

V O L V O



VOLVO C40

RECHARGE

PRICE AND SPECIFICATIONS

諸元 & 価格表



Volvo C40 Recharge. Discover our first pure electric crossover with leather free interior and Google built-in.

クーペSUVスタイルを纏う、スタイリッシュなピュアエレクトリック・クロスオーバー。

流麗でダイナミックなルーフラインと、その美しさを際立たせる縦長のテールライトは、自動車の近未来の姿を予見させます。標準装備の大型パノラマ・ガラス・ルーフは、都会的なスタイリングを創出するとともに、室内へあふれるばかりの自然光を取り入れ、心地よい空間を演出します。

質感はそのままに、リサイクル素材を積極的に採用し、100%レザーフリーを実現したインテリア。

スウェーデン・アビスコ国立公園の山々を等高線で表現した模様をバックライトで浮かび上がらせるユニークなTopographyパネルなどC40 Rechargeの室内には、サステナブルな世界を見つめるスウェディッシュ・デザインの新たな姿が創出されています。

通信機能を有する Google 搭載のインフォテインメントシステムは、Google アシスタントによる優れた音声操作機能や、充電スポットや目的地までの電池残量の案内を行うナビゲーション機能など、EVの使い勝手を向上させる機能が統合されています。

スマートフォンのように、お好みのアプリをインストールすることで、その機能はさらに拡張していきます。もちろん、革新の先進安全・運転支援機能は、全車に標準装備。

そして、走りの心臓部に搭載されたEVパワートレインは、電池容量を73kWhに拡大。

後輪に設置されたモーターを駆動し、最高出力238ps*を発生させ、アクセル操作にリニアに反応し、レスポンス性に優れる、ゆとりあるドライビング性能を発揮します。

ピュアエレクトリック・クロスオーバー C40 Recharge。未来はいま、現実のものとなります。

* 国土交通省審査値

Specifications 主要諸元

C40		Recharge Plus Single Motor	Recharge Ultimate Single Motor	
車名・型式	ボルボ ZAA-XE400RXCE			
寸法・重量	全長(mm)	4,440		
	全幅(mm)	1,875		
	全高(mm)	1,595		
	ホイールベース(mm)	2,700		
	トレッド[前/後](mm)	1,600/1,605	1,600/1,610	
	最低地上高(mm)	175		
	車両重量(kg)	2,010		
	車両総重量(kg)	2,285		
乗員・定員	定員(名)	5		
性能	最小回転半径(m)	5.7		
	WLTCモード (国土交通省 審査値)	一充電走行距離(km)	590	
		交流電力量消費率(Wh/km)	143	
		市街地モード(Wh/km)	120	
		郊外モード(Wh/km)	132	
高速道路モード(Wh/km)	161			
電動機(モーター)	型式	CCADE		
	種類	交流同期電動機		
	定格出力(kW)	120.0		
	定格電圧(V)	367		
	最高出力[kW(ps)/rpm]	175(238)/4,000-5,000		
	最大トルク[Nm(kgm)/rpm]	418(42.6)/1,000		
駆動用バッテリー	種類/セル数	リチウムイオンバッテリー/96		
	電圧(V)/容量(Ah)	3.74/202		
	総電圧(V)	359		
	総電力量(バッテリー容量)(kWh)	73		
	充電装置:電流タイプ(充電用ポート仕様)	普通充電:AC200V(Type1)/急速充電:DC(CHAdcMO)		
駆動装置	駆動方式	後輪駆動式		
	トランスミッション	1速固定式		
	最終減速比	8.770		
走行装置	ステアリング	ハンドル位置	右	
		ロック・ツー・ロック(回転)	2.7	
	サスペンション	前輪	マクファーソンストラット式	
		後輪	マルチリンク式	
	ブレーキ	主ブレーキ	パワーアシスト付4輪ディスクブレーキ ABS付タイヤゴナル タンデム式 スライディング・キャリパー方式	
	ホイール	フロント:タイヤサイズ	235/50R19	235/45R20
		リア:タイヤサイズ	255/45R19	255/40R20
		フロント:ホイールサイズ(材質)	7.5J×19(アルミ合金)	8.0J×20(アルミ合金)
リア:ホイールサイズ(材質)		8.5J×19(アルミ合金)	9.0J×20(アルミ合金)	

