

**DMM オンライン展示会のアンバサダーとして3月13日まで掲載
国際女性デーにあわせフェムテック推進 EXPO アンバサダーが
ダイバーシティ社会の実現を目指し東京駅 28面をジャック**

「子どもを願うすべての人によりそい 幸せな人生を歩める社会をつくる」をビジョンに掲げ、LINE を活用した妊活コンシェルジュサービス「famione(ファミワン)」 <https://lp.famione.com/> を提供する株式会社ファミワン(本社:東京都渋谷区、代表取締役:石川 勇介、以下当社)の代表取締役の石川と代表看護師の西岡が、DMM オンライン展示会による国際女性デーに合わせた東京駅 28面のジャックにて掲載協力いたしました。

DMM オンライン展示会では、3月8日の国際女性デーに合わせ、ジェンダーギャップの縮小、女性の力による社会活性化、女性が真に活躍するダイバーシティ社会の実現を目指すべく、46名の「フェムテック推進 EXPO アンバサダー」とメッセージを発信する場を共創しており、特設サイトの開設と、3月13日まで東京駅 28面をジャックしています。

■特設サイト 世界は変わりつつける「Ready? Fast!」 アンバサダー46名全員のビジュアル・メッセージを掲載 <https://online-event.dmm.com/lp/femtech/event>



■実際の東京駅のデジタルサイネージの様子





©ONE PHOTO / Y.ARAI PHOTOGRAPHS

■特設サイトのデザインビジュアル



■DMM 社による、東京駅広告を実施した背景

コロナ禍によるビジネス環境の変化はもちろん、ダイバーシティ・インクルージョンな社会へ変化する中、DMM 主催のフェムテック推進 EXPO の特別企画として、女性が真に活躍するダイバーシティ社会の実現に向け、3月8日の国際女性デーに合わせて、46名のアンバサダーとともにメッセージを発信する機会を創ることに至りました。

今回の東京駅に掲出する広告を通じて、アンバサダーのメッセージがより多くの人に触れ、目に見えない女性の社会的な障壁や、女性に対する無意識レベルでのバイアスが気が付くきっかけになれたり、自分を大切にしながら働き、自分らしく生きる人が増えていく、そういったきっかけにもなればといった思いから今回の企画が立ち上がりました。

【DMM inside】

DMM.com Group が運営する公式オウンドメディアにて、本施策および「フェムテック推進 EXPO ONLINE」に関する情報が掲載されています。

<https://inside.dmm.com/entry/2022/3/8/International-Womens-Day-dmm>

■妊活コンシェルジュ「famione(ファミワン)」

LINE を活用し、専門家のサポートをいつでも気軽に匿名で受けることが可能に

妊活コンシェルジュ「ファミワン」(<https://lp.famione.com/>)は、妊活に取り組むすべての方を支える、LINE を活用したパーソナルサポートサービスです。不妊症看護認定看護師や臨床心理士、培養士など、多くの専門家によるアドバイスを受けることができ、妊活を意識し始めたばかりのタイミングから、病院選びや治療中までのあらゆる過程をサポートしています。

2018年9月より、法人や自治体向けに提供を開始。小田急電鉄やミクシグループでの福利厚生導入、ソニー、全日本空輸株式会社(ANA)、伊藤忠労働組合などへのセミナー、そして、神奈川県横須賀市や東京都杉並区等への「妊活 LINE サポート事業」の提供を行っています。

※本サービスは医療行為ではないため、診断や処方はいりません。

▶企業向け「妊活・不妊サポート 福利厚生」<https://famione.com/benefit>

妊活・不妊治療 福利厚生サポート

不妊症看護認定看護師・臨床心理士・胚培養士などの専門家チームによるセミナーや従業員様への個別サポートを軸に柔軟に対応。
常に進化し続ける妊活・不妊治療の現場で培われた経験と実績で、ご信頼頂けるサポートをお約束します。

お問い合わせ

資料請求

<会社情報>

株式会社ファミワン

所在地 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 2-14-6 西田ビル 5F

代表者 代表取締役 石川 勇介

設立日 2015年6月1日

URL <https://famione.co.jp/>

企業の福利厚生サポート案内サイト <https://famione.com/benefit/>

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社ファミワン 広報担当 Mail: info@famione.com TEL:080-2243-6995