

- ・本カタログに掲載の写真およびイラストは、実際の市販車とは仕様や細部が異なる場合があります。
- ・本カタログの内容は2026年5月現在の情報であり、仕様・装備・価格は予告なく変更されることがあります。最新の情報は公式ウェブサイトまたは正規ディーラーでご確認ください。
- ・選択されるボディカラー、内装色、オプションによっては受注生産となる場合があります、ご注文からお届けまで所要期間をいただくことがあります。受注期限や納期の詳細は正規ディーラーへお問い合わせください。

**KIA PBV**

世界を動かす、KiaのEVバン。

**Kia PBV ジャパン株式会社**  
<https://www.kia.com/jp>



# The Kia PV5



**KIA PBV**

世界を動かす、KiaのEVバン。

## PV5 パッセンジャー

端正なシルエットとワイドなガラスエリアが、開放感のあるモダンなエクステリアを演出します。



洗練された都会的なエクステリア。



### モダンなフロントデザイン

広がりのあるフロントフェイスと、Aピラーへ自然につながるデイトタイムランニングライトが、現代的で力強い印象を引き立てます。



### 低床設計

低床設計により、サイドステップの床面地上高399mmを実現。お子さまからご高齢の方まで、容易に乗り降りできます。

## PV5 パッセンジャー

EVアーキテクチャの利点を活かしてパッケージングを最適化。大人5人がくつろげる、ゆとりある室内空間を確保しています。



上質で広々としたインテリア。



### 広々としたラゲッジスペース

大開口のリアドアと奥行きを生かした開放的なレイアウトで、荷物の積み降ろしがスムーズ。日々の使い勝手も良好です。



### くつろぎの車中泊スペース

フラットベッド（別売）を装着し、リアシートを倒せば、フラット空間に。室内V2L（Vehicle-to-Load）給電が、快適な車中泊をサポートします。

※販売時期は未定で、デザインが変更される場合があります。



### 便利な床下収納

ラゲッジスペースの下に収納スペースをご用意。日常の必需品からアウトドアギアまで、すっきり収納できます。



スマートフォン用スタンド

カップホルダー

サングラスホルダー

救急キット

### AddGearで思い通りの一台にカスタマイズ

ダッシュボード、センターコンソール後部、ラゲッジトリムに設けたスリットは、多彩なAddGearをスマートに取り付けるための装着ポイント。

※販売時期は未定で、デザインが変更される場合があります。

# PV5 カーゴ

力強いボディデザインと、シンプルで機能的なサイドパネルが、商用バンにふさわしいタフさと信頼感を際立たせます。



タフで信頼感のあるエクステリア。



## 低床設計

床面地上高419mmのリアステップにより、荷室へのアクセスや貨物の積み下ろしがスムーズ。作業の負担を抑え、効率向上に貢献します。



## 観音開き式バックドア

欧州で一般的な観音開き式バックドアは、狭いスペースでも開閉しやすい設計です。90°で保持でき、ロック解除で最大180°まで開放できるため、積み込みをスムーズにします。

## PV5 カーゴ

床下にバッテリーを配置したEV専用の低床プラットフォームを採用。4.4m<sup>3</sup>のフラットな荷室を確保しています。



機能的で使いやすいインテリア。



### 快適なコックピット

最適化したカウルトップとベルトラインにより、前方・側方の視界を広く確保します。EVならではの静粛性に先進運転支援システム（ADAS）が加わり、快適で集中しやすい運転環境を実現します。



### フラットベッドで積載効率アップ

フラットベッド（別売）をカーゴスペースに装着することで、荷物の形状に合わせて積載効率を高めます（販売時期は未定で、デザインが変わる可能性があります）。

※ 販売時期は未定で、デザインが変更される場合があります。

# 安全性能

コックピットの広い視界とEVならではの静粛性に加え、先進運転支援システム（ADAS）を搭載。危険をすばやく検知し、回避や被害軽減を支援します。



毎日のドライブに、より大きな安心と余裕をもたらします。



## 前方衝突防止アシスト（FCA）

**全車標準装備**

先行車の急減速や、車両・歩行者・自転車との衝突の危険を検知すると警告を発します。危険がさらに高まった場合は、自動ブレーキにより衝突回避・被害軽減を支援します。

## 車線中央走行補助（LFA2）

**全車標準装備**

フロントカメラが車線を認識し、走行中に車両が車線中央を維持できるようにステアリング操作をアシストします。また、車線の認識が難しい状況では、前方車両を認識して一定時間アシストします。

