

V O L V O



# VOLVO V90

PRICE AND SPECIFICATIONS

諸元 & 価格表

2022年4月1日付 新価格掲載



## BEAUTY AND FUNCTION IN HARMONY

限りない自由と快適性のもと、まったく新しい毎日をおあなたにお届けするプレミアム・エステートV90は、いまその独自の個性と存在感に磨きをかけて一層の輝きを放ちます。

クリーンで張りのあるラインで描き出された彫刻を思わせるエクステリアは、さらにその印象をより流麗なものへと洗練されました。光にあふれたキャビンには、快適で贅沢な空間を構築するために、最新のテクノロジーと卓越したクラフトマンシップが注がれています。力強さと美しさを兼ね備えていながらも、あらゆる場面で高い実用性を発揮するエステートとして、かなえられたスマートな多用途性。さらに安全で快適なドライブを支援する先進安全・運転支援機能を全車に標準装備。ボルボならではの万全のセーフティ性能が、心地よい走りのシーンすべてを見守ります。

パワートレインは、48Vハイブリッドを採用し、高い燃費効率とゆとりある走りを両立したB5、レスポンスに優れる電動スーパーチャージャーを搭載したパワフルなB6 AWDパワートレインに加え、AWD機構を採用し、搭載電池容量の増大によりEV走行距離が飛躍的に向上した新しいRechargeプラグインハイブリッド・パワートレインを採用。

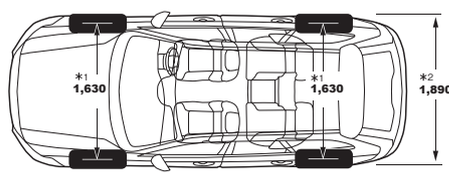
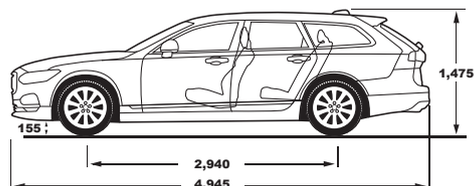
北欧のプレミアムを体現したMomentum、よりエレガントでラグジュアリーに仕立てられたInscriptionに加え、スポーティネスを追求したR-Designをラインナップ。ボルボのエステートの魅力を、その頂点で味わう、所有する喜びに満ちた、特別な一台をお選びいただけます。