● 交流電力量消費率および一充電走行距離は、定められた試験条件での値(国土交通省審査値)です。実際にはお客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)、整備状況(タイヤの空気圧等)に応じて値は大きく異なります。電気自動車は、走り方や使い方、使用環境等によって航続可能距離が大きく異なります。

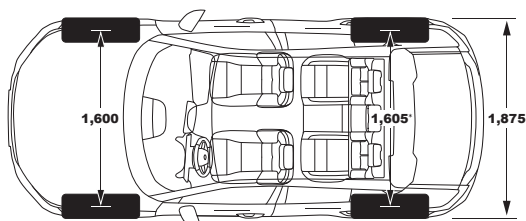
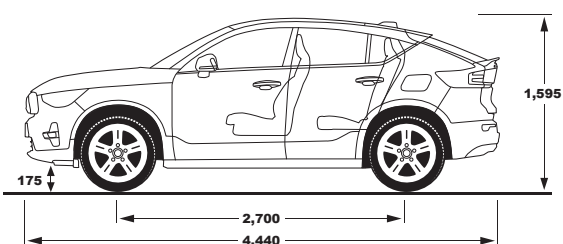
● WLTCモード：市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モード：信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定したモードです。郊外モード：信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定したモードです。高速道路モード：高速道路等での走行を想定したモードです。

● 諸元データはメーカー発表の資料に基づくもので、国土交通省審査値です。諸元データは予告なく変更される場合がありますので、ご了承ください。

● 特別注文車(メーカーオプション)はメーカー受注生産車となり、ご注文後納車まで通常約4~6ヶ月の期間が必要となる場合があります。詳しくは、ボルボ・ディーラーにお問い合わせください。

製造事業者:ボルボ・カー・コーポレーション 輸入事業者:ボルボ・カー・ジャパン株式会社

Dimensions



* : Recharge Ultimate Single Motorのトレッド[後]は1,610mmとなります。

● 日本仕様は右ハンドルのみの設定となります。 単位: mm

安全・運転支援機能

〈先進安全機能〉

- 衝突回避・被害軽減ブレーキシステム
 - 歩行者・サイクリスト・大型動物検知機能(夜間含む)
 - インターセクション・サポート(右折時対向車検知機能)
 - 対向車対応機能
- オンカミング・レーン・ミティゲーション(対向車線衝突回避支援機能)
- LKA(レーン・キープ・アシスト)
- DAC(ドライバー・アラート・コントロール)
- RSI(ロード・サイン・インフォメーション)
- ランオフロード・ミティゲーション(道路逸脱回避支援機能)
- リア衝突回避・被害軽減ブレーキシステム

〈運転支援機能〉

- パイロット・アシスト(車線維持支援機能)
- 全車速追従機能付ACC(アダプティブ・クルーズ・コントロール)^{※1}
- ステアリング・アシスト付BLISTM
(後車衝突回避支援機能付ブラインドスポット・インフォメーション・システム)
- 衝突回避・被害軽減ブレーキ機能付CTA(クロス・トラフィック・アラート)
- 被追突時警告機能(静止時ブレーキ維持機能付)

〈その他の安全・運転支援機能〉

- ランオフロード・プロテクション(道路逸脱事故時保護機能)、
衝撃吸収機構付フロントシート
- 衝突時ブレーキ維持機能
- ハイマウント・ストップランプ/リア・フォグラмп/アダプティブ・ブレーキライト
- EBD(エレクトロニック・ブレーキフォース・ディストリビューション)機構付ABS
(アンチロック・ブレーキシステム)
- HBA(ハイドロリック・ブレーキアシスト)およびRAB(レディ・アラート・ブレーキ)
- ESC(エレクトロニック・スタビリティ・コントロール)
- Care Key - 速度制限付リモコンキー
- 180km/hスピードリミッター
- 360°ビューカメラ
- 先行車発進告知機能

