

報道関係各位

2025年12月11日

株式会社eve autonomy

## ちょっととした質問もOK！気軽に質問・意見を寄せられる

### 新しい問い合わせフォームを公式ウェブサイトに開設

～導入検討前の軽微な問い合わせからご意見、ご要望など幅広い用途でご利用可能～

The screenshot shows a contact form page with a light gray background. At the top left, there's a blue circular icon with a white 'e' and the text '• CONTACT'. Below it is a large blue header 'お問い合わせ' (Inquiry). A red rectangular box highlights the second option in a list of two choices.

• CONTACT

## お問い合わせ

こちらは、企業・代理店・メディアのお客様向けのお問い合わせ窓口です。  
導入検討、お客様への紹介、取材、当社への営業等、目的に応じて選択いただき、  
フォームよりお問い合わせください。お問い合わせの内容によっては、回答時時間をする場合や、  
回答差し上げられない場合がございます。

If you would like to contact us in English, please click [here](#).

導入をご検討中の方 ➤ eve auto の導入をご検討されているお客様専用の窓口です。  
導入に関するご相談、工場見学のご希望、お見積りなど、フォームより  
お気軽にお問い合わせください。

気軽に質問・ご相談されたい方 ➤ サービス内容や機能、活用イメージなどについてのご質問やご意見を、  
導入前の段階でもお気軽に寄せください。  
いただいた内容には、担当者よりメールで丁寧にご回答いたします。

株式会社eve autonomy（イヴ・オートノミー、本社：静岡県磐田市、代表取締役CEO：星野亮介、以下「eve autonomy」）は、このたび、導入検討前の段階でも気軽にご質問やご意見をお寄せいただける新しい問い合わせフォームを公式ウェブサイトに公開しました。

従来は「導入をご検討中の方」を主な対象としていましたが、新フォームでは「導入前の段階でのご質問」や「ちょっとした確認事項」「ご意見・ご感想」など、軽微な内容でも気兼ねなくお送りいただけます。

eve autonomyは、本フォームを通じて皆さまからの声を幅広く受け取り、製品やサービスの改善に役立てるとともに、より利用しやすいサポート体制の充実を目指します。

新しい問い合わせフォームは、公式ウェブサイトから簡単にアクセスいただけます。  
ぜひご質問だけでなく、率直なご意見もお寄せください。皆さまからのお声を心よりお待ちしております。

なお、本フォームは、将来的に当社サービスのご活用をご検討いただく可能性のある皆さまに幅広くご利用いただける窓口として設けております。導入のご予定が定まっていない段階でも、どうぞ気軽にお問い合わせやご意見をお寄せください。

- 問い合わせ窓口：<https://eveautonomy.com/contact>

※弊社との協業や取材に関するお問い合わせにつきましては、別途専用の窓口をご用意しております。

※本窓口は、将来的にeve autoサービスのご活用をご検討いただく可能性のある皆さまを対象としておりますので、あらかじめご了承ください。

## 自動搬送サービス「eve auto」



eve autonomy は工場や物流施設向けに、主に屋外における事前の設備工事を必要とせずに自動搬送システムの導入を実現するソリューション「eve auto®」を提供しております。屋外環境においては、段差や坂道などの路面環境に加え、雨や日照の天候条件など、屋内より厳しい環境での運用が求められます。

eve auto®は、高い信頼性により全国で活用されているEVカートと、一般公道においても活用される最先端の自動運転技術を活用し、雨天や夜間でも工場等の敷地内屋外環境で自動運転レベル4での無人搬送運用を実現しているため、24時間稼働が求められる施設での運用も可能です。現在、全国約60拠点・90台以上が稼働しています。

### 【主要スペック】

製品名	eve auto(イブ・オート) FG-01
寸法／重量	全長 2,275×全幅 1,105×全高 1,885(mm)／483kg
最大牽引重量／積載重量	1,500 kg／300kg
駆動方式／バッテリー	DCモーター／リチウムイオンバッテリー (スペア交換可能)
最大走行速度	手動運転時 19km/h、自動運転時 10km/h
最大登坂性能	9.6 度 (17%) 無負荷・手動運転時、 6.8 度 (12%) 積載 300kg・自動運転時
安全機能	レーザーセンサーによる障害物検出と停止、バンパーセンサー、緊急停止スイッチ
自動運転機能	自動運転レベル4 (自律移動、交差点横断・右左折、障害物検出による一時停止)
主な管理機能	FMS (フリートマネジメントシステム) : PC、タブレットで利用可能なクラウドシステム 走行ルート設定、停留所設定、ステータス監視、走行開始・停止制御
設備連携機能	eve auto connect による自動シャッター連携、信号機連携、パトランプ連携 等

- ・eve auto 製品・サービスページ：<https://eveautonomy.com/service>
- ・導入事例紹介ページ：<https://eveautonomy.com/casestudy>

### 【本件に関するお問い合わせ】

株式会社 eve autonomy セールス＆マーケティング部

TEL : 0538-40-9170

Mail : [mk@eveautonomy.com](mailto:mk@eveautonomy.com)

Web : <https://eveautonomy.com/contact>

### 株式会社 eve autonomy

本社：静岡県磐田市大中瀬 868 番地 1

代表取締役 CEO：星野 亮介

HP : <https://eveautonomy.com/>

eve autonomy は「今日から自動化」のスローガンのもと、工場や物流施設での屋外搬送業務の無人化を実現するサービス「eve auto®」を提供しています。私たちのビジョンは、すべての「働く」に彩りを加え、人々がより豊かで楽しく、喜びに満ちた人生を歩むことができる社会を実現することです。世界最先端の自動運転技術と、長年にわたり培われた品質・信頼を基盤に、世の中の「運ぶ」をアップデートし、新たなワークスタイルの創出に貢献してまいります。

「愛ある者であれ」。この価値観を胸に、私たちは人間らしいアプローチでチーム、事業パートナー、お客様と接し、持続可能で豊かな未来を共に築いていきます。