# Specifications 主要諸元

V90	B5 Momentum	B6 AWD R-Design	B6 AWD Inscription	Recharge Plug-in hybrid T8 AWD Inscription		
車名・型式	ボルボ 5 AA-PB420TM <ボルボ 5 AA-PB420TMA>	ボルボ 5 AA-PB420TM <ボルボ 5 AA-PB420TMA>	ボルボ 5 AA-PB420TM <ボルボ 5 AA-PB420TMA>	<ボルボ 5 LA-PB420P2A>		
寸法・重量	全長(mm)	4,945	4,945	4,945		
	全幅(mm)	1,880	1,880	1,890		
	全高(mm)	1,475	1,475	1,475		
	ホイールベース(mm)	2,940	2,940	2,940		
	トレッド[前/後](mm)	1,630	1,615(前)、1,620(後)	1,620		
	最低地上高(mm)	155	155	155		
	車両重量(kg)	1,780 <1,820>*1	1,910 <1,940>*1	1,930 <1,960>*1		
	車両総重量(kg)	2,055 <2,095>*1	2,185 <2,215>*1	2,205 <2,235>*1		
	乗員・定員	定員(名)	5	5	5	
	性能	最小回転半径(m)	5.7	5.9	5.9	
WLTCモード (国土交通省 審査値) ※2-※4		燃料消費率(km/ℓ)	12.2 <sup>※3</sup>	11.0 <sup>※3</sup>	11.0 <sup>※3</sup>	
		市街地モード(km/ℓ)	8.5 <sup>※3</sup>	7.8 <sup>※3</sup>	7.8 <sup>※3</sup>	
		郊外モード(km/ℓ)	12.6 <sup>※3</sup>	11.2 <sup>※3</sup>	11.2 <sup>※3</sup>	
		高速道路モード(km/ℓ)	14.7 <sup>※3</sup>	13.2 <sup>※3</sup>	13.2 <sup>※3</sup>	
		EV走行換算距離(等価EVレンジ)(km)	—	—	—	
充電電力使用時走行距離(km) (プラグインレンジ)		—	—	—		
交流電力消費率(Wh/km)		—	—	—		
市街地モード(Wh/km)		—	—	—		
郊外モード(Wh/km)		—	—	—		
高速道路モード(Wh/km)		—	—	—		
一充電消費電力量(kWh/回)		—	—	—		
主要燃費向上対策		ハイブリッドシステム 筒内直接噴射 可変バルブタイミング機構 電動パワーステアリング ブレーキエネルギー回生システム エンジン・Start/Stop機能	ハイブリッドシステム 筒内直接噴射 可変バルブタイミング機構 電動パワーステアリング ブレーキエネルギー回生システム エンジン・Start/Stop機能	ハイブリッドシステム 筒内直接噴射 可変バルブタイミング機構 電動パワーステアリング ブレーキエネルギー回生システム エンジン・Start/Stop機能	プラグインハイブリッドシステム 筒内直接噴射 可変バルブタイミング機構 電動パワーステアリング ブレーキエネルギー回生システム エンジン・Start/Stop機能	
平成27年度燃費基準		+5%達成	+5%達成	+5%達成	—	
エンジン	種類	水冷直列4気筒DOHC 16バルブ (インタークーラー付 ターボチャージャー) [ガソリン]+電気モーター	水冷直列4気筒DOHC 16バルブ (インタークーラー付ターボチャージャー& 電動スーパーチャージャー) [ガソリン]+電気モーター	水冷直列4気筒DOHC 16バルブ (インタークーラー付ターボチャージャー& 電動スーパーチャージャー) [ガソリン]+電気モーター	水冷直列4気筒DOHC 16バルブ (インタークーラー付 ターボチャージャー) [ガソリン]+電気モーター	
	型式	B420T2	B420T	B420T	B420	
	内径×行程(mm)	82.0×93.2	82.0×93.2	82.0×93.2	82.0×93.2	
	総排気量(cc)	1,968	1,968	1,968	1,968	
	圧縮比	10.5	9.0	9.0	10.3	
	燃料供給装置	電子燃料噴射式	電子燃料噴射式	電子燃料噴射式	電子燃料噴射式	
	最高出力[kW(ps)/rpm]	184(250)/5,400-5,700[ECE]	220(300)/5,400[ECE]	220(300)/5,400[ECE]	233(317)/6,000[ECE]	
	最大トルク[Nm(kgfm)/rpm]	350(35.7)/1,800-4,800[ECE]	420(42.8)/2,100-4,800[ECE]	420(42.8)/2,100-4,800[ECE]	400(40.8)/3,000-5,400[ECE]	
	使用燃料/燃料タンク容量(ℓ)	無鉛プレミアム/60	無鉛プレミアム/60	無鉛プレミアム/60	無鉛プレミアム/60	
	電動機(モーター)	型式/種類	3330/交流同期電動機	3330/交流同期電動機	3330/交流同期電動機	T57(前)、TZ220(後)/交流同期電動機
定格出力(kW)		8	8	8	32.5(前)(ECE)、99.0(後)(ECE)	
定格電圧(V)		48	48	48	450(前)、470(後)	
最高出力(kW/rpm)		10/3,000	10/3,000	10/3,000	52/3,000-4,500(前)、107/3,280-15,900(後)	
最大トルク(Nm/rpm)		40/2,250	40/2,250	40/2,250	165/0-3,000(前)、309/0-3,280(後)	
駆動用バッテリー	種類/セル数	リチウムイオン電池/14セル	リチウムイオン電池/14セル	リチウムイオン電池/14セル	リチウムイオン電池/102セル	
	電圧(V)/容量(Ah)	46.2/8	46.2/8	46.2/8	369/51	
	総電力量(kWh)	—	—	—	18.8	
トランスミッション	方式	電子制御前進8速A/T (ロックアップ機構付) ギアトロニック	電子制御前進8速A/T (ロックアップ機構付) ギアトロニック	電子制御前進8速A/T (ロックアップ機構付) ギアトロニック	電子制御前進8速A/T (ロックアップ機構付) ギアトロニック	
	変速比	1速 5.057 / 2速 3.070 / 3速 2.050 4速 1.520 / 5速 1.262 / 6速 1.000 7速 0.792 / 8速 0.661 / 後退 3.992	1速 5.057 / 2速 3.070 / 3速 2.050 4速 1.520 / 5速 1.262 / 6速 1.000 7速 0.792 / 8速 0.661 / 後退 3.992	1速 5.057 / 2速 3.070 / 3速 2.050 4速 1.520 / 5速 1.262 / 6速 1.000 7速 0.792 / 8速 0.661 / 後退 3.992	1速 5.250 / 2速 3.029 / 3速 1.950 4速 1.457 / 5速 1.221 / 6速 1.000 7速 0.809 / 8速 0.673 / 後退 4.015	
	最終減速比 前輪	3.200	3.200 変向機(0.387)	3.200 変向機(0.387)	3.200(内燃機関)	
	後輪	—	2.583	2.583	9.070(電動機・後)	
	駆動方式	前2輪駆動式	電子制御AWDシステム	電子制御AWDシステム	電子制御AWDシステム(エンジン+モーター)	
走行装置	ステアリング	ハンドル位置	右	右	右	
		方式	パワーアシスト付ラック&ピニオン スプリット・ステアリングコラム	パワーアシスト付ラック&ピニオン スプリット・ステアリングコラム	パワーアシスト付ラック&ピニオン スプリット・ステアリングコラム	パワーアシスト付ラック&ピニオン スプリット・ステアリングコラム
		ロック・ツア・ロック(回転)	3.0	2.9	2.9	2.9
	サスペンション	前輪	ダブルウィッシュボーン式	ダブルウィッシュボーン式	ダブルウィッシュボーン式	ダブルウィッシュボーン式
		後輪	マルチリンク式	マルチリンク式	マルチリンク式	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付ダイヤゴナル タンデム式 スライディング・キャリパー方式	パワーアシスト付4輪ディスクブレーキ ABS付ダイヤゴナル タンデム式 スライディング・キャリパー方式	パワーアシスト付4輪ディスクブレーキ ABS付ダイヤゴナル タンデム式 スライディング・キャリパー方式	パワーアシスト付4輪ディスクブレーキ ABS付ダイヤゴナル タンデム式 スライディング・キャリパー方式
		ホイール	タイヤサイズ 245/45R18	255/35R20	255/40R19	245/40R20
	ホイールサイズ(材質)	8.0J×18(アルミ合金)	8.5J×20(アルミ合金)	8.5J×19(アルミ合金)	8.5J×20(アルミ合金)	

