

報道各位

**物流向けのテレマティクスサービス展開にむけた  
異業種3社の業務提携を開始**

ロジスティクス・エコシステム\*<sup>1</sup>を推進する株式会社モノフル（本社所在地：東京都港区、代表取締役社長：帖佐 義之（以下「モノフル」））は、物流向けテレマティクスサービスの展開に向けて、株式会社スマートドライブ（本社所在地：東京都品川区、代表取締役：北川 烈（以下「スマートドライブ」））、および、あいおいニッセイ同和損害保険株式会社（本社所在地：東京都渋谷区、代表取締役社長：金杉 恭三（以下「あいおいニッセイ同和損保」））と、業務提携を開始しましたのでお知らせします。

モノフルは、グループ会社の**日本 GLP**が物流施設のデベロッパーとして蓄積した物流業界のノウハウや顧客ネットワークを活用し、テレマティクス向けサービスプラットフォームを提供する**スマートドライブ**とともに、物流向けのサービスを開発・展開していきます。\*<sup>2</sup>

スマートドライブの取り付け工事不要な車載デバイスを装着することで、リアルタイムで全ての車両の状態を把握することができ、トラックドライバーの労務管理だけでなく、モニタリングによる配送品質の向上、特許出願中の「**G-Force 安全運転診断**」機能による危険運転削減など、物流業界の課題解決に寄与します。

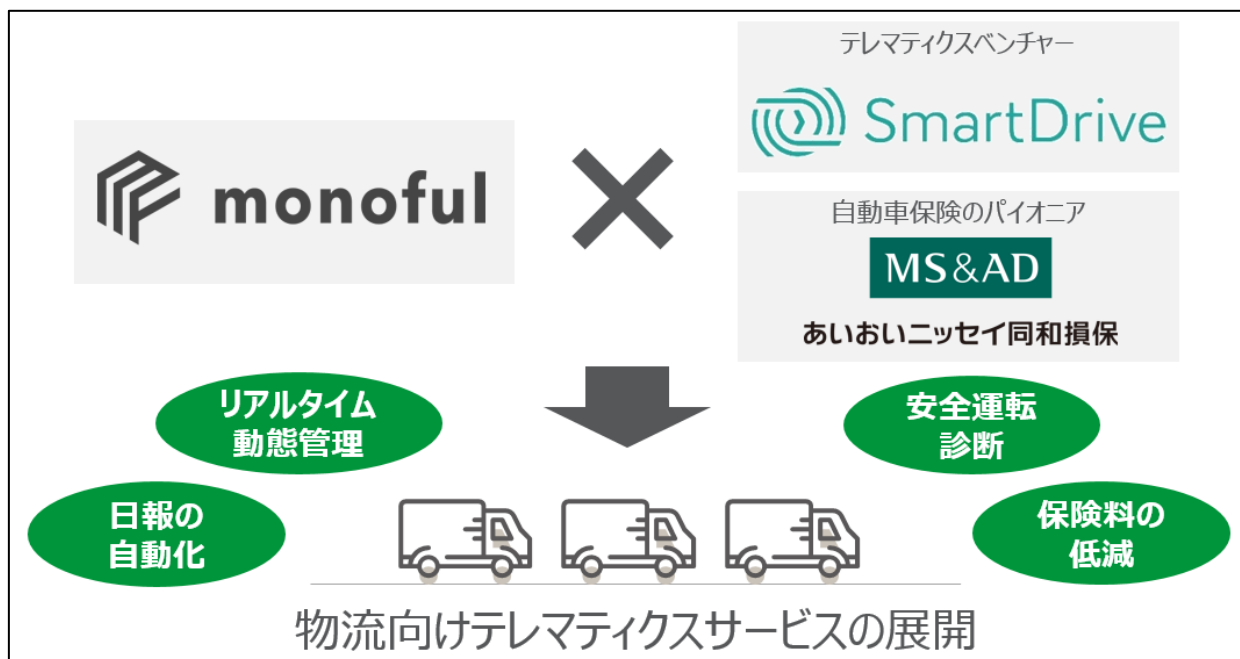
加えて、**あいおいニッセイ同和損保**が提供する自動車保険との連携や、マッチング・シェアリングの観点に基づいたサービスの提供など、様々な角度から物流業界をサポートしていく予定です。

また、大手ガソリンスタンド運営会社とも提携協議中であり、各社が持つ物流・運送企業との豊富なネットワークを活用し、サービス提供していきます。

なお、これに続き、スマートドライブとは戦略的パートナーとしての関係を強固にすべく、資本業務提携も予定しています。トラックの動態データを収集、分析するだけでなく、トラックドライバーの負荷を軽減すべく、配送ルートの効率化や到着時間予測による荷待ち時間の削減、積載率向上を目指した荷物とトラックのマッチングなど、現在の物流業界が抱える数々の問題を解決すべく、協業してサービス開発・提供を進めていきます。

今回の業務提携を皮切りに、モノフルでは今後もスタートアップ企業を含む様々な業種の企業と協業することにより、新しい物流を創り出すロジスティクス・エコシステムの実現目指します。

・参考図



(\*1)パートナー企業との協業や、様々なソリューションを組み合わせた物流業界全体のビジネスの集合体

(\*2)既に一部のエリアでは試験的にスマートドライブのデバイスおよびサービス提供を物流・運送企業へ開始していますが、2018年4月より日本全国で順次展開していきます。

以上

#### 株式会社モノフルについて (URL : <https://monoful.co.jp/>)

モノフルは、先進的物流施設のリーディングプロバイダーである日本 GLP 株式会社(本社所在地:東京都港区、代表取締役社長:帖佐 義之(以下「日本 GLP」)のグループ会社の出資により2017年11月に設立されました。

社名には、「物 (mono) であふれている (full)」という物流の現状を表す意味に加え、我々が目指す未来の物流の姿である「単一の (mono) プラットフォームで遂行させる・実行する (fulfill)」という意味を込めました。

代表者：帖佐 義之

所在地：〒105-7134 東京都港区東新橋 1-5-2 汐留シティセンター34階

設立：2017年11月

事業内容：各種情報の収集及び分析、情報提供サービス、コンサルティング、商品の企画・開発及び販売、不動産賃貸・管理

## 株式会社スマートドライブについて(URL : <https://smartdrive.co.jp/>)

株式会社スマートドライブは2013年10月に設立され、「移動体のセンサーデータのプラットフォーム」を開発してきました。現在は、自動車のOBD-IIポートやシガーソケットにワンタッチで装着するIoTデバイスの開発、取得される車両・走行データのテレマティクスサービスへ活用、および自社サービスとして法人向けクラウド車両管理サービス「DriveOps」を提供しています。

今後は、これらのノウハウを活用し製品群の拡充や他社デバイスとの連携を行い物流市場にも本格的に参入していきます。また、今春にはコンシューマー向け新サービス「SmartDrive Cars」の提供開始を皮切りに、コンシューマー領域への進出も予定しています。加えて、同社プラットフォームへのドライブレコーダー連携の開始も控えており、法人・個人問わずさらに幅広いデータの提供や解析が可能なプラットフォームへの進化にも力を入れています。

代表者：北川 烈

所在地：〒140-0002 東京都品川区東品川4-13-14 グラスキューブ品川10階

設立：2013年10月

事業内容：自動車などの移動体データを取得するためのハードウェアの開発・提供、およびそのデータ活用したサービス、アプリケーション、プラットフォームの開発・提供

本件に関する問い合わせ先：広報担当(IFC)神谷 03-5532-8921