

マルチメディアコントロールパネル PAD 取扱説明書

目次

お使いになる前に ……………	1	車両状況 ……………	24
安全上のご注意 ……………	1	Smart Maintenance ……………	24
マルチメディアタッチパネル PAD の ご注意……………	2	リペアー……………	24
タッチスクリーンの基本操作……………	4	車両情報……………	24
各部名称・機能 ……………	5	エアコン ……………	25
マルチメディアタッチスクリーン…	5	エアコン操作 ……………	25
メニュー画面 ……………	7	エアコンメニュー……………	25
メニュー画面について……………	7	A/C……………	26
Bluetooth の接続 ……………	9	座席暖房……………	26
接続方法……………	9	空気清浄……………	26
メニュー画面からの 画面遷移について……………	10	A/C 設定……………	26
マルチメディア設定 ……………	11	Bluetooth 電話 ……………	27
システム設定 ……………	11	電話をかける・取る ……………	27
インターネット……………	11	電話メニュー……………	27
サウンド……………	13	番号を入力してかける……………	28
ディスプレイ……………	13	連絡先からかける……………	28
バージョン管理……………	14	通話ログからかける……………	28
APP 管理……………	14	不在着信からかける……………	29
更に表示……………	15	電話を取る……………	29
ADAS ……………	16	オーディオ ……………	30
ドライビングアシスト……………	16	オーディオメニュー ……………	30
アクティブセーフティ……………	16	ラジオ ……………	31
パーキングアシスト……………	17	ラジオ画面……………	31
エネルギー ……………	18	ラジオ局を選択する……………	31
エネルギー管理……………	18	放送局を登録する……………	32
充電設定……………	18	選局設定を切り替える……………	32
エネルギー消費リスト……………	19	交通情報を聞く……………	32
エネルギー消費曲線……………	19	音楽・ビデオ ……………	33
車両設定 ……………	20	画面の見方と操作……………	33
スマートシャーシ……………	20	ローカルファイルの 音楽・ビデオを再生する……………	33
照明 & アンビエント……………	21	Bluetooth オーディオ機器を 再生する……………	34
サイドミラー……………	21	SD カードの音楽・ビデオを 再生する……………	34
A/C……………	21	USB メモリの音楽・ビデオを 再生する……………	34
シート……………	22	サウンド ……………	34
ドアと窓……………	22		
スマートリマインダー……………	23		

ダッシュカム…………… 35

- ダッシュカム …………… 35
- リアルタイム画像…………… 35
- プレイバックリスト…………… 36
- 設定…………… 36

車両イメージ…………… 37

- 車両イメージ …………… 37
- パノラマ…………… 37
- 設定…………… 38

BYD アシスタント ……… 39

- BYD 音声設定 …………… 39
- BYD 音声スキル …………… 40

メディアセンター…………… 41

- メディアセンター画面 …… 41

ツール…………… 42

- ツール …………… 42
- ファイル…………… 42
- アプリ起動制御…………… 43
- データセーバー…………… 43
- 追加…………… 44

その他機能…………… 45

- Android Auto…………… 45
- Apple CarPlay …………… 45
- バラエティ …………… 45
- Spotify …………… 45
- Navigation …………… 45
- アルバム …………… 46
- スマート充電 …………… 47
- BYD Store …………… 47

故障かな？と思ったら…… 48

- 再起動方法 …………… 48

知っておいて

いただきたいこと…………… 49

- バージョン …………… 49
- バージョンアップについて …… 49
- 工場出荷時設定に戻す場合 …… 49

安全上のご注意

警告：

- **運転者は走行中に操作をしないでください**
必ず安全な場所に停車させてから操作してください。交通事故の原因となります。
- **本機を使用するために禁止された場所に駐・停車しないでください**
交通事故の原因となります。禁止された場所に駐・停車することは法律で禁止されています。
- **運転者は走行中に画面を注視しないでください**
前方不注意となり事故の原因となります。運転者が走行中に画面を注視することは法律で禁止されています。
- **運転者は走行中に動画やビデオを見ないでください**
前方不注意となり事故の原因となります。動画やビデオを見るときは、必ず安全な場所に停車させて、パーキングブレーキをかけてください。
- **運転者は走行中にスマートフォン（または携帯電話）やポータブル機器を操作しないでください**
交通事故の原因となります。運転者が走行中に携帯電話を使用することは法律で禁止されています。
- **運転中は、安全運転の妨げにならない音量に設定してください**
車外の音が聞こえない状態で運転すると、事故の原因となることがあります。
- **SD カードの差し込み口、USB ポートに異物を入れないでください**
火災や感電の原因となります。
- **本機を分解したり、改造したりしないでください**
事故、火災、感電の原因となります。
- **接続したスマートフォンまたはポータブル機器や接続コードを SRS エアバッグの展開を妨げるような場所に設置しないでください**
SRS エアバッグが正常に作動しなくなったり、SRS エアバッグが展開したときにスマートフォンまたはポータブル機器が飛ばされたりするなど、死亡・重傷に至ることがあります。
- **接続したスマートフォンまたはポータブル機器や接続コードを運転の邪魔にならない場所に避ける、または邪魔にならない場所で固定してください**
運転に支障をきたし、交通事故の原因となります。
- **運転中はマルチメディアタッチスクリーンを横向きにして使用してください**
視界を妨げるため、交通事故の原因となります。

注意：

- **極端な高温や低温でのご使用は誤作動や故障の原因となります**
とくに夏期は車内が高温になることがありますので、窓を開けるなどして温度を下げてください。
- **スマートフォンなどの外部機器やメディアを車内に放置しないでください**
直射日光の当たるところに長時間放置すると、高温により変形・変色したり、故障したりするおそれがあります。
- **本機は精密機器であり、静電気、電氣的なノイズ、振動等により記録されたデータが消失する場合があります**
お客様がSDカードやUSBメモリに記録されるデータにつきましては、データ消失の場合にそなえて、バックアップをとるなどして保管してください。
なお、以下のような場合、保証はいたしかねますので、予めご了承ください。
 - 本機の故障、誤作動、または不具合等により、あるいは本機が電氣的なノイズの影響等を受けたことにより、お客様が記録されたSDカードやUSBメモリ内のデータ等が変化・消失した場合。
 - 本機の使用を誤ったことにより、お客様が記録されたSDカードやUSBメモリ内のデータ等が変化・消失した場合。
 - 本機の故障・修理に際し、お客様が記録されたSDメモリーカード内のデータ等が変化・消失した場合。