〈室内〉

- デュアルモード・エアバッグ(運転席/助手席)
- 助手席エアバッグ・カットオフスイッチ^{※2}
- サイド・エアバッグ(フロント2席)
- ファーサイド・エアバッグ(運転席・助手席内側)
- ニー・エアバッグ(運転席)
- IC^{※3}(インフレーターダブルカーテン)-頭部側面衝撃吸収エアバッグ
- 電動ブリクラッシュ・テンショナー付フロントシートベルト
- プリテンショナー付シートベルト(4席、フロント:高さ調整機構付)
- シートベルト・フォースリミッター(フロント/リア左右2席)
- 3点式イナーシャリアルシートベルト(全5席)
- セーフティヘッドレスト(全5席、リア左右ワンタッチ前方可倒式)
- WHIPSTM^{※4}(後部衝撃吸収リクライニング機構付フロントシート)
- 難燃性室内マテリアル/サブマリニング防止シート(全5席)
- スプリット・ステアリングコラム/安全合わせガラス(フロント)
- ISOFIXアタッチメント(リア左右2席)

セキュリティ

- イモビライザー付リモコンキー
- ウェルカムライト/ホームセーフライト
- ボルボ・ガードシステム(インテリア・ムーブメント・センサー付)

操作・作動装備

- ヒル・スタート・アシスト
- ヒル・ディセント・コントロール
- 速度感応式電動パワーステアリング
(チルト/テレスコピック機構およびレベル調整機能付)
- キーレスエントリー*
- エントリー&スタート機能*/**
- 電動パーキングブレーキ
- 自動防眩機能付ルームミラー/ドアミラー
- ウォッシャー一体型フロント・ワイパー
- レインセンサー
- パワーウィンドー(グローバル・オープニング&クローズ機構付、
全ウィンドー・ピンチガード付)
- パーク・アシスト(フロント/リア)
- サイドウィンカー内蔵電動リトラクタブル・ドアミラー
(ヒーター付、ワイドアングル、リバースポジション機構付)
- 急速充電コネクタ、普通充電コネクタ/普通充電用車載ケーブル**
(AC200V 3kW充電用、7m)

警告灯・計器

- 12.3インチ・デジタル液晶ドライバー・ディスプレイ(2モード選択式)

室内装備

〈フロントシート〉

- 運転席8ウェイパワーシート(ドアミラー連動メモリー機構付)
- 助手席8ウェイパワーシート
- フロント・シートヒーター
- 電動ランバーサポート(4ウェイ)
- マニュアル調整式クッション・エクステンション

〈リアシート〉

- 分割可倒式シートバック(60:40)
- リア・シートヒーター

〈オーディオ/コミュニケーション〉

- タッチスクリーン式センターディスプレイ(9インチ)
- ワイヤレス・スマートフォン・チャージ**^{※5}
- FMラジオ(ワイドFM対応)
- 携帯電話ハンズフリー機能(Bluetooth[®]*対応)^{※5}
- Apple CarPlay**対応
- USB Type-Cポート×2
- ステアリングホイール内蔵キーパッド付コントロール機能
- ETC車載器
- デジタルオーナーズマニュアル

〈デジタルサービス〉

- Google Apps and Services (Google アプリ / サービス)^{***}
 - ナビゲーションシステム - Google マップ^{※12}
 - 音声操作システム - Google アシスタント^{※12}
 - アプリケーション - Google Play^{※12}

^{※12} 本機能は5年間無償でご利用いただけます。それ以降のご利用は有償となります。

- Volvo Cars app(テレマティクス・サービス/ボルボ・カーズ・アプリ)^{※13}
 - 緊急通報サービス^{※14} ^{※15}
 - 故障通報サービス^{※14}
 - リモートドアロック及びアンロック機能^{※12}
 - エアコンディショナー・リモートスタート^{※12}
 - 充電状態表示機能^{※12}

