



2026年4月30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 東証グロース)
問 合 せ 先 取締役 COO 本田 信司
(電話 029-869-9981)

2026年度 株主優待制度に関するお知らせ

当社は、本日、2026年度の株主優待制度を下記のとおり運用することを決定いたしましたのでお知らせいたします。

記

1 株主優待制度の目的

当社グループは、国連が定めた「持続可能な開発目標(SDGs)」の一つである「すべての人に健康と福祉を」を踏まえ、病気や怪我により身体に障がいをおもっている方々が社会活動に参画し続けられるような社会を実現するための取り組みを推進しております。本取り組みの一環として、株主様およびそのご家族の皆様の病気や怪我の身体的・精神的な負担を軽減すべく、Neuro HALFIT*の割引優待を1単元以上保有の株主の皆様へ実施しております。

*Neuro HALFITとは、世界初の装着型サイボーグHAL®による脳神経・筋系の機能の向上を促す新しいプログラムです。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に対して、HALを装着して脳神経系の活動ループを賦活化することで、脳神経・筋系の機能向上を促すことが大きな特徴です。

2 2026年度 株主優待制度

「はじめて優待」を新設しました。単独もしくは「A コース」「B コース」のいずれかと併用して1回ご利用いただけます。「A コース」「B コース」は、いずれかを選択し1回ご利用いただけます。

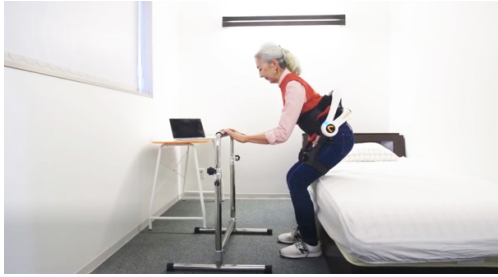
優待内容	はじめて優待	HAL 腰タイプ短時間プログラム* ¹	10単元以上	1回無料
	A コース		自宅でNeuro HALFIT 個人向け 個人レンタルプログラム（3ヶ月以上）* ²	1単元以上10単元未満
10単元以上20単元未満				3万円値引
20単元以上30単元未満				5万円値引
30単元以上				8万円値引
B コース		Neuro HALFIT マンツーマンプログラム（10回）* ³ （下肢・単関節・腰タイプを組み合わせ）	1単元以上10単元未満	10%割引
			10単元以上20単元未満	20%割引
			20単元以上30単元未満	30%割引
			30単元以上	50%割引
利用条件	・個人の場合 株主様又はその配偶者並びにその2親等まで ・法人の場合 役員及び従業員又はその配偶者並びにその2親等まで（1名）			

*¹ HAL 腰タイプ短時間プログラムは、Neuro HALFIT マンツーマンプログラムの一形態で、HAL 腰タイプを用いた30分前後の運動で脳神経・筋系の機能の改善を促すプログラムです。腰痛改善や介護予防に有効であると報告のある本プログラムを1回に限り無料でご体験いただけます。「はじめて優待」をご利用いただいた後に「A コース」または「B コース」を併用いただくことも可能です。

*² 自宅でNeuro HALFIT は、HAL 腰タイプ、もしくは単関節タイプを個人向けにレンタルし、自宅で利用することを可能とするプログラムです。日常的かつ集中的に利用できるようにすることで、自立度を高め、生活の質を高めます。優待券のご利用は3ヶ月以上の契約に限り1回有効です。

*³ Neuro HALFIT マンツーマンプログラム（10回）では、世界初の装着型サイボーグHAL(下肢・単関節・腰タイプを組み合わせ)による脳神経・筋系の機能の改善を促す新しいプログラム Neuro HALFIT をお客様一人一人に合わせて提供することで、目標を達成するお手伝いをいたします。優待をご利用頂くことで、10回までロボケアセンターで行われる Neuro HALFIT をご優待価格で利用できます。（訪問サービスは対象外となります）

【自宅でNeuro HALFIT 個人向けレンタルプログラム】



【Neuro HALFIT マンツーマンプログラム】



3 株主優待制度の適用時期

2026年度 株主優待制度は、2026年3月31日現在の株主名簿に記録された株主様に対して、2026年6月からを適用いたします。(2025年3月31日現在の株主名簿に記録された株主様に対しては、2026年5月末まで2025年度 株主優待制度が適用されます。)

制度	基準日	利用期間
2025年度優待制度	2025年3月31日	2025年6月から2026年5月末まで
2026年度優待制度	2026年3月31日	2026年6月から2027年5月末まで

株主優待制度についてはこちらをご参照ください。
<https://www.cyberdyne.jp/company/benefits.html>

4 利用可能施設（その他利用可能期間にオープンしたロボケアセンターを含む）

ロボケアセンター URL: <https://robocare.jp>

名称	住所	電話番号
札幌ロボケアセンター	北海道札幌市西区西野9条8丁目14-5	011-215-7965
仙台ロボケアセンター	宮城県仙台市青葉区大手町1-1	022-266-5570
とちぎロボケアセンター	栃木県栃木市新井町1004-2	0282-21-7227
浦安ロボケアセンター	千葉県浦安市明海6-1-10 2F	047-321-4134
湘南ロボケアセンター	神奈川県藤沢市辻堂神台2-2-1 4F	046-630-2360
つくばロボケアセンター	茨城県つくば市研究学園5-19 2F	029-828-8282
四ツ谷ロボケアセンター	東京都千代田区六番町1-7 4F	03-6265-6688
名古屋ロボケアセンター久屋店	愛知県名古屋市中区丸の内3-4-24 ウチノビル5F名	052-961-0700
名古屋ロボケアセンター千種店	愛知県名古屋市中区新栄3-20-28 ブランシエール千種4階 株式会社ゼニタ銭田治療院千種駅前内	052-526-2226
鈴鹿ロボケアセンター	三重県鈴鹿市岸岡町1001 番地1	059-389-7762
大阪ロボケアセンター	大阪府大阪市平野区平野西1-4-15 2F	080-6114-6106
大阪中央ロボケアセンター	大阪府大阪市城東区中央1丁目9-33 泉秀園城東ビル2F	0120-961-246
岡山口ロボケアセンター	岡山県倉敷市幸町12-15	086-435-7500
広島ロボケアセンター	広島県広島市西区庚午北1-5-15 ARAKI HEALTHCARE PLAZA2F	082-208-2442
北九州ロボケアセンター	福岡県北九州市小倉北区馬借1-1-2	093-531-0100
福岡ロボケアセンター	福岡県福岡市中央区薬院1-5-6 ハイヒルズビル6F	092-791-4010

以上