< >はエアサスペンション装着時の数値です。  
 ※1 チルトアップ機構付電動/ガラス・サンルーフ装着車は、車両重量および車両総重量が20kg増加します。  
 ※2 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。  
 ※3 燃料消費率は定められた試験条件での値です(国土交通省審査値)。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)に応じて燃料消費率は異なります。  
 ※4 ハイブリッド燃料消費率およびEV走行換算距離(等価EVレンジ)、充電電力使用時走行距離、交流電力消費率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)に応じて数値は大きく異なります。特に1日当たりの走行距離、エアコン使用およびバッテリーの充電状態による影響を大きく受けます。  
 ● 諸元データはメーカー発表の資料に基づくもので、国土交通省への審査値です。なお、記載の諸元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



単位: mm

\*1: V90 B6 AWD Inscriptionの前/後トレッドは1,620mm、Recharge Plug-in hybrid T8 AWD Inscription、及びB6 AWD R-Designの前トレッドは1,615mm、後トレッドは1,620mmとなります。  
 \*2: V90 B5 Momentum、及びB6 AWD R-Designの全幅は1,880mm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。

## 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・キーピング・エイド)
- ・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)<sup>※1</sup>
- ・ステアリング・アシスト付BLIS<sup>TM</sup>  
(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
- ・衝突時ブレーキペダルリリース機能
- ・ハイマウント・ストップランプ/リア・フォグランプ/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)
- ・スポーツモード付ESC(エレクトロニック・スタビリティ・コントロール)
- ・RSC(ロール・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<sup>※24</sup>
- ・180km/hスピードリミッター
- ・フル・アクティブ・ハイビーム(LEDヘッドライト)
- ・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<sup>※2</sup>
- ・サイド・エアバッグ(フロント2席)
- ・IC<sup>※3</sup>(インフレーターカーテン)-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/シートベルトリマインダー付シートベルト(全5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)
- ・3点式イナーシャリールシートベルト(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)
- ・WHIPS<sup>TM</sup><sup>※4</sup>(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
- ・ドライブモード・セッティング
- ・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3段階レベル調整機能付)
- ・8速ギアトロンニック付オートマチック・トランスミッション
- ・キーレススタート\*/キーレスエントリー\*
- ・ブレーキオートホールド機能
- ・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
- ・ウォッシュャー一体型フロント・ワイパー
- ・レインセンサー
- ・サイドウイ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)
- ・パワーウインドー(グローバル・オープニング&クロー징機構付、全ウインドー・ピンチガード付)
- ・パーク・アシスト(フロント/リア)

## 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〉

- ・8ウェイパワーシート(運転席ドアミラー連動メモリー機構付)
- ・フロント・シートヒーター

### 〈リアシート〉

- ・分割可倒式シートバック(60:40)

### 〈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)
- ・FMラジオ(ワイドFM対応)
- ・携帯電話ハンズフリー機能(Bluetooth<sup>®</sup>\*対応)<sup>※12</sup>
- ・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

### ・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<sup>※20</sup>
- ・音声操作システム - Google アシスタント<sup>※20</sup>
- ・アプリケーション - Google Play<sup>※20</sup>

<sup>※20</sup> 本機能は4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)<sup>※21</sup>