## 後側方衝突防止アシスト(BCA)

**パッセンジャー プラス カargo セーフティーパッケージ選択時**

車線変更時に死角から接近する後側方車両の存在を検知すると警告します。さらに、縦列駐車から前進で退出する際に後側方から車両が接近した場合は、自動的に緊急ブレーキを作動させます。

## ブラインドスポットビューモニター(BVM)

**全車標準装備**

車線変更のためにターンシグナルランプを作動させると、インストルメントクラスターに該当方向の側後方映像を表示します。



PV5 パッセンジャー

PV5 カargo

## サラウンドビューモニター（SVM）

**全車標準装備**

車両周囲の状況を12.9液晶インチディスプレイに多角的に表示し、安全な駐車をサポートします。4台の広角カメラの映像を合成し、複数のビューモードや360°の3Dビューを自在に切り替えられます。

## エアバッグシステム

### 6エアバッグシステム（フロント・サイド・カーテン）

**全車標準装備**

### サブエアバック（センター）

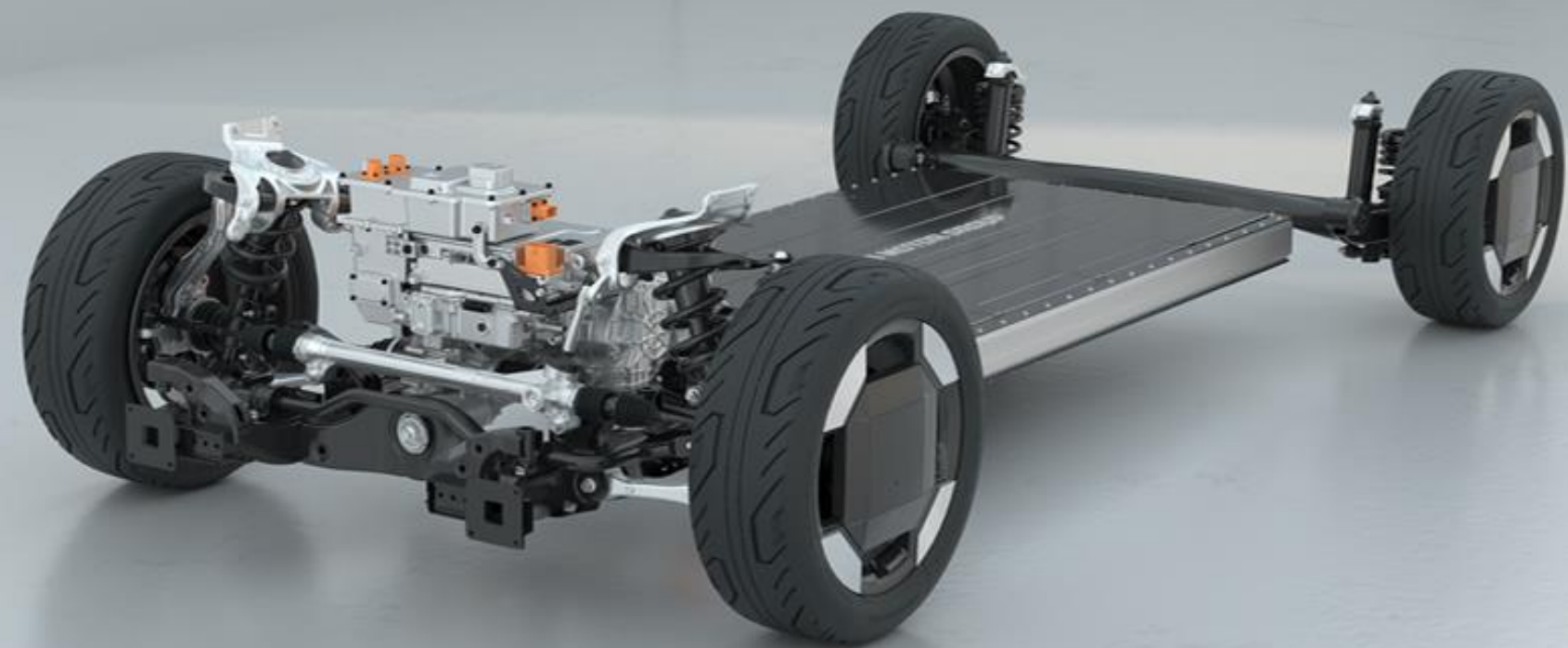
**パッセンジャー プラス・ベーシック カargo セーフティーパッケージ選択時**

