





BMW ALPINA B8 - GRAN COUPÉ

AUTOMOBILE MEISTERWERKE seit 1965

SHARPENS ALL YOUR SENSES

THE BMW ALPINA B8

BMW ALPINA B8 Gran Coupé は最高水準のパフォーマンスとダイナミクス、 快適性を凛々しく美しいデザインと調和させています。触れる者の五感を満たす ラグジュアリーモデル、BMW ALPINA B8 Gran Coupé。 ビ・ターボ・チャージング・システムを搭載した 4.4リッター V 型 8 気筒エンジンは、 457kW (621PS) の最高出力を引き出します。また800Nm (81.6kgm) の最大トルクをわずか2,000rpm から発生させ、その供給は5,000rpm まで維持されます。 BMW ALPINA B8 Gran Coupé は、発進からわずか3.4秒で100km/h まで加速し、巡航最高速度は324km/h を誇ります。





PRECISION DYNAMICS AND COMFORT

THE ALPINA SPORT SUSPENSION

BMW ALPINA B8 Gran Coupéのサスペンション開発にあたって、アルピナは欧州で最も要件の厳しいとされるテストコースを用い、数えきれないほどの試験走行を重ねました。そこから生まれたのが、長距離走行時におけるファーストクラスとしての快適性と正確なハンドリング特性、そして、横方向へのダイナミクスに対応する洗練されたサスペンション・セッティングです。BMW ALPINA B8 Gran Coupéは、どんな走行条件においても、バランスよく調和されたシャシーによって、高速域における高い安定性を実現しています。

ステアリングは繊細で精緻なレスポンスを提供し、アダプティブ・ダンパーによって、コンフォート・プラスからスポーツ・プラスまで、様々な走行モードで卓越したドライビング・エクスペリエンスを味わうことが可能です。アルピナ・スウィッチ・トロニック付き8速スポーツ・オートマチック・トランスミッションは、高性能化されたエンジン出力を卓越したドライビング・パフォーマンスへと転換すべく、重要な役割を担っています。シフト・ダイナミクスは新たな次元へと引き上げられ、選択したドライブモードに応じて、アルピナらしいスムーズで快適なシフト操作を実現しています。

SUPERIOR PERFORMANCE

BMW ALPINA B8 Gran Coupé に搭載される V 型 8 気筒エンジンは、ダイナミックでありながらも、アルピナの流儀として調和された出力特性を持ち、全回転域にわたりスムーズで卓越したスロットル・レスポンスを実現しています。

ビ・ターボ・チャージング・システムを搭載した 4.4リッター V 型8気筒エンジンは、457kW (621PS) の最高出力を引き出します。また800Nm (81.6kgm) の最大トルクをわずか2,000rpm から発生させ、その供給は5,000rpm まで維持されます。エンジンの出力特性と優れたスロットル・レスポンスは、ターボ・チャージャーとクーリング・システムの入念な最適化によってもたらされています。アルピナ・クーリング・システムは、連続する高負荷時においても熱力学的な安定性を保ち、高性能化されたエンジンへの負荷を最適化します。



STATE OF THE ART

BMW ALPINA B8 Gran Coupé には、多くの装備が標準設定されています。 フロント・マルチファンクション・シート (アクティブベンチレーション機能付き)、ステアリング・ホイールおよびシートのヒーティング機能、フルレザー・メリノシートやダッシュボードのレザー・フィニッシュが含まれます。 また、BMW 同様に最先端のナビゲーションやインフォテイメントシステム、BMW ドライビング・アシスト・プロフェッショナルなどの運転支援システムも標準搭載されています。アルピナ・デザインのフルカラー・デジタル・メーター・ディスプレイとコントロール・ディスプレイはいずれも12.3インチで、あらゆる情報が鮮明に表示されます。

