

報道関係者各位

2025年1月10日
株式会社大治
アールイー株式会社
一般社団法人 ACTO 日吉
株式会社でいたらば
株式会社大凧
野村不動産株式会社

農林水産省の補助事業を活用したスマートシティ型農産物共同配送実証プロジェクトへ協力
食材の配送コスト削減を目指す社会実証実験をプライドシティ日吉で開始
～ 流通が限られている全国ご当地農作物の EC 受取サービス ～

本プレスリリースのポイント

1. 農林水産省補助事業「物流生産性向上推進事業」を活用した実証実験を2024年11月から開始
2. 事前予約で余剰在庫リスクを低減し、流通が限られている全国ご当地農作物の新しい調達手段を創出
3. プライドシティ日吉内の地域貢献施設を共同受取場所兼マルシェの開催場所として活用

株式会社大治（本社：東京都大田区／代表取締役社長：本多諭、以下「大治」）、アールイー株式会社（本社：東京都豊島区／代表取締役：今井直樹）、一般社団法人 ACTO 日吉（拠点：神奈川県横浜市／代表理事：井上直樹、以下「ACTO 日吉」）が主体となり、農林水産省の補助事業「物流生産性向上推進事業」を活用した実証に取り組むため、2024年6月に「スマートシティ型農産物共同配送実証プロジェクト」を組成し、協力団体の株式会社でいたらば（本社：東京都渋谷区／代表取締役：宮川博臣）、株式会社大凧（本社：福岡県宋像市／代表取締役：吉田啓助）、野村不動産株式会社（本社：東京都新宿区／代表取締役社長：松尾大作）と共に農林水産省の補助事業「物流生産性向上推進事業」を活用した実証事業に対し、プライドシティ日吉にて開始したことをお知らせします。本取り組みは、全国の食材を業務用集荷便で大規模マンションに共同配送し、特定場所受取を活用して配送コスト（人的負担、再配達負担）の削減を目指す実証実験です。プライドシティ日吉でのエリアマネジメント団体 ACTO 日吉の活動によって培われた地域コミュニティや活動の場をベースに、消費者が農産物を事前予約することにより余剰在庫がなくなり食品ロスの軽減や、共同受取場所への引取りによる個別配送の低減といった物流の課題解決に繋がる取り組みを行うことで、流通が限られている全国ご当地農作物の新しい調達手段にも繋がります。

既に、同手段でのプライドシティ日吉での農産物のマルシェ販売および EC での農産物受取サービスを実施しており、今期、複数回の実施を通じて、今後も継続的な展開またその他拠点での展開を検討してまいります。



1. 「物流生産性向上推進事業」について

喫緊の課題である「物流 2024 年問題」に対処し、物流革新を実現するため、産地、卸売市場、食品流通業者等による物流の標準化、デジタル化・データ連携、モーダルシフト、ラストワンマイル配送等の取組、物流の効率化やコールドチェーンの確保等に必要な設備・機器の導入を支援することを目的とし、農林水産省が事業に係る経費の一部を補助する事業です。

公益財団法人食品等流通合理化促進機構 HP URL : <https://www.ofsi.or.jp/logistics/>

2. 「スマートシティ型農産物共同配送実証プロジェクト」について

(1) スマートシティ型農産物共同配送実証プロジェクトとは

業務用集荷便で大規模マンションに共同配送し、特定場所受取を活用して配送コスト（人的負担、再配達負担）の削減を目指すプロジェクトです。働き方改革関連法案によって 2024 年 4 月 1 日以降、自動車運転業務の年間時間外労働時間の上限が 960 時間に制限される事によって発生する「2024 年問題」への取り組みです。本プロジェクトを実行する為、下記協議会構成員が「スマートシティ型農産物共同配送実証プロジェクト」を組成し、下記協力団体と共に社会実証実験をプライドシティ日吉で開始しております。

(2) プロジェクトの概念図



主な関係者		取り組み
協議会構成員	株式会社大治	・農産物および農産加工品の集荷 ・ピッキング、プライドシティ日吉への共同配送による全国農産物の EC 配送業務
	アールイー株式会社	・協議会運営および農林水産省をはじめとする関係各所との調整
	一般社団法人 ACTO 日吉	・プライドシティ日吉及び周辺地域のエリアマネジメント活動の推進と本社会実験の住民告知
	他 3 社	・生産者 等
協力団体	株式会社でいたらぼ	・実証事業準備調整、外部機関との調整等
	株式会社大凧	・野菜の共同受け取り場所での受け取り対応、マルシェ等運営
	野村不動産株式会社	・プライドシティ日吉の分譲主 ・ACTO 日吉との構成員としてエリアマネジメントの推進協力 ・他拠点展開に向けた検証および検討
	一般社団法人日本食農連携機構	・食品流通に関わる有識者としての立場からのアドバイス

(3) 実証実験の内容

本プロジェクトでは、首都圏各集合住宅で共同配送の実現、住民の新たな農産物の調達手段の導入が促進されるよう、2024年11月～1月末までに、複数回実験的取組を実施いたします。本プロジェクトの実施を通して、来年度の社会実装に向けた計画を策定し、他の地域でも参考とし導入できるようなモデルの創出を目指しています。実証実験では下記2パターンを検証し、配送コスト（人的負担、再配達負担）の削減を目指します。

パターン①：居住者様の部屋まで配送する日とマルシェを同時開催し、輸送の効率化を図る

パターン②：マンション内の特定の場所で受け取り(特定場所受取)

月日	開催内容	実証実験
2024年11月2日(土)	吉日マルシェでの販売 # 1	パターン①
2024年11月15日(金)～11月17日(日)	ECサイトを使った注文の受取期間	パターン②
2024年12月22日(日)～1月13日(月)	ECサイトを使った注文の受取期間	パターン②
2025年1月18日(土)	3回目のECサイトを使った注文の受取期間	パターン②
2025年1月18日(土)	吉日マルシェ # 2	パターン①

3. その他

■ 吉日マルシェ # 2 について

日時	2025年1月18日(土)11時～17時
開催場所	プラウドシティ日吉(神奈川県横浜市港北区箕輪町二丁目7番60、40、36)内
開催内容	店頭販売 & EC受取サービス
EC商品受取日時	2025年1月18日(土)
EC受取期間	2024年12月22日(日)～2025年1月13日(月)23時59分

主なECサイト取扱商品



しんむら牧場のびのび放牧牛乳

十勝しんむら牧場から直送するため、賞味期限 3 日の超フレッシュ牛乳です。



東京いちご

東京都北部、フルーツが盛んな地域で育てたいちごです。



三浦野菜セット

旬の三浦野菜を詰め込みました。

プロジェクトの詳細やこれまでの取組は以下の特設サイトをご参照ください。

特設サイト URL : https://datalab-jp.com/minnano_kichijitsu/

