

손익 계산서 (보익) 개요

매출액 (총수입)가 최상위에 위치한다. 여기서 매년 총괄으로 산정한 "매출원차"를 공제
= 영업 총이익이 산정된다 * 제정의 취지
사업의 수익성을 판단하는 것이 목적인데 세무는 과다 공제하지 않도록 함.
영업 총이익에서 일반 경비, 판매비(광고비, 운수 경비) 등을 공제한 금액이 "영업 이익"이다.

큰 틀에서 이 카테고리를 사업의 수익을 판단할 수 있다.

영업 이익에서 차를 아래 항목을 계산한다
⊕ 영업외 수익 ⊖ 영업외 비용

↳ 경상 이익이라고 부른다.

경상 이익에서 차를 ⊕ 특별 이익, ⊖ 특별 손실을 계산한다.

= "세금 공제 전" 당기순이익 (또는 당기순손실)이 산정된다.

여기서 각종 세금 (법인세, 주민세, ~~소득세~~) 사업세를 공제한다.

= 당기 순이익 (또는 당기 순손실) 산출 가능 (△ XX로 집계한다?)

주요 포괄을 정리하면 아래와 같다.

① 매출액

② ~~영업~~ 총이익

③ 영업 이익

④ 경상 이익

⑤ 당기순이익

주요 포괄이 아래와 같으며, 이것은 장외의 이익이 "다른 성격"을 가진다는 것을 의미한다. (음. 포괄...?)

↳ 매출액 - 매출원차 "자산"과 "공제"

부가 세금 (소득세, 주민세, 특별세)

자산에는 평가 감상의 증액이 포함된다.

자산과 부채에는 반대로, 평가 감하는 뒤. 비용 ~~감소~~ X

유동자산과 고정자산의 구분 기준

① "장상 영속 수반 조건" 수반, 시기를.

② 1년 기준. 같은 액을 기준으로 1년 안에 현금화할 수 있는 유 자산.

" 1년을 초과하여 현금화 (또는 비용화) 할 수 있는 고정 자산.

단기 차입금 (유동 자산) 장기 차입금 (고정 부채)

장기적인 영속성 X 1년 이내, 1년 초과로 증가 바뀐다.

변제일과 비교한다.

결산일 < 6/3/31 라면 변제일 X 5/9월 = 유동부채

단기 차입금 1,300,000

장기 차입금 1,000,000

1년

6/3/31 < 변제일 X 6/10월

이날을 초과하면 고정 부채

장사청 (前払費用)

신상 비용 (부채) 360,000

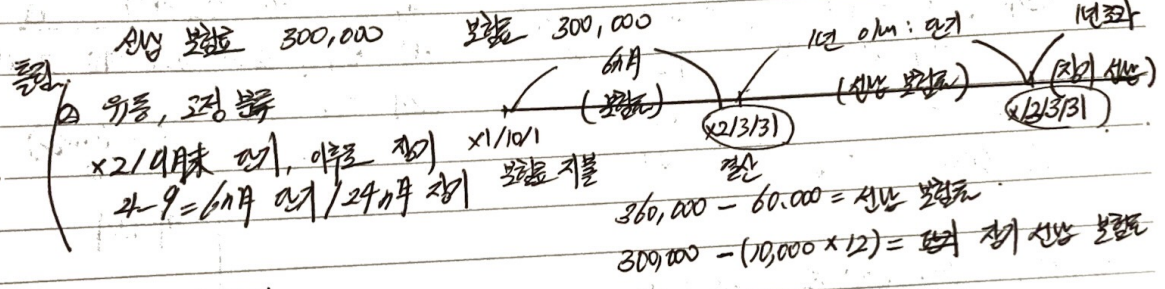
장기 신상 비용 (부채)

$x1/10/1$ 전액 1년 분월 100,000
 $x2/10/1$ 12월 분월 신상 = $100,000 \times 12$
 이후는 장기 신상 = $100,000 \times 24$

먼저 신상 분월을 계산한다.

