

AVX-SW1 取扱説明書

この度はAVX-SW1をお買い上げいただき、ありがとうございます。
取付ける前にこの取扱説明書をよく読んで正しくお使いください。

この製品は、AVXシリーズのオプション品です。単体では動作しません。
また、その他の機器で使用することは出来ません。

■本機の主な特徴

- ・車両のスペアスイッチホールに取付けを行うスイッチです。
- ・AVXシリーズと併用することで、TVコントローラー機能のON/OFFを操作できます。
- ・3種類のスペアスイッチホールに対応するアタッチメントを付属しています。
- ・TVコントローラー機能をONにすることで、走行中でも外部入力した映像や純正TV (別途トヨタオプションサービスの申し込みが必要)を見ることができます。
- ・その他機能に関する特徴は、AVXの取扱説明書をご覧ください。

■注意事項

- ・この製品単体では動作しません。AVXシリーズと併用をするオプション品です。
- ・AVX以外の製品には接続をしないでください。
- ・AVXに関する注意事項は、AVXの取扱説明書をご覧ください。

■仕様

端子	AVX接続用4ピンコネクター	アタッチメント外形寸法(横×縦×奥行)
ケーブル長	約1.5m	①23mm×23mm×25.3mm、②22.6mm×26.2mm×26.1mm、
本体外形寸法	約横14mm×縦18mm×厚さ8mm(スイッチ部のみ)	③22.5mm×33.3mm×27mm
本体重量	約20g スイッチ本体(アタッチメントを除く)	アタッチメント重量
		①約3g、②約2g、③約4g

■同梱品

スイッチ本体(ケーブル1.5m、専用コネクター)、アタッチメント3種(各1)、取扱説明書/保証書(本書)

■お取付け上の注意事項

- ※ 運転操作や車体の可動部分を妨げないように取付けること。
- ※ パイプ類、タンク、電気配線などを傷つけないこと。
- ※ 水のかかる所、湿気、ほこりの多いところに取付けないこと

- ※ このアダプターの不当な取扱による不具合または不当な取付けによって生じた損害につきましては、当社はその責任を負いかねますので、ご装着の際はあらかじめご了解ください。

⚠ 取付作業を行う前のご注意

- ※ 車体の板金部近くを通るコードには、保護テープを巻いてください。
- ※ 取付後、ブレーキランプ、ヘッドライト、ウインカー、ワイパーが正常に動作することを確認してください。

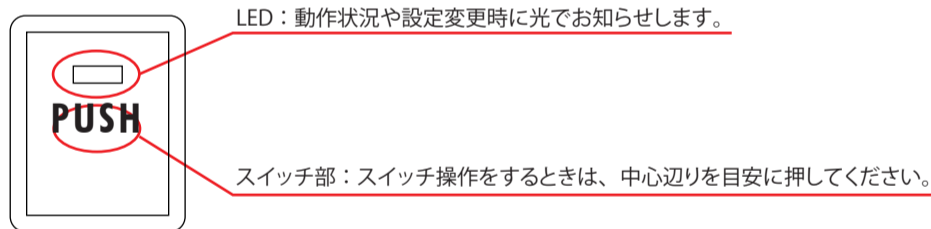
- ※ 作業を行う前に必ず、純正デッキの動作確認を行ってから取付作業を開始してください。(純正デッキが正常に動作しない場合は、本機を取付けても正常に動作しません。)

お客様相談室 (0561)75-1655 / (0561)74-5592

Beat-Sonic® 〒470-0112 愛知県日進市藤枝町こうしん472-5
(株)ビートソニック www.beatsonic.co.jp

スイッチの各部機能

映像の切替方法は、AVXの取扱説明書をご覧ください。



アタッチメントの取付け例

車両のスペアスイッチホールの空き箇所(純正スイッチがない任意の箇所)に取付けを行います。
スペアスイッチホールは、車種や場所により大きさが異なります。
3種類のうち、大きさの合うアタッチメントを使用してください。



※スイッチ裏面は粘着テープです。アタッチメントからスイッチが脱落するときは、はく離紙をはがしてアタッチメントと接着してください。また、アタッチメントを使わない場合は、粘着テープでスイッチを固定してください。
このとき、車両パネル等の接着面はきれいに拭き取り、脱脂をして乾いてから接着をしてください。

