



空力性能を最大化するエクステリアデザイン。アップデートによって空調など、使用するエネルギーを最適化させる車内システムなど、日々向上を続けるテスラ。このたび、独自の急速充電ネットワーク テスラ スーパーチャージャーとセットで体験できる特別なキャンペーンを開催します。

今回の目的地は、伊勢神宮にもほど近い三重県の中郡、多気町 VISON [ヴィソン]。スーパーチャージャーロケーションでもある VISON で、採れたての旬野菜とご当地食材を使った夕朝食付き宿泊そして、ここでしかできない体験をセットにした特別プランを抽選でプレゼントいたします。

キャンペーンに応募して、Tesla のミッドサイズ SUV 「Model Y」と一緒に旅へ出かけてみませんか？

キャンペーン概要

エントリー期間 9月27日(水)～10月23日(月)

キャンペーン賞品 A賞 2日間 Model Y 無料貸出、および期間中のスーパーチャージャー無料利用
+ 「癒・食・宿」のスペシャルオファー：2組様

B賞 「癒・食・宿」のスペシャルオファー：2組様

「癒し・お食事・ご宿泊」の体験内容

- ホテル ヴィソン テラススイートルーム (2名1室のご利用、夕朝食付き)
滞在日：11月10日(金)または11月17日(金)のいずれか1泊
- 夕食：IZURUN (イスルン)
- 朝食：笠庵 贅否両論
- 本草湯：無料
- 体験 (3つの内から選択)
 - ・ オーガニック野菜収穫&農園散歩ツアー (NOUNIYELL)
 - ・ オリジナルのハーブワークショップ (本草研究所 RINNE)
 - ・ 木や自然素材を使ったワークショップ (kiond)

キャンペーン詳細

https://www.tesla.com/ja_jp/campaign/drive-with-tesla

貸出車両：Model Y

パフォーマンスはもちろん、安全性、収納力など、類をみない性能を併せ持つテスラの主力製品 Model Y。2023 年 Q1 世界販売台数 No.1（市場調査会社 JATO Dynamics 調べ）となり、現在、日本を含む世界中で多くの方にお選びいただいている自動車となりました。



日本仕様のラインナップと価格 (2023年9月28日現在 ※補助金適用前)

Model Y	主なスペック 一充電走行距離 / 0-100km	車両価格 (消費税込)
RWD (後輪駆動)	507km / 6.9 秒	¥5,637,000
ロングレンジ (AWD)	605km / 5.0 秒	¥6,526,000
パフォーマンス (AWD)	595km / 3.7 秒	¥7,279,000

※Model Y は令和 5 年度「クリーンエネルギー自動車・インフラ導入促進補助金」の対象車両です。

※一充電走行距離は、WLTC モード（国土交通省審査値）です。各値は定められた試験条件下での数値となり、それぞれの算出方法によって異なります。また、実際の航続距離は速度、気象条件、使用条件や運転方法によって異なります。

※価格は変動します。最新の販売価格はウェブサイトをご確認ください。 https://www.tesla.com/ja_ip/modely

VISION [ヴィゾン]



癒 多気は古来より薬草の生育地として「本草学」が盛んな地域です。VISION では、この地で育った草花を用いた四季に寄り添うさまざまなお湯をご用意。定番の湯、季節の湯、ミネラルの湯 — 三種の本草湯は、美と健康の御馳走。癒しのひとときをゆるりとお楽しみいただけます。

食 国内外の名だたる料理人が、三重の食材を活かして語り尽くせない美味しさと食の体験をおとどけます。伝統的な日本料理からサンセバスチャンの食文化にインスパイアされた料理店の一品までご堪能いただけます。

宿 ホテル棟自慢のテラスツインルームではお部屋とほぼ同じ広さの屋外テラスが備え付けられており、多気の雄大な自然をご堪能いただけます。ご家族やお友達との心安らく時間をお楽しみください。

所在地：三重県多気郡多気町ヴィゾン 672 番1 URL: <https://vision.jp/>

Tesla Charging



電気自動車が社会で適応できるようにするには、お客様がどこへ行ってもシームレスで便利に充電ができる設備を整えることが欠かせません。テスラはオーナーがどこへ行ってもプラグを差し込むだけで簡単に充電することができるように充電設備の拡張に取り組んでいます。

