



## REMUS サウンドコントロールシステム

REMUS サウンドコントロールアプリでは、スマートフォンでマフラー内部にあるバルブを任意に操作することが可能になります。これにより街乗りなどトルクを重視する状況ではバルブを閉じる、スポーツ走行時などパワー重視の状況ではバルブを開けるといった臨機応変なチューニングが室内より可能です。



バルブ閉の状態(バルブが付属するのは左側出口のみです)



バルブ開の状態

アプリをダウンロードしたスマートフォンとコントロールユニットは Bluetooth 通信で操作を行います。キャリブレーションを行った後、エンジンの最高速度を考慮して、手動モードまたは自動モードのいずれかでバルブを操作することができます。

### 手動モード

エンジンの速度にかかわらず、バルブ開閉位置を 4 つ設定できます。ボタンが押されたときに、それぞれ設定したバルブ開閉度が適用されます。

(バルブ弁の開度は、0~100%の間 10%区切りで個別に選択することができます)

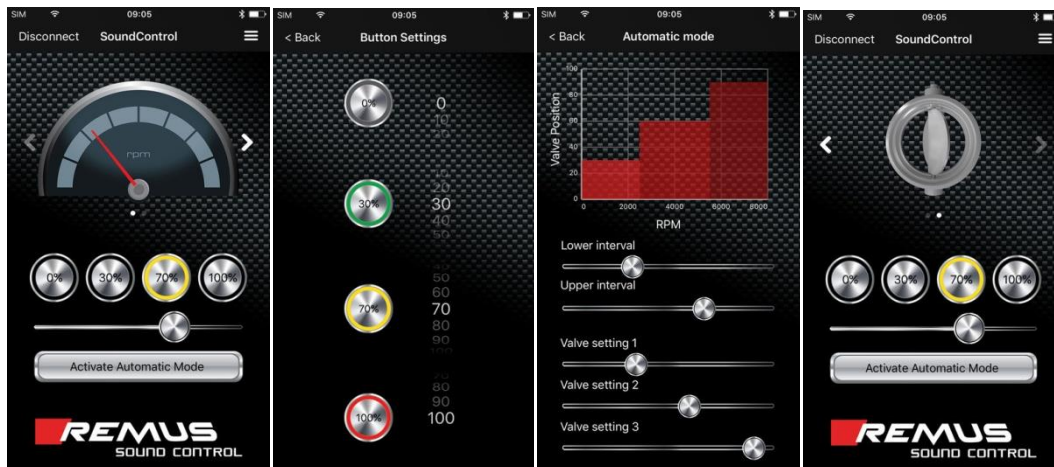
車を始動させた時のバルブ位置は、前回ドライブ時の最後に選択していた位置になります。

### 自動モード

自動モードでは、エンジンの全速度範囲 (RPM) を 3 つの領域に分割することができます。その 3 つの速度範囲中にバルブ開閉度を個別に設定します。

(バルブ弁の開度は、0~100%の間 10%区切りで個別に選択することができます)

3 つの設定した速度範囲内 (RPM) で自動的にバルブ開閉が行われます。





実物は写真と異なる場合がございます。

車内用ボタン(A)

サウンドコントローラー(B)

OBD2 プラグ(C)

アクチュエーター(D)

ケーブル(E)

## アプリ連動手順

- ① REMUS サウンドコントロールアプリをダウンロードしてください。

<https://www.remus.eu/sound-control-app>



- ② OBD2 プラグに白いレムスのプラグを差し込んでください。
- ③ イグニッション ON でアプリを立ち上げて CONNECT を選択、レムスモジュール裏に記載してあるパスコードを入力して Bluetooth 通信を接続
- ④ 通信後はアプリ内でバルブの切り替え可能
- ⑤ 車内用ボタン操作方法 \*App と同時使用はできません。  
イグニッション ON でボタンを1度押すと Bluetooth で繋がります。  
ボタンを押してバルブ切り替え可能になります。



ポジション 1/白色（初期設定は 0%オープンです）



ポジション 2/緑色（初期設定は 20%オープン）



ポジション 3/黄色（初期設定は 50%オープン）



ポジション 4/赤色（初期設定は 100%オープン）



自動モード/青色

（2 秒間押すと自動モードになり、再度 2 秒間押すと手動モードにもどります）

その他

白点滅 ⇒ 5 秒間押し続けるとパニックモードになり、全閉状態になります

赤点滅 ⇒ 通信エラー

青点滅 ⇒ OBD2 プラグエラー

ピンク色点滅 ⇒ サウンドコントローラーとの接続を確立

※純正オプションのセキュリティを入れている車両につきましては、

OBD2 が干渉してしまう為、レムスのプラグ(C)を抜いてから車両をロックするようお願い  
します。