

<本2向> ①~④は確実に61だ!! [材料内は4~5真]

①

年食 3%	
22,000	1,200
④ 2,400	23,860
⑤ 660	
	↑ 4360
	23,500

債務 2%	
1,200	24,500
37,390	⑥ 2,400
↓ 4690	
	⑦ 690
	38,080

差出 (15)	
1,000	70

- ①  $2,400 + 690 - 660 + 70 = 2,500$
- ②  $38,080 - 23,500 - 980 = 13,600$  ( $24,500 - 22,000 + 2,500 - 2,400 > 60$ )
- ③  $12,500 \rightarrow 13,600$  (↑ 1,100) 将来減価償却費を0にする  
 有価証券増加  $< 1/100 \times 20\% = 220$   
 $\therefore < 110 \times 220 / 法310 \times 330$
- ④ (未認識子)  $38,080 - 23,500 = 14,580$
- ⑤  $R1 = a$  だと  $< a$  なら金額を  $\pm$  投資額直入  
 $980 \times 0.7 = 686$  円  
 退職給付に  $\pm$  了り計控額 686 / 退職給付に  $\pm$  了り負債 294  
 < 110

<本3内> 向1 ①  $1,480,000 - 480,000 = 1,000,000$   
 向2  $180,000 \times \frac{170,000}{290,000 + 170,000} = 45,000$  } 確実に633  
 (=2727 16真 確実に)

<連結12月内と6月か、12月内と6月かはその日の判断>

<向3は利率 → 2221は向4も意識して書< >  $\times 1.41$  ⑦  $\times 8.27$

事業A (降西で買入)

	a1	a2	a4h	計
取	240,000	120,000	135,000	
仕	168,000	84,000	94,500	
帳	72,000	36,000	40,500	148,500
前	79,000	30,000		109,000
回	(76,000)	25,750		101,750
減損		10,250		46,750

⑧ (向3)      ⑨ (向4)

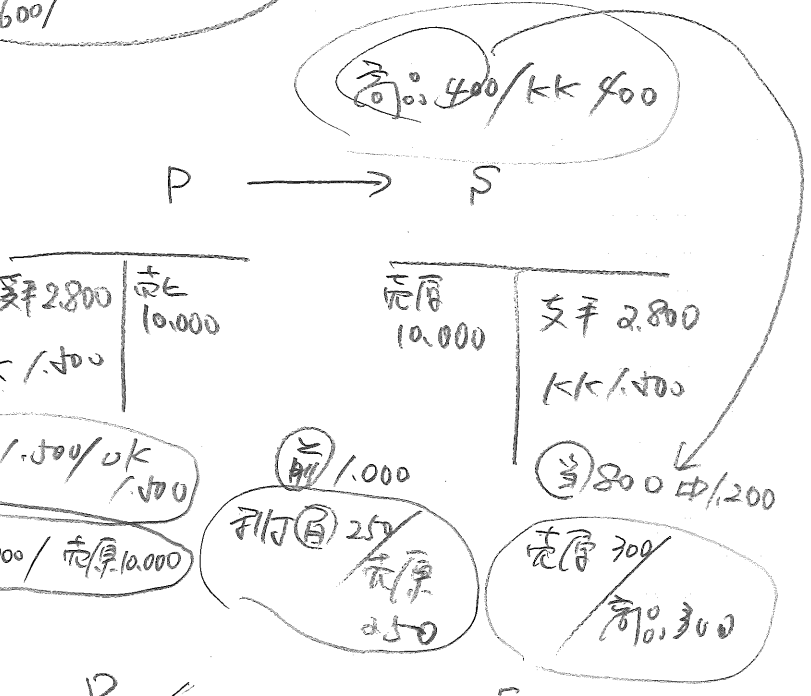
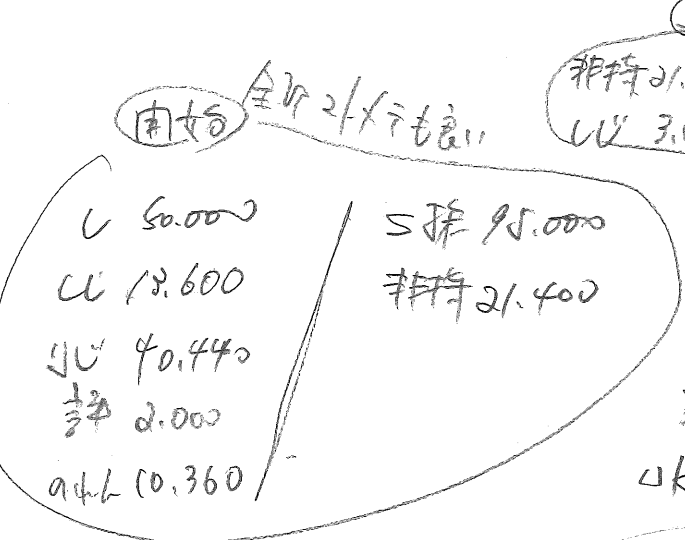
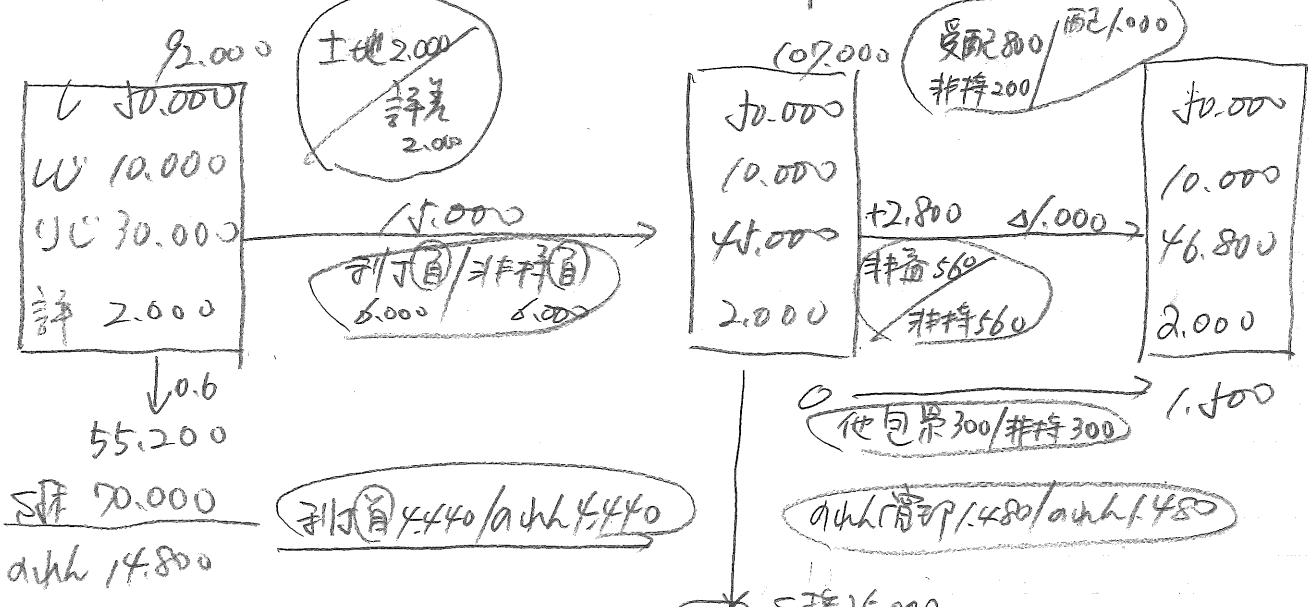
<向5の材料追記> 本試験で付した  
 事業B

