

## 【E ツールの利用イメージ】

### データ入力

以下の各入力シートにデータを入力していただくことで、各様式のシートが出力されます。

案内に沿って、データを入力します。

区分	入力内容	入力シート
I 導入設備	設備のカタログや見積書から製品情報を入力します。 また、資金調達方法（借入や補助金など）を入力します。	<a href="#">【入力】導入設備</a> ※【入力】導入設備のタブへは、 上の入力フォーム（ボタン）から簡単に入力できます。  ※ 設備区分・設備種別をご入力いただくと、 <a href="#">【出力】削減量グラフ</a> が表示されますので、ご活用ください。
II エネルギーコスト・二酸化炭素排出量	電気・都市ガス等の使用量・使用金額を入力します。  ※【入力】導入設備の下記の項目を入力すると、今回の投資によって削減できるエネルギーコストや二酸化炭素排出量が分かります。 ・設備区分 ・投資額  ※【入力】企業情報の下記項目を入力すると、県内の似たような業種、売上規模の他社のエネルギーコストや二酸化炭素排出量が分かります。 ・ローカルベンチマーク23業種_大分類 ・売上高（最新決算期）	<a href="#">【入力】CO2算出（電気・都市ガス）</a> 年間を通じての電気等の使用量・使用金額が分かる
III 財務指標	業種、従業員数、決算書（貸借対照表・損益計算書）の内容を入力します。	<a href="#">【入力】企業情報</a>

(例) 導入設備入力フォーム

【入力】導入設備 入力フォーム  
黄色の欄は必ず入力してください。水色の欄の入力は任意となります。

導入設備		※金額の単位は千円	
設備名	テスト	例) ○○製 冷蔵機器	
型番	z-999	例) ABC-123	
設備区分	空調・換気設備	例) 空調・換気設備	※リスト選択
設備種別	業務用エアコン	例) 業務用エアコン	※リスト選択
法定耐用年数(年)	10	例) 4	※「設備名+法定耐用年数」で検索することで取得できます。
投資額(千円)	3,000	例) 1,000	

[設備区分・設備種別の一覧を確認](#)

資金調達先		※金額の単位は千円	
調達方法	借入	自己資金、その他	補助金
調達先	z z z	x x x	例) 借入 ※リスト選択
調達額(千円)	2,000	500	例) ○○銀行
月返済元金(千円)	50	0	例) 800
返済期間(月)	40	0	例) 40
年支払利率(%)	1.6	0.0	例) 20
		0.0	例) 2.5

※入力いただいた情報より、概算値を計算してシート「【入力】導入設備」へ設定します。  
 概算値の詳細は、シート「【入力】導入設備」下部の「■目次より入力フォームを使用して入力した場合の数値について」をご確認ください。

出力されるデータは、次ページのようにになります。



シミュレーションの結果は、下の図のようにまとめて表示されます。  
 (それぞれのシミュレーションを個別に実施することも出来ます。)

前ページの例で、導入設備入力フォームに投資する設備の情報等を入力すると、  
 設備投資に係る資金の回収期間のシミュレーションを実行することが出来ます。(下図：黄色破線部分)

設備投資判断の結果

設備投資 資金回収期間

投資設備：テスト (投資額：3,000千円)

回収年数	5.23年
法定耐用年数	10年

償却が終わる前に回収することが出来ます。

エネルギーコスト・CO2排出量 (同規模同業種との比較)

業種 ※1：製造業 / 売上規模 (千円)：25,000~50,000  
 (該当件数：53件)

自社コスト年間合計額 (千円)	導入前 1,360.0	導入後※3 1,091.0
(参考) 助成金申請者コスト平均額 (千円)	870.1	
自社CO2年間排出量 (t-CO2)	導入前 394.2	導入後※3 389.6
自社の設備導入後CO2削減量 電気事業者メニュー：中部電力ミライズ(株)メニューA	約4.5t (1.1%) CO2を削減可能	
(参考) 助成金申請者CO2平均排出量 (t-CO2) ※2	15.1	

