

<日商簿記2級工業簿記ミニテスト16>CVP分析

<問題>

次の資料に基づき、各問に答えなさい

1. 高低点法により「製品 X 1 個あたりの変動費」および「固定費」を計算しなさい
当社の正常操業度は 900 個～1,700 個である

	4月	5月	6月	7月	8月	9月
生産量	1,000 個	800 個	900 個	1,500 個	1,200 個	1,600 個
製造間接費	2,100,000	1,030,000	1,750,000	2,600,000	2,270,600	2,800,000

<解答>

1. 変動費 (1,500 円)
固定費 (400,000 円)
2. 製品 A の販売単価は 2,500 円である。当社の損益分岐点の売上高を計算しなさい。
(1,000,000 円)
3. 営業利益率 20% を達成するための売上高を求めなさい
(2,000,000 円)
4. 当期予想される売上高は 1,250,000 円である。何% 落ち込むと損益分岐点の売上高に達するか。
(20%)