- ・緊急通報サービス<sup>※22</sup> <sup>※23</sup>
- ・故障通報サービス<sup>※22</sup>
- ・リモートドアロック及びアンロック機能<sup>※20</sup>
- ・エンジンリモートスタート<sup>※20</sup>

<sup>※21</sup> ご利用いただけるサービスは順次更新されます。

<sup>※22</sup> 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。

<sup>※23</sup> 緊急通報サービスのご利用は、AWPジャパン株式会社とのご契約が必要となります。

<sup>※24</sup> 本機能は、2022年中に順次利用可能となる予定です。

### 〈インテリア仕様〉

- ・インテリアイルミネーション(フロント・ドアポケット/フロント・サイドステップ/フロント・トンネルコンソール・ライト、テールゲート・ワーキングライト)
- ・アンビエントライト

### 〈ユーティリティ〉

- ・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)<sup>※15</sup>
- ・リアシート・アームレスト(2カップホルダー付)/スルーローディングハッチ(リアシートバックレスト)
- ・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)
- ・テールゲート連動ラゲッジカバー/ラゲッジセーフティネット
- ・グロサリーバッグ・ホルダー
- ・ネットポケット(ラゲッジベース左側)
- ・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、ラゲッジベース)
- ・USB-Cポート(トンネルコンソール後)
- ・フロアマット

### 〈室内環境〉

- ・CleanZone - アドバンスト・エア・クオリティ・システム  
(PM2.5センサー、車内自動換気機能付)<sup>※17</sup>
- ・湿度センサー
- ・リアシート用エアコンディショナー送風口<sup>※18</sup>

## 外装

- ・LEDヘッドライト(アクティブベンディング機能付)
- ・LEDポジションライト/オートライト
- ・LEDデイタイム・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ゲーター)
- ・ダークティントド・ガラス(リア・ウインドー5面)
- ・ドアハンドル(ボディ同色、グラウンドライト付)
- ・リア・ルーフスポイラー
- ・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)<sup>※19</sup>

# Equipments by models モデル別装備一覧

●は標準装備 / OPはメーカーオプション設定 / ■はクライメート・パッケージ設定 / □はパワーシートプラス・パッケージ設定 / ○はラグジュアリー・パッケージ設定

