

記入例 (変更)

- ・資金調達額の若干の変更や法人代表者の交代等、認定を受けた「先端設備導入計画」の趣旨を変えないような軽微な変更は、変更申請不要です。
- ・変更申請の場合でも、設備の追加導入は認定経営革新等支援機関による事前確認書が必要です。

先端設備等導入計画の変更に係る認定申請書

令和〇年〇月〇日

八潮市長 大山 忍 殿

本社の所在地を記載してください。

住 所 〒〇〇〇-〇〇〇〇
埼玉県八潮市中央〇丁目〇番地〇
名 称 及 び 株式会社 〇〇〇〇
代表者の氏名 代表取締役 〇〇 〇〇

八潮市の認定日（認定書右上の日付）を記載してください。

※2回目以降の変更申請は、直近の変更認定書の認定日を記載してください。

令和〇年〇月〇日付けで認定を受けた先端設備等導入計画について、下記について別紙のとおり変更したいので、中小企業等経営強化法第53条第1項の規定に基づき申請します。

追記してください。

- 1 変更事項 別紙のとおり
- 2 変更事項の内容 〃

(備考)

用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。

別紙

・すでに認定を受けた「先端設備等導入計画」を変更及び追記する形で作成してください。
・変更及び追記部分には下線を引き、一目で変更点が分かるようにしてください（※記入例では赤字にしています）。

先端設備等導入計画

1 名称等

| | | | |
|---|-----------------|------------------|---------------|
| 1 | 事業者の氏名又は名称 | 株式会社 ○○○○ | 13桁を記載してください。 |
| 2 | 代表者名（事業者が法人の場合） | 代表取締役 ○○ ○○ | |
| 3 | 法人番号 | XXXXXXXXXXXXXXXX | |
| 4 | 資本金又は出資の額 | 1,000万円 | |
| 5 | 常時使用する従業員の数 | 10人 | |
| 6 | 主たる業種 | 金属製品製造業 | |

2 計画期間

日本標準産業分類の中分類を記載してください。

令和1年8月 ～ 令和4年7月

3 現状認識

計画開始の月から起算して①3年（36ヵ月）、②4年（48ヵ月）、③5年（60ヵ月）のいずれかの期間を設定してください（※「3年4ヵ月（40ヵ月）」などは設定できません）。

① 自社の事業概要
.....

② 自社の経営状況
.....

4 先端設備等導入の内容

(1) 事業の内容及び実施時期

① 具体的な取組内容

- ・現在の設備が老朽化しており、受注対応の為にはNC旋盤1台を新規に導入する必要がある。新しい設備の導入により生産性向上を図り、また加工賃収入の増加が見込まれる為、収益性の向上も図る。
- ・主要顧客からの受注に対応する為、新たに研磨機 YY-Z04 を1台導入する。生産性向上につながり、収益性向上に寄与する見込み。

② 将来の展望

- ・最新設備に更新を図り、主要顧客からの受注増への対応が可能となり、更に製品数も増加するため、売上高を増加させることが可能となり、収益性の向上も図れる。
- ・新たな設備を導入することで主要顧客への対応が可能となり、製品のクオリティを高めることで、新規顧客開拓にも寄与する可能性がある。

・「現状 (A)」は、初回に認定された計画書と同じ数値を記載してください (※変更申請時点の直近の数値ではありません)。

・労働生産性の伸び率が年平均 3%以上向上することが必要となります。

(伸び率：計画期間 3 年→9%以上、4 年→12%以上、5 年→15%以上)

(2) 先端設備等の導入による労働生産性向上の目標

| 現状 (A) | 計画終了時の目標 (B) | 伸び率 (B - A) / A |
|-----------|-----------------|--------------------|
| 8000 千円 | 10,250 千円 | 28.1% |

(3) 先端設備等の種類及び導入時期

<建物以外>

| | 設備等名/型式 | 導入時期 | 所在地 |
|---|--------------|------------|-----------------|
| 1 | NC 旋盤/AA-123 | 令和 1 年 9 月 | 埼玉県八潮市中央○丁目○番地○ |
| 2 | 研磨機 YY-Z04 | 令和 4 年 3 月 | 埼玉県八潮市中央○丁目○番地○ |
| 3 | | 年 月 | |
| 4 | | 年 月 | |
| 5 | | 年 月 | |

| | 設備等の種類 | 単価 (千円) | 数量 | 金額 (千円) | 証明書等の 文書番号 |
|---|--------|------------|----|------------|---------------|
| 1 | 機械装置 | 2,000 | 1 | 2,000 | 123789 |
| 2 | 機械装置 | 1,000 | 1 | 1,000 | D559788 |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |

| | 設備等の種類 | 数量 | 金額 (千円) |
|---------------|--------|----|---------|
| 設備等の種類別 小計 | 機械装置 | 2 | 3,000 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合計 | | 2 | 3,000 |

<建物>

| | 導入時期 | 所在地 | 金額 (千円) |
|---|------|-----|---------|
| 1 | 年 月 | | |
| 2 | 年 月 | | |
| 3 | 年 月 | | |
| 4 | 年 月 | | |
| 5 | 年 月 | | |

| | |
|----|--|
| 合計 | |
|----|--|

5 先端設備等導入に必要な資金の額及びその調達方法

| 使途・用途 | 資金調達方法 | 金額（千円） |
|-----------|--------|--------------|
| 先端設備等購入資金 | 自己資金 | <u>3,000</u> |
| | | |