



## 750S

2017年以来、マクラーレンのエンジニアとデザイナーは、720Sが持つポテンシャルをさらに高めていく、新しいアイデアを検討してきました。そこで誕生した750Sは、よりシャープなデザイン、更なるパワー、強化されたダイナミクス、そして新しい機能とテクノロジーを取り入れ、あらゆる面で進化しています。

750Sのアップデートはすべての主要な性能を一步先に進める一方、このクルマに受け継がれているスピリットや、お客様が高く評価している720Sらしい走りという点では、一切の妥協をしていません。

...

設定コード：

PGSUI4H





## 一般

モデル	750S
ボディ・スタイル	Coupe
国	日本
地域	アジア太平洋

## 塗装

塗装	Elite - ベンチュラ・オレンジ
----	--------------------

このコンフィギュレーターは参考用であり、デザイン、仕様、色は変更される可能性があります。画面上や色見本での見え方と、実際の車両に適用されたときの見え方が異なる場合があります。

## ホイールとブレーキ

ホイール・スタイル	タービン仕様鍛造アルミホイール - 10スポーク・ウルトラライトウェイト
ホイール仕上げ	ステルス
ブレーキ・キャリパー・カラー	シルバーの削り出し加工McLarenロゴ付きアゾレス
タイヤの種類	Pirelli P ZERO Corsa
トラック・ブレーキのアップグレード	いいえ
チタン・ホイールロック・ボルト	いいえ



## エクステリア

ブラック・パック	はい
エクステリア・ディテール・カーボン・ファイバー・パック	いいえ
アンダーボディ・カーボン・ファイバー・パック	いいえ
上部構造カーボン・ファイバー・パック	いいえ
CH_P14_STEALTH_BADGE_CBOX	Y
ボンネット	ボディカラー
CH_P28_FRONT_FENDER	BC
エキゾースト・フィニッシャー	ステルス
アクティブ・リアスポイラー	ボディカラー
ヘッドライト・サラウンド	グロス・ブラック
フロント・エア・イグジット	グロス・ブラック
エクステリア・ウィンドウ・サラウンド	サテン・ブラック
リアバンパー	ボディ・カラー・アッパーとグロス・ブラック ・ロー
サウンド・コンフォート・フロントウィンドウ	いいえ

## インテリア仕様

仕様	750S : Performanceインテリア
----	-------------------------



## インテリア

インテリア・カラー	ジェット・ブラックのソフトグレイン・レザー付きカーボン・ブラックAlcantaraとマクラー
インテリア・カーボン・ファイバー・パック	いいえ
シート・スタイル	カーボン・ファイバー製レーシング・シート
シートベルト	カーボン・ブラック
シート・サイズ	レギュラー
ステアリング・ホイールの種類	サテン・カーボン・ファイバーのステアリング・ホイール・クラスプとエクステンド・ギアシフト・パドル
ステアリング・ホイール仕上げ	カーボン・ブラックAlcantara
シル・トリム	カーボン・ブラックAlcantara
マクラーレンロゴ入りアームレスト	いいえ
二重ガラス・エンジン・ウィンドウ	いいえ
チタン・ハーネス・バー	いいえ
フロア・マット	はい

## エンターテインメント

オーディオ	4スピーカー
-------	--------

## セーフティー&セキュリティ

360度パーク・アシスト	はい
フロント&リア・パーキング・センサー	はい
リア・ビュー・カメラ&センサー	はい
ビークル・リフト	はい



## 実用的

車両カバー	いいえ
三角表示板	はい
灰皿	いいえ
カラー・キー - ボディ同色	はい
リチウムイオン・バッテリー・チャージャー	いいえ
印刷版オーナーズ・マニュアル	はい
オーナーズ・マニュアル	日本語
システム言語	日本語
運転席の位置	左ハンドル



## パフォーマンス仕様

最高速度	332 km/h (206 mph)
0~100 km/h (0~62 mph)	2.8 s
0~200 km/h (0~124 mph)	7.3 s
100~0 km/h (62~0 mph)	30 meters
200~0 km/h (124~0 mph)	113 meters
最高出力	750 PS (740 bhp) (552 kW) @ 7500 rpm
最大トルク	800 Nm (590 lbft) @ 5500-6000 rpm

## 技術仕様

米車両重量 (油水類+燃料100%)	1389 kg (3026 lb)
最軽量車両重量	1277 kg (2815 lb)
重量配分、フロントリア	41.0 : 59.0
全長	4569 mm
ランプ角度	8.3 (10.4)

## EFFICIENCY SPECIFICATION

Level	Fuel Efficiency	CO2 Emissions
Low	22.0	500
Medium	11.2	255
High	9.8	223
Extra-High	11.0	250
Combined	12.2	276