

損益分岐点売上高を求めよう!

◇変動費とは…?

売上高、生産量などの増減に比例する費用
例) 原材料仕入高・外注費・歩合給等

◇固定費とは…?

売上高の増減に左右されない費用
例) 固定給・減価償却費・リース料等



売上高	変動費	
	限界利益	固定費
		経常利益

※限界利益＝売上高－変動費

◇変動費・固定費は損益分岐点売上高の算定に使用できる!

例) 売上単価100円、変動費単価70円、固定費180円の商品の場合

売上数	1個	2個	3個	4個	5個	6個	7個
売上高	100	200	300	400	500	600	700
変動費	70	140	210	280	350	420	490
限界利益	30	60	90	120	150	180	210
固定費	180	180	180	180	180	180	180
損益	-150	-120	-90	-60	-30	0	30

→限界利益＝固定費の時の売上高が損益分岐点売上高

式：損益分岐点売上高＝固定費÷限界利益率

上記の場合、 $180 \div 0.3 = 600$ となり、損益分岐点売上高は600円として求められる

※限界利益率＝限界利益÷売上高×100