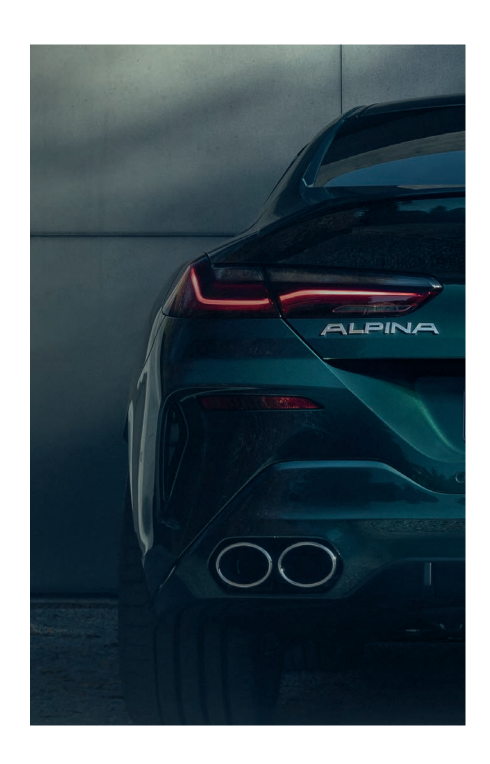


ALPINA CLASSIC

21インチのホイール・デザインには、アルピナの象徴的なトレード・マークとなっている伝統の20スポーク・デザインが採用されています。アルピナのエンブレムがレイアウトされたロック付きのセンター・ホイール・カバーによって、重量バランスを最適化した鍛造ホイールの美しいフォルムが、完璧なデザインへと仕上げられています。

アルピナは、タイヤのエキスパートである Pirelli (ピレリ) 社と共に、BMW ALPINA B8 Gran Coupé の車両コンセプトに応じた専用タイヤを特別に開発しました。フロント・タイヤにはピレリ・ノイズ・キャンセリング・システム (PNCS) を採用し、走行時における車内の快適性、静粛性を図っています。





FLOWING LINES

グラン・クーペを印象づけるのは、その流れるようなボディラインによって形成される、エレガントなシルエットです。アルピナは例によって、このデザインに対して、空力的に最適化されたエアロ・コンポーネントを追加し、BMW ALPINA B8 Gran Coupéとして、独自の美しさを引き出しました。

フロント・エプロンに設けられた大型エア・インテークを通じて、インタークーラーには 十分な量のエアフローが供給されます。また、スポーティなディフューザー・インサート を備えたリヤ・エプロンは、グラン・クーペの持つ精緻なデザインラインに溶け込み、 アルピナらしく控えめなリヤ・スポイラーはクーペボディの持つ流れるようなシルエット を損なうことなく、そのボディラインの美しい輪郭を拡張することに成功しています。



EXCEPTIONAL INTERIOR COMFORT

LUXURIOUS LAVALINA LEATHER

インテリアは、8シリーズならではの、このクラスに相応しいラグジュアリーなしつらえ と高品質なマテリアルによって構成されます。レーザー刻印でアルピナ・エンブレムを あしらったクリスタル仕様の iDrive コントローラーやイルミネーション付きドア・シル・ プレート、ウォールナットのインテリア・トリムといったエレガントなディテールが室内に アクセントを与えています。 アルピナ社のレザー・ワークショップは、お客様の個性を反映したインテリアを作り上げることができるよう、さまざまな選択肢からカスタマイズの楽しみを提供しています。アルピナ社のインテリアおよびシート・ワークショップでは、熟練工が細部にわたり入念な仕上げを施します。自動車業界で用いられている中でも最高品質の天然素材を揃えた BMW エクイップメント・シリーズに天然のラヴァリナ・レザーが加わり、アルピナ・ファンにはこの レザーならではの快適性と通気性にご納得いただけるに違いありません。

− • エアロダイナミクス

大型エア・インテークを備えたフロント・エプロンが 高性能アルピナ・クーリング・システムへと向かう 効果的なエアフローを実現



ブレーキ・システム •

フロント・アクスルに Brembo (ブレンボ) 社製の 4ピストン固定キャリパーと395mm 径のブレーキ・ディスク リヤ・アクスルにフローティング・キャリパーと 398mm 径のブレーキ・ディスクを採用し 高負荷時においても高い安全性と熱的安定性を実現

走行モードに応じて洗練された控えめなサウンドから 低音を力強く響かせるエモーショナルなスポーツサウンドまで 幅広い響きを演出 • 排出ガス後処理技術 4つの SCR 触媒 (コンバーター) が 排出ガスに含まれる窒素酸化物 (NOx)を低減し 改良型のフィルター基板を備えた 2つの大型ガソリン・パティキュレート・フィルターが 粒子状物質の排出量を抑制

インテグレイテッド・アクティブ・ステアリング 卓越したフィードバックを備えたダイレクトな ステアリング・レスポンスを提供し敏捷性を向上

エンジン・ -

ビ・ターボ・チャージング・システムと 独自のクーリング・システムを搭載した 4.4リッター V 型 8 気筒エンジンは 457kW (621PS) の最高出力を発揮 800Nm (81.6kgm) の最大トルクを わずか 2,000rpm から発生 リミテッド・スリップ・ディファレンシャル リヤに電子制御式リミテッド・スリップ・ディファレンシャルを装着 最適化されたトルク配分によりトラクションを向上させるとともに 特にコーナリングにおいて BMW ALPINA B8 の持つ ダイナミックなポテンシャルをフルに発揮