マルチメディアタッチパネル PAD のご注意

警告：

- **マルチメディアタッチパネル PAD や可動部に負荷を与えないでください**
マルチメディアタッチパネル PAD にものを吊り下げたり、上から手をついて押さえたりしないでください。脱落や破損などで、交通事故やケガの原因となります。
- **故障や異常の状態のまま使用しないでください**
次のような異常が発生した場合、ただちに使用を中止し、BYD 正規ディーラーまたは BYD 指定サービス工場にお問い合わせください。
 - 音が出ない
 - 水がかかった
 - 煙が出る
 - 変な匂いがする
 - 音声が割れる、ゆがむ事故、火災、感電の原因となります。

i 注意：

- **本機に強い衝撃を与えないでください**
故障の原因となります。
- **マルチメディアタッチパネル PAD の角度調整時に、手や指を挟まないようにご注意ください**
ケガや故障の原因となります。
- **マルチメディアタッチパネル PAD にジュースなどをこぼしたときは、すぐに拭き取ってください**
そのまま放置しておくと、故障の原因となります。
- **タッチスクリーン保護のため、指でタッチしてください**
 - ボールペンの先など、先端の硬いものや、とがったもので操作しないでください。
 - 指でタッチスクリーンを軽くタッチしても反応がない場合は、タッチスクリーンから指を離してから再びタッチしてください。
 - タッチスクリーンを拭くときは、柔らかい布を使用してください。洗剤は利用しないでください。
- **タッチスクリーン使用時の注意点**
 - ディスプレイの温度が低いときは、表示された画像が暗く見えたり、システムの作動がいつもより遅かったりする場合があります。
 - サングラスをかけてディスプレイを見ると、暗く見えたり、きれいに見えない場合があります。タッチスクリーンの角度を変えるか、サングラスを外してください。
 - 灰色のタッチスクリーンアイコンは操作できません。

i 補足：

- 本機の近くで強力な電氣的ノイズを発生する電気機器を使用すると、その影響でタッチ操作不能などの異常が発生する場合があります。
その場合、電気機器を遠ざけるか、使用を控えてください。
例) インバータ、イオン発生器など
- マルチメディアシステムに故障があった場合は、BYD 正規ディーラーまたは BYD 指定サービス工場にお問い合わせください。

タッチスクリーンの基本操作

操作	機能
タッチ	スクリーンを指で押します。
ドラッグ	スクリーンを指で押しながら目的の位置に動かします。
スワイプ	スクリーンを指で触りながら任意の方向に滑らします。
ダブルタップ	スクリーンの同じ場所を指で2度タッチします。
ピンチアウト / ピンチイン	指2本を使ってスクリーンを触りながら指の間隔を広げる、または縮めます。

各部名称・機能

マルチメディアタッチスクリーン



番号	操作	機能
①	ショートカット	スクリーン上端から下へスワイプするとショートカットが表示されます。
②	ステータスバー	通信状況などを表示します。
③	音声制御	BYD インテリジェント音声機能を起動します。
④	ウィジェット	マルチメディアに入っているアプリを表示します。
⑤	車両設定	車両設定画面を開きます。
⑥	エアコン操作	エアコンの操作ができます。
⑦	ナビゲーションバー	マルチメディアの操作ができます。
⑧	操作中のアプリ	操作中のアプリを表示します。
⑨	時計	現在時刻を表示します。
⑩	PM2.5 情報	PM2.5 の情報を表示します。

お使いになる前に













番号	操作	機能
①	タブ	各項目の設定画面を表示します。
②	設定画面	各種操作画面を表示します。
③	操作アイコン	機能の ON/OFF などを設定できます。
④	車両イメージ	③を操作すると車両イメージが変わります。

メニュー画面

メニュー画面について



ボタン	概要	参照
	タッチすると、車両設定画面になります。	12
	タッチすると、スクリーンセーバーの状態になります。	—
	タッチすると、画面分割に対応する APP が画面分割状態になります。	—
	タッチすると、マルチメディアディスプレイが横・縦向きに回転します。	—
	タッチすると、最近利用していた APP を調べることができます。	—
	タッチすると、メニュー画面に戻ります。	—
	タッチすると、前の画面に戻る、またはプログラムを終了します。	—
	BYD アシスタント画面を開きます。	39
	Bluetooth 電話画面を開きます。	27
	ラジオ画面を開きます。	31

お使いになる前に

ボタン	概要	参照
	音楽画面を開きます。	30
	ナビゲーション画面を開きます。	45
	Spotify を開きます。	45
	Android Auto を開きます。	45
	Apple CarPlay を開きます。	45
	メディアセンターを開きます。	41
	BYD アラウンドビュー画面を開きます。	37
	バラエティ画面を開きます。	45
	ドライブレコーダー画面を開きます。	35
	ツールを開きます。	42
	アルバムを開きます。	46
	車両設定画面を開きます。	12
	スマート充電画面を開きます。	47
	BYD Store 画面を開きます。	47

Bluetooth の接続

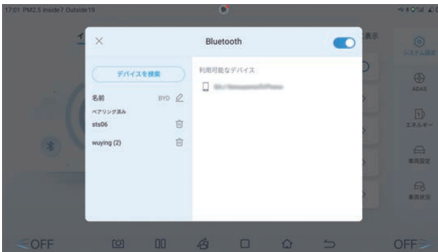
接続方法



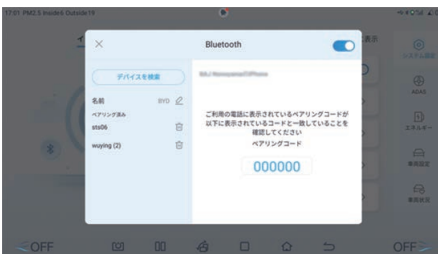
1. 、または  をタッチします。



2. **インターネット** タブから **Bluetooth** をタッチします。



3. **デバイスを検索** をタッチして、利用可能なデバイスを検索します。



4. 接続可能な機器を選択し、ペアリングをします。携帯電話とインフォテインメントシステムのペアリングコードが合っていることを確認します。
5. 接続完了後、Bluetooth に対して様々な設定を行うことができます。