	b1	b2	a4h	計
	80,000	40,000	45,000	
	56,000	28,000	31,500	
	27,000	10,000	12,500	49,500
	28,000	17,000		45,000
	27,000	16,000		43,000

⑩ (向5) 減損  $46,750 / (2310,250)$   
 $104h \times 36,000$   
 ⑪ (向5)  $\therefore a4h \times 40,500 + 12,500 - 49,000 = 43,000$

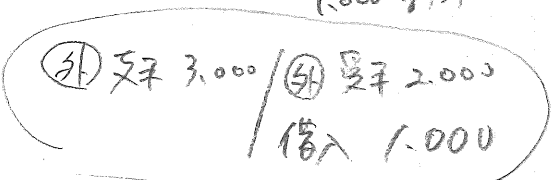
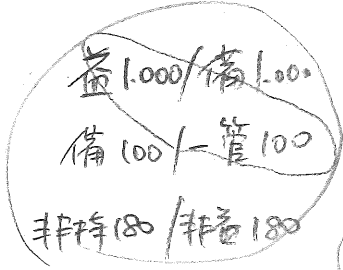
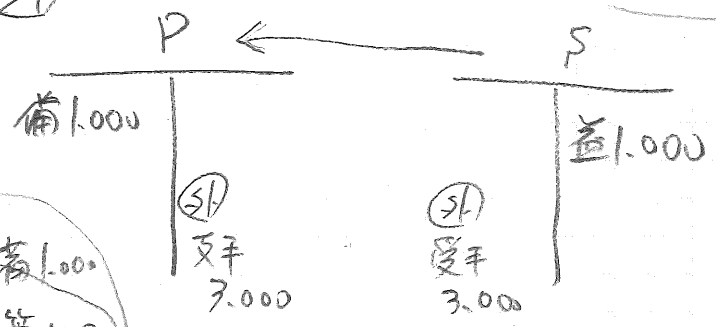
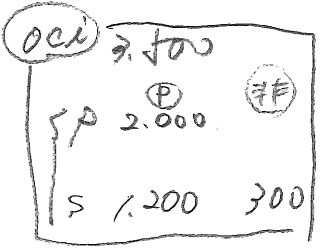
第149回 日商簿記1級 過去問 三 商會 (2)

x1.3.31 60% 44.1 80% 5.3.31



ocv

P	18,000	+2,000	20,000
S	0	+1,500	1,500



<TAC配戻>

利付(自)  
親-包括 況  
非利付-利

19頁~20頁