4WD システム • -

BMW xDrive をベースとして開発された 4WD システムが路面へ駆動力を確実に伝達

 アルピナ・スポーツ・サスペンション Eibach (アイバッハ) 社製スプリングと アダプティブ・ダンバーを組み合わせた アルビナ・スポーツ・サスペンションが 長距離走行における快適な乗り心地と 正確なハンドリングを両立 トランスミッション
8速スポーツ・オートマチック・トランスミッション
ZF 8HP76はシフト・ダイナミクスを 新たな次元へと引き上げると同時に スムーズで快適なシフト操作を実現

TECHNICAL DATA

BMW ALPINA B8 GRAN COUPÉ ALLRAD

車名:BMWアルビナ/認証型式:7BA-8M50 製造事業者:ALPINA Burkard Bovensiepen GmbH + Co. KG 輸入事業者:ニコル・レーシング・ジャバン合同会社

※記載のデータは国土交通省届出値と異なる場合があります。※本仕様は予告なく変更する事があります。

エンジン

シリンダー/過給機		V型8気筒/ビ・ターボ
総排気量	CC	4394
ボア	mm	89.0
ストローク	mm	88.3
圧縮比	:1	10.5
最高出力	kW(PS)	457(621)
回転数	1/min	5500 - 6500
最大トルク	Nm(kgm)	800(81.6)
回転数	1/min	2000 - 5000
エンジン・マネージメント		BOSCH DME 8.8.T
使用燃料		無鉛プレミアム

性能

1-110		
加速		
0-100 km/h	S	3.4
巡航最高速度	km/h	324

ステアリング

ステアリング・ホイール・ポジション	 左/右

トランスミッション

ギヤ・ボックス	アルピナ・スウィッラ	 チ・トロニック付き
	8速スポーツ・オートマチ:	ック(ZF 8HP76)
191.II		
ギヤ比 :1		
	1速 5.00	5速 1.31
	2速 3.20	6速 1.00
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	3速 2.14	7速 0.82
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	4速 1.72	8速 0.64
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
後退	:1	3.48
最終減速比	:1	2.81

環境性能(WLTP)※ヨーロッパ参考値

燃料消費率		km/l	8.4
CO2排出量		g/km	270

カーエアコン冷媒			
カーエアコン冷媒種類	R1	34a(GW	P:1430)
	R1 g		P:1430) 50 ± 15
種類	·····		
種類	·····		

寸法

全長	mm	5090
全幅	mm	1930
全高	mm	1430
ホイール・ベース	mm	3025
トレッド・フロント	mm	1625
トレッド・リヤ	mm	1665
トランク容量		440
燃料タンク容量	I	68

重量

車両重量	kg	2140
車両総重量	kg	2415
荷重量	kg	500

ホイール & タイヤ

アルピナ・クラシック 21	1" 鍛造ホイール/ PIRELLI P ZERO (ALP)タイヤ
フロント	8.5 x 21" 245/35 ZR21 (96Y) XL
リヤ	10 x 21" 285/30 ZR21 (100Y) XL
······································	
······································	
······································	
	



アルビナ・モデルはあらゆるリサイクリング・コンセプトの一部となります。リサイクリングの要求は、アルビナ・モデルの開発プロセスの初期段階から考慮されています。その一例は材質の決定において、環境に優しく容易にリサイクルできるものを選び、 そのために最少限度の資源を用いています。すべてのアルビナ・モデルは、耐用期間が終わると容易にそしてコスト効率良くリサイクルされるように設計されています。これらはすべて BMW 社とアルビナ社が密接に協力して行われます。 BMW グループはヨーロッパ全体の買い戻しとリサイクルのインフラストラクチャを用意し、高い品質と環境基準を求めてきました。日本国内においては2005年1月1日より自動車リサイクル法が施行されています。使用済みの自動車はこの自動車リサイクル法 に従って廃棄処分されなければなりません。アルビナ正規代理店では自動車リサイクル法に則った廃棄処分のご相談をお受け致しております。



●本仕様は予告なく変更することがあります。2022年3月10日現在●本カタログに記載のデータは国土交通省届出値と異なる場合があります。●本カタログに記載の諸元やデータ及び写真はヨーロッパ仕様のため、日本で販売されるモデルとは 細部で異なる場合があり、またオプション装備を含みます。詳細はショールームまでお問い合わせください。●本力タログ中の記載事項及び写真の版権は、独国アルビナ社及びニコル・オートモビルズ合同会社に帰属します。無断転載を禁じます。



青山ショールーム: 〒107-0052 東京都港区赤坂7-1-15 TEL.03-3478-3511 FAX.03-3478-1343

世田谷ショールーム: 〒158-0091 東京都世田谷区中町1-1-1 TEL.03-5758-2500 FAX.03-5758-2525