メニュー画面からの画面遷移について



システム設定



インターネット

TOP 画面説明

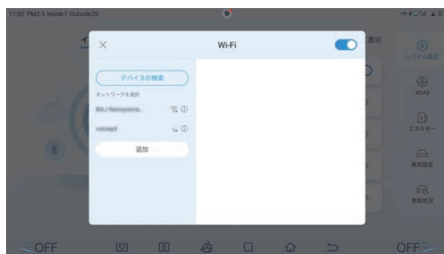
通信に関する設定をすることができます。

名称	機能
モバイルデータ	モバイルデータ通信のを ON/OFF を設定できます。
Wi-Fi	Wi-Fi の設定ができます。(詳しい設定は 12 ページの「Wi-Fi の接続手順」を参照)
パーソナルホットスポット	マルチメディアを経由してインターネットが使用できます。(詳しい設定は 12 ページの「パーソナルホットスポットの設定」を参照)
Bluetooth	Bluetooth の設定ができます。(接続方法は 9 ページの「Bluetooth の接続」を参照)
接続済みのデバイス	接続済みのデバイスを表示します。

Wi-Fi の接続手順



1. **Wi-Fi** をタッチします。



2. 接続する Wi-Fi を選択します。



3. パスワードを入力します。

4. **接続** をタッチします。

5. Wi-Fi が接続されます。

パーソナルホットスポットの設定



1. 名称、パスワード、セキュリティ、周波数帯域を設定し、**OK** をタッチします。

2. スマートフォンなどの画面に従い接続をしてください。

補足：

- パーソナルホットスポットはデータ共有に対応していません。

サウンド

サウンドに関する設定をすることができます。

名称	機能
Dirac Live	音響を設定できます。
音量	音量の ON/OFF を設定できます。
イコライザー	音質を設定できます。
音声領域設定	音声領域を設定できます。
メディア音量	メディア音量（音楽、ラジオ）を設定できます。
通話音量	通話音量を設定できます。
音声音量	音声案内音量を設定できます。
放送音量	放送音量を設定できます。

ディスプレイ

ディスプレイに関する設定をすることができます。

名称	機能
マルチメディア明るさ制御	マルチメディア画面の明るさを設定できます。
マルチメディアスクリーンセーバー	スクリーンセーバー上に表示する時計を設定できます。
マルチメディア明るさの連動	ライトスイッチなどに応じて明るさの連動の ON/OFF を設定できます。
ダーク/ライトモード	スクリーン画面のモードを設定できます。
車両モニター明るさ制御	車両モニターの明るさを設定できます。

バージョン管理

各種バージョンの管理やリセットをすることができます。

名称	機能
車両バージョン	車両のバージョンを確認できます。
マルチメディアの詳細	マルチメディアの詳細を確認できます。
設定を工場出荷時にリセット	工場出荷時の状態にリセットできます。
すべての設定を工場出荷時にリセット	すべての設定を工場出荷時の状態にリセットできます。

APP 管理

各種アプリを設定することができます。

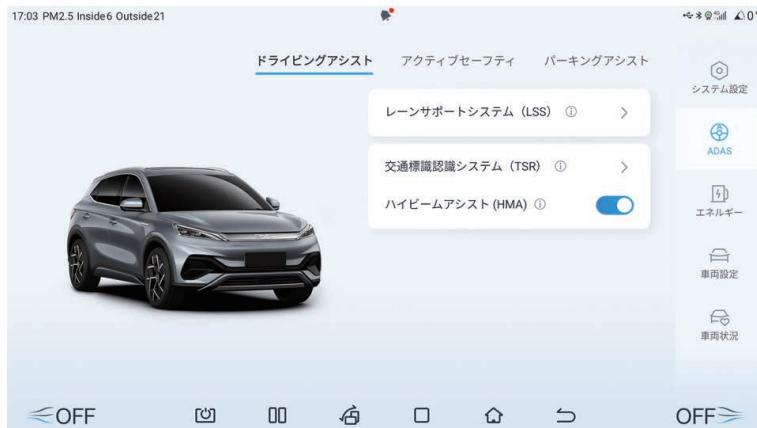
名称	機能
Apps	アプリ情報の確認および削除ができます。
ストレージ	マルチメディアのストレージ情報やキャッシュを削除できます。
セキュリティ	セキュリティ情報および ON/OFF を設定できます。
許可	各情報への許可の ON/OFF を設定できます。
運転支援機能	運転支援機能のアプリを管理できます。
アプリ起動制御	バックグラウンドで起動しているアプリを管理できます。
通知	通知するアプリの ON/OFF を設定できます。

更に表示

その他様々な設定をすることができます。

名称	機能
自動時刻補正	自動時刻補正の ON/OFF を設定できます。
時間	手動で時間を設定できます。(自動時刻補正が「OFF」の場合)
タイムゾーン	タイムゾーンを設定できます。
時間のフォーマット	時間表示を 24 時間表示または 12 時間表示に設定できます。
言語	マルチメディアの言語を設定できます。
デフォルト IME	キーボードの設定ができます。
Kika Keyboard	キーボードの詳細設定ができます。
単位選択	距離 / パワー / 温度 / 気圧の単位が設定できます。
メモリー再生	メモリー再生の ON/OFF を設定できます。
利用規約	利用規約を表示します。
プライバシーポリシー	プライバシーポリシーを表示します。
オープンソース宣言	オープンソースの情報を表示します。

ADAS



ドライビングアシスト

ドライバー支援機能の設定をすることができます。

名称	機能
レーンサポートシステム (LSS)	レーンサポートシステムに関する設定ができます。
交通標識認識システム (TSR)	交通標識認識システムに関する設定ができます。
ハイビームアシスト (HMA)	ハイビームアシストシステムの ON/OFF を設定できます。

アクティブセーフティ

車両制御機能の設定をすることができます。

名称	機能
衝突予測警告 (PCW)	衝突予測警告の ON/OFF を設定できます。
自動緊急ブレーキ	自動緊急ブレーキの ON/OFF を設定できます。
ブラインドスポットアシスト	ブラインドスポットアシストに関する設定ができます。
ESC OFF	ESC OFF の ON/OFF を設定できます。
ヒルディセントコントロール (HDC)	ヒルディセントコントロールの ON/OFF を設定できます。

