



2023年3月29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: 7779 東証グロース)
問合せ先 取締役コーポレート
部 門 責 任 者 宇賀 伸二
(電 話: 029-869-9981)

ドイツ LeyLine 社の持分の一部取得及び第三者割当増資引受 (子会社化) に関するお知らせ

当社は、サイバニクス技術のモビリティ分野への事業拡大に向けて、LeyLine GmbH (本社 ドイツ NRW 州、以下「LeyLine 社」) の持分を一部取得するとともに同社が実施する第三者割当増資引き受けて子会社化すること (以下、「本件」) について、2023年3月29日に決定いたしましたので、お知らせいたします。

1. 本件の目的

PETRONAS MIE Racing Honda Team を運営する LeyLine 社は、森脇緑 CEO が国内外の自動二輪車競技にて培ってきたレースという極限の状況下における開発力、試作力、製造、運営の技術を活かし、スーパーバイク世界選手権などの二輪競技において常に技術革新を行い続けています。

当社グループは、サイバニクス技術として、IoH/IoT センシング、人工知能型自律走行ロボット技術、サイバニックモビリティ技術、環境認知、ビッグデータ、AI 解析・クラウド化などの先進的要素技術や人とロボットの一体化技術を有しており、清掃・搬送のための自律走行ロボットや次世代サイバニックモビリティなどモビリティ分野での展開に向けて取り組んでいます。当社グループは、2021年9月に LeyLine 社と戦略的パートナーシップを締結し、上記の自律走行ロボットやサイバニックモビリティの開発に加えて、トップアスリート領域でのドライバーの安全確保や脳神経筋系情報の取得・解析する技術の開発や EV バイクに搭載する基幹パーツの開発を進めてまいりました。この度、当社グループとしてのモビリティ分野での事業加速・企業価値の向上が見込まれることから、本件の合意に至りました。

2. 異動する子会社の概要

(1) 名称	LeyLine GmbH	
(2) 所在地	ドイツ連邦共和国ノルトライン・ヴェストファーレン (NRW) 州	
(3) 代表者の役職・氏名	CEO 森脇 緑	
(4) 事業内容	PETRONAS MIE Racing Honda Team の運営、開発、製造、人材育成	
(5) 資本金	25 千ユーロ	
(6) 設立年月日	2021 年 10 月	
(7) 大株主及び持分比率	森脇緑 (100%)	
(8) 上場会社と当該会社との間の関係	資本関係	該当事項はありません。
	人的関係	該当事項はありません。
	取引関係	当社グループから 1,450 千ユーロの貸付
(9) 当該会社の売上高	2021 年 12 月期 (4 ヶ月)	2022 年 12 月期
	約 68 千ユーロ	約 895 千ユーロ

上記の売上高は、監査法人による監査を受けたものでなく、概算ベースの数値となります。なお、確定決算による税務申告が未了であるため、純資産、総資産、営業利益、当期純利益につきましては、公表を控えさせていただきます。

3. 持分取得の相手先の概要

(1) 氏名	森脇 緑
(2) 住所	三重県鈴鹿市
(3) 上場会社と当該個人の関係	該当事項はありません。

4. 取得持分比率、取得価額及び取得前後の所有持分の状況

(1) 異動前の所有持分比率	-
(2) 譲受による取得持分比率	8.0% (議決権所有割合 8.0%)
(3) 第三者割当増資による取得持分比率	55.6% (議決権所有割合 55.6%)
(4) 取得価額	取得価額につきましては、売主との協議による守秘義務により非開示としていますが、適時開示基準に該当しない軽微基準範囲内(当社の純資産額の15%未満)となります。また、公平性・妥当性を確保するため、第三者算定機関による持分価値の算定結果を勘案し決定しています。
(5) 異動後の持分比率	63.6% (議決権所有割合 63.6%)

5. 日程

(1) 契約締結日	2023年3月29日
(2) 持分譲渡実行日	2023年3月31日(予定)
(3) 第三者割当増資実行日	2023年3月31日(予定)

(予定)となっているものは、場合によって日程が変更となることがあります。

6. 今後の見通し

LeyLine社の取得日を当第4四半期連結会計期間の末日とするため、本件による当連結会計年度(2023年3月期)の連結業績への影響はございません。なお、翌連結会計年度(2024年3月期)の連結業績への影響につきましては現在精査中であり、開示すべき事項が発生いたしましたら、速やかに開示いたします。

以上