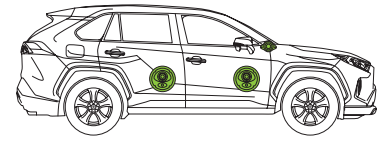


SonicPLUS R50

TOP GRADE MODEL

車種別スピーカーパッケージ[ソニックプラス]
トヨタ RAV4(50系)専用トップグレードモデル

オールピュアアラミド77mmウーファーユニットをはじめ、
ハイエンドスピーカーの高音質技術を惜しみなく投入。
新型RAV4のための最上級スピーカーパッケージ



TOYOTA RAV4 (2019/H31-)
/(2020/R02-)ディスプレイオーディオ車

●RAV4(50系)の各年式に対応。フロント交換用のSP-R501F/
SP-R50Fとリア交換用のSP-R50RFを用意しています。
*スピーカーと車両とのイラスト上の縮尺比は実際と異なります。

「プレミアムライン」の技術を投入した最上級モデル
SP-R501FとSP-R50Fは、トヨタ RAV4(50系)専用
フロントスピーカー交換パッケージ「SonicPLUS
R50」の最上級モデルです。オールピュアアラミド振動
板を採用した新世代77mmウーファーユニット＝
SD-N77Fi型、ピュアアラミド振動板採用の18mm
トゥイーターユニット＝SD-T18F型を搭載し、さらに
独創のAC(Acoustic Controlled)トゥイーター
(SP-R50F)、ハイパス側-18dB/oct.、ローパス側
-12dB/oct.のトップグレード仕様クロスオーバーネット
ワークにより、高精度な再現力とエネルギー感を追求。
ハイエンドスピーカー「プレミアムライン」の技術と素材を
惜しみなく投入した、特別なSonicPLUSです。

カースピーカーの理想形＝エンクロージャ一体型
ドアの中にスピーカーをエンクロージャ(キャビネット)
ごと組み込む、世界にも類のないソニックデザインだけの
エンクロージャ一体型。その独創的なコンセプトが
内装材の共振や車外への音漏れ、さらにはスピーカー
振動板を経て侵入するロードノイズまでも根本的に
抑制し、従来のカーオーディオの宿命だった音の濁りや
不明瞭さのない高品位なオーディオ環境を実現します。
車両へはボルトオン&カプラーオンで純正と同様に装
着でき、将来お乗り換えの際に資産価値を損なう心配
もありません。リアスピーカーパッケージ＝SP-R50RF
とのセットで本格的なフルエンクロージャ構成シス
テムを構築してください。

SonicPLUS R50(SP-R501F/SP-R50F)主な特徴
●50系RAV4専用設計●オールピュアアラミド振動板、
ナローギャップ・モーターシステムと高密度ネオジウム
マグネットによる強力磁気回路採用の77mmウー
ファーユニット＝SD-N77Fi型●トップグレードモデル
専用の音質チューニングを実施したアルミハイブリッド
エンクロージャ●有害な反射音を拡散・吸音し、
スムーズで自然な高音再生を実現するアコースティック
コントロール技術採用のACTゥイーター(ピュアアラミド
振動板採用18mmドームトゥイーター＝SD-T18F型
内蔵)(SP-R50F)●厳選した音響専用パーツによる
外付けタイプのトップグレード仕様ハイパス/ローパス
独立式ネットワーク●3年間の長期製品保証

【製品に関するご注意】●本製品は適合リアスピーカー(SP-R50RF)
との組み合わせ使用で最良の性能・機能が発揮されます●本製品は音
質最優先設計のため、純正リアスピーカーと比較して能率(出力音圧レ
ベル)がやや低めに設定されています。純正リアスピーカーと併用する
場合は純正AVシステム側のフェーダーを使ってフロント/リアの音量バ
ランスを再調整されることをお勧めします●本製品は純正・市販を含む
あらゆるオーディオシステムで音質改善効果を実感していただけますが、そ
の魅力を最大限に引き出すには高音質タイプのオーディオデッキやAV
ナビ、外部パワーアンプなどと組み合わせることが効果的です●ソニッ
クデザイン製品認定販売店では、SonicPLUSの高音質をさらに引き立
てるグレードアッププランも各種用意しております。詳しくはお近くのソニ
ックデザイン製品認定販売店、または直接弊社へお訊ください。



この製品には、
独自の音響解
析・補正ノウ
ハウを結集して
再生環境を改善するAcoustic
Control(アコースティックコント
ロール)技術を採用しています。



SP-R501F

SP-R50F

SP-R501F スピーカーパッケージ[ディスプレイオーディオ車専用]
本体価格182,000円(セット)+税 取付費別

SP-R50F スピーカーパッケージ(フロント用)
本体価格198,000円(セット)+税 取付費別

SP-R50RF スピーカーパッケージ(リア用)
本体価格131,000円(セット)+税 取付費別

推奨取付時間：2H(フロントのみ)、3H(フロント+リア)