パーキングアシスト

駐車支援機能の設定をすることができます。

名称	機能
後方レーダー	後方レーダーの ON/OFF を設定できます。
パノラマ画像	パノラマ画像を開きます。(詳しい設定は 37 ページの「車両イメージ」を参照)

エネルギー



エネルギー管理

エネルギー管理の設定をすることができます。

名称	機能
回生ブレーキ強度	回生ブレーキの強度を設定できます。
航続距離表示モード	航続距離表示モードを設定できます。

充電設定

充電時の設定をすることができます。

名称	機能
スマート充電	スマート充電画面を開きます。(詳しい設定は 47 ページの「スマート充電」を参照)
充電ポート盗難防止ロック	充電ポート盗難防止ロックの ON/OFF を設定できます。

エネルギー消費リスト

電費の確認や設定をすることができます。

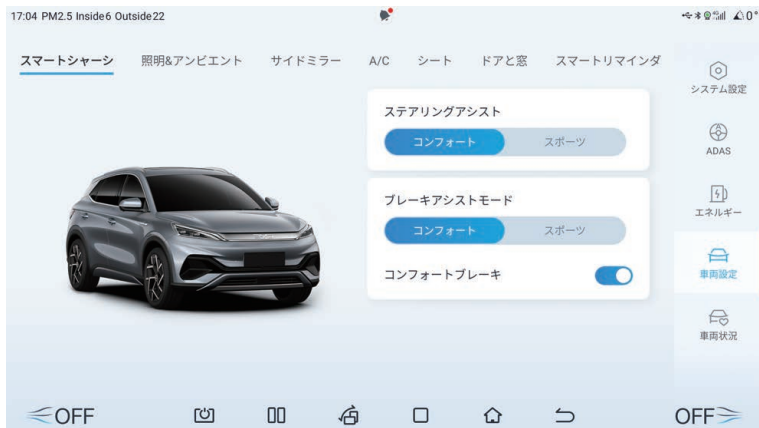
名称	機能
総走行距離数	総走行距離数を表示します。
累計平均電力消費	累計平均電力消費を表示します。
運転時間	累計の運転時間を表示します。
平均速度	平均の速度を表示します。
データをクリア	運転時間と平均速度の値をリセットします。

エネルギー消費曲線

現在の電費の確認やクリアをすることができます。

名称	機能
平均電力消費量	現在の平均電力消費量を表示します。
チャートをクリア	平均電力消費量をリセットします。

車両設定



スマートシャーシ

ハンドルやブレーキの設定をすることができます。

名称	機能
ステアリングアシスト	ステアリングアシストのモードを設定できます。
ブレーキアシストモード	ブレーキアシストのモードを設定できます。
コンフォートブレーキ	コンフォートブレーキの ON/OFF を設定できます。

補足：

- 高速走行時にステアリングの操作力が軽く感じる場合は、ステアリングアシストの設定を「スポーツモード」に設定することをおすすめします。

照明 & アンビエント

ライトやアンビエントライトの設定をすることができます。

名称	機能
アンビエントライト色調	アンビエントライトの色調を設定できます。
アンビエントライト明るさ	アンビエントライトの明るさを設定できます。
アンビエントライト照明範囲	アンビエントライトの照明範囲を設定できます。
ダイナミックカラー	ダイナミックカラーに関する設定ができます。
ミュージックリズム	ミュージックリズムに関する設定ができます。
デイトタイムランニングライト	デイトタイムランニングライトの ON/OFF を設定できます。
ヘッドライト高さ調整	ヘッドライトの高さを調整できます。
降車後のヘッドライト点灯時間	降車後のヘッドライトの点灯時間を設定できます。
インテリジェントウェルカムライト	インテリジェントウェルカムライトの ON/OFF を設定できます。

サイドミラー

ドアミラーの自動格納の ON/OFF を設定できます。

A/C

エアコンの設定をすることができます。

名称	機能
通話中 風量低下	通話中の風量低下の ON/OFF を設定できます。
駐車時オートリサキュレーション	駐車時オートリサキュレーションの ON/OFF を設定できます。
リモートコントロール空調の運転時間	リモート操作でのエアコン稼働時間を設定できます。
自動 A/C モード	自動 A/C モードを設定できます。
自動空気清浄	自動空気清浄の ON/OFF を設定できます。

シート

シートヒーター画面を開きます。

ドアと窓

ドアやウィンドウガラスの設定をすることができます。

名称	機能
トランク オープン 高さ	テールゲートが開く高さを設定できます。
リモートキー長押し ウィンドウ閉 施錠	リモートキーを長押しするとウィンドウを閉めることができます。
リモートキー長押し ロック/ウィンドウ開	リモートキーを長押しするとウィンドウを開けることができます。*
ロック後ウィンドウ オートクローズ	施錠すると自動でウィンドウが閉まります。
マイクロスイッチ 長押し ウィンドウ 閉施錠	ドアハンドルのマイクロスイッチを長押しするとウィンドウが閉まります。
マイクロスイッチ 長押し ドアロック /ウィンドウ開	ドアハンドルのマイクロスイッチを長押しするとウィンドウが開きます。*
運転中に自動施錠	ドアハンドルのマイクロスイッチを長押しするとウィンドウが閉まります。

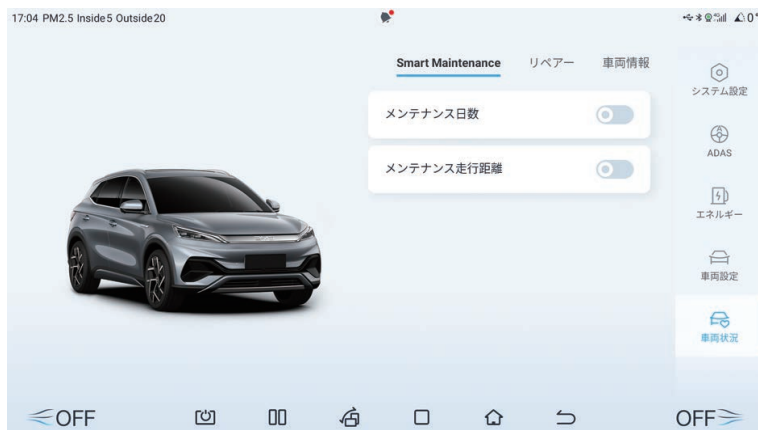
※：初期設定は「OFF」です。機能を使用する場合は、「ON」に設定してください。

