

手書き用記入例

手引き6ページ参照

令和7年受付分

売上総利益率（粗利率）または営業利益率の減少状況

法人②

法人名	株式会社〇△工業	法人番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3
従業員数	18人	業種	製造業												

要件1 および **要件2** の両方を満たす必要があります。

B + C の合計額が
360万円以上あれば
要件1 OK

要件1

令和6年の売上原価と経費（販売管理費）の合計額が360万円以上であることが要件となります。

B 売上原価		C 経費（販売管理費）		合計額
1,973,733 円	+	8,576,244 円	=	10,549,977 円

要件2

売上総利益率（粗利率）または営業利益率のいずれかが10%以上減少していることが要件となります。

(1) 売上総利益率（粗利率）

令和6年		令和5年・令和4年・令和3年 いずれかに○をしてください。	
A 売上高	17,627,915 円	a 売上高	18,656,937 円
B 売上原価	1,973,733 円	b 売上原価	1,780,721 円
① 売上総利益率 (粗利率)	88.8 %	② 売上総利益率 (粗利率)	90.4 %
$(A - B) \div A \times 100 = \text{①}$		$(a - b) \div a \times 100 = \text{②}$	

① - ② **▲ 1.6 %**

(2) 営業利益率

令和6年		令和5年・令和4年・令和3年 いずれかに○をしてください。	
A 売上高	17,627,915 円	a 売上高	18,656,937 円
B 売上原価	1,973,733 円	b 売上原価	1,780,721 円
C 経費 (販売管理費)	8,576,244 円	c 経費 (販売管理費)	7,480,021 円
③ 営業利益率	40.1 %	④ 営業利益率	50.3 %
$(A - B - C) \div A \times 100 = \text{③}$		$(a - b - c) \div a \times 100 = \text{④}$	

③ - ④ **▲ 10.2 %**

計算式に従って計算し
小数点第2位以下は
切捨て
① - ② または ③ - ④
のどちらかが10%以上
減少していれば
要件2 OK

市使用欄【判定結果】

