

# 記載例

令和〇年〇月〇日

最終提出期限令和8年9月4日  
期限までに書類一式をそろえて  
商工課までご提出ください。

(宛先)  
諏訪市長

下記は一例ですが、  
本申請書をもとに審査会を  
実施しますので、事業内容が分  
かるように具体的に記載をお  
願いいたします。

申請者 **諏訪湖のヒシから生まれる  
未来素材プロジェクト**

連携体の名称 **(40文字以内)**

住所又は所在地 **諏訪市高島1-2-3-4**

連携体代表者 **(株)かくうれんけい**  
の所属・氏名 **代表取締役 山田 花子**

## 産業連携事業補助金交付申請書

下記のとおり、産業連携事業補助金等を交付されたく申請します。

### 記

1 補助金交付申請額

1,000,000 円

2 連携事業の目的、概要、その効果

※この申請案件はあくまでも記載例です。実在の人物や団体などとは関係ありません。

(目的)

**(事業の簡単な概要と最終目的→)** 本事業の目的は、諏訪湖に繁殖するヒシを活用し、  
地域資源から「諏訪湖のヒシから生まれた未来素材」を開発・商品化することで、環境問  
題と産業活性を同時に解決することにある。

**(現在直面している地域課題、市場の背景→)** 温暖化やかつての生活排水などの影響で、  
諏訪湖ではヒシなどの繁殖による、水中酸素の低下による生態系への悪影響が要因となる

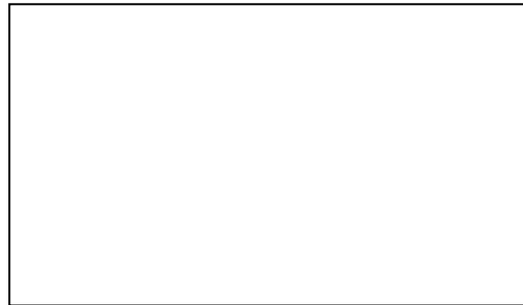
「4 連携事業の経費の使用方  
法(収支の計画)」の2/3(最大  
100万円)が補助金交付申請  
額となります。※10,000円  
未満切り捨て

景観の悪化など観光客の減少につながる恐れがある。

一方で、これらの「不要物」とされるヒシには、バイオプラスチックや染料、化粧品原料としてのポテンシャルがあることが研究で明らかになりつつある。

(概要)

(これまでプロジェクトに関係するような過去の取り組みがあれば→) 弊社では、水中アトラクションを体験できるアクティビティを提供するため、観光名所創出につながるような場所の水質改善に取り組んできた。本事業では、そのノウハウを生かし諏訪湖で問題となっているヒシ類の大量繁殖という環境課題を解決し、新しい地域産業へ転換する。



湖に夏場多く発生するヒシは、これまで水質汚染や悪臭、景観悪化の原因とされ、除去されるだけの存在であった。しかし近年、ヒシにはバイオプラスチックの原料や天然染料、さらには化粧品の添加成分としても活用可能な有用物質が含まれていることがわかってきている。

このプロジェクトでは、(どんな連携体があるのか→) バイオ素材開発に取り組むベンチャー企業、精密加工などを得意とする地場製造業、そしてデザイナーが連携し、(どんな取り組みをするのか、できるだけ具体的に→) ヒシから抽出した天然素材を活用した商品開発に取り組む。ヒシのセルロースから作るバイオ樹脂や、色素を使った染布、香り成分を活かしたアロマ商品など、自然素材としての可能性を引き出しながら、諏訪らしさを持つサステナブル商品を試作・開発する。



(効果)

(事業を通じて生み出された商品・サービスが諏訪市にどのような効果をもたらすかor期待できるか→) この事業は、ヒシの有効活用により諏訪湖の環境改善と、SDGs貢献につなげることができる。廃棄対象だったヒシが資源化されることで、湖の美化と水質保全、ゴミの削減にもつながる。単なる新商品開発にとどまらず、地域課題・環境問題・産業振興をつなぐモデル事業になることが期待できる。

(申請時点で既に商材やサービスが完成している場合は、展開した際の顧客の反応や新たに見えてきた課題等について記入ください)

### 3 連携体の構成メンバー及びそれぞれの役割

連携体構成メンバー：(株)かくうれんけい

諏訪湖のヒシの除去・調査担当

連携体構成メンバー：(株)ばいお

ヒシセルロースの抽出・加工技術を提供

連携体構成メンバー：(株)かこう

精密成型・デザイン・商品製造を担う

- 4 連携事業の経費の使用方法(収支の計画)及び連携事業の遂行に関する計画(事業計画)  
別添のとおり。

**※収支計画書を別紙として添付してください。**

事業計画

- 5月 ヒシの採取試験、素材の初期分析・加工テスト  
6月 商品案出し、試作品第1弾(文具・雑貨・染布)  
9月 商品改良、パッケージデザイン制作  
10月 地元クラフトイベント・学校での導入テスト  
11月 オンライン販売開始、販促キャンペーン  
12月 地域報告会・成果発信イベント(諏訪湖畔)  
1月 顧客フィードバック分析、次年度商品計画策定  
2月 成果報告書作成、次年度事業計画共有

- 5 補助事業等の完了予定日

令和〇年〇〇月〇〇日

(又は 令和9年2月末日)