スマートリマインダー

通知などの設定をすることができます。

名称	機能
スマート通知	通知の ON/OFF や設定ができます。
車両接近通報 (AVAS)	車両接近通報のモードを設定できます。
エンジンサウンド シュミレーター	エンジンサウンドを確認できます。
速度警告	速度警告の ON/OFF を設定できます。
ナビゲーション時はメディア音量を下げる	ナビゲーション時のメディア音量を自動で下げる機能の ON/OFF が設定できます。

車両状況



Smart Maintenance

メンテナンスの間隔を設定することができます。

名称	機能
メンテナンス日数	メンテナンス日数の ON/OFF や設定ができます。
メンテナンス走行距離	メンテナンス走行距離の ON/OFF や設定ができます。

リペアー

フロントワイパーをメンテナンス位置に移動させることができます。

車両情報

車両の状態を確認できます。

エアコン操作

エアコンメニュー



番号	ボタン	機能
①	ファン ON/OFF	エアコンの ON/OFF を操作します。
②	オートモード	A/C 状態、風量、吹き出しモードを自動的に調節します。
③	エアコン ON/OFF	コンプレッサーの ON/OFF を操作します。
④	最大エアコン	A/C ON、温度 Lo、風量最大、内気循環、吹き出しモードが上半身送風になります。
⑤	フロントガラスデフロスター	A/C が ON になり吹き出し口がフロントガラスデフロスターに切り替わります。
⑥	リアガラスおよびドアミラーデフロスター	ドアミラー内蔵のヒーターおよびリアガラスのデフォグが作動します。
⑦	外気導入 / 内気循環切替	外気導入 / 内規循環を切り替えます。
⑧	換気	外気が送り込まれます。
⑨	吹き出しモード選択	吹き出し口を希望のモードに変更できます。
⑩	温度調節	上または下にスライドするか、矢印をタッチすると、温度を調整できます。
⑪	風量調節	目的の風量の位置をタッチすると、風量が変わります。

A/C

エアコンの各種操作や設定ができます。

座席暖房

シートヒーター機能を操作できます。

空気清浄

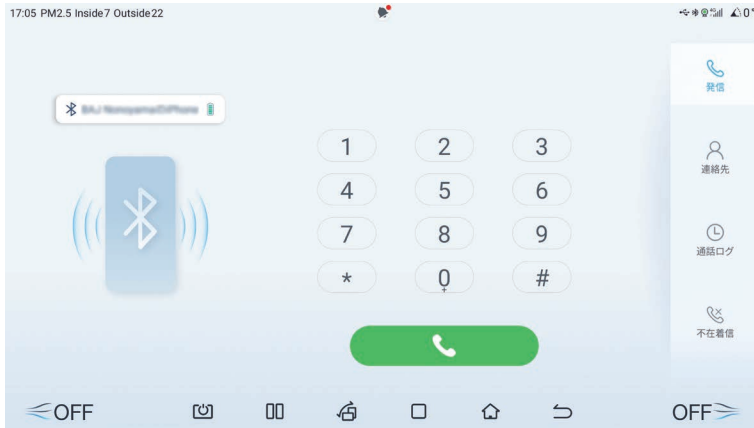
空気清浄機能を操作できます。






A/C 設定

A/C 設定画面を開きます。(詳しい設定は 20 ページの「車両設定」を参照)

