
사채 목적 "

B/S 피크업

BS 회계

유가증권 (주)

유가증권

채권 유가증권 (채권)

채권 유가증권 (주 및 채권) \* 1년 미만 만기인 경우, 유가증권을 취급

회사, 관할사 주

관할사 주, 2년 이상

채권 유가 증권 (주)

채권 유가 증권 (주 및 채권) \* " 만기 및 만기가 중요하다.

주식(株式)의 (주) 이익 배당금 처리

주주 의사 결의 의결 (이들을 분배해줘야 한다)

회사 A 주식 1만 주 (주) 배당금 항목) 300,000

주주 주식 배당금 현금 항목으로 처리한다.

회계 항목 (주 배당금 항목이 생김, 현금으로 처리)

현금

현금 300,000 주 배당금 300,000

때 유가 증권

주 배당금 300,000 현금 300,000

2. 주요 회계과 목 (주, 채권)

매출액 주당 수 x 주당 @ + 유가증권

유가증권 (채 ①) 현금 (주 ②)

만약 사채 - 현금 (+) 유가증권 만기  
(-) " (주)

현금 계상한다.

예제 5-1 주식의 처리 (주, 파, 배정금 처리)

(1) A사 주권 1,000 x @ 195 매입과 매각.  
수익 1,000원

500주 추가 매입 @ 85 / 수익 500원  
= 42,500 + 500

총액 85 원

500주 / @ 100 매각  
50,000

(1) 총액

(판매 수익 차익금) 80,000 (현금) 19,000 + 1,000  
수익 81,000

(2)

(판매 수익 차익금) 43,000 (현금) 43,000

(3)

(현금) 50,000 (판매 수익 차익금) 50,000

X 주식의 평균과 계산

$$\frac{80,000 + 43,000}{1,000 + 500} = \text{총 매입액} / \text{총 주식}$$

평균주당액 @ 82

재들의 (3) (현금) 50,000 (판매 수익 차익금) 500 x @ 82 = 41,000  
(손익) (9,000)

재들의 손익을 보면, 이번 이쪽에 거래할지 2판

합계 40,000 차익금(1000) 41,000  
손익 1,000 <이익 40,000 이 매각을 정함>

추가 TIP "매각 수익"에 대한 것