^{※13} ご利用いただけるサービスは順次更新されます。

^{※14} 本機能は、15年間無償でご利用いただけます。それ以降のご利用は有償となります。

^{※15} 緊急通報サービスのご利用は、AWPジャパン株式会社とご契約が必要となります。

Equipments 標準装備

室内装備

〈インテリア仕様〉

- ・“Topography” バックライト付パネル
- ・テイラード・シルクメタル・スポーツステアリングホイール^{※6}
- ・ステアリングホイール・ヒーター
- ・シフトノブ(チャコール)^{※11}
- ・フロントスカッフプレート
- ・インテリアイルミネーション
(フロント・ルーフランプ/リア・ルーフランプ/フロント・ドアポケットランプ/
フロント・トンネルコンソールランプ/ラゲッジスペースランプ)
- ・アンビエントライト

〈ユーティリティ〉

- ・フロント・ロードコンパートメント(ボンネット内)
- ・ダストボックス
- ・照明付メイクアップミラー内蔵サンバイザー(運転席/助手席)
- ・ストレージボックス付フロントアームレスト/カップホルダー
(トンネルコンソール、2カップ)
- ・バーセルシェルフ(フォールディング & デタッチャブル機能付)
- ・グロスリーバッグ・フック(ラゲッジスペース左右)
- ・リアシート・アームレスト(2カップホルダー)
- ・グローブボックス内蔵フォールディングフック
- ・マルチファンクション・フォールディング/リムーバブル・ラゲッジフロア
(バッグ用フック、ディバイダー機能付)
- ・スルーローディングハッチ(リアシートバックレスト)
- ・ラゲッジフロア・ステンレストリム
- ・12V パワーソケット(トンネルコンソール前)
- ・USB-Cポート(トンネルコンソール後)
- ・フロアマット
- ・パワーテールゲート

〈室内環境〉

- ・エアピュリファイヤー(PM2.5センサー付)
- ・2ゾーン・フルオートマチック・エアコンディショナー^{※7}
- ・CleanZone - エア・クオリティ・システム(車内自動換気機能付)^{※8}
- ・ヒートポンプ機能
- ・リアシート用エアコンディショナー送風口

外装

- ・LEDポジションライト/オートライト
- ・LEDデイトタイム・ランニング・ライト
- ・LEDテールライト(シーケンシャルインジケーター)
- ・カラーコーディネーテッド・フロントグリルカバー
- ・パノラマ・ガラス・ルーフ
- ・ダークティンテッド・ガラス(リア・ウインドー5面)
- ・グロッシェブラック・サイドウインドートリム(下部)/
グロッシェブラック・ドアミラーカバー^{※9}
- ・リア・グロッシェブラック・スキッドプレート
- ・リア・ルーフスポイラー/テールゲートスポイラー
- ・ドアハンドル(ボディ同色、グラウンドライト付)
- ・タイヤ空気圧モニタリングシステム
- ・パンクリペアキット(電動コンプレッサー付)^{※10}

Equipments by models モデル別装備一覧

●は標準装備 / OPIはメーカーオプション設定

		Recharge Plus Single Motor	Recharge Ultimate Single Motor	
セキュリティ	パワー・チャイルドロック	—	●	
室内装備	〈シート地〉	マイクロテック/テキスタイル・コンビネーション	●	
		スウェードテキスタイル/マイクロテック・コンビネーション	—	
		テイラード・ウール・ブレンド ^{※11}	—	
	〈オーディオ/ コミュニケーション〉	ハイパフォーマンス・オーディオシステム(250W、8スピーカー)	●	
	harman/kardon [®] プレミアムサウンド・オーディオシステム(600W、13スピーカー)サブウーファー付	—	●	
外装		LEDヘッドライト	●	
		ピクセルLEDヘッドライト(フル・アクティブ・ハイビーム付)/LEDフロント・フォグライト(コーナリング・ライト機能付)	—	●
		アルミホイール(19インチ)	●	—
		アルミホイール(20インチ)	—	●