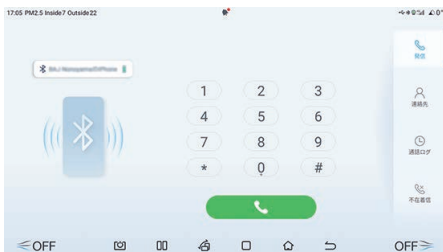
電話をかける・取る

電話メニュー

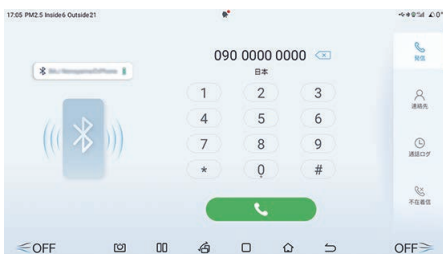


ボタン	機能
	電話をかけるまたは取ります。
	電話を切ります。
	キーパッドを表示します。
	ミュートのON/OFF できます。
	別の人の電話に出ます。

番号を入力してかける



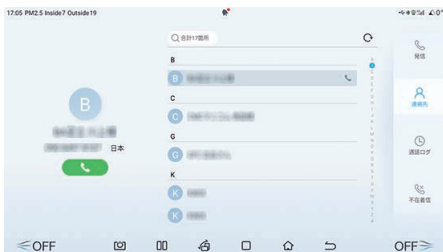
1. 「発信」画面を開きます。



2. キーパッドで番号を入力します。

3.  を押します。

連絡先からかける



1. 「連絡先」画面を開きます。

2. 電話する相手をタッチします。

3.  を押します。

通話ログからかける



1. 「通話ログ」画面を開きます。

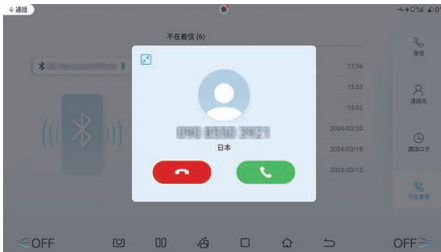
2. 電話する相手をタッチします。

不在着信からかける



1. 「不在着信」画面を開きます。
2. 電話する相手をタッチします。

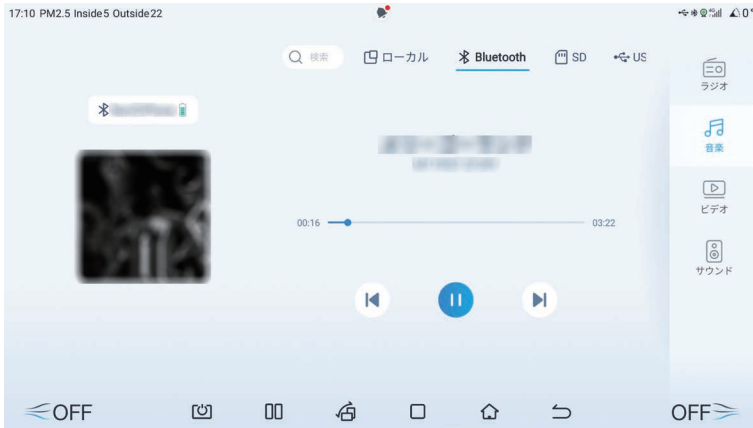
電話を取る



1. 着信画面の  を押します。

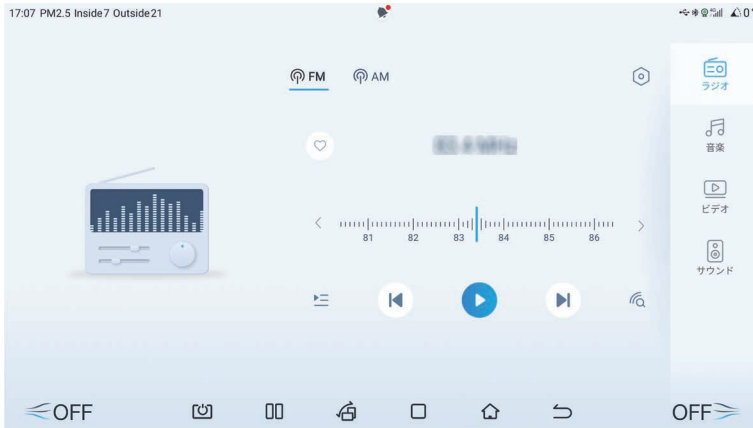
オーディオメニュー

音楽メディアの選択や設定をすることができます。



ラジオ

ラジオ画面



ボタン	機能
	チャンネルを表示します。
	前の放送局に戻ります。
	ラジオを停止します。
	次の放送局に進みます。
	自動で放送局を検索します。
	ラジオの設定ができます。

放送局を選択する

または ボタンで放送局を選択します。

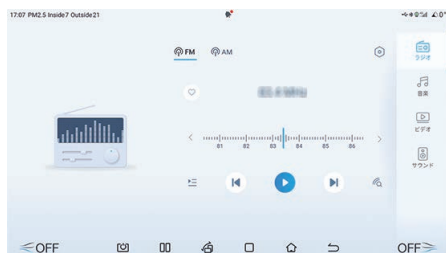
放送局を登録する

- 1. ボタンを押します。
- 自動で放送局が登録されます。

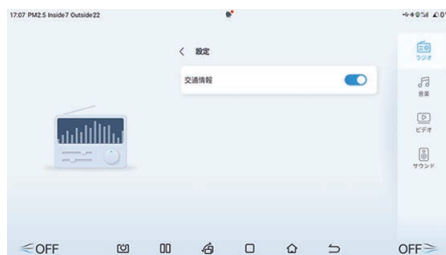
選局設定を切り替える

FM または **AM** をタッチします。

交通情報を聞く



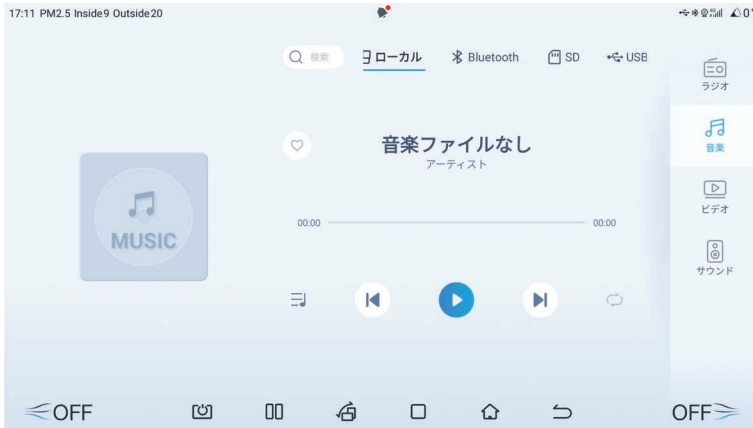
1. ボタンを押します。






2. 「交通情報」を ON にします。

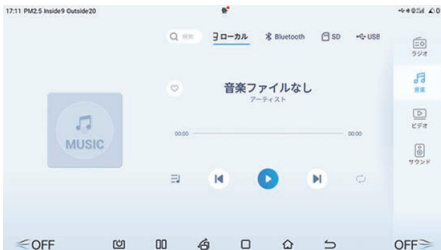
音楽・ビデオ

画面の見方と操作



ボタン	機能
	前のトラックに戻る、またはトラックの最初に戻ります。 長押し：早戻しします。
	音楽を再生 / 停止します。
	次のトラックに進みます。 長押し：早送りします。

ローカルファイルの音楽・ビデオを再生する



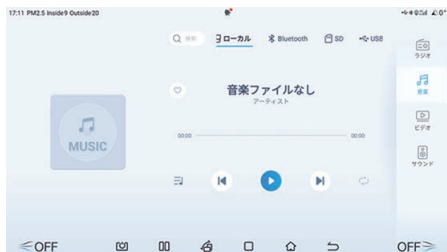
1. **音楽** または **ビデオ** をタッチします。
2. **ローカル** タブをタッチします。

