

2025年4月7日

小川香料株式会社

全国農業協同組合連合会 岡山県本部

農林中央金庫 岡山支店

「岡山県産マスカット・オブ・アレキサンドリア」を活用した香粧品用香料のリリースについて

小川香料株式会社（代表取締役社長：小川 裕、以下「小川香料」）、全国農業協同組合連合会岡山県本部（県本部長：伍賀 弘、以下「JA 全農おかやま」）および農林中央金庫岡山支店（支店長：松本 和寿、以下「農林中金」）は、2025年4月に3者の連携協定に基づいた活動の第四弾である「岡山県産マスカット・オブ・アレキサンドリア」（※1）を活用した香粧品用香料をリリースいたしました。

○3 者連携の背景

上記の3者は岡山県産農産物の知名度向上やブランド力の向上、地域活性化に貢献することを目的に「岡山県産農産物の利用・普及に関する連携協定書」を2022年6月に締結しました。

名産品を香料の原料として使用することで、その知名度やブランド向上も期待されます。地域資源の有効活用を通じたサーキュラーエコノミーの取組みにより、生産者の所得増大、環境負荷の軽減を図るとともに、香料を通じた農産物の付加価値向上を目指して地域一体となって取組みを進めています。

○連携を通じた取組み

本連携協定の成果として、2023年3月31日に第一弾（※2）である「岡山県産桃花」、2023年7月21日に第二弾（※3）である「岡山県産白桃」を活用した香料をメーカー向けにリリース、2024年9月26日に第三弾（※4）である「岡山県産マスカット・オブ・アレキサンドリア」を原料とした食品用香料をリリースしました。

今回の第四弾の取組みとあわせて、幅広い用途で岡山県産の桃やマスカット・オブ・アレキサンドリアの魅力を広げる活動を推進していきます。

※1 マスカット・オブ・アレキサンドリアは、「世界三大美女」の一人として名高い「クレオパトラ女王」も好んで食べたと言われていることから、「ぶどうの女王」と呼ばれて

います。生産量は、岡山県が日本一（全国生産量の90%を生産）を誇り、130年以上の栽培の歴史があります。

※2 2023年3月31日 岡山県産桃花香料のプレスリリース

https://www.nochubank.or.jp/news/branch_news_release/2023/post-176.html

※3 2023年7月21日 岡山県産白桃香料のプレスリリース

https://www.nochubank.or.jp/news/branch_news_release/2023/post-185.html

※4 2024年9月26日 岡山県産アレキサンドリア食品用香料のプレスリリース

https://www.nochubank.or.jp/news/branch_news_release/2024/post-203.html

- 小川香料株式会社とは

自然の素材がもたらす香りと味を大切に、卓越した技術と環境の変化への柔軟な対応で、より豊かな社会の実現に貢献することを使命としています。香料原料を活かした調合香料の開発・製造・販売を手掛ける総合香料メーカーとして、日本独自の農林水産物が持つ魅力をあますことなく香りにし、地方創生に貢献しています。

- 全国農業協同組合連合会 岡山県本部とは

経営理念を「私たち全農グループは、生産者と消費者を安心して結ぶ懸け橋になります。」と掲げています。持続可能な農業と食の提供のため、生産から販売につながる食農バリューチェーンの各分野において、SDG s の観点をもとに持続的な事業を展開し、価値を創出し続けることをめざしています。

- 農林中央金庫とは

1923（大正 12）年設立。農林水産業者の協同組織を基盤とする全国金融機関として、農林水産業者、農林水産業に関連する企業などへの金融サービスを提供しています。また、農林水産業を持続可能なものにするため、気候変動をはじめとしたサステナビリティ課題解決のため積極的な取組みを展開しています。

<各社のニュースリリース>

小川香料株式会社：<https://www.ogawa.net/news/>

全国農業協同組合連合会 岡山県本部：<https://www.zennoh.or.jp/oy/topics/>

<香料サンプルに関するお問い合わせ先>

小川香料株式会社 TEL:03-3270-1545

<https://www.ogawa.net/>

<本件に関するお問い合わせ先>

小川香料株式会社 経営企画部

齋藤 TEL : 03-3270-1563

全国農業協同組合連合会 岡山県本部 管理部

吉田・田中 TEL : 086-234-6873

農林中央金庫 岡山支店 中国営業部

安藤 TEL : 050-3853-3846