▶ボルボは全車に盗難防止装置(始動防止機構)イモビライザーを採用しています。

※1 ACCは、状況によっては先行車を認識しない場合や、作動しない場合があります。使用の際にはオーナーズマニュアルをご覧ください。 ※2 助手席ヘチャイルドセーフティシートを取り付ける場合および、身長140cm以下の方が座る場合は、必ず助手席エアバッグを非作動状態にしてください。 ※3 IC:Inflatable Curtain ※4 WHIPS™:Whiplash Protection System ※5 対応機種のみ、対応機種でも一部機能が作動しない場合があります。 ※6 人工皮革素材となります。 ※7 「2ゾーン・フルオートマチック・エアコンディショナー」は環境保全のため、全車のエアコンディショナーの冷媒にはオゾン層破壊の恐れが少ないとされる代替フロンHFO-1234yfを使用しています。 ※8 車内自動換気機能のファンの作動時間は、必要性の減少に応じ車両製造後、4年間経過するまでの間に徐々に短くなります。 ※9 ボディカラー：オニキスブラック(717)選択時は、ボディカラー同色になります。 ※10 スペアタイヤは装備されていません。 ※11 テイラード・ウール・ブレンドを設定の場合、オレフォス[®]社製クリスタル・シフトノブが装備されます。

* キーレススタート及びエントリー & スタート機能の電波ならびにワイヤレス・スマートフォン・チャージを使用した充電動作が、植込み型心臓ペースメーカー等の作動に影響を与えるおそれがあります。クルマを使用する前に、あらかじめ影響について医師とご相談ください。

* ペースメーカー(植込み型心臓ペースメーカー及び除細動機能なし植込み型両心室ペースメーカー等)をご使用中のお客は、充電操作はご自身ではなさらず、他の方にお問い合わせください。また充電時には充電器や充電ケーブルに近づかないでください。充電によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。

* Bluetooth[®]は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

**Apple CarPlayは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

*** Google は Google LLC の商標です。Google (ナビゲーション) : Google のサービスが提供される地域でご利用可能です。

● 諸元&価格表に掲載されていない別売アクセサリーとして購入できる装備品については、ボルボ・ディーラーにお問い合わせください。また特別注文車(メーカーオプション)はメーカー受注生産車となり、ご注文後、納車まで通常約4~6ヶ月の期間が必要となる場合があります。受注期限、納期等についても、ボルボ・ディーラーにお問い合わせください。

● 記載の主要装備は予告なく変更される場合がありますので、ご了承ください。

妥協のない走りと環境のために。

1970年代にボルボは新しい電動パワートレインの開発に着手し様々な技術的な革新を繰り返して、完全電動化を実現しました。電動パワートレインへの移行は、排出ガスを可能な限り削減し、持続可能な自動車社会を目指して取り組んでいくことの意味表明なのです。私たちは2025年までに、ボルボ車1台あたりの二酸化炭素排出量を2018年比で40%削減することを目標にしています。さらに、2040年までにクライメートニュートラルな企業となることを目指します。

Recharge Single Motor

高度な環境性能のもと満喫させる、上質なドライビングプレジャー。

改良された後輪駆動のピュア・エレクトリック パワートレイン。

ゼロエミッションで意のままにパワーを引き出せる、ボルボの電気自動車。Recharge Single Motorパワートレインは、容量73kWhの駆動用リチウムイオンバッテリーを搭載。後車軸に設置されたモーターにより、最高出力238ps*を発生。ダイナミックで機敏なステアリング操作を実現します。日常の使いやすさとレスポンスに優れたドライバビリティを提供、電気自動車ならではの先進のドライビングフィールをご満喫いただけます。

* 国土交通省審査値

※ C40 Rechargeは、公共の充電施設その他、自宅などに設置された充電機器からの充電が可能です。充電機器の設置工事につきましては、ボルボ・ディーラーにお問い合わせください。
 ベースメーカー(挿込み型心臓ベースメーカー及び除細動機能なし挿込み型両心室ペースングパルスジェネレータ)をご使用中のお客様は、充電操作はご自身ではなさらず、他の方をお願いしてください。
 また充電時には充電器や充電ケーブルに近づかないでください。充電によりベースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。

