

採択率80%以上！最大1億円！

最大
1億円

省力化投資補助金/一般型 申請サポートサービス

自動化や工程集約を行う際に活用できる補助金です。



補助金の申請要件

中小企業



個人事業主から中小企業（資本金3億円以下もしくは従業員数300名以下）が対象となります

賃上げ



給与支給総額を年平均2%以上、事業場内最低賃金を最低賃金+30円以上の水準にすることが必要です

省力化投資



ハードやソフトの組み合わせ、オーダーメイド機器などの省力化投資が対象となります

5次公募申請スケジュール

申請締切
2026年
5月下旬

採択発表
2026年
8~9月

交付申請
2026年
10~11月
頃

事業実施
2028年
3月頃迄

実績報告
2028年
4月頃迄

支給
2028年
6月頃迄

補助金額



	補助上限		補助率	
	通常	大幅賃上げ	通常	最低賃金 引上げ
5名以下	750万円	1,000万円	一律[2/3]	
6~20名	1,500万円	2,000万円		
21~50名	3,000万円	4,000万円	一律[1/2]	
51名以上	5,000万円	6,500万円		
101名以上	8,000万円	1億円		

採択事例

イメージ

詳細

現状



アナログ作業

・製造ラインの最終工程では、製品表面のキズ、汚れ、異物混入などの外観検査をすべて作業員の目視により実施していた。

コンベア上を流れる製品を長時間凝視し続ける検査業務は、眼精疲労や集中力低下を招く過酷な反復作業であり、見落としなどのヒューマンエラーが常態化していた。

また、熟練工と経験の浅い作業員では検査基準や判定スピードにばらつきが発生しており、一定の品質維持や人員配置の調整、労務管理が大きな負担となっていた。

導入後



AI画像検査システム

・検査工程にHACARUSのAI画像検査システムを導入し、豊電子工業がカメラ・照明・搬送機構をトータルで設計・構築することで、外観検査の完全自動化を実現した。

AI（スパースモデリング等）を活用した認識技術により、微細なキズや良品との差異を高精度に識別。従来の画像処理では困難だった複雑な形状のワークでも、安定した判定が可能となった。加えて、少量の良品データのみで学習可能なため、従来のシステムで必要だった膨大な不良画像データや事前の複雑な設定が不要となり、多品種少量生産の現場でも柔軟かつ迅速に検査ラインを切り替えられる体制を構築した。

当社が選ばれる3つの理由

1 高い採択率

お客様の強みを引き出すヒアリングや綿密な市場分析を踏まえて、質の高い事業計画書を作成しており、高い採択率を実現しています。

2 迅速な対応

当社では迅速な対応を心掛けており、1ヵ月前でも直近の締切での申請が可能です。補助金の申請を早めることで、設備投資計画の遅延を防いでお客様の成長を支援いたします。

3 丁寧なサポート体制

当社では、補助金の申請だけでなく補助金に採択が決定した後の手続きや補助金入金後の報告業務もサポートして、補助金に採択されたものの入金しなかったといったリスクを最小限に抑えております。

当社のサービス内容

申請時

- ✓ 事業計画書等の策定支援
- ✓ その他書類の作成支援
- ✓ 電子申請・郵送作業の支援

採択後

- ✓ 交付申請手続きの支援
- ✓ 実績報告手続きの支援
- ✓ 事業完了後の報告業務の支援

申請までの流れ

必要書類
の受領



ヒアリング



申請書類
の作成



最終確認
申請手続き



当社のサービス料金

事前相談

無料

着手金

200,000円

成功報酬

補助金申請額 × 10%

無料相談
受付中



株式会社プランベース

東京本社：東京都新宿区2-18 ブリエ飯田橋4F

名古屋オフィス：愛知県名古屋市中村区名駅3-28-12 大名古屋ビルヂング11F

大阪オフィス：大阪府大阪市淀川区西宮原1丁目8-24 新大阪第3ドイビル6F

TEL：03-4362-0760

Mail：info@planbase.co.jp