

【リサイクル・廃棄物処理専門の補助金申請代行】

最適な補助金を選んで、 設備投資をサポート

採択率
95%*
以上

※2020年・2021年実績

書類
作成

資金
調達

各種
税制

ENMA supports it.



補助金や税務メリットを活用しませんか

経済産業省や地方公共団体の制度を活用することにより、補助金(500~5,000万円程度)や税制優遇(即時償却・固定資産税減免等)を受けることができます。

エンマジャパンでは土業連携によりこれらの制度適用をサポート致します。

Recommended

こんな方におすすめ

1. どの補助金を申請すればよいかわからない？
2. 補助金の申請方法・スケジュール(申請・中間報告・実績報告)対応が難しい。
3. 補助金の申請費用に不安がある。



着手金 15万円から、補助金の申請業務を行います。

採択後、追加費用 35万円~にて入金業務(最終)まで完全サポート。

補助金は「申請書類作成・応募」「事業の実施」「実施結果の報告」を経て実際に入金が行われますので様々な書類作成や事務局対応が必要になります。また補助金の多くは実際に設備を購入した後に入金となります。(清算払)

エンマジャパンでは申請の書類作成、資金計画や調整、入金が行われるまでに必要な報告書作成など徹底サポートします。

エンマジャパンのサポート実績

埼玉県 E 社



栃木県 N 社



広島県 M 社



神奈川県 A 社



静岡県 S 社

お客様の声

初めての補助金申請でも安心！

実例 1



補助事業の進め方から事務局 対応までを丁寧にサポート

株式会社エイ・エス・エス
代表取締役 青木 重幸 様
<https://www.ass-7777.com>

産業廃棄物の収集・運搬・中間処理・処分をメインとしてきた当社ですが、リサイクル事業に本格的に着手しようと考え、破砕機を導入するためにもづくり補助金を活用しました。

設備投資に補助金が利用できることすら知らなかった当社ですが、補助金の概要から補助金の申請、補助事業のサポート、事務局への対応等について丁寧にサポートして頂き、無事、予定していた金額の補助金を受け取ることができました。

また、会計士さんはリサイクル業界だけでなく、様々な業界に通じており、話が早いです。当社の補助事業は、農業分野を対象としたリサイクルビジネスでしたが、その業界にも精通しており、当初考えていた以上の展望を描くことができました。

当社のような補助金の初心者でも専門家のサポートを受けると、安心して補助事業に挑戦できることはおどろきでした。

破砕機・粉砕機のことならお気軽にお問い合わせください

お客様の声

申請から事業完了までを継続サポート！

実例 2



レスポンスの早さと 仕事のやりやすさが魅力

サンビーム株式会社
代表取締役 斉藤 友 様
<https://ironscrap-kaitori.com/>

リサイクルシステム開発のために、ものづくり補助金のサポートを頂きました。

会計士さんとはお会いしてから、間もなくの依頼となりましたが、当社の事業を短時間でご理解くださり、素晴らしい応募申請書(事業計画)を完成させることができました。

補助金は、採択されてから事業を開始し、事業を完成させて、その報告を行って補助金が入金されるまで、様々なプロセスがあり、その全てをサポート頂けたので大変助かりました。

また、取引のある金融機関から「わかりにくかったリサイクル業界における理解が進んだ」「新事業の未来性がよく理解できた」と評価が高く、スムーズな折衝ができました。

補助金申請サポート以外にも事業に関する積極的な提案があり、レスポンスが早く、一緒に仕事がやりやすいというのも魅力です。

株式会社 ENMA JAPAN

<https://enmajapan.jp>

本社 〒354-0044 埼玉県入間郡三芳町北永井 152-1 TEL.049-256-7039 FAX.049-265-8391
R&D center(テスト工場) 〒252-1125 神奈川県綾瀬市吉岡東 3-3-28



● エンマジャパンなら安心

Can be customize

RECYCLING
ENMA

処理・リサイクルラインのご提案、 その他環境に合わせてカスタマイズ致します。

エンマジャパンでは、お客様の要求に応える為に様々なカスタムや自動化も可能です。
用途・対象物・設備環境などお困りの事がございましたらお気軽にご相談ください。
直近2年間世界販売台数430台の経験にて、お客様のご要望に対応致します。

Installation record 設置実績



EnMa C400-1300A/L 破碎機



EnMa C600-1600A/L 破碎機



EnMa H600-1200 粉碎機
EnMa C600-1200A/L 破碎機



EnMa C600-1600A/L 破碎機



EnMa T350-1200 二軸破碎機



EnMa GP800-800 粉碎機



EnMa G500-700 粉碎機
EnMa C400-1000A/L 破碎機



EnMa C300-800 破碎機



EnMa T350-1000 二軸破碎機



EnMa C400-1300A/L 破碎機



EnMa C400-1300A/L 破碎機
EnMa G500-1000 粉碎機

Customize カスタマイズ自動化ライン実例



EnMa G500-700 粉碎機 対象物 (ロールフィルム)

ロールフィルムを切断・粉碎の作業を2名で行っていた。粉碎機自動化ラインの導入後は、ロールフィルムをセットするだけで自動投入・自動処理されるので人員は2名から0名に!

動画はこちら



EnMa P1500 粗破碎機 対象物 (プラスチックパレット)

パレット切断・破碎の作業を常時2名で行い1日200枚処理が限界だった。大型自動破碎機を導入後は投入後、破碎処理自動化、1時間200枚以上可能に。今では1名にて作業を行っています。

動画はこちら



EnMa C400-1000A/L 一軸破碎機 EnMa G500-700 粉碎機 (銅線ナゲット製造機)

銅線ナゲット製造機の乾式で分離精度が高い商品を探していた。ENMAの銅線ナゲット製造機を導入したが乾式でコストパフォーマンスが高く、満足しています。もちろん、分離精度もバッチリです。

動画はこちら



株式会社 ENMA JAPAN

<https://enmajapan.jp>

本 社 〒354-0044 埼玉県入間郡三芳町北永井152-1 TEL.049-256-7039 FAX.049-265-8391
R&D center(テスト工場) 〒252-1125 神奈川県綾瀬市吉岡東3-3-28

