

2026年4月1日  
株式会社タイショーテクノス  
代表取締役社長 鈴木 康史

## 食品産業関係者の皆様にメッセージ

### DM三井製糖の機能性食品素材事業譲受に関して

この度、親会社が推進してきましたパラチノース、パラチニット、さとうきびエキス、バンブーファイバーなど食品素材の BtoB 事業を譲り受ける方針を基本合意致しました。

当社は、DM三井製糖グループにおいて食品原料の BtoB 販売を専業とする唯一の会社です。1967年に小田原に研究所を設立、本格的に食品素材事業を開始して以来、微生物コントロール技術の中核に、食品添加物など、多様な原料を用途に応じて提供して参りました。

特に水産・畜肉加工品、菓子、総菜などの分野において、長年の経験に基づく高度な技術ノウハウを有し、お客様の抱える技術的な課題解決のお手伝いをしてきました。また、昨今は当社の販売チャネルを活用し、生理機能を有する食品素材の販売も伸長させておりますが、このたびの事業譲受により、DM三井製糖が積み上げてきた素材研究のエビデンスを取り込むことで、時代に合った販売コンセプト提案など、独自価値の提供が可能となり、機能性素材事業の幅が大きく拡大します。特に蓄積されたエビデンスは、「抗加齢」など超高齢社会が進む我が国において生活者のQOL向上に直結するものも少なくありません。当社が得意とする素材販売チャネル、アプリケーション開発、技術的な課題解決と合わせ、時代に相応しい新たな食材ビジネスモデルを確立し、日本、そして世界の食材ビジネスをリードしていきたいと考えています。なお、実際の事業譲受は本年10月1日を予定しております。

パラチノースはショ糖と同等のカロリーを有しながら、消化吸収が穏やかで食後高血糖を抑制する特徴を持つことから、特定病者用流動食、持久系スポーツ飲料、脳機能活性型のエナジードリンクなど、多様な製品に採用されています。また、パラチニットは低吸湿性のシュガーレス素材で、「機能性キャンディ」という新たな菓子ジャンルの誕生に貢献してきました。さとうきびエキスやバンブーファイバーは、呈味改善、消臭、賦形などの機能を有し、当社の食品添加物製剤事業の強化に寄与するものと考えております。事業譲受後は、素材の基礎研究やエビデンスの構築については、DM三井製糖グループ研究所や外部研究機関と連携して進めて参ります。当社は、食品素材会社としての専業力を極めつつ、DM三井製糖ライフエナジー関連会社と関連部門との連携を強め、皆さまのご期待に応えるための努力を重ね、食品産業の発展と豊かな社会づくりに貢献していく所存です。今後とも、皆さまのご支援を賜りますよう、引き続きよろしくごお願い申し上げます。