ホームチャージング

テスラを充電する最も便利な方法はご自宅での充電です。テスラの航続距離があれば、日常的なドライブに困ることはありません。ほとんどのオーナーは日中の運転で消費した電力を夜間自宅の駐車場で充電するので、翌朝には充電が完了しています。

旅先でスーパーチャージ

テスラが設計、製造したスーパーチャージャーは、わずか数十分で充電が完了します。スーパーチャージャーは、充電で停車する回数を最小限に抑えるよう戦略的に配置されています。充電ステーションは道路沿いにあるレストラン、カフェやショッピングセンターなどの施設等に設置されています。スーパーチャージャーは現在日本で展開されているあらゆる充電技術よりも高性能であり、V3スーパーチャージャーは最大250kWの出力で、約15分で最大275km走行分を充電できます。スーパーチャージャーネットワークは、北米、ヨーロッパ、そしてアジア太平洋地域の主要ルートを繋いでいます。現在は世界に合計で 50,000 基以上 のスーパーチャージャーが設置され、国内では 89 箇所の拠点 440 基以上 のスーパーチャージャーが稼働しています。

さらに、車両ナビゲーションとスーパーチャージャーがシームレスにつながり、交通状況、およびスーパーチャージャーの混雑状況を考慮したルート案内を可能にし、バッテリーのプレコンディショニングなど長距離移動に最適なルート案内を可能にしています。

目的地でチャージ

デスティネーションチャージングプログラムは、ホテル、レストラン、そしてリゾート等全国に約200箇所以上、テスラオーナーが使い慣れたコネクタを設置することで、自宅と同じ感覚で充電できることを目指したサービスです。

テスラの車両はテスラ専用チャージャーに加えて、全国公共充電にも対応し、いつでもどこでも充電が可能です。

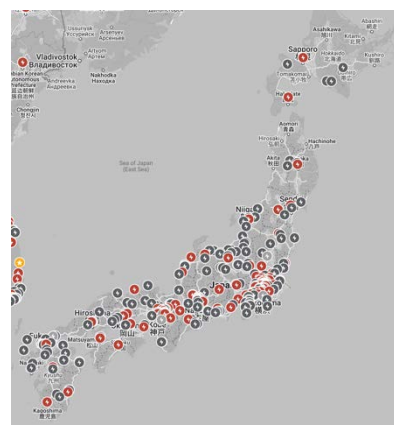
日本国内のテスラ専用チャージャー (2023年9月28日現在)

https://www.tesla.com/ja_jp/findus

スーパーチャージャー	89 箇所
デスティネーションチャージング	200 箇所以上

※設置候補地の投票

https://www.tesla.com/ja_jp/supercharger-voting



NACS (North American Charging Standard)