Environment Information 環境情報

		Recharge Single Motor
車両仕様	車両型式	ボルボ ZAA-XE400RXCE
燃料の種類		電気
WLTCモード 交流電力量消費率 (Wh/km)		143
車外騒音		M1A2A
カーエアコン冷媒	種類: HFO-1234yf/GWP値	使用量: 950g/GWP値: 1
冷媒の環境影響度の低減	フロン排出抑制法における目標値/目標年度	目標値: GWP150/目標年度: 2023年度
リサイクル設計の有無/再生部品名		有/ホイールアーチャライナー等

● 交流電力量消費率および一充電走行距離は、定められた試験条件での値です(国土交通省審査値)。実際にはお客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)、整備状況(タイヤの空気圧等)に応じて値は大きく異なります。電気自動車は、走り方や使い方、使用環境等によって航続可能距離が大きく異なります。
 ● WLTCモード：市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モード：信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定したモードです。郊外モード：信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定したモードです。高速道路モード：高速道路等での走行を想定したモードです。



先進安全・運転支援機能

「クルマは人によって運転され、使用される。したがってボルボの設計の基本は、常に安全でなければならない」。ボルボ 創業者の言葉です。1927年の第1号車の生産から今日に至るまで、全てのボルボ車はその理念のもとに作られています。その理念は、数々の革新を積み重ね、クルマ、人、サイクリストが混在する複雑な交通環境において事故を未然に防ぐために、クルマにできる最善の対策を追求した最新の成果。それがボルボ全モデルに標準装備された先進安全・運転支援機能です。

C40 Recharge 全車に先進安全・運転支援機能を標準装備

毎日のドライブをより安全に、快適にするために。C40 Rechargeは全車にボルボが英知と経験を結集して作り上げた安全・運転支援機能を装備しています。レーダーやカメラを使い、他の車両や歩行者、サイクリスト、大型動物との衝突を回避または衝突被害を軽減するために警告およびブレーキ作動を行う衝突回避・被害軽減ブレーキシステムや、主に高速道路において設定された速度を上限に前方を走行する他の車両との車間距離や速度を調整するアダプティブ・クルーズ・コントロール、さらに、軽く手を添えているだけで、車線を走り続けられるようにハンドル操作をアシストし、ドライバーの疲労を軽減するパイロット・アシストなど、数多くの革新の安全・運転支援機能が、あなたとあなたの大切な人とのドライブをサポートします。

衝突回避・被害軽減ブレーキシステム / インターセクション・サポート



ミリ波レーダーとカメラを使用し、他の車両や歩行者、サイクリスト、大型動物と衝突の危険がある場合、警告やブレーキを作動させ、衝突の回避または被害軽減を支援します。また、交差点右折時の対向車の動きを監視し、必要に応じてブレーキを作動させるインターセクションサポート（右折時対向車検知機能）や、対向車線から進入してきた車両との衝突被害を軽減する対向車対応機能も備わっています。

ステアリング・アシスト付BLIS™ / 衝突回避・被害軽減ブレーキ機能付CTA



後方から接近する車両の存在を知らせ、隣接する車両との衝突の危険度が高くなるとステアリングを修正するステアリング・アシスト付BLIS™（ブラインド・スポット・インフォメーション）や駐車スペースから後退して出庫する際に接近する車両、歩行者やサイクリストとの衝突の危険を警告する衝突回避・被害軽減ブレーキ機能付CTA（クロス・トラフィック・アラート）など、周囲の車両や障害物に関する情報と支援をドライバーに提供します。

パイロット・アシスト / 全車速追従機能付ACC



設定した速度を上限に、前方車両との車間距離を自動的に調整しながら加速、巡航、減速を交通の流れに合わせて自動で行う全車速追従機能付ACC（アダプティブ・クルーズ・コントロール）に加え、軽く手を添えているだけで走行車線の中央を維持できるようステアリング操作をアシストし、前走車や隣接車線の他車と接触するリスクを低減させるパイロット・アシスト（車線維持支援機能）を装備しています。

