

第135回工業簿記

直接

31,400

17,400
17,400

67,600

2,500
300
2,000

直接

24,000
3,600

⑩

1,260
1,600
2,400

12,400

45,000
17,400

88,000

⑩

2,500
300
2,000
3,600
1,200
1,600
2,400

88,000

⑪ × 8,000

- ④ 13,500
- ⑤ 25,600
- ⑥ 5,300
- ⑦ 100
- ⑧ 28,000
- ⑨ 4,000

90,000

21,000

64,640

170,840
68,800

427,100

※13510 工業簿記 原価計算

原価計算 (※1内、2内は簡単... 2段目) 実際計算用紙

書11?11?11

※1内) BEP $\rightarrow x - 0.25x - 6,000 = 0$ BEP = 8,000

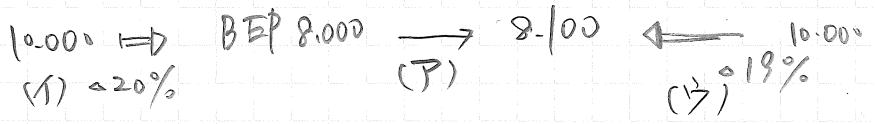
売	8,000	+	↓	
変	2,000	+	125	
□	6,000			
	0			+375

8,000 \rightarrow 7,700
 1.925
 () 5.775 $\therefore \Delta 225$
 0

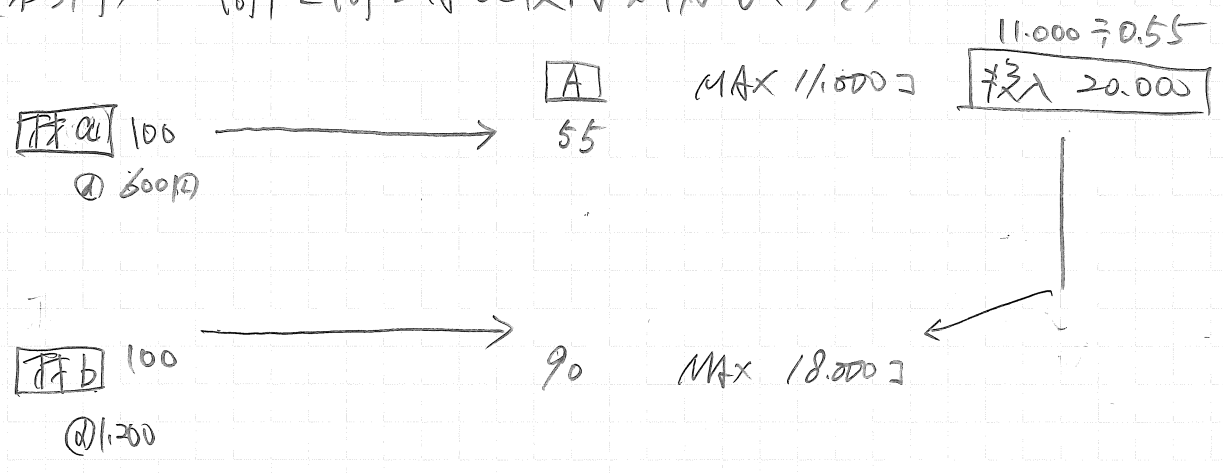
※2内)

前	合理化投資	後	
x	x	x	10,000
0.25x		0.22x	2,200
6,000		6,318	6,318
0		1,482	1,482

↑100 25% \leftrightarrow 75% 75(F)
 22% \leftrightarrow 78% 78(F)



(※3内) 一内1と内2は比較の対応しやう



⇨ "工簿入"

(内3)	②	①	
売上	33,000	54,000	
材	12,000	24,000	
	21,000	30,000	= 9,000 (7A)

※投入材料は 20,000 材aと 2,000 材b

↓
9,000 7A

\therefore ② 6,000 有利