		B5 Momentum	B6 AWD R-Design	B6 AWD Inscription	Recharge Plug-in hybrid T8 AWD Inscription
安全・運転支援機能	その他安全機能	車間警告機能	●	●	●
	室内	インテグレートッド・チャイルド・クッション(2段階調整式) <sup>※5</sup> ・ <sup>※6</sup>	OP	OP	OP
セキュリティ		パワー・チャイルドロック	●	●	●
操作・作動装備		電子制御AWDシステム	●	●	(エンジン+モーター)
		電子制御リア・エアサスペンション/ドライビングモード選択式FOUR-C <sup>※7</sup> アクティブパフォーマンスシャシー	OP	OP	●
		普通充電コネクタ/普通充電用車載ケーブル* *	—	—	●
警告灯・計器		ヘッドアップ・ディスプレイ	●	●	●
室内装備	フロントシート	コンフォートシート	●	●	●
		スポーツシート	—	●	—
		助手席シートメモリー機構	□	●	●
		電動バックレスト・サイドサポート	—	—	●
		電動ランバーサポート	●(2ウェイ) <sup>※8</sup>	●(4ウェイ)	●(4ウェイ)
		電動クッション・エクステンション	□	●	●
		ベンチレーション機能	—	—	●
		リラクゼーション機能	—	—	●
	リアシート	リア・シートヒーター	■	●	●
	シート地	テキスタイル	●	—	—
		皮革 <sup>※9</sup>	OP	—	—
		R-Design専用Nubuck <sup>※10</sup> /ファインナッパレザー・コンビネーション <sup>※9</sup> (RB0R)	—	●	—
		R-Design専用ファインナッパレザー/パーフォレーテッドレザー・コンビネーション <sup>※9</sup> (RC0R)(RC4R)	—	OP	—
		ファインナッパレザー <sup>※9</sup>	—	—	●
		パーフォレーテッド仕様(フロント:ベンチレーション機能付)	—	—	●
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(220W,10スピーカー) harman/kardon <sup>®</sup> プレミアムサウンド・オーディオシステム (600W,14スピーカー)サブウーファー付 Bowers&Wilkinsプレミアムサウンド・オーディオシステム (1,400W,19スピーカー)サブウーファー付 <sup>※11</sup> ワイヤレス・スマートフォン・チャージ <sup>※12</sup>	● OP — ●	— ● ○ ●	— ● ○ OP
インテリア仕様	チェッカード・アルミニウム・パネル	●(内装 R500, RA00)	—	—	
	リニアウォールナット・ウッド・パネル	●(内装 UA00)	—	—	
	メタルメッシュ・アルミニウム・パネル	—	●(内装 RB0R, RC0R, RC4R)	—	
	グレアッシュ・ウッド・パネル	—	—	●(内装 RC00, RCA0)	
	ピッチドオーク・ウッド・パネル	—	—	●(内装 RC20, RC30, UC00)	
	R-Design専用メタルメッシュ・アルミニウム・パネル/アルミニウム・スポーツベダル	—	●	—	
	テイラード・シルクメタル・ステアリングホイール <sup>※13</sup>	●	—	●	
	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 <sup>※14</sup>	—	●	—	
	テイラード・ダッシュボード&インナードアパネル・トップ <sup>※14</sup>	—	●	●	
	ステアリングホイール・ヒーター	■	●	●	
	シフトノブ(チャコール)	●	—	—	
	R-Design専用本革巻シフトノブ(チャコール)	—	●	—	
	オレフォス <sup>®</sup> 社製クリスタル・シフトノブ	—	—	●	
	アルミニウム・フロントスカッフプレート(イルミネーション機能付)	●	●	●	
	Recharge専用アルミニウム・フロントスカッフプレート	—	—	●	
室内環境	4ゾーン・フルオートマチック・エアコンディショナー <sup>※16</sup>	●	●	—	
	2ゾーン・フルオートマチック・エアコンディショナー <sup>※16</sup>	—	—	●	
	リアドアウィンドー・サンブライント	□	●	●	
外装	LEDフロント・フォグライト(コーナリング・ライト機能付)	●	●	●	
	R-Design専用フロントグリル	●	●	—	
	Inscription専用フロントグリル	—	—	●	
	チルトアップ機構付電動パノラマ・ガラス・サンルーフ	OP	○	○	
	サイドウィンドー・クローム・トリム	●	—	●	
	R-Design専用クロッシェブラック・サイドウィンドー・トリム/ クロッシェブラック・ドアミラーカバー	—	●	—	
	Inscription専用クローム・トリム(フロント/リアバンパー)	—	—	●	
	R-Design専用クロッシェブラック・トリム(リアバンパー)	—	●	—	
	Inscription専用クローム・トリム(フロントフェンダー/ドア下部)	—	—	●	
	Recharge専用クローム・トリム(フロントフェンダー/ドア下部)	—	—	●	
	インテグレートッド・ルーフレール	● (ブラック)	● (グロッシー ブラックカラー)	● (シルバーカラー)	● (シルバーカラー)
	アルミホイール	18インチ	20インチ	19インチ	20インチ

## ▶ ボルボは全車に盗難防止装置(エンジン始動防止機構)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 助手席へ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 B5 Momentumの場合、パワー・チャイルドロックとの同時装着が必要となります。 ※6 インテグレートッド・チャイルド・クッション(2段階調整式)を選択される場合、リア・シートヒーターとの同時選択はできません。B6 AWD R-Design, B6 AWD Inscription, T8 AWD Inscriptionの場合、標準装備のリア・シートヒーターは非装備となります。 ※7 FOUR - C:Continuously Controlled Chassis Concept ※8 パワーシートプラス・パッケージを選択すると(4ウェイ)となります。 ※9 座面および背もたれ表面部が一部皮革となります。それ以外の部分については他の素材が使用されています。 ※10 Nubuck: バックスキン仕上の人工皮革 ※11 「Bowers&Wilkinsプレミアムサウンド・オーディオシステム」をご選択いただいた場合、リアドア・ロックスイッチが装備されます。 ※12 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。 ※13 本革仕上げとなります。 ※14 人工皮革仕上げとなります。 ※15 T8 AWD Inscriptionは専用デザインとなります。 ※16 「4ゾーン/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R134aを使用しています。 ※17 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。 ※18 T8 AWD Inscriptionは、トンネルコンソール後部の送風口は非装備となります。 ※19 スペアタイヤは装備されていません。

\* キーレススタート及びキーレスエントリー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、他の方にお願ひしてください。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<sup>®</sup>は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

\* 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メーカーオプション、別売リ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。

意のままに引き出せるパワー、クリーンで高い燃費効率、そしてなにより心ゆくまで楽しめるドライビング。Drive-Eはそのすべてに妥協することなく真正面から取り組み、生み出されたパワートレインです。一滴の燃料さえも無駄にすることなくパワーを絞り出す、軽量かつコンパクトに設計された直列4気筒エンジンは、フリクションロスを低減する技術を採用したほか、エンジン・Start/Stop機能やブレーキエネルギー回生システムにより、いっそうの燃費効率を追求しました。静粛性の高い上質な走り、高い環境性能を両立する48V ハイブリッドを搭載したB5/B6 AWD、パワフルでスムーズな走りを生み出すプラグインハイブリッド Recharge Plug-in hybrid T8 AWD。いずれのパワートレインもボルボが誇る最新の電動化技術が注がれています。