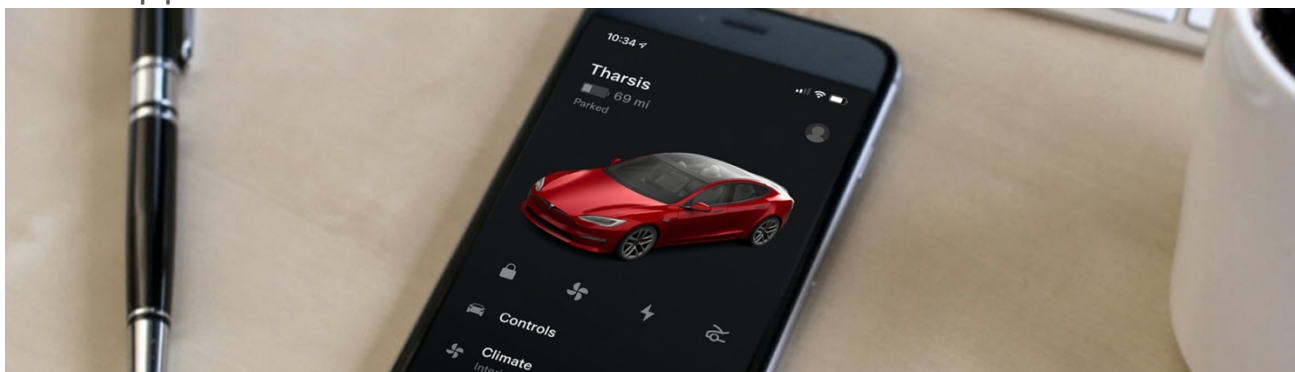
充電規格を公開

10年以上の使用実績と200億マイル相当の充電距離を誇るテスラの充電コネクタは、北米で最も実績があり、スリムなパッケージでAC充電および最大1MWのDC充電を提供します。可動部品がなく、CCSコネクタの半分の大きさと2倍のパワーを備えています。持続可能エネルギーへの世界の移行を加速するというテスラのミッションを達成するために、私たちは世界にテスラのEVコネクタ設計を解放しました。

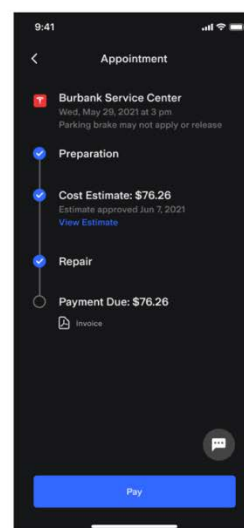
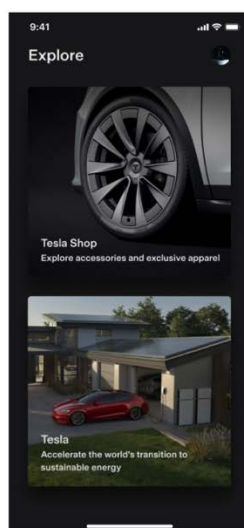
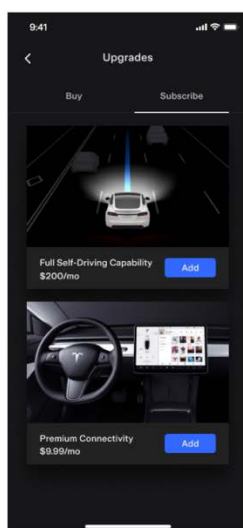
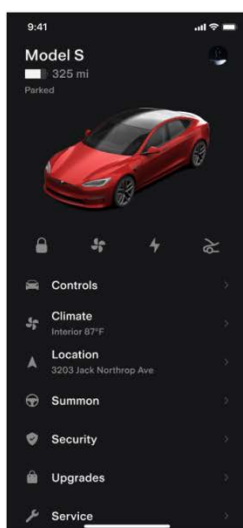
北米では、Ford, GM, Volvo, Polestar, Mercedes-Benz, NISSAN, Rivian、Honda および現地充電設備プロバイダなどが、NACS規格を採用することを発表。



Tesla App



アップデートによる進化はテスラの車両だけではなく。テスラはスマートフォンによるモバイルアプリを通じて車両のコントロールやキーレスドライビング、各機能のアップグレードやアクセサリーの購入、さらにはサービス/メンテナンスの予約など、関連するすべての事をシームレスにつなぎ、ライフスタイルをよりスマートに変えていきます。



車両コントロール

- ・ ドアロック/アンロック、およびフロント/リアトランク開閉
- ・ チャージポート開閉
- ・ フラッシュライト、ホーン、キーレスドライビング、ウィンドウのチルト開閉
- ・ 空調、シートヒーター調整、車内温度確認
- ・ 現在地、走行状況
- ・ セントリーモード、バレーモード、速度制限モード
- ・ ミュージック再生、ボリューム調整
- ・ 排ガステスト（おなら）モード
- ・ 充電状況を含むトリッププランナー
- ・ スーパーチャージャー稼働状況監視（リアルタイム空き状況）
- ・ 充電コストの統計情報
- ・ ドア/ウィンド締め忘れ通知

アップグレード アクセサリー サービス予約

- ・ プレミアムコネクティビティ（¥990/月）の追加
- ・ テスラショップ連動
- ・ サービス内容に合わせた日時、ロケーションの24時間予約システム
- ・ オーナーズマニュアル/ビデオガイド閲覧

充電統計

ドライバー追加

- ・ 自宅充電、公共充電、スーパーチャージャーなど、種類に応じた充電利用料金の統計
- ・ 車両アクセス権限の追加・削除