① $x1/10/1$ 전액 360,000 차를 12개월이 100,000

6개월의 양분 / 30개월의 신상



유형, 공정 분기

신상금 (자산) 120,000

신상 분월 (자산) 300,000

장기 신상금 (자산) 180,000

장기 신상금의 유형, 공정 분기에 있어서 먼저 신상 분월을 산출한다.

결산일을 기준으로 1년치 신상 비용을 계산한다. 동액이 장기 신상 비용을 산출 신상 분월을 가운 대체한다.

(신상 비용 XX 신상 분월 XX)
 (장기 신상 비용 XX)

결산 전액 후 I, II를 참고 하여 대환 차 (분월 24)

유형	대환 차액	평가액	평가액
(계정별)	유형 2,500	총 60,000	평가액 (3,600) 56,400
대환 차액 (50) 2,450	와상 매출 4,000	비용 9,000	평가액 (1,800) 3,200
대환 차액 (80) 3,920			
I. 유무자산		II. 평가자산	
유형 2,500		총 60,000	
와상 매출 4,000		비용 9,000	
총계 6,500		평가액 (5,400) 59,600	
대환 차액 (130) 6,370			

"평가액"과 "평가액"
 같은 경우 있지만, 다른 경우 존재
 ②. 평가액 (평가액), 평가액 (평가액)
 이월 상환, 상환

제외2. 상품 판매 < 상품
매출 원가 (계정?)

제외2-1. 상품법: ① 매출, ② 매입, ③ 상품. 세 가지 장부를 사용해서 "매출 원가"를 산출하는 방식.

매출 (2회) 상품 30,000 원

매입 100,000

외상 매출 100,000

외상 매출 120,000

매출 120,000 (원가 80,000)

기말 상품 50,000

매출 원가 $\frac{100,000 + 30,000 - 50,000}{\text{판매액} \quad \text{잔} \quad \text{결}} = 80,000$

매입 30,000

기말 상품 30,000

기말 상품 50,000

매입 50,000

①		②	
매출 (자산)		매입 (부채)	
41	판매액 30,000	3/31	매입 30,000
3/31	매입 50,000		
			잔액 (부채) 80,000 = 매출 원가

제외2-1. 장부표 (W/S) 작성 상품법

매출		매입		기말 상품	
매입 178,500	외상 매출 178,500	매출 4,500	매입 3,000	매출 4,500	매입 3,000
외상 매출 200,000	매출 200,000	매출 209,000	매입 209,000	매출 209,000	매입 209,000
매출 원가		매출 178,500	매입 178,500	매출 178,500	매입 178,500
매입 4,500	매출 4,500				
기말 상품 3,000	매입 3,000				

매출 원가 대항범이란.

판매액 (매출) 매출 원가 장부를 대항하는 것.

기말 상품대 매출 원가 장부를 대항한다.

매입 장부의 이과, 상품 장부

매입 100,000
상품 (부채) 자산

외상 매입 100,000

외상 매출 20,000

매출 120,000

매출 원가 80,000

상품 80,000

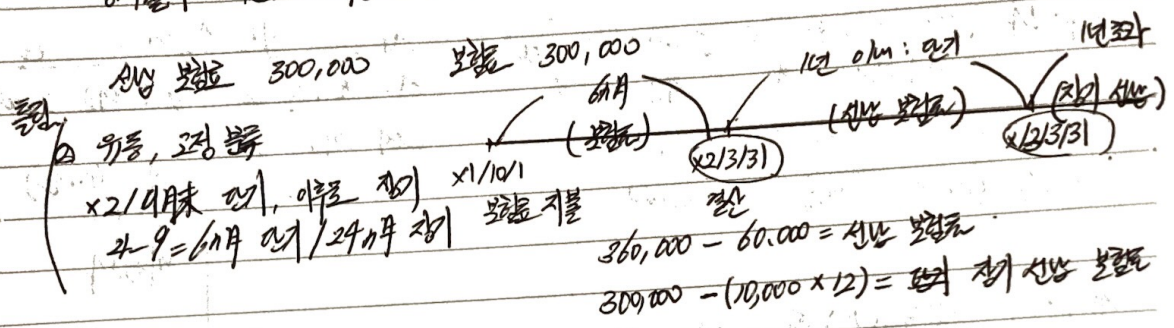
외. 외. (부채)

장사청 (前払費用)
 선상 비용 (부채) 360,000
 장기 선상 비용 (부채)

월
 x1/10/1 전액 1년: 100,000
 x2/4月末 선상금 = 100,000 x 12
 이후 정기 선상금 = 100,000 x 24

먼저 선상 보충을 계산한다.