多方向から展開するエアバッグシステムが、万一の衝突時の衝撃を軽減し、全乗員を保護します。

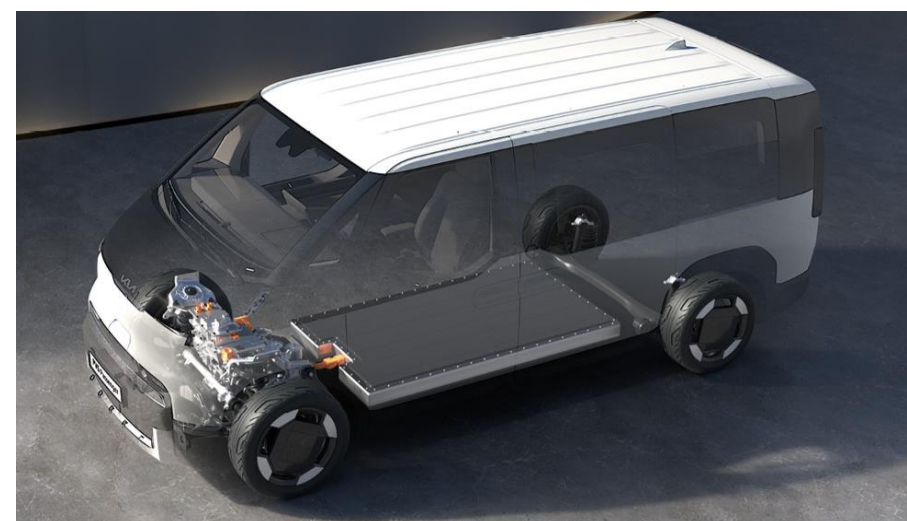
# 先進電動化技術

専用EVプラットフォーム「E-GMP.S※」に多様なボディタイプを組み合わせることで、お客さまの幅広いニーズに応えるモビリティが誕生しました。

※ Electric-Global Modular Platform for Service



Kiaの電動化技術を結集して開発された「E-GMP.S」。



## 運転時の静寂性

モーター駆動ならではのスムーズで静かな走りで、市街地から高速道路まで快適なドライブを提供します。高い静粛性により、早朝や夜間の市街地でも気兼ねなく運行できます。

## 高エネルギー密度バッテリー

新世代のCTP（Cell to Pack）バッテリーを採用。高いエネルギー密度により床下搭載を可能にし、EV専用の低床プラットフォームと広い室内・荷室空間を実現しています。

## 「走る充電機」としてのPV5

走行用バッテリーの電力を家電へ給電するV2L（Vehicle to Load）と、建物へ給電するV2H（Vehicle to Home）に対応。アウトドアイベントはもちろん、停電・災害時の非常用電源としても活用できます。

## CHAdEMO（チャデモ）にも対応

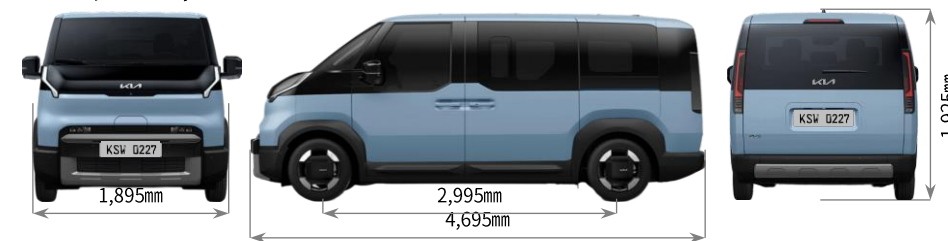
普通充電に加え、国内で広く普及するCHAdEMO規格の急速充電に対応。外出先でもスムーズに充電できます。

