

## 米国農務省(USDA)による有機栽培での有機素材使用認定

日本甜菜製糖株式会社(東京都港区三田、社長:石栗 秀、以下「当社」)は、米国において、当社製品である紙製の育苗用資材(製品名 チェーンポット®)の有機素材の認証取得に取り組んでまいりました。米国農務省(USDA/United States Department of Agriculture)による\*National List of Allowed and Prohibited Substancesの近時の改定に伴い、有機農法による作物栽培に、紙を主要な素材とする作物栽培用育苗容器の使用を認める条項が追加されました。当社チェーンポットは、追加されたこの条項の基準を満たしており、公式に、有機栽培で使用できるようになっています。当該条項は2022年12月14日以降、有効となっております。

有機食品の世界市場は、有機農業面積の拡大、有機農業生産者の増加とともに、拡大しております。同時に、農業は、世界的なインフレ(人件費、物流費、資材費等)や農業従事者の高齢化、人手不足という課題に直面しております。当社製品であるチェーンポット®は、これらの課題を解決しうる資材であり、今後の有機農業の発展に貢献できると考えております。

\*有機農業での使用を認められる材料を定めた認可リスト



(チェーンポット®)



(チェーンポット®による育苗の様子)



(移植機「ひっぱりくん®」)



(ひっぱりくん®による移植の様子)

※「ひっぱりくん®」はチェーンポット®で育苗した苗を移植する専用の機材です。

以上

<本件に対する問い合わせ先>

日本甜菜製糖株式会社 海外事業部 担当 武井: E-mail: paperpot@nitten.co.jp