

【簿記3級】第2問問題（解答）

問1 勘定記入問題

支払地代					
4/1	(前払地代)	(400,000)	3/31	(前払地代)	(440,000)
9/1	(当座預金)	(1,056,000)	"	(損益)	(1,016,000)
		(1,456,000)		(1,456,000)	

前払地代					
4/1	前期繰越	400,000	4/1	支払地代	400,000
3/31	(支払地代)	(440,000)	3/31	(次期繰越)	(440,000)
		(880,000)		(880,000)	

解説

毎年9月1日に1年分の支払地代を支払っているので、決算日における前払分は5ヵ月分（4月1日～8月31日）である。前払地代勘定をみると前期繰越の前払地代は400,000であり、これは前期の5ヵ月分の前払地代に該当する。そのため、前期の1ヵ月あたりの地代は $400,000 \div 5 = 80,000$ となる。10%値上げ後の支払地代は $80,000 \times 1.1 = 88,000$ であり、12ヵ月分の支払地代は1,056,000となる。

問2 商品有高帳

商品有高帳

〈移動平均法〉

〈品名〉靴

単位：足

20X1 年	摘要	受入			払出			残高		
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額
7	1 前月繰越	45	2,000	90,000				45	2,000	90,000
	5 売 上				35	2,000	70,000	10	2,000	20,000
	16 仕 入	40	2,600	104,000				50	2,480	124,000
	24 売 上				30	2,480	74,400	20	2,480	49,600
	31 次月繰越				20	2,480	49,600			
		85		194,000	85		194,000			
8	1 前月繰越	20	2,480	49,600				20	2,480	49,600

売上総利益	134,000
-------	---------

解説

売上高：279,000

売上原価：144,400

売上総利益 279,000－144,400=134,600

問3 固定資産台帳

(1) 空欄①から③に入る金額を答えなさい。

①	200,000
②	1,125,000
③	125,000

(2) 備品 A を X5 年 12 月 31 日に ¥300,000 で売却した場合に生じる固定資産売却損益を答えなさい。

売却（損・益）	75,000
---------	--------

固定資産台帳（備品）

X5 年 3 月 31 日現在

取得年月日	種類	耐用年数	期首（期中取得）取得原価	期首（期中取得）減価償却累計額	期首（期中取得）帳簿価額	当期減価償却費
X3 年 4 月 1 日	A	5 年	500,000	①200,000	300,000	100,000
X4 年 9 月 1 日	B	8 年	1,200,000	87,500	②1,112,500	150,000
X5 年 6 月 1 日	C	6 年	900,000	0	0	③125,000