## 主要諸元

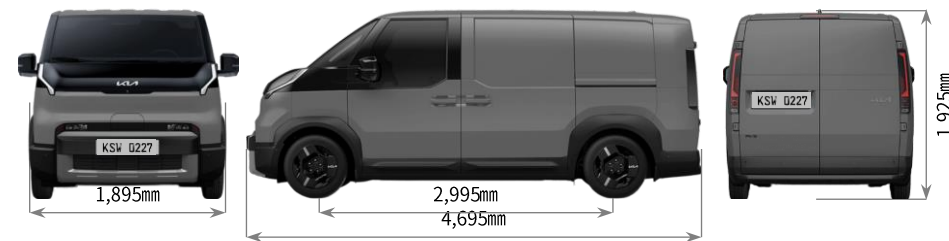
モデル	PV5 パッセンジャー			PV5 カーゴ		
	プラス	プラス	ベーシック	プラス	スタンダード	
グレード	ロングレンジ (71.2kWh)	スタンダード (51.5kWh)	スタンダード (51.5kWh)	ロングレンジ (71.2kWh)	スタンダード (51.5kWh)	
バッテリー	ロングレンジ (71.2kWh)	スタンダード (51.5kWh)	スタンダード (51.5kWh)	ロングレンジ (71.2kWh)	スタンダード (51.5kWh)	
車名型式	キア ZAA-SA811	キア ZAA-SA811	キア ZAA-SA811	キア ZAB-WAX11	キア ZAB-WAX11	
車両寸法	全長×全幅×全高	4,695×1,895×1,925	4,695×1,895×1,925	4,695×1,895×1,925	4,695×1,895×1,925	
	ホイールベース	2,995	2,995	2,995	2,995	
	床面上高※1	399 (2列目サイドステップ)	399 (2列目サイドステップ)	399 (2列目サイドステップ)	419 (荷室リアステップ)	419 (荷室リアステップ)
	荷室寸法 (長さ×幅×高さ)	1,311×1,524×1,193 ※1	1,311×1,524×1,193 ※1	1,311×1,524×1,193 ※1	2,255×1,450×1,520	2,255×1,450×1,520
車両重量	車両重量	2,140	2,060	1,990	1,830	
	乗車定員	5	5	5	2	
	最大積載量				550	650
	車両総重量	2,415	2,335	2,265	2,570	2,590
性能	最小回転半径※1	5.5	5.5	5.5m	5.5	5.5
	交流電力量消費率 (WLTCモード ※2)	152 Wh/km	150	150	150	149
	一充電走行距離 (WLTCモード ※2)	521 km	377	377	528	379
駆動用バッテリー	種類	NMCリチウムイオン電池	NMCリチウムイオン電池	NMCリチウムイオン電池	NMCリチウムイオン電池	NMCリチウムイオン電池
	総電圧	402 V	290	290	402	290
	総電力量	71.2 kWh	51.5	51.5	71.2	51.5
原動機	型式	DD4S	DD4S	DD4S	DD4S	DD4S
	種類	交流同期電動機	交流同期電動機	交流同期電動機	交流同期電動機	交流同期電動機
	定格出力	40.0 kW/rpm	29.8	29.8	40.0	29.8
	最高出力	120/4,600-9,000	89/3,600-8,000	89/3,600-8,000	120/4,600-9,000	89/3,600-8,000
駆動方式	最大トルク	250/4,400 N・m/rpm	250/3,400	250/3,400	250/4,400	250/3,400
	駆動方式	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動
	トランスミッション	1段変速	1段変速	1段変速	1段変速	1段変速
走行装置	減速比 (前進/後進)	12.160/12.160	12.160/12.160	12.160/12.160	12.160/12.160	12.160/12.160
	サスペンション (前/後)	ダブルウィッシュボーン式/トーションビーム式	ダブルウィッシュボーン式/トーションビーム式	ダブルウィッシュボーン式/トーションビーム式	ダブルウィッシュボーン式/トーションビーム式	ダブルウィッシュボーン式/トーションビーム式
ブレーキ (前/後)	ホイール	16インチアルミホイール	16インチアルミホイール	16インチスチールホイール	16インチスチールホイール	16インチスチールホイール
	タイヤ	215/65R16	215/65R16	215/65R16	215/65R16	215/65R16

※1 社内測定値。 ※2 記載の交流電力量消費率および一充電走行距離は当社測定値です。使用環境や走行条件等により変動するため、目安としてご参照ください。

PV5 パッセンジャー



PV5 カーゴ



## 主要装備

●：標準装備 -：非装着 □：メーカーオプションパッケージ (有料)

