

# Logisnext Solutions

ロジスネクストのソリューションがお客様にお応えいたします

持続可能な社会の実現は、  
今や世界共通の大きな目標となっています。

物流は、私たちの生活や経済活動を支える重要なインフラであり、  
決して止めることのできないもの—  
だからこそ、サステナブルであることが不可欠です。

脱炭素や新エネルギー、  
そして非接触・無人化、安全化、物流DXなど、  
人にやさしく、持続可能な社会へと時代の要請が変化するなか、  
荷主企業と物流企業の双方が  
企業単体の努力だけでは対応が難しい  
多くの課題に直面しています。

だからこそ、時に新技術を導入し、時にアライアンスを進め、  
手を取り合って衆知を結集し、  
迅速に対応するときではないでしょうか。

三菱ロジスネクストの源流は特徴ある物流機器メーカー4社です。  
多様な文化と製品群が融合した三菱ロジスネクストだからこそ、  
時代の変化に対応し、そして進化することで、  
より高品質な解決策をタイムリーに皆さまへご提供できると考えます。



## 【最新のソリューションを生み出す各種施設】



### Yokohama Hardtech Hub

ベンチャー企業や教育・研究機関など様々な主体との共創によるイノベーションをめざす三菱重工運営の施設です。現在、三菱ロジスネクストのAGFを活用して飲料ピッキングの自動化に関する研究、実証を行っています。



### 物流実験センター 兵庫高砂

物流実験センターは、AGFなどの自動化・知能化機械に先進的な技術をさらに適用して実験や検証を行う、三菱重工と三菱ロジスネクストが共同運営する施設です。現在、トラック荷役の自動化などの実験を行っています。



### オンサイト研修センター

オンサイト研修センターは、三菱ロジスネクストの各種製品を実際に試乗・見学ができる施設です。製品の組み合わせや効果的な活用方法を確認しながら、すぐに導入可能なソリューションを体感することが可能です。また、フォークリフト運転技能講習や安全講習会を定期的に開催しています。