財務指標 (ローカルベンチマークから会社の経営安定に関係する指標を抜粋)

EBITDA有利子負債倍率 【健全性・低いほどよい】 (借入金-現金・預金) / (営業利益+減価償却費)	自社点数 5点満点	自社	業種基準値
	5	0.3倍	9.2倍
自己資本比率 【安全性・高いほどよい】 純資産/負債・純資産合計	自社点数 5点満点	自社	業種基準値
	2	3.3%	33.9%
総合評価点 (30点満点)	25	A	



2022年度版

■基本情報

商号	株式会社テスト
所在地	長野県長野市〇〇1-1
代表者名	〇〇 〇〇
業種_大分類	03 製造業
業種_小分類	0303 鉄鋼業、非鉄金属製造業
事業規模	中規模事業者
売上高	38,695(千円)
営業利益	6,695(千円)
従業員数	120(人)

■財務指標(最新期)

指標	2024年3月		
	算出結果	貴社点数	業種基準値
①売上増加率	24.4%	5	-3.0%
②営業利益率	17.3%	5	1.5%
③労働生産性	56(千円)	3	581(千円)
④EBITDA有利子負債倍率	0.3(倍)	5	9.2(倍)
⑤営業運転資本回転期間	-0.1(ヶ月)	5	2.1(ヶ月)
⑥自己資本比率	3.3%	2	33.9%

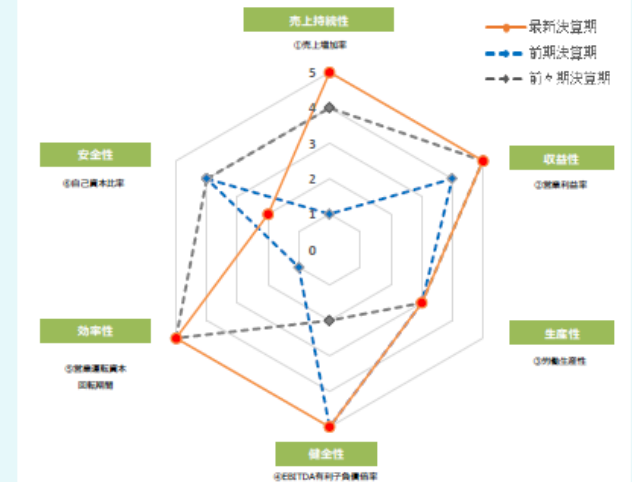
総合評価点 25 A

■財務指標(過去2期)

指標	2023年3月			2022年3月		
	算出結果	貴社点数	業種基準値	算出結果	貴社点数	業種基準値
①売上増加率	-11.8%	1	-3.0%	5.8%	4	-3.0%
②営業利益率	6.8%	4	1.5%	17.7%	5	1.5%
③労働生産性	19(千円)	3	581(千円)	63(千円)	3	581(千円)
④EBITDA有利子負債倍率	-0.6(倍)	5	9.2(倍)	69.8(倍)	2	9.2(倍)
⑤営業運転資本回転期間	338.3(ヶ月)	1	2.1(ヶ月)	0.1(ヶ月)	5	2.1(ヶ月)
⑥自己資本比率	52.1%	4	33.9%	52.2%	4	33.9%
総合評価点	18 B			23 B		

※総合評価点のランクはA：24点以上、B：18点以上24点未満、C：12点以上18点未満、D：12点未満

財務分析結果



※1 各項目の評価点および総合評価点は各項目の業種基準値からの乖離を示すものであり、点数の高低が必ずしも企業の評価を示すものではありません。非財務指標も高め、総合的な判断が必要なことにご留意ください。

※2 レーダーチャートで3期分の財務分析結果の推移が確認できるため、各指標が良好（あるいは悪化）した要因を非財務の対話シートを活用しながら把握することで、経営状況や課題の把握に繋がります。

