**事　　業　　計　　画　　書**

**（様式２）**

**※様式２全体で、６枚以内で記載してください。**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 事業計画名 |  | | |
| 事業実施期間 | （着手）交付決定の日　～　（完了）令和５年３月１０日 | | |
| 補助対象  経費総額 | 円 | 補助金申請額  （経費総額の１／２以内、バリアフリー及び介護支援関連分野は２／３以内） | 円 |

各記載項目について記載してください。記載項目にない事項についても記載したい内容がありましたら記載してください。

|  |
| --- |
| **１．事業に取り組む背景**  以下、赤字は削除して記載して下さい。  ※本件技術・製品・システムの開発を計画するに至った背景・動向について、社会的意義、市場ニーズ、社内での事業位置付け等を記載してください。  ①弊社の概要  ②弊社の強み  ③本件開発製品・技術の社会的ニーズ、社会的意義  ④本件開発製品・技術の市場ニーズ  ⑤本件事業の社内での位置付け（新規事業への進出、本業の市場拡大等）  ⑥その他 |
| **２．事業の具体的内容・目標**  以下、赤字は削除して記載して下さい  ①本件事業で開発する新製品・新技術は何か、具体的に記載してください。  ②開発目標  ③製品化・技術開発のための課題  ④課題解決のための具体的な取組  ⑤その他 |
| **３．新規性・付加価値**  ①開発製品・技術の既存（類似）製品・技術の現状  既存（類似）製品・技術があるか。あるとしたら、その主な担い手企業、市場は。  ②本件開発技術・製品の新規性・独自性  インターネット検索等で類似技術・製品・システムが見つかる場合、そうしたものとの差異について。  ③本件開発製品・技術の付加価値・優位性  ④その他   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | 現状 | 本件 | | 新規 |  |  | | 独自性 |  |  | | 付加価値 |  |  | | 優位性 |  |  | |
| **４．事業計画**  実施項目（実施期間）、実施内容、成果目標を箇条書きで記載  本項目記載事項が、（様式３）実施計画書に反映  **５．事業予算**  　※別紙「補助対象経費積算書（様式４）のとおり |
| **６．開発体制および役割分担等**  ※実施体制について、下表のような形で申請者及び関係する機関の役割や実施する内容を記載して下さい。   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  | 申請者 | 共同実施者 | 外部関連者 | | 実施内容 | （様式3）実施計画書の「実施内容」と同一の内容を記載。 | 具体的に実施することを箇条書きで記載。 |  |  | | １．～の企画・設計 | 仕様・図面の作成 | A社（共同開発企業）  ・仕様の作成 |  | | ２．試作機の作成 | 各備品の組立 |  | C社(外部委託先）  ・～部分の作成 | | ３．試作機の稼働実験 | ・試験稼働  ・データ収集 | B大学(共同研究機関)  ・データ分析、モデル作成 | D(協力販売先等)  ・試作品の評価 |   **②社内体制**  　　社内の体制について、記載してください |
| **７．製品化・事業化に向けたビジネスプラン**  ①製品化・事業化の時期はいつ頃を目指しているか。価格の想定は。  ②販売する市場・ターゲットはどこを想定しているか  ③販売開始後、３年間のビジネスプラン（生産量・売上高等を表にしてください。）  **③販売開始後、３年間のビジネスプラン**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | 1年目（2022年度） | 2年目（2023年度） | 3年目（2024年度） | | 売上高 |  |  |  | | 既存先 |  |  |  | | 新規先 |  |  |  | | 年増率 | － | ％ | ％ | | 根 拠 |  |  |  |   ④特許等の取得の計画  ⑤他企業への技術移転、派生製品開発等更なる事業展開の計画があれば記載して下さい。  ⑥事業化による波及効果  事業化によりもたされる効果、創造される市場や社会への影響や効果等を記載してください。  ⑦その他 |
| 【専門用語解説】  　専門用語について、適宜解説してください。  　申請書を確認して、当財団から追加で専門用語の解説をお願いする場合があります。 |
| 【事業の主たる実施場所等】  　所在地：  　開発責任者の部署・役職・氏名：  　連絡先：ＴＥＬ  Ｅ-ｍａｉｌ |