※そのほかの先進安全・運転支援機能については、P4をご参照ください。

最上の安全性をお届けするために

ボルボの先進安全・運転支援機能は、ドライバー自身による安全運転を前提としたシステムです。事故の回避や衝突被害の軽減および運転負荷の軽減を目的としたシステムであり、自動運転ではありません。安全運転の責任は常にドライバーにあります。交通・天候および路面状況によりシステムが作動しない、または所定の性能を発揮しない場合があります。いかなる時もシステムに頼った運転は避け、ドライバー自身により必要に応じたステアリング、ブレーキ等の操作を行ってください。これらのシステムをご使用の際には必ずオーナーズマニュアルをお読みください。

■衝突回避・被害軽減ブレーキシステムの作動速度範囲は車速4~180km/h（歩行者・サイクリスト検知機能は4~80km/h）です。前走車や歩行者・サイクリストとの衝突の危険が迫り、ドライバーがブレーキ操作を行わない場合、最大の制動力で衝突回避・被害軽減ブレーキが作動します。自車と前走車との速度差が60km/h以下（歩行者は45km/h以下、サイクリストは50km/h以下）の場合、衝突の回避をアシストし、速度差がそれよりも大きい場合は、衝突被害の軽減をサポートします。

*大型動物検知機能は支援機能であり、状況によっては大型動物を検知できない場合があります。たとえば、体の一部が隠れている大型動物、真正面または真後ろにいる大型動物、動きが速い大型動物、犬やイノシシ、シカなど小型の動物の場合は検知できません。検知可能な最小の動物の大きさは、体高、体格および輪郭により異なります。

*360°ビューカメラシステムは、周囲の状況によっては障害物を正しく映し出せない場合があります。このシステムは運転者の安全に対する責任を軽減させるものではありません。常に周囲の状況を確認するなど、システムだけに頼った運転は行わず、安全運転を心がけてください。ご使用の際には、必ずオーナーズマニュアルをお読みください。

Standard Colour & Upholstery

ボディカラーと内装の標準的な組み合わせ

Recharge Plus Single Motor シート素材:マイクロテック/テキスタイル・コンビネーション

ボディカラー			シートカラー	インテリアカラー	ルーフィニングカラー	フロアカーペット& ドア内張り	デコラティブ・パネル/ シフトノブ	コード
	クラウドブルー	ソリッド (626)						
	オニクスブラック	メタリック (717)						
	フュージョンレッド	メタリック (725)						
	セージグリーン	プレミアムメタリック (733)						
	シルバードーン	メタリック (735)	チャコール	チャコール/ チャコール	チャコール	チャコール		RN80
	ヴェイバークレイ	メタリック (740)						
	クリスタルホワイト	プレミアムメタリック (707)						
	フィヨルドブルー	メタリック (734)						

Recharge Ultimate Single Motor シート素材:スウェードテキスタイル/マイクロテック・コンビネーション

ボディカラー			シートカラー	インテリアカラー	ルーフィニングカラー	フロアカーペット& ドア内張り	デコラティブ・パネル/ シフトノブ	コード
	クラウドブルー	ソリッド (626)						
	オニクスブラック	メタリック (717)						
	フュージョンレッド	メタリック (725)*1	チャコール	チャコール/ チャコール	チャコール	チャコール		R980
	セージグリーン	プレミアムメタリック (733)*1						
	シルバードーン	メタリック (735)						
	ヴェイバークレイ	メタリック (740)						
	クリスタルホワイト	プレミアムメタリック (707)	チャコール	チャコール/ チャコール	チャコール	フィヨルドブルー*2		Y980
	フィヨルドブルー	メタリック (734)						

Recharge Ultimate Single Motor シート素材:テイラード・ウール・ブレンド(オプション設定)

ボディカラー			シートカラー	インテリアカラー	ルーフィニングカラー	フロアカーペット& ドア内張り	デコラティブ・パネル/ シフトノブ	コード
	クラウドブルー	ソリッド (626)						
	オニクスブラック	メタリック (717)						
	フュージョンレッド	メタリック (725)						
	セージグリーン	プレミアムメタリック (733)						
	シルバードーン	メタリック (735)	ミッドナイト ジंक	チャコール/ チャコール	チャコール	チャコール		R820
	ヴェイバークレイ	メタリック (740)						
	クリスタルホワイト	プレミアムメタリック (707)						
	フィヨルドブルー	メタリック (734)						

