様式第２号－ハ（第７条関係）

事　業　概　要　書

（生産現場へのロボット導入に向けたシミュレーション）

会社名：

|  |  |
| --- | --- |
| １　ロボットを導入  しようとする  建物の場所 | 〒　　　－　　　　　神戸市　　　　　　 区    用途地域： □準工業地域　□工業地域　□工業専用地域  □その他［　　　　　　　　　　　］　　※該当項目にチェック |
| ２　ロボット導入工程  （業務内容） | ※どういった作業をロボット化したいのか等を記載してください。  ※別紙に導入イメージを記載してください。 |
| ３　ロボット導入  に向けた  シミュレーション  の方法 | ※以下のいずれかの方法を選択してください。  （1）　コンサルタント（システムインテグレータ等）の活用  （2）　シミュレーターの活用 |
| ４　コンサルティング  委託予定先 | ※上記３で（1）と回答の場合に記載してください。  会社名：  所在地：  具体的な委託内容： |
| ５　業　　　　　種 | 大分類：  中分類：  ※「日本標準産業分類」の大分類及び中分類名を記入  （例：大分類「製造業」、中分類「精密機械器具製造業」等） |
| ６　対象施設での  製造・研究開発  等の内容 | ※具体的に記入（例「自動車用のタイヤ・チューブの製造」等） |

様式第２号－ハ（別紙）（第７条関係）

ロボット導入イメージ

【例】外観検査の自動化

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **導　入　前** |  | **導　入　後** |
| １）手作業で○○○を取り出す |  | １）ロボットが○○○を取り出す |
| ※文章又は写真や図などのイメージを貼り付けてください |  | ※文章又は写真や図などのイメージを貼り付けてください |

**↓ 　　　　　　　　　　　　　　　↓**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ２）○○○を目視で点検 |  | ２）ロボットが○○○をカメラで撮影 |
| ※文章又は写真や図などのイメージを貼り付けてください |  | ※文章又は写真や図などのイメージを貼り付けてください |

**↓ 　　　　　　　　　　　　　　　↓**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ３）適合品を手作業で○○○に入れる |  | ３）適合品をロボットが○○○に入れる |
| ※文章又は写真や図などのイメージを貼り付けてください |  | ※文章又は写真や図などのイメージを貼り付けてください |