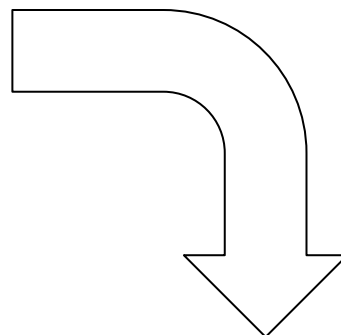


◆実数値で確認！ 損益分岐点売上高

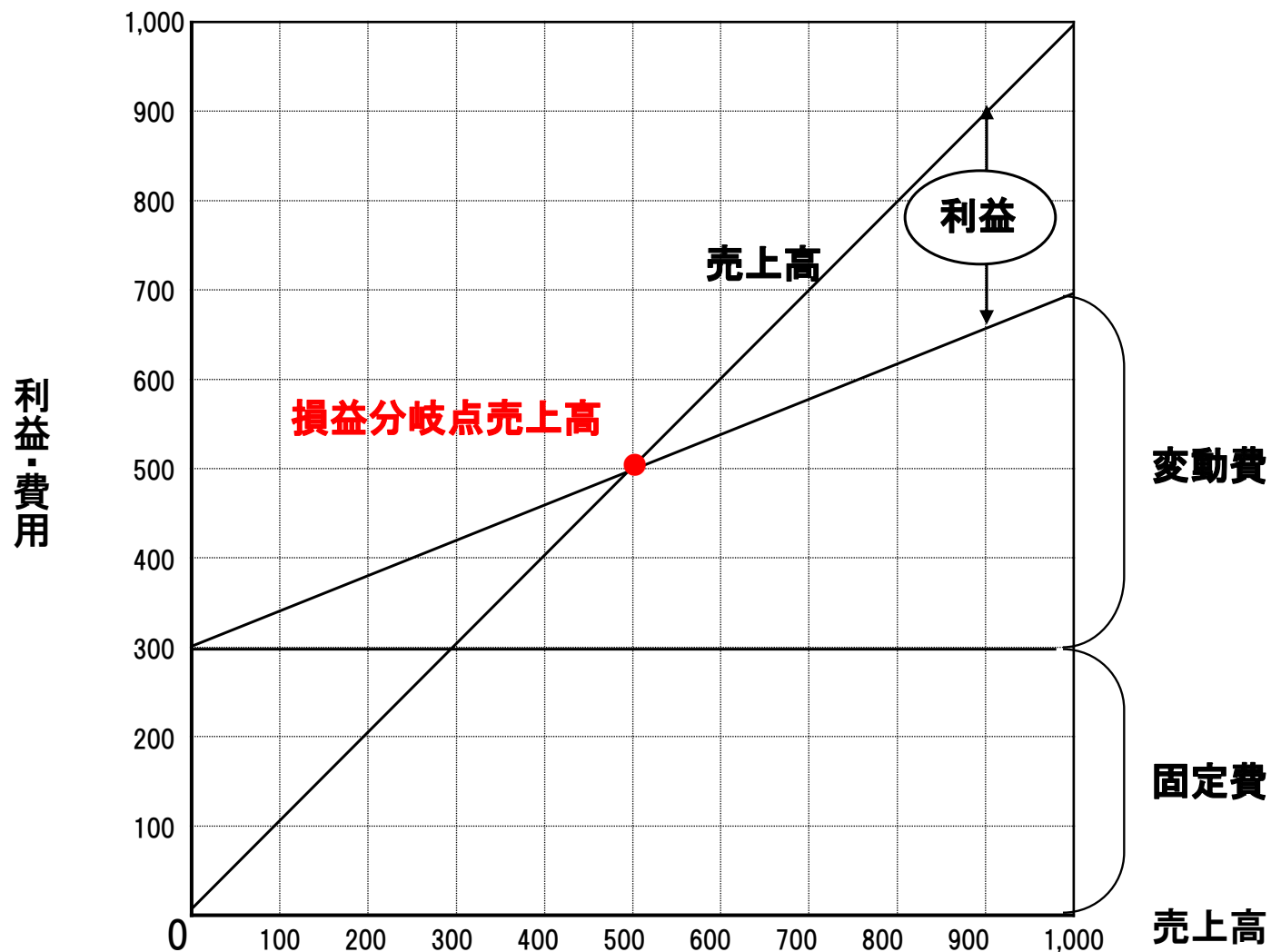
損益計算書

売上高	800万円
変動費	320万円
固定費	300万円
利益	180万円



$$\text{損益分岐点売上高} = \frac{\text{固定費}}{1 - \text{変動費率}} = \frac{300\text{万円}}{1 - \frac{320\text{万円}}{800\text{万円}}} = 500\text{万円}$$

◆損益分岐点売上高ー利益図表



◆損益分岐点比率の計算

損益分岐点比率とは、実際の売上に対して損益分岐点売上高がどの位置にあるか、を表す比率である。

$$\text{損益分岐点比率} = (\text{損益分岐点売上高} \div \text{実際の売上高}) \times 100$$

◆安全余裕率の計算

安全余裕率とは、企業が売上高をどの程度減少させても赤字に陥らないかの比率を示す指標である。例えば、安全余裕率が20%であれば、売上が20%減少すると利益(一般には営業利益)が0になるということを意味する。

$$\begin{aligned} \text{安全余裕率} &= (\text{売上高} - \text{損益分岐点売上高}) \div \text{売上高} \\ &= 1 - \text{損益分岐点比率} \end{aligned}$$