様式第四（第４条関係）

先端設備等に係る誓約書

　　　年　　　月　　　日

　　　　　　　　　　　殿

住　　　　所　〒

名称及び

代表者の氏名

　　　　　　　　　　　　　　※押印及び署名は不要（記名のみ）

　経済産業省関係生産性向上特別措置法施行規則第４条第３項の規定に基づき、別紙の設備等については、同規則第１条第２項に規定する要件に該当することを誓約します。また、当該要件に該当することを証する書類として別添のとおり提出します。

別　紙

＜様式第三（第４条関係）別紙＞

４　先端設備等導入の内容

（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 |  | 年　　月 |  |
| ２ |  | 年　　月 |  |
| 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 |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |  |
| ４ |  |  |  |  |  |
| ５ |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 設備等の種類 | 数量 | 金額（千円） |
| 設備等の種類別小計 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合計 |  |  |

（備考）

 １　導入しようとする先端設備等のうち、建物以外のものについてのみ記載する。

　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とする。

様式第四（第４条関係）

**記入例**

先端設備等に係る誓約書

　　　令和〇〇年〇〇月〇〇日

〇〇市長　〇〇　〇〇　殿

住　　　　所　〒〇〇〇－〇〇〇

　　　　　　　 〇〇県〇〇市〇〇１丁目２－３

名称及び　株式会社〇〇〇〇

【記名のみ】

押印及び署名は不要

代表者の氏名　代表取締役　〇〇　〇〇

　　　　　　　　　　　　　　※押印及び署名は不要（記名のみ）

　経済産業省関係生産性向上特別措置法施行規則第４条第３項の規定に基づき、別紙の設備等については、同規則第１条第２項に規定する要件に該当することを誓約します。また、当該要件に該当することを証する書類として別添のとおり提出します。

別　紙

＜様式第三（第４条関係）別紙＞

４　先端設備等導入の内容

（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 / AAA-0123 | 令和3年3月 | 〇〇県〇〇市〇〇1-2-3 |
| ２ | 三次元測定器 / XYZ99 | 令和3年3月 | 〇〇県〇〇市〇〇1-2-3 |
| ３ | 生産管理システム / ABC55Ⅱ | 令和4年12月 | 〇〇県〇〇市〇〇1-2-3 |
| 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 | 20,000 | 1 | 20,000 | 123456 |
| ２ | 器具備品 | 10,000 | 1 | 10,000 | H30-0015 |
| ３ | ソフトウェア | 5,000 | 1 | 5,000 | 2021-1001 |
| 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 | 1 | 20,000 |
| 器具備品 | 1 | 10,000 |
| ソフトウェア | 1 | 5,000 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合計 | 3 | 35,000 |

（備考）

 １　導入しようとする先端設備等のうち、建物以外のものについてのみ記載する。

　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とする。