

2025 年 3 月 31 日

各 位

株式会社ドーン

大阪・関西万博での観客とスタッフの命を守る「AED GO」を協賛いたします

株式会社ドーン（本社：兵庫県神戸市、代表取締役社長：宮崎 正伸）は、「AED GO」（AED 運搬支援システム）を 2025 年 4 月 13 日（日）から開催する「EXPO2025 大阪・関西万博」に協賛することをお知らせいたします。

今回の協賛は、公益財団法人日本 AED 財団を主体に、日本光電工業株式会社、セコム株式会社、飯田電子設計株式会社及び当社の 4 つの関連企業がひとつのチーム（※以下：AED チーム）として AED の設置と講習・緊急時の運搬支援システムを協賛するものです。



OSAKA, KANSAI, JAPAN
EXPO2025



＜大阪・関西万博における AED チームの協賛内容＞

- AED 本体および AED BOX（屋外設置） ● AED 救命テント ● パルスチェッカー（脈動判定）
- 関係者向け AED オンライン講習会および英語版 WEB アプリ（Liv for All）の提供
- AED を速やかに心停止発生現場に届ける運搬支援システム「AED GO」



「AED GO」



Let's learn how to save a life

With the Liv lifesaver coaching app, you can learn practical lifesaving procedures anywhere, anytime. All you need is a cushion and a smartphone. Practice time is 15 minutes.

Let's get started!



「AED GO」は、スマートフォンアプリを用いて、119 番通報を受けた司令員が心停止を疑った際に、あらかじめ登録されたボランティアへ心停止の場所と最寄りの AED の情報を伝達するシステムです。通報を受けた消防指令では、現場近くの救命ボランティア等にアプリ経由で現場の位置情報および AED の設置場所情報を知らせ、ボランティアが救急車より早く現場に到着し救命処置を行うことを目的としております。運用中の消防においては、救命ボランティアの増加と、AED 利用率の向上を実現することに成功した実績もあり、今後も救急救命現場における救命率の向上に大きく寄与することが期待されます。

以上

<株式会社ドーンについて>

当社は、創業期の原点である地理情報システム（GIS）事業で培った独自技術・ノウハウや知見を最大限に活用した独自のクラウドアプリケーションを多角的に提供しており、警察・消防・自治体防災・社会インフラ保全等に関する業務の高度化を実現する“エッセンシャル カンパニー”を宣言しております。今後も、ユーザーや社会の新しい課題に情熱をもって真摯に向き合い、“なぜ誰も思いつかなかったのか”をカタチにする新世代のソリューションを創造してまいります。

<本リリースに関するお問合せ先>

株式会社ドーン管理部 IR 担当（TEL：078-222-9700 E-mail：dawn@dawn-corp.co.jp）