

(様式 4-1)

短期売上高計画

(単位:千円)

商品名	A.			B.			C.			合計
	数量	単位	金額	数量	単位	金額	数量	単位	金額	金額
1月目			0			0			0	0
2月目			0			0			0	0
3月目			0			0			0	0
4月目			0			0			0	0
5月目			0			0			0	0
6月目			0			0			0	0
7月目			0			0			0	0
8月目			0			0			0	0
9月目			0			0			0	0
10月目			0			0			0	0
11月目			0			0			0	0
12月目			0			0			0	0
合計	0		0	0		0	0		0	0
メモ欄										

注) 月別商品別販売数量を予想し、販売単価を乗じて売上金額を算出します。
創業当初に立ち上がりやシーズン性を十分に考慮してください。
メモ欄は期待できる販売先や取引条件などを記入します。

(様式 4-2)

粗付加価値(変動費)計画

売上高計画から年間売上高データを転記し、以下の二方法のどちらかで獲得可能な粗付加価値を計算します。

方法1(金額ベース) 一商品当たりの変動費の金額に数量を掛けて変動費を計算し、年間の粗付加価値を求めます。

(単位:千円)

商品名	年間売上高		材料費		仕入商品		外注費		粗付加価値
	数量	金額①	単価	金額②	単価	金額③	単価	金額④	①-②-③-④
A		0		0		0		0	0
B		0		0		0		0	0
C		0		0		0		0	0
合計		0		0		0		0	0

方法2(比率ベース) 一商品当たりの変動費比率%に売上金額を掛けて変動費を計算し、年間の粗付加価値を求めます。

(単位:千円)

商品名	年間売上高	材料費		仕入商品		外注費		粗付加価値
	金額①	%	金額②	%	金額③	%	金額④	①-②-③-④
A	0		0		0		0	0
B	0		0		0		0	0
C	0		0		0		0	0
合計	0		0		0		0	0

固定費(経費)計画

ステップ1 従業員採用計画

	1月目	2月目	3月目	4月目	5月目	6月目	7月目	8月目	9月目	10月目	11月目	12月目
常用授業員数												
アルバイト人数												

ステップ3 月次で把握すべき経費

(単位:千円)

	1月目	2月目	3月目	4月目	5月目	6月目	7月目	8月目	9月目	10月目	11月目	12月目	合計
役員報酬													0
従業員給与													0
アルバイト雑給													0
人件費計①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
地代家賃													0
リース料													0
旅費交通費													0
荷造運送費													0
通信費													0
水道光熱費													0
交際接待費													0
広告宣伝費													0
事務消耗品費													0
													0
その他小計②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月次経費計③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※注) 給与及び雑給は人数×平均支給額で求め、会社が負担すべき社会保険料や通勤費などを含みます。

ステップ4 年間で把握すべき経費

租税公課	
減価償却費	
支払利息割引料	
その他	
年間経費計④	0

ステップ2 設備投資計画と年間費用

設備名	設備金額	購入/リースの区別	年間減価償却費	月次リース料

中長期損益計画

(単位:千円)

	初年度		2年度		3年度		備考欄
	金額	%	金額	%	金額	%	
売上高 ①		100%		100%		100%	
変動費	原材料費						
	仕入商品費						
	加工外注費						
	計 ②	0	0	0	0	0	
粗付加価値 ③=①-②	0		0		0		
人件費	役員報酬						
	従業員給与						
	アルバイト雑給						
	計 ④	0	0	0	0	0	
その他の経費	地代家賃						
	リース料						
	旅費交通費						
	荷造運送費						
	通信費						
	水道光熱費						
	交際接待費						
	広告宣伝費						
	事務消耗品費						
	租税公課						
	減価償却費						
	支払利息割引料						
	計 ⑤	0	0	0	0	0	
経費合計 ⑥=④+⑤	0		0		0		
税引前利益 ⑦=③-⑥	0		0		0		
法人税等 ⑧							
税引後利益 ⑨=⑦-⑧	0		0		0		