

1. 会社の概要

当社代表取締役の八木栄一は、1974年4月から2005年3月まで川崎重工業株式会社に勤務しました。その間産業用ロボットなどの研究開発業務に従事し、電子制御技術やシステム技術ならびに最新ロボット技術などを習得しました。さらに2005年4月から2014年3月まで、和歌山大学のシステム工学部の教授として、パワーアシストスーツの研究を実施しました。その間2010年4月から2016年3月まで、農林水産省より研究支援を受けて、農業用パワーアシストスーツを開発しました。

これらの研究成果をもとに、パワーアシストインターナショナル株式会社（Power Assist International Corporation）を、和歌山大学発の認定ベンチャーとして、「パワーアシストにより、和歌山から日本さらに世界中を元気にしたい！」との趣旨のもとに、和歌山大学内の産学連携・研究支援センターの2階202室に、2015年3月資本金500万円で設立しました。2018年4月には、本社を和歌山大学内から和歌山市向259番地に移転しました。

2018年10月に、研究開発拠点を和歌山市中649-3 フォレストヒルズふじと台208室に移転し、パワーアシストスーツ PAIS-M100 の販売を開始しました。2019年5月に資本金を1,000万円に増資しました。さらに2024年8月に、軽量コンパクトで低価格の PAIS-N100 の試用販売を開始しました。パワーアシスト機器の開発、設計、製造、リース、レンタル、販売、保守管理にて事業展開しています。詳しくは、会社URL：<https://pai.co.jp/>をご覧ください。

2. ご挨拶

平素より格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。弊社は、和歌山大学発の認定ベンチャーとしてパワーアシスト機器の開発などの事業を行うために、設立しました。2018年10月から、パワーアシストスーツの販売を開始しています。

今後も当社は、パワーアシスト機器の開発などの事業活動を通じて、和歌山から日本さらに世界中を元気にし、社会の発展に寄与することを目指してまいります。

これからの高齢化社会におきまして、特に高齢者や女性の活躍を支援してまいります。

電動アシスト自転車が「高齢者や女性の足」となって普及しているように、パワーアシストスーツが「高齢者や女性の腰」となり、農業から物流業や建設業などはもちろんのこと、介護や日常生活においても幅広く普及し、日本から世界の高齢化社会を支えるようになることを願っています。皆様のご支援、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役 八木栄一

3. 役員

代表取締役 八木 栄一 1名

4. 従業員

アルバイトを含めて、現在 5名

5. 会社の沿革

- ・2014年11月18日：首相官邸主催の第3回ロボット革命実現会議にて発表しました。

<https://www.kantei.go.jp/jp/singi/robot/dai3/siryou2-3.pdf>



- ・2015年3月11日：和歌山大学発ベンチャーとして、パワーアシストインターナショナル株式会社を資本金500万円で、和歌山大学内の産学連携・研究支援センターの2階202室に設立しました。
- ・2016年4月23～24日：新潟で開催されましたG7農業大臣会合に展示と実演を行いました。



- ・2016年10月19日：第7回ロボット大賞にて、農業用アシストスーツが優秀賞を受賞しました。

<http://www.robotaward.jp/archive/2016/prize/7th%20Robot-GBsingle15.pdf>



- ・2018年4月1日：本社を和歌山大学内から和歌山市向259番地に移転しました。

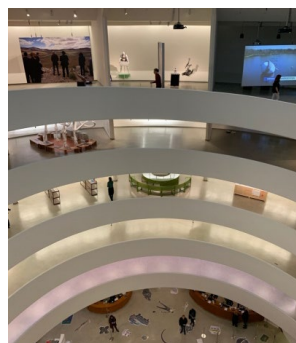
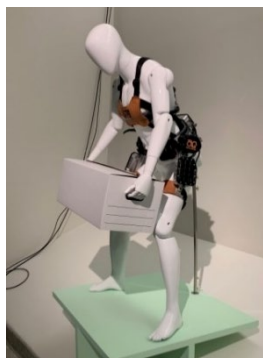
- 2018年10月1日：研究開発拠点を和歌山大学内から和歌山市中649-3 フォレストヒルズふじと台208室に移転し、パワーアシストスーツ PAIS-M100 を販売開始しました。
- 2019年4月25～26日：G20農業首席研究者会合にてアシストスーツを展示実演しました。
- 2019年5月20日：資本金を1,000万円に増資しました。
- 2019年6月27日：G20大阪 歓迎レセプションにて弊社パワーアシストスーツを展示実演しました。その際に、欧州中央銀行総裁ラガルド氏に試着していただきました。

<https://www.sankei.com/life/news/190627/lif1906270047-n1.html>



- 2020年2月20日から8月14日：ニューヨークのグッゲンハイム美術館で、弊社パワーアシストスーツが展示されました。（ニューヨークのコロナの状況により2021年2月まで延長されました。）

https://www.nwn.jp/news/200321_passist/



- 2020年4月：スマート農業のアシストスーツの導入支援事業の例として農林水産省のHPに紹介されました。 <https://www.maff.go.jp/j/kanbo/smart/forum/R2smaforum/mattingu/assist.html>



- 2024年8月：軽量コンパクトで安価なパワーアシストスーツ PAIS-N100 の試用販売を開始しました。

以上