## B5

### 最新の環境技術がパワフルな走り、高い効率性を両立

48V ハイブリッドを採用し、高回転域の優れたレスポンスと伸びやかなドライビングフィールが特徴のハイパフォーマンス2.0リッター4気筒直噴ターボエンジンです。最高出力184kW (250ps)、最大トルク350Nm (35.7kgm)を発生し、スポーティな走りをお楽しみいただけます。ブレーキエネルギー回生システムなど、先進の環境技術により、高い効率性も実現しています。

## B6 AWD

### 電動スーパーチャージャー&ターボチャージャーにより全域でかつてない高性能を実現

常用域での燃費向上と上質なドライビングフィールを実現する48V ハイブリッド テクノロジーを搭載。幅広い回転域で豊かなトルクを生み出すターボチャージャーに加えて、低回転域でのレスポンスに優れる電動スーパーチャージャーを搭載し、最高出力220kW (300ps)/5,400rpm、最大トルク420Nm (42.8kgm)を発生。全域でさらにパワフルな走りが体感できる高性能パワーユニットです。

## Recharge Plug-in hybrid T8 AWD

### エンジン、モーター、バッテリーの全てを一新。さらなる高効率を追求したプラグインハイブリッド。

駆動用リチウムイオン・バッテリー容量を拡大し、Pureモード (EV走行モード)における航続距離の大幅な伸長を図りました。さらにリアに搭載する駆動用モーターの出力を大きく向上し、EV走行時の俊敏でパワフルな走行フィールと優れた回生ブレーキ性能を実現しています。組み合わせられるハイパフォーマンス2.0リッター 4気筒ターボエンジンは、更なる高効率とドライバビリティの改善を図り、全域での性能を高めています。

※ Recharge Plug-in hybrid T8 AWDは走行中の充電のほか、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 (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ングパルスジェネレーター)をご使用のお客様は、充電操作はご自身ではなからず、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



平成27年度燃費基準  
+5%達成車  
V90 B5 Momentum  
V90 B6 AWD R-Design  
V90 B6 AWD Inscription



平成30年排出ガス基準  
50%低減レベル認定車  
全車種

	2.0ℓターボエンジン (B5)	2.0ℓ電動スーパーチャージャー&ターボエンジン (B6 AWD)	2.0ℓターボエンジン (Recharge Plug-in hybrid T8 AWD)
排出ガス重量:WLTCモードCO排出量 (g/km)	1.15	1.15	1.15
排出ガス重量:WLTCモードNMHC排出量 (g/km)	0.05	0.05	0.05
排出ガス重量:WLTCモードNOx排出量 (g/km)	0.025	0.025	0.025
排出ガス重量:WLTCモードPM排出量 (g/km)	—	—	0.005
排出ガス適合基準	平成30年排出ガス基準50%低減	平成30年排出ガス基準50%低減	平成30年排出ガス基準50%低減
アイドリングCO濃度 (%)	0.5	0.5	0.5
アイドリングHC濃度 (ppm)	100	100	100
燃料の種類	ガソリン(無鉛プレミアム)	ガソリン(無鉛プレミアム)	ガソリン(無鉛プレミアム)+電気
燃料消費率WLTCモード <sup>*1</sup> (km/ℓ)	12.2 <sup>*2</sup>	11.0 <sup>*2</sup>	14.5 <sup>*3</sup>
WLTCモードCO <sub>2</sub> 排出量 (g/km)	190	211	160
車外騒音	H28年騒音規制 M1A1A適合	H28年騒音規制 M1A1A適合	H28年騒音規制 M1C2A適合
カーエアコン冷媒	種類:HFC134a/GWP値 使用量:1,000g/GWP値:1,430	使用量:1,000g/GWP値:1,430	使用量:1,100g/GWP値:1,430
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	目標値:GWP150/ 目標年度:2023年度
冷媒の扱いによる環境影響度の低減	廃車時の冷媒の扱い方	大気放出禁止 廃棄時要回収	大気放出禁止 廃棄時要回収
リサイクル設計の有無/再生部品名	有/ホイールアーチライナー等	有/ホイールアーチライナー等	有/ホイールアーチライナー等

※1 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。

※2 燃料消費率は定められた試験条件での値です(国土交通省審査値)。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)に応じて燃料消費率は異なります。

※3 ハイブリッド燃料消費率およびEV走行換算距離(等価EVレンジ)、充電電力使用時走行距離、交流電力量消費率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)に応じて数値は大きく異なります。特に1日当たりの走行距離、エアコン使用およびバッテリーの充電状態による影響を大きく受けます。