※事前にマルチメディアに保存してください。

Bluetooth オーディオ機器を再生する

Bluetooth タブをタッチします。
※事前に Bluetooth に接続してください。

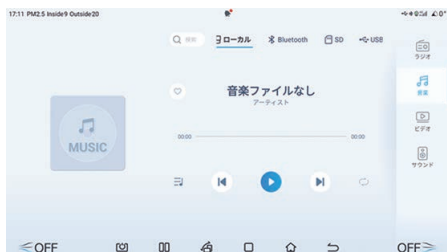
SD カードの音楽・ビデオを再生する



1. **音楽** または **ビデオ** をタッチします。
2. **SD** タブをタッチします。

※事前に SD を用意してください。

USB メモリの音楽・ビデオを再生する



1. **音楽** または **ビデオ** をタッチします。
2. **USB** タブをタッチします。

※事前に USB 機器を接続してください。

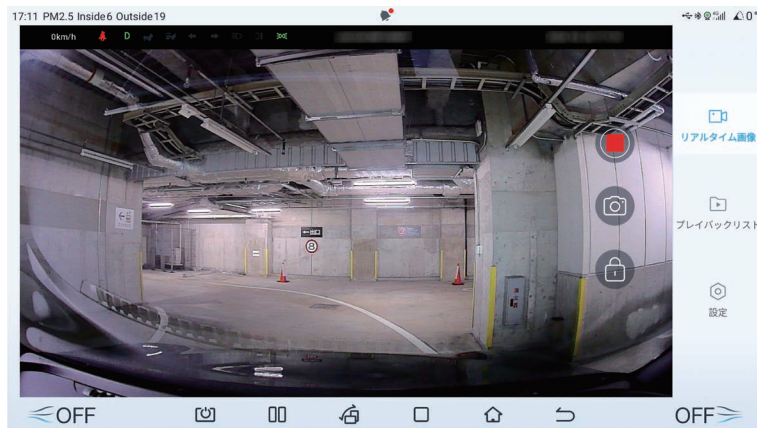
サウンド




サウンド設定画面を開きます。(詳しい設定は 11 ページの「システム設定」を参照)

ダッシュカム

ドライブレコーダー映像の確認などができます。

リアルタイム画像



ボタン	機能
	録画を開始 / 停止できます。
	タッチすると、今の映像を画像にして記録します。
	タッチすると、現在録画している映像の衝撃前の 20 秒から衝撃後の 10 秒分をロックします。

補足：

- ロックした映像は上書きされません。

プレイバックリスト

録画した映像の確認および削除ができます。



i 注意：

- 削除した映像は復旧することができません。

設定

ダッシュカムの設定ができます。

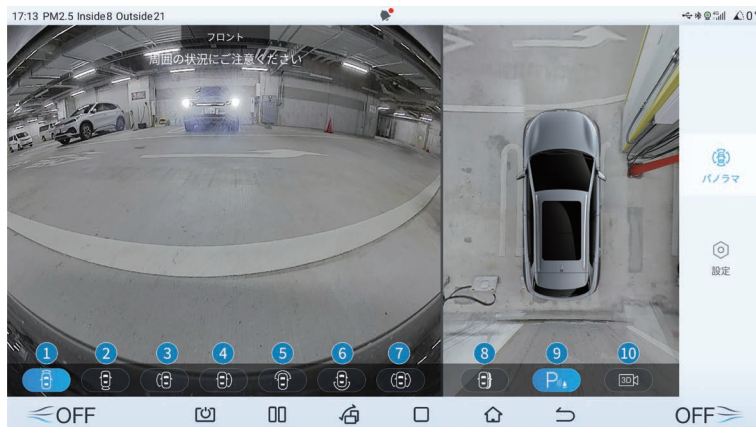


車両イメージ

パノラマ画面が表示されます。

パノラマ

画面下にあるアイコンをタッチすることで、各方向のカメラを表示します。



番号	機能
①	フロント側の映像を映します。
②	リア側の映像を映します。
③	レフト側の映像を映します。
④	ライト側の映像を映します。
⑤	フロント側（180°）の映像を全画面で映します。
⑥	リア側（180°）の映像を全画面で映します。
⑦	透明ボディーと現物ボディーの切り替えができます。
⑧	ONにしている状態で障害物に接近すると、映像に障害物が映って警告音が鳴ります。
⑨	3D映像の車両を出します。

設定

車両イメージの各種設定ができます。



BYD 音声設定

BYD インテリジェント音声制御機能の設定ができます。



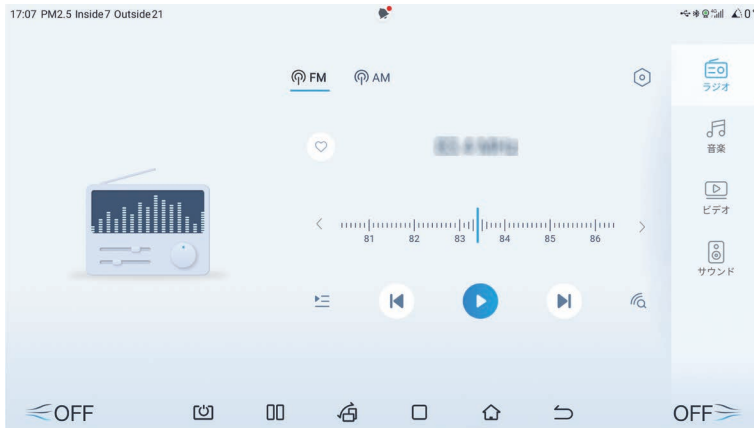
BYD 音声スキル

BYD インテリジェント音声制御機能のできる制御例を表示します。



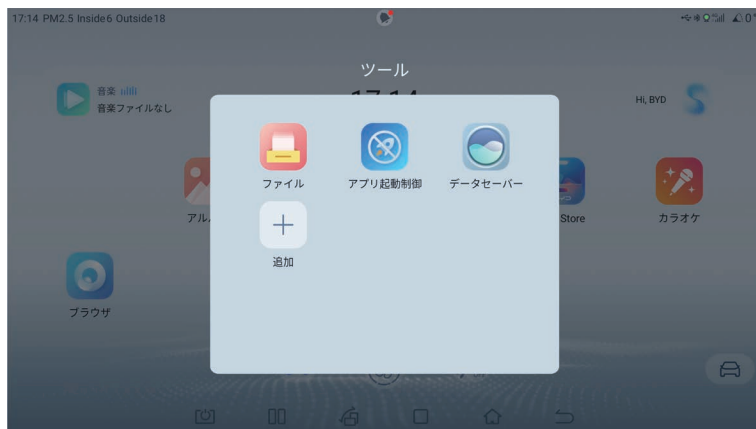
メディアセンター画面

ラジオや音楽などのメディアを開きます。(詳しい設定は 31 ページの「ラジオ」を参照)



