

4. 入力済みデータ部分の説明

当サービスで作成した数値関連と関わりのある部分は、事業計画書の内容と一致する必要がありますが、また、それぞれの関係に差異があってははいけませんので、あらかじめデータから入力(下図①~⑤の赤字の部分)しています。その内容と事業計画書の関係について説明していきます。

3 取扱商品・サービス

お取り扱いの商品・サービスを具体的に書きください。	① ディナー	(売上シェア 449%)
	② ランチ	(売上シェア 202%)
	③ バー	(売上シェア 169%)

ご登録いただいた、営業種目の中で売上の比率の高いものから3つを並べています。

① 左部分は、もっと具体的に書き直さなければなりません、順番はそのままにしてください。

従業員等	常勤従業員の人数(法人の方のみ)	人
	従業員数(うち家族)	4人(人)
	パートアルバイト	2人

② ご登録いただいた社員数を記入しています。アルバイト数は、アルバイトの年間勤務時間の合計を営業日数×8時間で割ったものです。一人が8時間勤務するものとして計算したということです。

人件費の支払	末 日 翌月末 日 支払
	(ボーナスの支給月 6 月、12 月)

③ この部分は、事業計画書の[初年度月別収支]および[初年度資金繰り計画]の人件費の部分に反映されています。

5 必要な資金と調達の方法

必要な資金	金額	調達の仕方	金額
店舗、工場、機械、備品、車両など(内訳)	2,322 万円	自己資金	1,000 万円
内装工事費	1,200	親、兄弟、知人、友人等からの借入(内訳・返済方法)	万円
物件関連一時金	312		
厨房設備工事費	300		
什器・家具費用	100		
空調給排気工事費	100		
給排水設備工事費	80		
電気照明設備工事費	50		
サイン工事費	50		
設計料	50	日本政策金融公庫 国民生活事業からの借入	万円
その他の内装設備費計	80	他の金融機関等からの借入(内訳・返済方法)	万円
商品仕入、経費支払資金など(内訳)	678 万円		
開業後運転資金	241		
開業前人件費	150		
開業時広告宣伝費	100		
開業時食材・酒類仕入費用	100		
その他の開業費用	50		
開業前賃料他	38		
合計	3,000 万円	合計	3,000 万円

④ 事業計画書の[初期投資]計画の内容と同等ですが、金額の多い順に並び替えています。また、項目数を越えたものがある場合は、最下部の項目をその他にして、合計しています。

各資金の総額は、事業計画書に沿って記入しています。その内訳について、記入の数値の差額分の内容と数値を記入してください。

6 事業の見通し(月平均)

	創業当初	軌道に乗った後 2012年11月頃	売上高、売上原価(仕入高)、経費を計算された根拠をご記入ください。
売上高①	339 万円	484 万円	(軌道に乗った後) ①売上高 モーニング300円×431人/ランチ800円×484人/ディナー2000円×431人/バー2000円×161人/テリヤキ1000円×215人
売上原価② 仕入高	117 万円	167 万円	平均客単価1,113円×472人×年間営業日数303日/12ヶ月 の原価率 平均原価率 34.5%
人件費(注)	143 万円	143 万円	③人件費 従業員数4人/月平均給与25.9万円 アルバイト雇用時間日平均17.8時間/月当たりアルバイト経費39万円
家賃	31 万円	31 万円	④支払利息・その他 家賃・地代・共益費等計28万円
支払利息	2 万円	2 万円	公庫設備資金1500万円7年2.15%月支払利息13,066円 その他の金融機関200万円3年3.05%月支払利息3,405円
その他	107 万円	105 万円	公庫運転資金300万円5年2.15%月支払利息2,581円 その他の金融機関200万円3年3.05%月支払利息3,405円 減価償却費46万円ー設備経費34万円他諸経費17万円特別経費363万円 【創業当初軌道に乗る前の月平均】
合計⑤	282 万円	280 万円	軌道に乗った後の内容を基準として、軌道に乗るまで6ヶ月間の売上平均を基準の70%とし、それまで各月均等に売上げを伸ばすものとして計算しています。また、減価償却は定率法で計算しています。
利益①-②-③	-60 万円	37 万円	(注)個人営業の場合、事業主の分は含まれません。

⑤ 指定以外、サービスの申込月+3ヶ月+軌道に乗るまでの期間で仮入力しています。変更時には、創業予定月+軌道に乗るまでの期間にしてください。

操業当初の数値は、軌道に乗るまでの期間の月平均値ですので、同じ数値が事業計画書上にはありません。[初年度月別収支]の軌道に乗るまでの月合計値を軌道に乗るまでの月で割るとこの数値になります。

この数値は、[初年度月別収支]の軌道に乗った後の月の数値と一致します。