## 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。

### ボルボの先進安全・運転支援機能をV90全車に標準装備

毎日のドライブをより安全に、快適にするために。ボルボが英知と経験を結集して作り上げた安全・運転支援機能です。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の警告およびブレーキ作動を行うCity Safety。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。

#### City Safety (衝突回避・被害軽減ブレーキシステム)



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。

※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。

#### 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に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。

### 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。

■City Safety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

## B5 Momentum シート素材:テキスタイル

ボディカラー	シートカラー	インテリアカラー	ルーファイニングカラー	デコラティブ・パネル	コード
クリスタルホワイト (707) <sup>※1</sup>					
ブライトシルバー (711) <sup>※1</sup>					
オニクスブラック (717) <sup>※1</sup>	チャコール	チャコール/チャコール	ブロンド	チェッカード・アルミニウム・パネル	R500
デニムブルー (723) <sup>※1</sup>					
パーチライト (726) <sup>※1</sup>					
プラチナグレー (731) <sup>※1</sup>					

## B5 Momentum シート素材:本革(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	ルーファイニングカラー	デコラティブ・パネル	コード
クリスタルホワイト (707) <sup>※1</sup>					
デニムブルー (723) <sup>※1</sup>	ブロンド	チャコール/ブロンド		リニアウォールナット・ウッド・パネル	UA00
パーチライト (726) <sup>※1</sup>			ブロンド		
プラチナグレー (731) <sup>※1</sup>					
ブライトシルバー (711) <sup>※1</sup>	チャコール	チャコール/チャコール		チェッカード・アルミニウム・パネル	RA00
オニクスブラック (717) <sup>※1</sup>					

## B6 AWD R-Design シート素材:Nubuck\*/本革・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	ルーファイニングカラー	デコラティブ・パネル	コード
クリスタルホワイト (707)					
オニクスブラック (717)	チャコール	チャコール/チャコール	チャコール	メタルメッシュ・アルミニウム・パネル	RB0R
パーチライト (726)					
プラチナグレー (731)					

\*Nubuck:バックスキン仕上の人工皮革

## B6 AWD R-Design シート素材:ファインナップレザ/パーフォレーテッドレザ/コンビネーション(オプション)

ボディカラー	シートカラー	インテリアカラー	ルーファイニングカラー	デコラティブ・パネル	コード
クリスタルホワイト (707)	ブロンド	チャコール/チャコール	チャコール	メタルメッシュ・アルミニウム・パネル	RC4R
オニクスブラック (717)					
パーチライト (726)	チャコール	チャコール/チャコール	チャコール	メタルメッシュ・アルミニウム・パネル	RC0R
プラチナグレー (731)					

## B6 AWD Inscription / Recharge Plug-in hybrid T8 AWD Inscription シート素材:ファインナップレザ

ボディカラー	シートカラー	インテリアカラー	ルーファイニングカラー	デコラティブ・パネル	コード
クリスタルホワイト (707)					
デニムブルー (723)	ブロンド	チャコール/ブロンド		ピッチドオーク・ウッド・パネル	UC00
パーチライト (726)			ブロンド		
プラチナグレー (731) <sup>※2</sup>					
ブライトシルバー (711)	チャコール	チャコール/チャコール		グレーアッシュ・ウッド・パネル	RC00
オニクスブラック (717)					

※1 Momentumの場合、プレミアムメタリック・ペイント、メタリック・ペイントは有償となります。 ※2 プラチナグレーメタリック(731)の場合、Inscription用ファインナップレザシート:スレート(RCA0)は選択いただけません。  
 ● 本革シートは、座面および背もたれ表面部が一部本革となります。それ以外の部分については他の素材が使用されています。 ● 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。 ● インテリアカラーについて、「/」の前はダッシュボード色、後ろは下部色およびセンターピラー色になります。 ● フロアカーペット/フロアマットのカラーは、インテリアカラー・チャコールおよびUA00、UC00の場合はチャコールになります。 ● UA00、UC00にはデュアルトーン・ステアリングホイール(外周部:チャコール、内周部:ホンパッド部:ブロンド)が装備されます。 ● シートベルトのカラーは、インテリアカラー・チャコールの場合はチャコール、インテリアカラー・チャコール/ブロンドの場合はブロンドになります。 ● 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。詳しくはボルボ・ディーラーにお問い合わせください。 ● ボディカラーは撮影条件・印刷インキの関係により、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



