

## 世界初の4足歩行型ライドのプロトタイプを開発

三精テクノロジーズ株式会社（本社：大阪市淀川区、代表取締役社長：良知 昇、以下「三精テクノロジーズ」）は、ロボット技術を活用した4足歩行型ライド（乗り物）を開発いたしました。

今回開発したプロトタイプ機は、全長約3.4メートル、全幅1.6メートル、高さ約1.9メートルのライドで、4名が搭乗した状態での4足歩行を実現しました。制御ソフトウェアには、アスラテック株式会社のロボット制御システム「V-Sido」（ブシドー）を採用しており、搭乗者やオペレータが専用コントローラーで自由に操縦することが可能です。

2名以上が搭乗可能な4足歩行ライドは世界初（※）で、搭乗者が身体全体で歩行時のダイナミックな動きを体験できる新感覚ライドです。（※ 2022年2月22日現在 当社調べ）

プロトタイプ機は外装が取り付けられていない状態ですが、多数のロボットのイラスト・デザインに関わってきた天神英貴氏ご協力のもと、外装のデザインを進めていく予定です。

当社は、今後もライドとしての実用化に向けて、更なる開発を進めてまいります。



「4足歩行型プロトタイプ機」外観



天神英貴氏による外装イメージ

- 「4足歩行型ライド」開発中動画  
<https://youtu.be/mQ4A8mDAXJU>



<天神英貴氏について>

メカデザイナー・イラストレーター・アートディレクターとして数々のロボットやメカ作品に参加。プラモデルのボックスアートやゲーム、企業広告他、アニメーション製作にも深く関わる。代表作は「マクロス」、「ガンダム」、「スター・ウォーズ」など。

- ・ このお知らせに記載されている会社名および商品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。
- ・ このお知らせに記載されている内容、サービス／製品の価格、仕様、問い合わせ先、その他の情報は、発表時点の情報です。その後予告なしに変更される場合があります。また、お知らせにおける計画、目標などはさまざまなリスクおよび不確実な事実により、実際の結果が予測と異なる場合もあります。あらかじめご了承ください。

---

**【本件に関するお問い合わせ先】**

三精テクノロジーズ株式会社

下記の問い合わせフォームからお問い合わせください。

<https://www.sansei-technologies.com/contact>