

2020年9月11日

各位

EPSホールディングス株式会社

## 株式会社Xenomaへの出資に関するお知らせ

EPSホールディングス株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役 巖 浩、以下「EPSホールディングス」）は、スマートアパレル「e-skin」を展開する株式会社Xenoma（ゼノマ）（本社：東京都大田区、代表取締役CEO 網盛 一郎、以下「Xenoma」）の第三者割当増資の引受を行いました。

Xenomaは、東京大学大学院工学系研究科 染谷隆夫教授の研究成果を実用化する目的で設立したベンチャー企業です。自由に変形・伸縮する世界初の布状電子回路基板 Printed Circuit Fabric (PCF) を開発し、これを基に様々なセンサーを搭載したスマートアパレル「e-skin」を販売しています。

e-skinは高い伸縮性・引張耐久性・洗濯耐性を有し、普通の衣服と変わらぬ着心地で、着るだけで装着者の動きや心拍等を高精度に、またリアルタイムに測定することができる衣服です。睡眠を見守るパジャマ「e-skin Sleep」、フィットネスを効率化する「e-skin EMStyle」、乳幼児のうつぶせ寝を見守るセンサーシステム、モーションキャプチャシステム「e-skin MEVA」等を開発、販売しています。



Xenomaの製品 左からe-skin Sleep、e-skin EMStyle、e-skin MEVA

EPSホールディングスは、多点・多種のセンサーを搭載するe-skinの生体センシングデバイスとしての将来性に着目し、当社の手掛けるCROをコアとした医薬品・医療機器等の開発支援事業への活用、またe-skinから得られるヘルスケアビッグデータの活用が、当社がこれまで扱ってこなかった予防医療領域への事業展開に繋がると考え、この度の資本参加へと至りました。

EPSホールディングスは「価値あるソリューションの創出を通じて、健康産業の発展に貢献します」と掲げた当社の基本理念の実現をさらに推進していきます。

#### 【EPSホールディングス】

1991年CROのパイオニアとして創業以来、開発から育薬、マーケティング、販売、コンサルティング等のソリューションに加え、ビッグデータ&AI、再生医療などへの取り組みで製薬、医療機器関連企業、病院・クリニック、アカデミアへ新しい価値を提供するヘルスケア・ソリューション・プロバイダーです。

ホームページ <https://www.eps-holdings.co.jp/>

#### 【株式会社Xenoma】

2015年11月に、東京大学・染谷研究室/JST ERATO染谷生体調和エレクトロニクスプロジェクトのスピノフとして設立。スマートアパレル（衣服型デバイス）「e-skin」を通じて、日常生活における楽しみや利便性を向上し、さらに安心安全な社会の実現に貢献するための製品やサービスを開発、提供しています。

2017年と2020年に「CES Innovation Awards」を獲得しています。

ホームページ <https://www.xenoma.com/>

#### 【本件に関するお問合せ先】

EPSホールディングス株式会社

探索事業推進本部 投資戦略部 金光

Tel: 03-5684-7873

E-mail: [pr@eps.co.jp](mailto:pr@eps.co.jp)