

各 位

株式会社サンリツ

事務・作業用 車椅子ロボット MovBot® Office の倉庫作業実験の協力について

株式会社サンリツ（本社：東京都港区、代表取締役社長：三浦 康英）は、アクセスエンジニアリング株式会社（本社：神奈川県相模原市、代表取締役社長：中村 光寿）が開発している事務・作業用 車椅子ロボット MovBot® Officeの倉庫作業実験へ協力致します。

■背景

倉庫内の作業は、歩行に障害を持つ方が通常的車椅子で作業するには、通路の幅が狭かったり、棚の上段に手が届かなかったりと様々な制約があり、活躍することが難しい環境でありました。アクセスエンジニアリング株式会社が提供する movBot® Office は、座面の昇降や横移動を可能にすることで、倉庫作業における制約を取り除き、歩行に障害を持つ方でも倉庫内の作業で活躍できる環境を実現致しました。

労働人口の減少、物流 2024 年問題など物流業界では現在人手不足が深刻化しておりますが、物流業界の新たな担い手となってもらうべく、より安全で、より快適に作業ができる製品へと近づけるための倉庫作業実験に協力致します。

事務・作業用 車椅子ロボット
movBot® Office

**【アクセスエンジニアリング株式会社について】**

アクセスエンジニアリング株式会社は、専門商社です。大手企業の設計から製品までお客様の要求品を供給します。扱うものは、一般には目に触れにくい製品で、最先端の製造技術を必要としています。

代 表 者： 代表取締役社長：中村光寿

設 立 日： 2000年12月15日

資 本 金： 2,500万円

所 在 地： 神奈川県相模原市中央区田名 7361-23

事 業 内 容： 設計から製品まで、お客様の要求品を供給、車椅子ロボットの開発・製造

U R L： <https://www.access-eng.com/>

■倉庫作業実験風景①



■倉庫作業実験風景②



以上