0 映像の切替方法

映像の切替方法は、AVXの取扱説明書をご覧ください。

1 各操作や情報について

- ・TVコントローラー機能がオンの状態の場合は、本スイッチを短押しすることでも全画面になります。※シフトがP(パーキング)とR(リバース)以外で動作します。
- ・AVXの取扱説明書「①各操作や情報について」に記載があるような、ステアリングスイッチ操作では、全画面にできない車両があります。(車種や車両仕様により異なります)
- ・その他、メニューや情報の表示については、AVXの取扱説明書をご覧ください。

2 TVコントローラー機能

出荷時の設定は、純正状態/リセットモードです。
走行中のTV視聴やナビ操作ができない状態です。
必要に応じて下記操作で切替えてください。

モード設定について

TVコントローラー機能には、リセットモードとオートモードの2つの動作モードがあります。
お客様の希望にあわせて、モード設定を変更してください。

モード設定の変更方法

1. スイッチを押しながら、エンジンスイッチまたはACCをONにします。
2. スイッチのLEDが、不点灯→点灯→点滅に変わるまで押し続けます。
3. スイッチを離します。
4. スイッチを短押しする度にLEDの点滅回数が変化します。
希望のモードと同じLED点滅回数になるまでスイッチを何度か押します。
5. LEDがフラッシュ(高速点滅)するまでスイッチを長押しして設定を完了します。

モード	LED点滅回数
リセットモード(出荷時設定) エンジン始動時、走行中のTV視聴、ナビ操作は できない 状態です。	1回
オートモード エンジン始動時、走行中のTV視聴、ナビ操作が できる 状態です。	2回
使用しません ※生産ロットによっては、「LED3回点滅」の設定ができる個体がありますが、使用しないでください。	3回
使用しません ※生産ロットによっては、「LED4回点滅」の設定ができる個体がありますが、使用しないでください。	4回

※ステアリングスイッチがAVXの操作に使えない車両(AVX-SW1を必要とする車両)の場合は、ステアリングスイッチ“有効”の設定をしても、ステアリングスイッチが使えるようにはなりません。
※ステアリングスイッチがAVXの操作に使えない車両にAVX-SW1(本スイッチ)を追加する場合は、ステアリングスイッチと本スイッチの両方のスイッチが使えます。
※純正機能(オフフック/電話スイッチ)との誤動作を防ぐ目的でステアリングスイッチを使わない場合は、ステアリングスイッチ“無効”の設定にしてください。ステアリングスイッチがAVXの操作に使えない車両の場合は、ステアリングスイッチ有効・無効どちらの設定でも動作に影響はありません。

TVコントローラー機能のON/OFFについて

TVコントローラー機能のON/OFFは、本スイッチを長押しする毎に切替わります。

動作状態は切替え時にピープ音でお知らせします。

ステアリングスイッチ操作での切替方法はAVXの取扱説明書をご覧ください。

ステアリングスイッチがAVXの操作に使えない車両(AVX-SW1を必要とする車両)の場合は、本スイッチでのみ操作ができます。

本スイッチ操作	ピープ回数	動作状態
長押し	2回(ピーピー)	走行中のTV視聴、ナビ操作が できます 。
	4回(ピーピーピーピー)	走行中のTV視聴、ナビ操作は できません 。(純正状態)

全画面復帰

本スイッチを短押しすることで全画面復帰ができます。

※動作条件や注意点はAVXの取扱説明書をご覧ください。

本スイッチ操作	ピープ回数	動作状態
短押し	3回(ピッピッピッ)	選択中ソースの全画面表示に戻ります

困ったとき

車種、年式によりTVコントローラーの制御方法が異なる場合があります。

TVコントローラー機能が正常に動作しないときは以下の方法をお試しください。

1.スイッチを押しながら、エンジンスイッチまたはACCをONにします。

2.スイッチのLEDが、不点灯→点灯に変わるまで押し続けます。

3.スイッチを離します。

4.スイッチを短押しする度にLEDの点滅回数が増えます。

希望のモードと同じLED点滅回数になるまでスイッチを何度か押します。

LED点滅回数2回・・・制御A(初期状態)

LED点滅回数1回・・・制御B

5.LEDがフラッシュ(高速点滅)するまでスイッチを長押しして設定を完了します。

3 製品構成



4 本スイッチをAVX本体に接続する

AVXの取付け[④走行テスト]を行う前に本スイッチの取付けをおこなってください。

本製品をAVX本体へ取り付ける前に、必ずアタッチメントを先に通してください。

