

ドラゴンリーフ細胞液

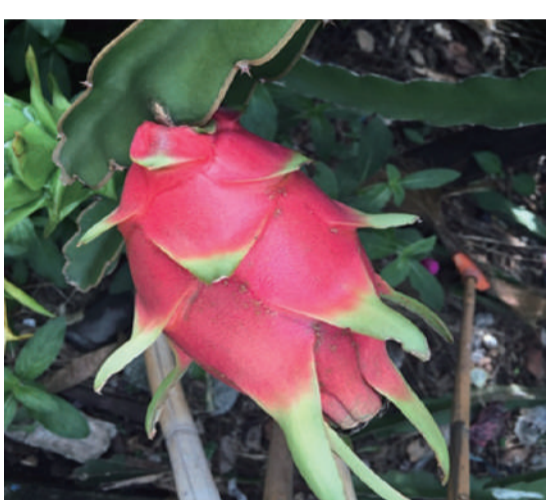
世界初!ドラゴンフルーツ葉茎由来エクソソーム含有

INCI名:

セレニセレウスコスタリセンシス葉/茎エキス

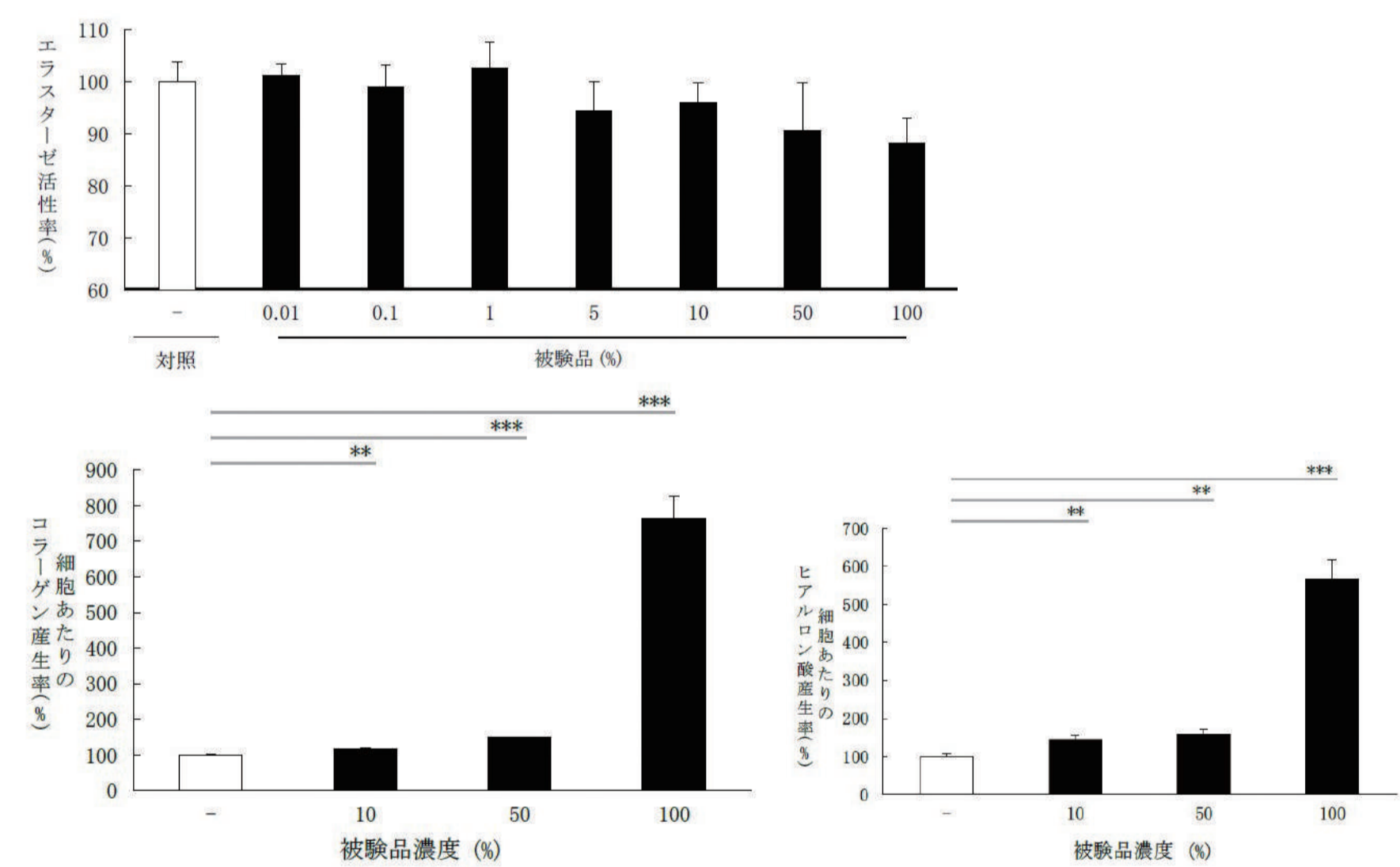
鹿児島県徳之島産 ドラゴンフルーツ由来エクソソーム

世界自然遺産の徳之島の肥沃な土壌で育った植物は、栄養価が高く美味しいことで知られています。弊社のドラゴンリーフ細胞液は、徳之島の農家が育てたドラゴンフルーツの葉茎から特殊製法で抽出された100%植物エクソソーム水です。2023年の発売以来、ドラゴンリーフ細胞液は様々な化粧品に採用され、顧客からも保湿性、美肌効果を絶賛されています。



