

- 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)CDプロダクツ

<https://www.cdproducts.net>



くまもと大学連携
インキュベータ

307

製品の機能性～安定性など品質向上のお手伝い。

「邪魔にならない使いやすさ…」開発者なら誰でも何か創ってみたいくなる。

●シロデキストリン(略:CD)は「環状オリゴ糖」とも呼ばれる無味無臭、溶かして無色のナノ粉末です。CDは、炭酸性や強酸性下、熱、経年劣化に強く、色や香りなどへの影響も低いため、主原料から製品全体に至るまで容易に活用することができます。新製品の開発～製品のバージョンUPなどにぜひ、ご活用ください。

●弊社は、自然由来(トウモロコシ)100%を使用した、安全性・品質性に優れた、世界シェア80%を誇るドイツ・ワッカー社製「CAVAMAXシリーズ」を取り扱っています。

◎バルク、OEM、PB製品化、開発研究などをサポートします。

CAVAMAXシリーズ

CAVAMAX W6
(α -CD : 内径 0.5 ~ 0.6nm)

CAVAMAX W7
(β -CD : 内径 0.7 ~ 0.8nm)

CAVAMAX W8
(γ -CD : 内径 0.9 ~ 1.0nm)

各CDがもつ機能を
活かし、様々な食品の
開発や問題を解決！

※一例です。

- 食品添加物… 天然型の添加物として
- 安定化… 有効成分の安定化 (光、熱、酸に対抗)
- マスキング消臭… 嫌な臭い、味、苦みなどを低減、改善
- 徐放… 香料、コウ素などを徐々に放出
- 可溶化… 有効成分を水に溶けやすくする
- 洗浄効果… 汚れ成分を除去する
- 粘度調整… 水性塗料などの粘度調整

CD包接体

●機能性原料をCD包接化製品。主原料の機能性、安定性が向上した製品
《製品例》 コエンザイムQ10、アスタキサンチン、 α リポ酸、クルクミン、カテキンなど

設立 . . . 資本金800万円 代表 田尻宏次 従業員 3名

お問合せ TEL. 096-243-9005

Mail: tajiri3912@gmail.com

FAX. 096-288-0754

入居契約期間2018.3/15～

- 二火会
- FVM
- 新連携
- 地域資源
- 農工商連携
- 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()