モデル	PV5 パッセンジャー		PV5 カーゴ
	プラス	ベーシック	
バッテリー (○：選択可)	ロングレンジ (71.2kWh)	スタンダード (51.5kWh)	○
EV機能	ヒートポンプ	●	●
	バッテリーヒーター	●	●
	バッテリーセーバー	●	●
	回生ブレーキコントロールパドル	●	●
	車両接近通報装置 (VESS) (人工走行音)	●	●
	室内V2L (Vehicle-to-Load)	●	●
	室外V2L (Vehicle-to-Load) コネクタ	●	●
	V2H (Vehicle-to-Home)	●	●
	充電ケーブル	●	●
	スマートキー (スタートボタン付)	●	●
操作性	オートホールド付き電動パーキングブレーキ (EPB)	●	●
	ドライブモードセレクト	●	●
	手動速度制限支援 (MSLA)	●	●
	オートライトコントロール	●	●
	レインセンサー	●	-
	オートウインドウデフォガー	●	●
	イモビライザー	●	●
	セキュリティアラーム	●	●
	アンチロックブレーキシステム (ABS)	●	●
	車両安定制御 (ESC)	●	●
安全性	ヒルスタートアシストコントロール (HAC)	●	●
	前方衝突防止アシスト (FCA) (対車両・歩行者・自転車)	●	●
	二次衝突防止ブレーキ (MCB)	●	●
	車線逸脱防止アシスト (LKA)	●	●
	車線中央走行補助 (LFA2)	●	●
	スマートクルーズコントロール (SCC) (ストップ&ゴー機能付)	●	●
	後側方衝突防止アシスト (BCA)	●	-
	後方交差車両衝突防止アシスト (RCCA)	●	-
	駐車時衝突防止アシスト (PCA) (後退時)	●	-
	誤発進抑制機能 (ペダル踏み間違い時)	●	●
安全性	ブラインドスポットビューモニター (BVM)	●	●
	リアビューモニター (RVM) (専用ボタン付)	●	●
	パーキングディスタンスワーニング (PDW)	●	●
	サラウンドビューモニター (SVM)	●	●
	ドライバー注意警告 (DAW)	●	●
	ハイビームアシスト (HBA)	●	●
	タイヤ空気圧モニタリングシステム (TPMS)	●	●
	6エアバッグシステム (フロント・サイド・カーテン)	●	●
	サブエアバッグ (フロントセンター)	●	□セーフティーパッケージ
	シートベルトリマインダー (SBR) (全席)	●	●
ISOFIXアンカーシステム (2列目)	●	-	
チャイルドロック (手動)	●	●	
後席乗員アラート (センサーなし)	●	●	

モデル	PV5 パッセンジャー		PV5 カーゴ
	プラス	ベーシック	
外装・照明	LEDヘッドランプ (MFR)	●	●
	LEDデイタイムランニングライト (DRL)	●	●
	LEDポジションランプ	●	●
	電動格納式ドアミラー (ヒーター付)	●	●
	LEDリアコンビネーションランプ	●	●
	LEDリアフォグランプ	●	●
	LEDハイマウントストップランプ	●	●
	LEDサイドターンシグナルランプ (ドアミラー)	●	●
	リアワイパー	●	●
	フロントガラス (ティントド)	●	●
内装・快適性	フロントドアガラス (ティントド)	●	●
	リアサイドガラス (ティントド)	●	●
	熱線入りリアガラス (タイマー付)	●	●
	スライドドア (左側/右側)	●	●
	バックドア	電動/電動	電動/電動
	フルオートエアコン	●	●
	2列目エアコン吹出口	●	●
	フロントエアフィルター (微粒子)	●	●
	合成皮革巻ステアリングホイール (ハブティック警報・ハンズオン検知付)	●	●
	ステアリングヒーター	●	-
内装・快適性	電子クロミックミラー (ECM)	●	●
	シート表皮	人工皮革	人工皮革
	シートヒーター (運転席・助手席/3段階)	●	-
	前席パワーシート (6ウェイ/運転席・助手席)	□コンフォートパッケージ	-
	電動ランバーサポート (エア/運転席・助手席)	□コンフォートパッケージ	-
	シートベンチレーション (運転席・助手席)	□コンフォートパッケージ	-
	60:40分割可倒式リアシート	●	●
	パワーウインドウ (運転席オート/挟み込み防止付)	●	●
	固定ガラス一体スライドウインドウ (2列目)	●	-
	固定式パーティション (隔壁)	-	-
インフォテイメント	グローブボックス・ダッシュボードストレージ	●	●
	ラゲッジセメントレイ/ラゲッジボード	●	●
	フロントカップホルダー	●	●
	カップホルダー (助手席・2列目)	●	●
	サンバイザー (ハニティミラー付/運転席・助手席)	●	●
	サンバイザー照明 (運転席・助手席)	●	●
	LEDマップランプ (1列目)	●	●
	LEDルームランプ (2列目)	●	●
	LEDルームランプ (リア)	●	-
	LEDラゲッジランプ	●	●
LEDカーゴランプ	-	-	
インフォテイメント	7.0インチ液晶インストールメントクラスター	●	●
	12.9インチ液晶ディスプレイ (IVI)	●	●
	オーディオリモートコントロール	●	●
	Bluetooth®	●	●
	USBチャージャー (フロントトレイ/ダッシュボード)	●	●
	USBチャージャー (2列目)	●	●
	ワイヤレス充電	●	-
	スピーカー	4個+ツイーター	2個