抗老化作用とヒアルロン酸・ コラーゲン産生作用

エラスター阻害効果やヒアルロン酸産生作用、
コラーゲン産生作用などの結果が得られました。



新規植物エクソソーム細胞液 の受託も承ります

国内外の植物を原料とした
新規植物エクソソーム細胞液の
開発・製造を受託いたします。



【過去の受託例】

【お問合せ先／販売元】

 オージー株式会社

〒532-8555 大阪府大阪市淀川区宮原4-1-43
担当部署:大阪支店 ライフサイエンス営業部 生活産業グループ
TEL:06-6395-5246

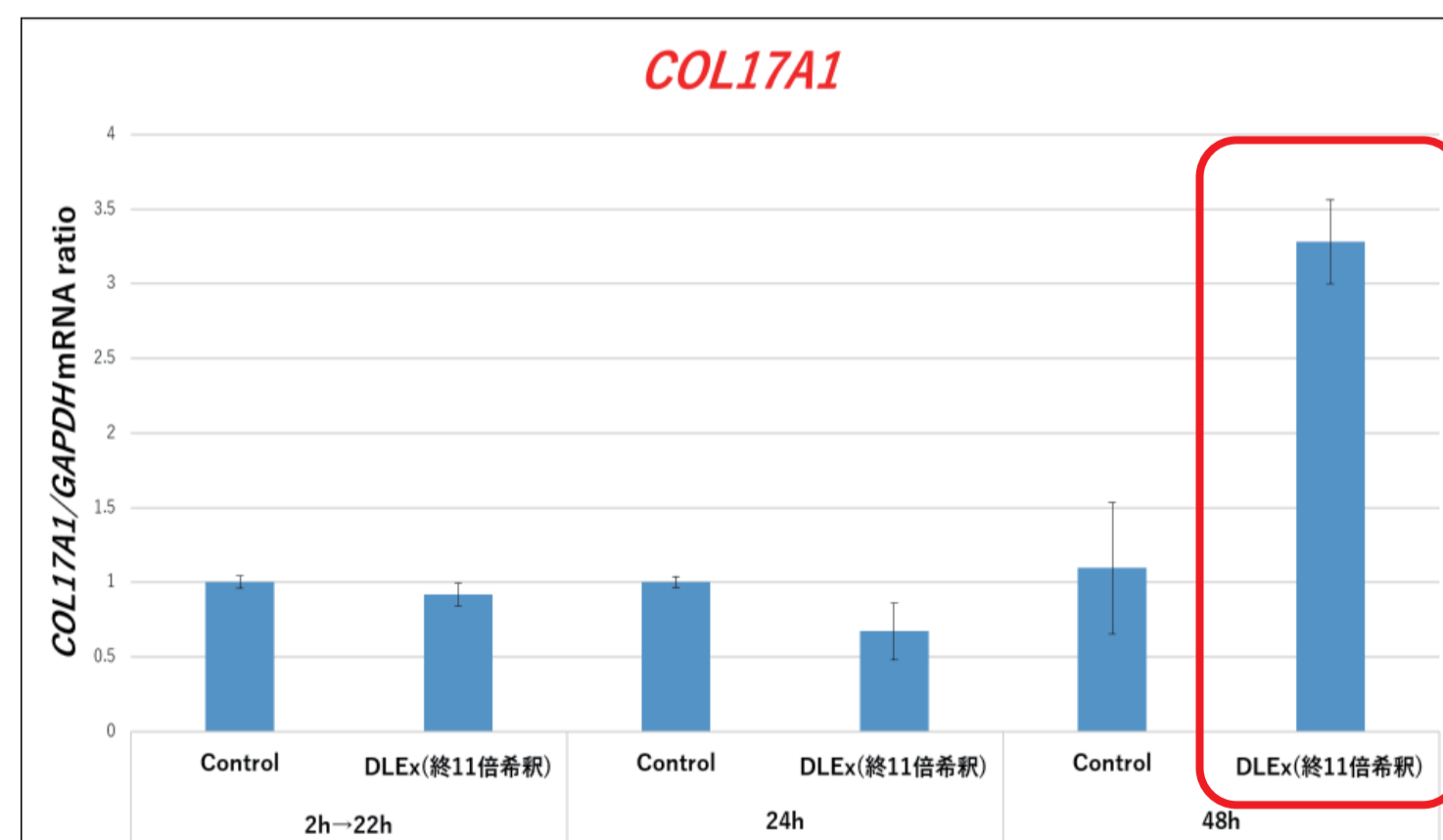
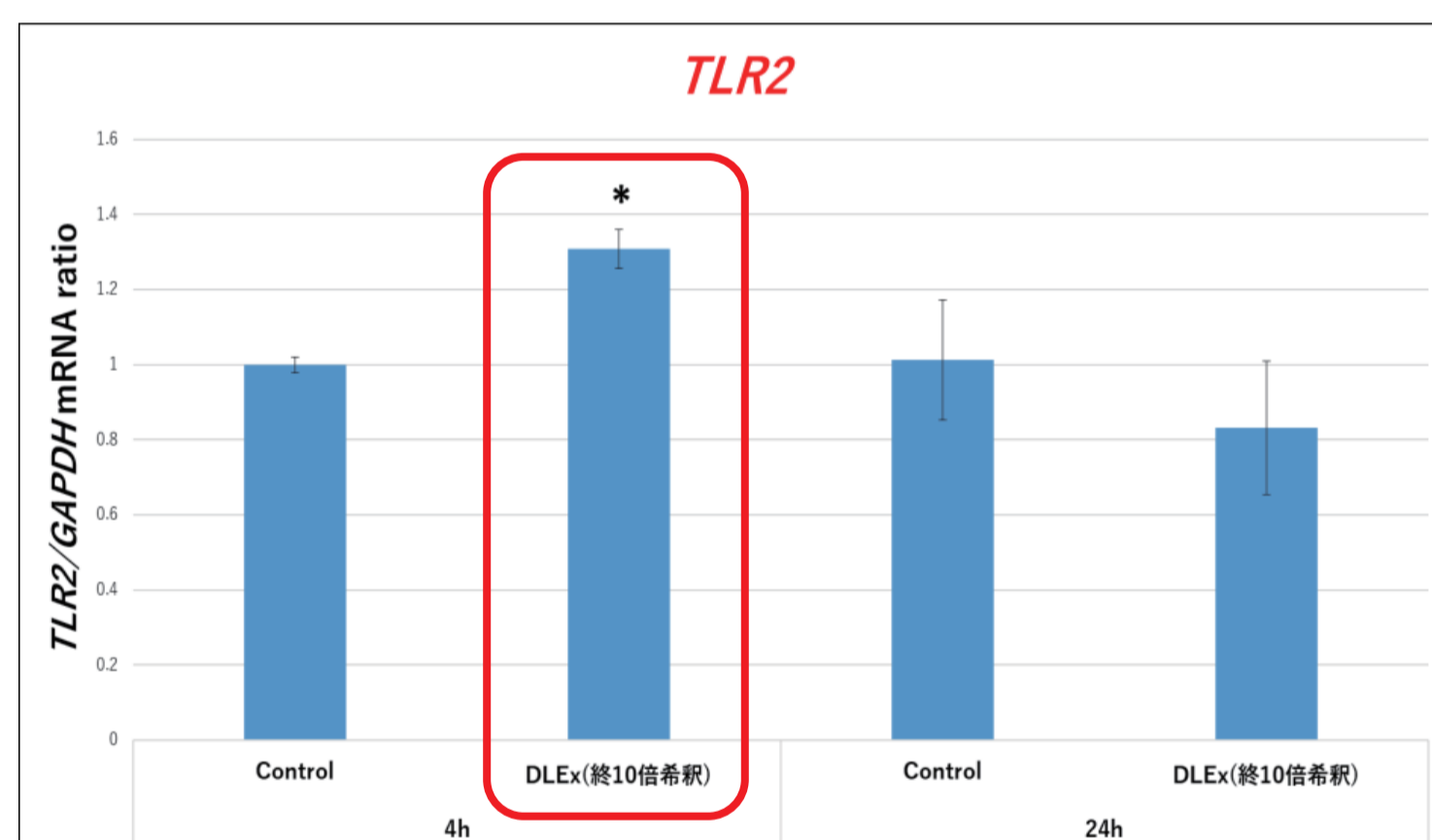
植物アップサイクル! 廃棄植物がエクソソーム原料に

ドラゴンフルーツ農家にとって、最大の問題は葉茎の処分です。ドラゴンフルーツは果実収穫後に葉茎を細断し捨てなければならないのですが、量が多く廃棄コストが非常に高いことから、農家の収益を圧迫しています。弊社はこの廃棄原料からエクソソームを含む細胞液を抽出することで、植物アップサイクルを実現しています。



免疫応答抗体と17型コラーゲン 遺伝子に作用

マクロファージ細胞株とヒト毛包ケラチノサイトを用いた試験で、TLR2と17型コラーゲンを誘導することで免疫調節作用とヘアケア・スキンケア効果が検証されました。



【製造元】


Japan Organic Yield

ECOCERT
RAW MATERIAL
COSMOS APPROVED

株式会社ジャパン・オーガニック・イールド

〒113-0034 東京都文京区湯島2-1-11
サンビル202