*1 フュージョンレッド(725)、セージグリーン(733)の場合、フロアカーペット&ドア内張り:フィヨルドブルー(Y980)を選択いただけません。 *2 フロアマットもフィヨルドブルー・カラーになります。
 ● インテリアカラーについて、「J」の前はダッシュボード色、後ろはダッシュボード下部色になります。 ● ボディカラーとインテリアカラーは特別注文(メーカー受注生産)にて、設定の範囲内で組み合わせが可能です。標準的な組み合わせ以外にも、外装色および内装色の設定がございます。詳しくはセールススタッフへお尋ねください。 ● 上記ボディカラー/インテリアカラーの標準的な組み合わせは諸般の事情により、ボルボ・ディーラーで用意されていない場合があります。その場合は特別注文(メーカー受注生産)となります。 ● ボディカラーは撮影条件・印刷インキ・モニターの関係により、実際のものとは異なって見える場合があります。

Aluminum Wheels

アルミホイール



5スポーク
フロント:7.5J×19インチ
リア:8.5J×19インチ
ダイヤモンドカット/ブラック

Plus Single Motor



5スポーク
フロント:8.0J×20インチ
リア:9.0J×20インチ
ダイヤモンドカット/ブラック

Ultimate Single Motor

Price List 価格表

C40 Recharge Plus Single Motor	メーカー希望小売価格	¥6,990,000	[消費税抜価格 ¥6,354,545]	※別途リサイクル料金 ¥23,360
C40 Recharge Ultimate Single Motor	メーカー希望小売価格	¥7,390,000	[消費税抜価格 ¥6,718,182]	※別途リサイクル料金 ¥23,360

Factory Option メーカーオプション

()内は消費税抜価格

■ テイラード・ウール・ブレンド・シート/オレフォス®社製クリスタル・シフトノブ [Recharge Ultimate Single Motorに設定]	¥130,000 (¥118,182)
---	---------------------

- メーカーオプションの内容は予告なく変更される場合があります。また車両本体と同時にご注文ください。
- 特別注文車(メーカーオプション)はメーカー受注生産車となり、ご注文後納車まで通常約4~6ヶ月の期間が必要となる場合があります。受注期限、納期等については、ボルボ・ディーラーにお問い合わせください。

ボルボは安心の新車5年保証

新車保証ならびにサービスプランに関する詳細はボルボ・ディーラーにお問い合わせください。

新車登録日から5年間距離無制限の一般保証制度です。万が一、自動車を構成する部品に材質上あるいは製造上の不具合が発生した場合、5年間無料で修理いたします。モーター駆動用高電圧バッテリーにつきましては、初度登録より8年間/走行距離16万kmまで保証でカバーされます。さらに365日24時間サポートのロードサイド・アシスタンス・サービスが付帯されます。



さらに充実のボルボ サービスプラン BEV (5年間点検無償)

日本全国のボルボ・ディーラーで5年間のメンテナンス*を無償でご利用いただけます。

※定期交換部品の内容により交換できる回数が異なります。詳しくはボルボ・ディーラーにお問い合わせください。

●表記価格はメーカー希望小売価格およびオプション価格で、()内は消費税抜本体価格となります。なお、販売価格は、ボルボ・ディーラーが独自に定めていますので、お問い合わせください。●リサイクル料金は別途必要です。リサイクル料金内訳: フロン、エアバッグ、シュレッダーダスト、資金管理料、情報管理料。なお、車両の仕様により、表示のリサイクル料金が異なる場合があります。●メーカー希望小売価格には、メーカーオプション価格は含まれていません。メーカー希望小売価格、オプション価格には、税金(消費税を除く)、保険料、および登録に伴う諸費用、付属品等は含まれていません。●価格および仕様は、予告なく変更される場合がありますので、ご了承ください。●記載事項および写真の版權は、ボルボ・カー・ジャパンに帰属します。無断転載を禁じます。●本内容は、2023年7月現在のものです。

製品情報の詳細は、Webページをご覧ください >>>



V O L V O