

地域	京都府京都市	認定日	平成29年10月13日	5-29-220
事業分類	製造(金属・同製品)	テーマ分類	基盤技術	

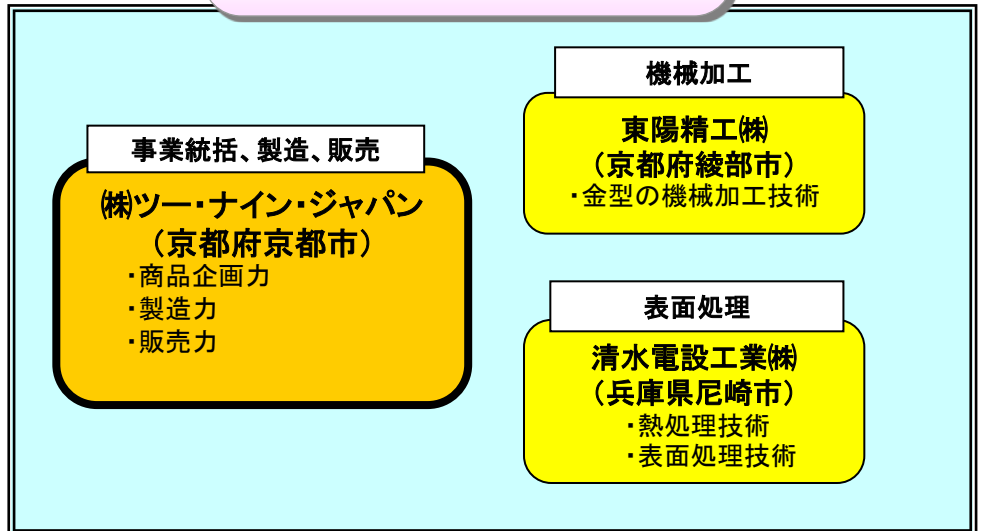
事業名: 錠剤製造工程における錆対応作業を大幅に削減する高耐食打錠金型の開発製造販売

○事業概要(新規性、市場性等)

錠剤は、製薬企業等において打錠金型で粉粒体を圧縮して製造されている。打錠金型は錠剤の生産終了のたびに、錆対応作業(防錆油塗布・金型保管等)を行い、次の生産開始前に防錆油除去が必要である。本商品は、高硬度、高靱性を維持しながら、錆びのほとんど発生しない打錠金型を提供するもので、錆対応作業コストを大幅に削減できる。

事業推進体制

連携体の構成



支援予定メニュー

- ① 低利融資
- ② 信用保証
- ③ 特許料減免

本商品の特徵

- ① 従来同等以上の高硬度、高靱性の打錠金型
- ② 従来にない耐食性を有する打錠金型

顧客メリット

- ① 錠剤製造工程における打錠金型の錆対応作業の削減
- ② 打錠金型に対する防錆目的のメッキが不要



<本商品である打錠金型>