① x1/10/1 전액 360,000 차액 100,000
 6개월치 당분 / 30개월치 선상



유형, 평가 부가
 선상금 (자산) 120,000 선상 보충 (자산) 300,000
 장기 선상금 (자산) 180,000

※ 정기 선상금의 유형, 평가 부가에 있어서 정기 선상 보충금을 산출한다.
 결산일을 기준으로 1년치 선상 비용을 계산한다. 동제하여 장기 선상 비용을 산출
 선상 보충금을 가감하여 계산한다.

(선상 비용 XX 선상 보충금 XX
 장기 선상 비용 XX)

결산 전		결산 후		평가
유형자산	대환 현금	유형자산	대환 현금	평가
수회 이익 2,500	2,500	평가	평가	평가
대환 현금 (50) 2,450	2,450	평가	평가	평가
외상 매출 4,000	4,000	평가	평가	평가
대환 현금 (80) 3,920	3,920	평가	평가	평가
I. 유형자산		II. 평가자산		
수회 이익 2,500	2,500	평가	평가	
외상 매출 4,000	4,000	평가	평가	
합계 6,500	6,500	평가	평가	
대환 현금 (130) 6,370	6,370	평가	평가	

매일이 엔, 상품) 4월 4차 = 매출 원가 대량방 적용

상품 100,000	외상 매출액 100,000	정산 전액 불리가 판취지 않다.
외상 매출액 20,000	매출 20,000	상품, 매출, 매출원가 정확함
매출원가 80,000	상품 80,000	

· (상품) 118,500	외상 매출액 118,500
· 외상 매출액 200,000	매출 200,000
매출원가 180,000	상품 180,000

200 T/B 정산도 (W/S) 정산 전액 후 재하는 정한다.

상품 180,000	정산 상품 잔액 3000
매출 200,000	취. <분배>
매출원가 180,000	① 상품 ② 상품 판매 이익

정산도 * 100,000	외상 매출액 100,000
잔액 T/B (정산 전액 후 작성)	외상 매출액 20,000
	매출 상품 80,000

상품 3,000. 대차 대조 상품 판매 이익 40,000

매출 200,000. (외) 정산

* 매출 원가 180,000. (내) 매출원가는 배웠다.

· 판매 이익 (매출 총 이익)이 정확하다.

· 개별 상품 상품 정산으로 정확하다.

매출 - 매출원가 = 판매 이익

매출 - 판매 이익 = 매출원가

(반들) (부) 반들: 리베이트

거래의 대가로 지급한 (한금) 보충액이 정산 상품 = 상품 총

판매자 측 환회분 (매출 리베이트)

구매자 측仕入회분 (매입 리베이트)

정산 전액 불리가 판취지 않다.

매입 장광들 사용 (= 상분방)

(매입) 1,000 외상 매출액 1,000

<매입 반들>

· 외상 매출액 100 매입 100. "매입 장광의 장"

<리베이트> 구입된 일정 금액을 회계상으로 한금(리베이트) 30만 받았다.

· 외상 매출액 30 매입 30

총 매입 비용 = 1000 - 130 * 매출원가 대량방도 적용가능하다.

= 870 만

미결제가 대항불 사용한다 = 상품, 미결제가 손실을 사용한다.

상품 1,000 외상 매입액 1,000.

<불, 쿠페이트>

외상 매입액 1,000 상품 1,000.

미결제가의 불

(1) 상품 (= 미결제, 외상 매입)

외상 매입액 1,000 미결제 1,000.

반영) 미결제 100 외상 매입액 100

반영) 미결제 30 외상 매입액 30.

↳ 많이 떨어져 쿠페이트 장.

미결의 금액이 장.

(2) 미결제가 대항불 (상품, 미결제) 상품 원 700

외상 매입액 1,000 미결제 1,000 잔액액 1,000

미결제 700 상품 700.