10スポーク「Turbine」  
8.0J×18インチ  
シルバーブライツ

B5 Momentum



5ダブルスポーク  
8.5J×20インチ  
ダイヤモンドカット/マットブラック

B6 AWD R-Design



10スポーク  
8.5J×19インチ  
ダイヤモンドカット/ブラック

B6 AWD Inscription



8マルチスポーク  
8.5J×20インチ  
ダイヤモンドカット/ブラック

Recharge Plug-in hybrid  
T8 AWD Inscription

## Price List 価格表

V90 B5 Momentum	メーカー希望小売価格	¥7,140,000	[消費税抜価格 ¥6,490,909]	※別途リサイクル料金 ¥21,350
V90 B6 AWD R-Design	メーカー希望小売価格	¥9,140,000	[消費税抜価格 ¥8,309,091]	※別途リサイクル料金 ¥22,110
V90 B6 AWD Inscription	メーカー希望小売価格	¥9,140,000	[消費税抜価格 ¥8,309,091]	※別途リサイクル料金 ¥22,210
V90 Recharge Plug-in hybrid T8 AWD Inscription	メーカー希望小売価格	¥10,540,000	[消費税抜価格 ¥9,581,818]	※別途リサイクル料金 ¥23,390

## Option Package オプション・パッケージ

( )内は消費税抜価格

	装着可能モデル	装備内容	パッケージ価格
クライメート・パッケージ	B5 Momentum	●ステアリングホイール・ヒーター ●リア・シートヒーター	¥60,000 (¥54,545)
パワーシートプラス・パッケージ※	B5 Momentum	●電動ランバーサポート(4ウェイ) ●助手席シートメモリー機構 ●電動クッション・エクステンション ●リアドアウィンドー・サンブラインド	¥77,000 (¥70,000)
ラグジュアリー・パッケージ	B6 AWD R-Design / B6 AWD Inscription	●チルトアップ機構付電動パノラマ・ガラス・サンルーフ ●Bowers&Wilkinsプレミアムサウンド・オーディオシステム (1,400W、19スピーカー) サブウーファー付	¥450,000 (¥409,091)

※ 本革シートとの同時選択が必要となります。

## Factory Option メーカーオプション

( )内は消費税抜価格

■メタリック・ペイント [B5 Momentumに設定、その他モデルは無償]	¥92,000 (¥83,636)
■プレミアムメタリック・ペイント:クリスタルホワイト(707) [B5 Momentumに設定、その他モデルは無償]	¥150,000 (¥136,364)
■本革シート(チャコール:RA00)+チェッカード・アルミニウム・パネル [B5 Momentumに設定]	¥280,000 (¥254,545)
■本革シート(ブロンド:UA00)+リニアウォールナット・ウッド・パネル [B5 Momentumに設定]	¥320,000 (¥290,909)
■R-Design専用スポーツシート(チャコール:RC0R)(ブロンド:RC4R) ファイナッパレザ/パーフォーレテッドレザー・コンビネーション [B6 AWD R-Designに設定]	¥180,000 (¥163,636)
■チルトアップ機構付電動パノラマ・ガラス・サンルーフ [B5 Momentum / B6 AWD R-Design / B6 AWD Inscriptionに設定、T8 AWD Inscriptionに標準装備]	¥230,000 (¥209,091)
■インテグレートッド・チャイルド・クッション(2段階調整式)*1 [全車に設定]	¥39,000 (¥35,455)
■harman/kardon®プレミアムサウンド・オーディオシステム(600W、14スピーカー)サブウーファー付 [B5 Momentumに設定、B6 AWD R-Design / B6 AWD Inscription / T8 AWD Inscriptionに標準装備]	¥130,000 (¥118,182)
■Bowers&Wilkinsプレミアムサウンド・オーディオシステム(1,400W、19スピーカー)サブウーファー付 [B6 AWD R-Design / B6 AWD Inscription / T8 AWD Inscriptionに設定]	¥360,000 (¥327,273)
■電子制御リア・エアサスペンション/ドライビングモード選択式FOUR-C アクティブパフォーマンスシャシー*2 [B5 Momentum / B6 AWD R-Design / B6 AWD Inscriptionに設定、T8 AWD Inscriptionに標準装備]	¥260,000 (¥236,364)

\*1パワー・チャイルドロックとの同時装着が必要となります。また、リア・シートヒーターとの同時選択はできません。B6 AWD R-Design、B6 AWD Inscription、Recharge Plug-in hybrid T8 AWD Inscriptionの場合、標準装備のリア・シートヒーターは非装備となります。

\*2 B5 Momentumの場合、18インチブレーキシステムが装備されます。

●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・パッケージ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。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・パスポート III (3年間点検無償)

日本全国のボルボ・ディーラーで3年間のメンテナンス\*を無償でご利用いただけます。さらに有償で2年間の延長が可能です。

\*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あるいはオプション価格で、( )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、シュレッターダスト、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、パッケージ価格、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著作権は、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、2022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**