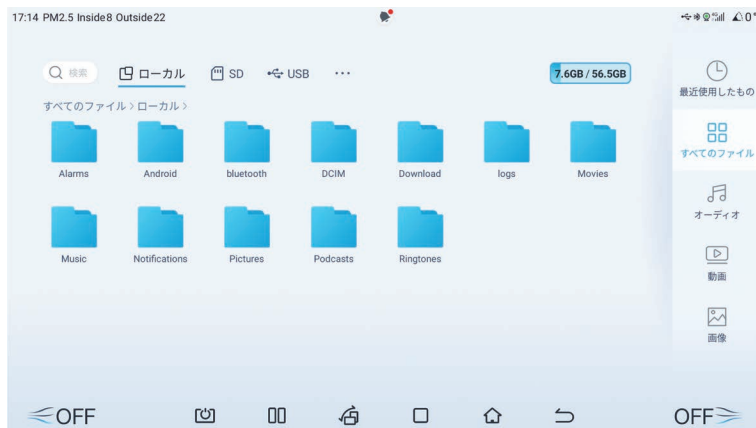
ツール

ファイル管理やアプリの制御、通信データの確認ができます。



ファイル

ファイルの管理、削除などができます。



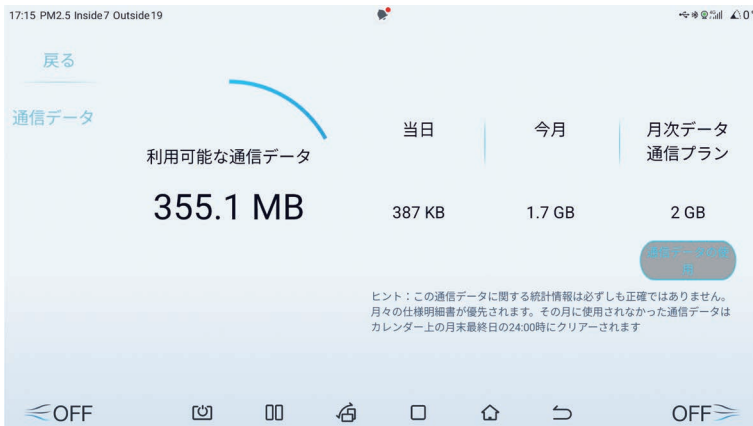
アプリ起動制御

アプリの起動制御を設定できます。



データセーバー

通信データの状況を確認できます。



追加

アプリを追加できます。



Android Auto

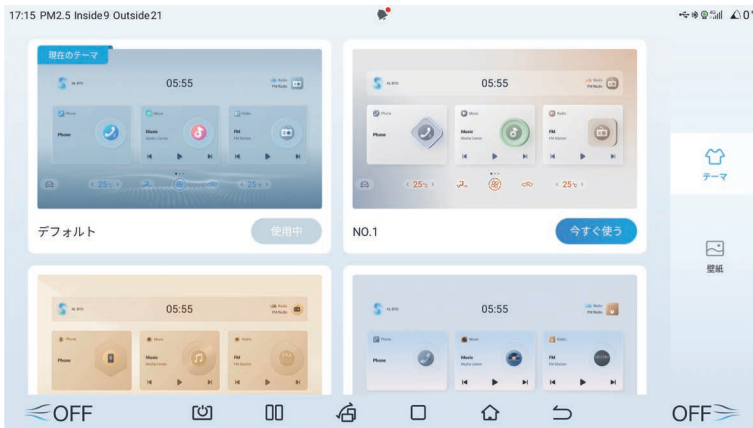
Android Auto を開きます。接続方法は画面の指示に従ってください。

Apple CarPlay

Apple CarPlay を開きます。接続方法は画面の指示に従ってください。

バラエティ

マルチメディアの配色や背景を変更することができます。



Spotify

Spotify を開きます。接続方法は画面の指示に従ってください。

Navigation

ナビゲーション画面を開きます。

アルバム

マルチメディアに保存した写真を見ることができます。

注意：

- 事故を起こすおそれがあるため、運転中は使用しないでください。

補足：

- 使用する場合は、事前に写真を保存してください。

スマート充電

充電の開始時刻と終了時刻を予約することができます。



注意：

- 充電中は、コンビネーションメーターに**関係充電パラメーターと充電画面**が表示されます。
- スマート充電が設定されている場合は、**普通充電**ができません。
- 充電中は、コンビネーションメーターに**100%充電までの目安時間**が表示されます。時間は目安のため、**環境や施設などにより多少増減**することがあります。
- **バッテリー残量が少ない場合は、スマート充電**をすることができません。

BYD Store

「Amazon Music」「検索ブラウザ」「カラオケ」アプリのダウンロードができます。

再起動方法

PAD を再起動することで、症状が改善される場合があります。
マルチメディアが作動している状態で、ホイールボタンを 3 秒以上長押しすると、マルチメディアを再起動できます。

補足：

- 再起動しても症状が改善されないときは、BYD 正規ディーラーまたは BYD 指定サービス工場へご連絡ください。

バージョン

マルチメディアのバージョンの確認およびアップデートをすることができます。

バージョンアップについて

車両のソフトウェアは、OTA (over-the-air) と呼ばれるモバイルネットワークに接続してアップデートできます。

新しいソフトウェアアップデートが利用可能になると、車両の電源ポジション「ON/OFF」およびシステム設定 → バージョン管理 → 車両バージョンのアップデートをタップ時にアップデート通知ビューが表示されるため、インストールするタイミングを選択してください。また、ソフトウェアアップデートが利用可能になりましたら、すみやかにアップデートしてください。

詳しくは、BYD のホームページを参照してください。

注意：

- ソフトウェアアップデート時間は、内容により異なります。
- ソフトウェアアップデート中は、車両走行と下記以外の機能が使用できません。
 - ドアなどのロックまたはアンロック
 - 室内灯
 - ハザード操作
 - ウィンドウの開閉機能

補足：

- 車両ソフトウェアをアップデートする場合は、下記の条件であることを確認してください。
 - シフトポジションが「P」レンジに入っていること
 - パワーバッテリー残量が 20%以上であること
 - ボンネットが閉じていること

工場出荷時設定に戻す場合

工場出荷時設定に戻す をタッチすると、マルチメディア機器に設定されているすべてのデータが工場出荷時の状態に戻ります。

- 工場出荷時の状態に戻している間は、車の電源は切らないでください。また、エラーの発生を防ぐためマルチメディア機器のアイコンに触れないでください。
- 工場出荷時の状態に戻す作業は、2 ～ 5 分掛かるためしばらくお待ちください。