## カラーバリエーション

### PV5 パッセンジャー ボディーカラー



クリアホワイト (ソリッド)



スノーホワイトパール



スチールグレイ (メタリック)



オーロラブラック (ソリッド)



シティスケープグリーン (ソリッド)



ソフトミント (メタリック)



フロストブルー (ソリッド)

### PV5 カーゴ ボディーカラー



クリアホワイト (ソリッド)



スチールグレイ (メタリック)



オーロラブラック (ソリッド)

### 内装色



ディープネイビー



ディープネイビー×テラコッタブラウン



ディープネイビー×ライトヒューマングレイ

### 内装色



ディープネイビー

## 価格

### 車両本体価格\*

モデル	PV5 パッセンジャー			PV5 カーゴ	
	グレード	プラス	ベーシック	ロングレンジ	スタンダード
バッテリー	ロングレンジ (71.2kWh)	スタンダード (51.5kWh)	スタンダード (51.5kWh)	ロングレンジ (71.2kWh)	スタンダード (51.5kWh)
メーカー希望小売価格	¥7,690,000	¥7,090,000	¥6,790,000	¥6,790,000	¥6,190,000
消費税抜き	¥6,990,909	¥6,445,455	¥6,172,727	¥6,172,727	¥5,627,273

※ 表示の車両本体価格は、標準色「クリアホワイト (ソリッド)」を選択し、オプションパッケージを装着していない場合の価格です。標準色以外の有料ボディカラーやオプションパッケージを選択された場合は、別途オプション料金が加算されます。表示価格にはリサイクル料金および諸税は含まれておりません。

### オプション価格

オプション	有料オプションカラー		オプションパッケージ		
	オーロラ ブラックパール	その他の カラー	コンフォート パッケージ	セーフティー パッケージ	ヒート パッケージ
対象モデル・グレード	全モデル	全モデル	パッセンジャー プラス	カーゴ	カーゴ
メーカー希望小売価格	¥50,000	¥80,000	¥159,000	¥68,000	¥37,000
消費税抜き	¥45,455	¥72,727	¥144,545	¥61,818	¥33,636

## 保証期間

### 5年または10万km (一般保証)


- 高電圧バッテリーに関しては8年または16万kmまでの保証期間が適用されます。
- 保証内容の詳細については車両の保証書をご確認ください。

## 販売・サービスネットワーク

- 正規ディーラー／販売協力店、および提携サービス工場は、右のQRコードからご確認ください。
- 販売・サービスネットワークは、今後拡大する予定です。



## カスタマーセンター／ロードサイドアシスタンス

 0120-88-1121 (カスタマーセンター／ロードサイドアシスタンス共通)

### □ カスタマーセンター

受付時間：毎日9:00～18:00 (土日祝含む)

対応内容：ご購入前・ご購入後の各種お問い合わせを受け付けいたします。

### □ ロードサイドアシスタンス

受付時間：24時間365日

対応内容：万一の際には、現場サポートまたは車両搬送サービスをご提供いたします。

ご利用条件：詳細は別途定める利用規約をご参照ください。