



2021年2月5日

各 位

会 社 名 CYBERDYNE株式会社  
代 表 者 名 代表取締役社長 山海 嘉之  
(コード番号 7779 東証マザーズ)  
問 合 せ 先 取締役コーポレート 宇賀 伸二  
部 門 責 任 者  
(電話 029-869-9981)

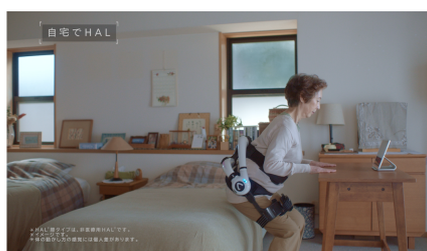
## サイバーダイン初のテレビCM『自宅でNeuro HALFIT®』放映開始 ～「届けたいのは自由に動ける喜び」篇～

CYBERDYNE 株式会社 (茨城県つくば市、代表取締役社長:山海嘉之、以下「当社」)は、当社初となる、「自宅でNeuro HALFIT®」のテレビCMを 本日2月5日(金)より関東エリア (一都六県) にて放映開始いたしました。自宅で利用するイメージをわかりやすくお届けします。同時に Web 限定CM も公開しています。

### ■ CM イメージ



世界初の革新技術



自宅でHAL®利用シーン



HAL モニター



オンラインサポート



CM キャッチコピー



企業タグライン

### ■ テレビCM 概要

放送開始日:2021年2月5日(金)～

放送地域:関東エリア(茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県)

タイトル:CYBERDYNE 自宅でHAL®CM 「届けたいのは自由に動ける喜び」篇 (15秒/30秒)

### ■ Web 限定CM 概要

配信開始日:2021年2月5日(金)～

タイトル:CYBERDYNE WEBCM 「サイバニクスで未来を拓くサイバーダイン」篇 (95秒)

タイトル:CYBERDYNE 自宅でHAL®CM 「毎日の積み重ねが次の一步へと繋がる」篇 (95秒)

CM動画はこちらから:[https://store.cyberdyne.jp/user\\_data/cmlp](https://store.cyberdyne.jp/user_data/cmlp)



## ■ 自宅でHAL®とは

世界初の装着型サイボーグHAL®（※1、2）による足腰の弱った方の自立を支援する、在宅で日常的、集中的に取り組むことができる新しいプログラム（「自宅でNeuro HALFIT®（ニューロハルフィット）」）です。加齢に伴う身体機能の低下や脳卒中(脳梗塞や脳出血などの脳血管疾患)、脊髄損傷などによる後遺症により、自力で立ったり、座ったり、歩いたり、腕を動かしたりすることが難しくなった方が思い通りに身体を動かせるようサポートします。「自宅でNeuro HALFIT®」は、クラウドに接続された完全オンラインサポート型のサービスとして展開しています。

「自宅でNeuro HALFIT®」の詳細は、当社オンラインストアをご覧ください。

<https://store.cyberdyne.jp/>

※1 特許第4178186号；装着式動作補助装置、装着式動作補助装置の制御方法および制御用プログラム

※2 「自宅でNeuro HALFIT®」で使用するHAL®は医療機器ではありません。

【本件に関するお問い合わせ先】

CYBERDYNE株式会社 広報担当

Email: [media@cyberdyne.jp](mailto:media@cyberdyne.jp)

## <CYBERDYNE 株式会社について>

当社グループでは、人とテクノロジーが共生し相互に支え合うテクノ・ピアサポートを軸とした未来社会

「Society5.0/5.1」の実現、社会変革・産業変革の実現を目指し、『人』+『サイバー・フィジカル空間』を扱う「サイバニクス技術」(人・ロボット・情報系の融合複合技術)を駆使して、「ロボット産業」「IT産業」に続く「サイバニクス産業」の創出を推進しています。

当社の先端技術の独自性と優位性は、医療、福祉、生活・職場、生産の分野において、IoH/IoT化(ヒトとモノのインターネット)、ロボット化、AI化されたHALに代表されるサイバニクスシステムをプラットフォーム化し、脳神経系・生理系から行動・生活系に至る様々なビッグデータをクラウドやスパコンとつなぎ、『人』+『サイバー・フィジカル空間』を融合していく点にあります。当社のデバイスやインターフェースで得られた全てのIoH/IoTビッグデータ(脳神経系、生理系、身体系、行動系、生活系、環境系)の集積・解析・AI処理等を実現してまいります。また、『サイバニクス産業』の創出を加速させるため、様々な事業連携も同時並行で進めています。詳細は、<https://www.cyberdyne.jp> をご覧ください。

以上