

- 熊大
- 県立大
- 崇城大
- 東海大
- 八代工専
- 電波工専
- 産業技術センター
- 他



(株) まつしん

<https://www.k-matsushin.co.jp/>



301

■ 施設内で行う事業の内容

① 環境・衛生関連製品の研究開発

- 消臭・抗菌・抗ウイルス機能を有するシートの研究開発
- 製品の高付加価値化に資する実験、分析、評価
- 新商品の開発および既存商品の改良

ADLET は、

消臭機能

抗菌性

抗ウイルス機能

3つの効果を持っています！



② アイディア製品の開発

- 大学等との連携による各種アイデア製品の高機能化、知財化に向けた研究開発



▲ 熊本のストッキングメーカーと業務提携し、共同開発した製品「サッカクキング」



代表取締役 松江 慎太郎

入居目的

- ①環境・衛生関連製品の研究開発につき、研究室を活用して日常的に研究開発を行うため。
- ②大学等との連携により科学的なエビデンスに基づいた他社製品との差別化、高付加価値化、知財化を目指す。



設立 2018.9 資本金130万円 代表 松江 慎太郎 従業員 7名(役員含)

お問合せ TEL.096-288-9865 FAX. 096-334-1871

Mail: info@k-matsushin.co.jp 入居契約期間 2019.9/17~

- 二火会
- FVM
- 新連携
- 地域資源
- 農商工連携
- 経営革新
- 事業可能性評価
- 起業化支援センター出資
- その他()