

# 「ホワイト物流」推進運動

## 持続可能な物流の実現に向けた自主行動宣言

企業・組合名	役職	氏名	所在地	主たる事業	ホームページ
株式会社ライナロジクス	代表取締役	朴 成浩	千葉県	情報通信業	<a href="https://lynalogics.com/">https://lynalogics.com/</a>

当社は、「ホワイト物流」推進運動の趣旨に賛同し、以下のように取り組むことを宣言します。

最終更新:	2019年12月4日
-------	------------

**(取組方針)**

・事業活動に必要な物流の持続的・安定的な確保を経営課題として認識し、生産性の高い物流と働き方改革の実現に向け、取引先や物流事業者等の関係者との相互理解と協力のもとで、物流の改善に取り組みます。

**(法令遵守への配慮)**

・法令違反が生じる恐れがある場合の契約内容や運送内容の見直しに適切に対応するなど、取引先の物流事業者が労働関係法令・貨物自動車運送事業関係法令を遵守できるよう、必要な配慮を行います。

**(契約内容の明確化・遵守)**

・運送及び荷役、検品等の運送以外の役務に関する契約内容を明確化するとともに、取引先や物流事業者等の関係者の協力を得つつ、その遵守に努めます。

No.	分類番号	取組項目	取組内容
1	A ①	物流の改善提案と協力	<ul style="list-style-type: none"> <li>・物流に関する自社ソリューションを提供することにより、物流業務の改善提案を行います</li> <li>・物流に携わる人々の業務負荷軽減を目指します</li> </ul>
2	F ①	物流 IT化の促進 ①導入負荷軽減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・属人的作業からシステムに置き換えるために、導入コンサルティングを実施し、物流業務の改善提案と協力を行います</li> <li>・低価格化や操作の簡素化を図り、企業規模を問わず、導入しやすい自社ソリューションを提供します</li> </ul>
3	F ②	物流 IT化の促進 ②サポートの充実	<ul style="list-style-type: none"> <li>・サポートを充実させることにより、誰でも操作でき、長期に渡り使い続けることのできるソリューションを提供します</li> </ul>
4	F ③	物流 IT化の促進 ③組み合わせ最適化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・物流に関わる様々な制約条件を、AI技術を用いてクリアし、お客様の要望にお応えできる自社ソリューションを提供します</li> </ul>
5	F ④	「ホワイト物流」推進運動の啓発	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会社のホームページやイベントのセミナーを通して「ホワイト物流」推進運動の啓発活動に取り組みます</li> </ul>
6			

PR欄	<p>2000年の創立以来、ライナロジクスはロジスティクス分野を中心に、<b>AI技術「組み合わせ最適化」</b>を応用したソフトウェア開発でお客様の問題を解決してきました。</p> <p>今後も確かな技術力を核に、お客様の視点に寄り添った製品やサービスを提供して参ります。</p> <p>主な自社ソリューション: 自動配車システム「LYNA CLOUD」「LYNA2」</p> <p>詳しい製品情報はこちら: <a href="https://lynalogics.com/product/">https://lynalogics.com/product/</a></p>
-----	---