

【日産オリジナルナビゲーション 機能比較表】

[illegible]

※1 iPod ® / iPhoneの各商品および世代別の適用に関しましては、日産自動車ホームページのナビゲーション&オーディオページ (http://www.nissan.co.jp/OPTIONAL-PARTS/NAVI_AUDIO/index.html) にある「iPod ® / iPhone対応表」をご覧ください。

※2 接続には別売のUSB接続ケーブル/USBソケット (C) が必要です。
※3 著作権保護機能の音楽ファイルの再生はできません。

※4 著作権保護付の動画ファイルの再生はできません。

※5 microSDHC、microSDXC規格のmicroSDカードに対応しています。(microSDXC規格のmicroSDカードは、512GB以下を推奨)。規格内のmicroSDカードでも、種類によってご使用できない場合があります。

※7 M122D-Aは非対応です。

※8 インテリジェントアラウンドビューモニターの映像はナビ画面に表示できません。

●AndroidおよびAndroid Autoは、米国およびその他の国々で登録されたGoogle Inc. の商標です。

●Bluetooth® およびBluetooth® ロゴは、Bluetooth SIG, Inc.の登録

●VICSは同国最大規模の交通情報報道システムセンターの登録関係者。

【日産オリジナルディスプレイオーディオ 機能比較表】

		9インチ ディスプレイオーディオ	7インチ ディスプレイオーディオ
外観	ディスプレイ	9インチ HD 静電タッチパネル	6.95インチ WVGA 静電タッチパネル
	照明色	ホワイト	ホワイト
	内臓マイク	○	－
再生機能	AM/FM（ワイドFM対応）	○	○
	USB音楽/動画再生	○（2.4A充電対応）	○（2.1A充電対応）
	Bluetooth音楽再生	○	○
	iPod/iPhone音楽再生	○	○
	HDMI入力	○	－
	ハイレゾ音源再生対応	○	－
遠隔機能	Apple CarPlay®/Android Auto™	○	○
	ステアリングスイッチ操作	○	○
	リヤカメラモニター映像表示	○	○
	インテリジェントアラウンドビューモニター対応	○*1	○
	ドライブレコーダー連動	○	○

*1 新型エクストレイルは車両仕様によりアラウンドビューモニターの映像を投影できません。

【日産オリジナルドライブレコーダー（DH5-D/S） 諸元表】 ※同じ内容は「←」、違う項目のみ記入します。

項目	DH5-D（日産オリジナルナビゲーション、ディスプレイオーディオ連動モデル）	DH5-S
性能保証		
製品保証期間	3年 6万km	←
動作保証温度	-35～+80℃	←
保存温度範囲	-40～85℃	←
基本仕様		
フロント本体部		
本体サイズ	W105×H81×D26.4（mm）	←
電源電圧	12V（9～16V）	←
アイドリングストップ対応	電圧8V対応	←
最大消費電流	0.8A（電源電圧12V時）	←
暗電流	駐車録画ON：0.5mA以下、駐車録画OFF：0.3mA（電源電圧12V時）	←
Gセンサー	○（内蔵、最大4.0G、0.1G単位）	←
GPSアンテナ	無し（日産オリジナルナビ連動時：ナビ自車位置情報を利用、ディスプレイオーディオ連動時：ディスプレイオーディオGPS情報を利用）	別体GPSアンテナ
記録媒体	microSDカード（同梱：32GB、最大64GBまで対応可能）	←
フロントカメラ部		
本体サイズ	W54×H34.5×D43.2（mm）（ブラケット未装着）	←
最大消費電流	0.2A（電源電圧9V時）	←
映像素子	1/2.9型カラーCMOS	←
有効画素数	2M	←
撮影画角	水平128°×垂直68°	←
記録フレーム数	27.5fps	←
画像サイズ	1920×1080	←
記録フォーマット	FMP4（H.264+PCM）	←
LED信号機 60Hz無点灯防止	○（27.5fps対応）	←
HDR	○（ON固定）	←
リア本体部		
本体サイズ	W76×H65×D26.1（mm）	←
電源電圧（動作電圧範囲）	12V（9～16V）	←
アイドリングストップ対応	電圧8V対応	←
最大消費電流	0.5A（電源電圧12V時）	←
暗電流	駐車録画ON：0.5mA以下、駐車録画OFF：0.3mA（電源電圧12V時）	←
Gセンサー	○（内蔵、最大4.0G、0.1G単位）	←
記録媒体	microSDカード（同梱：16GB*） *リアの映像はフロントのmicroSDカードに保存されます。本microSDカードはWi-Fi切断時の映像保護が目的です。	←
フロントとリアのWiFi初期接続時間	約20秒* *電源ONからリアの映像を表示するまでの時間	←
リアカメラ部		
本体サイズ	24×H24×D31.8（mm）（ブラケット未装着）	←
最大消費電流	0.15A（電源電圧7V時）	←
映像素子	1/2.9型カラーCMOS	←
有効画素数	2M	←
撮影画角	水平128°×垂直68°	←
記録フレーム数	27.5fps	←
画像サイズ	1920 × 1080	←
記録フォーマット	FMP4（H.264+PCM）	←
HDR	○（ON固定）	←
マイク/スピーカー/スイッチ部		
構成	マイク＋スピーカー	マイク＋スピーカー＋スイッチ
本体サイズ	W52×H39×D22.1（mm）	W60×H39×D23.1（mm）
最大電力	0.5W	0.5W
GPSアンテナ部		
本体サイズ	無し（日産オリジナルナビ、ディスプレイオーディオ設定品に準ずる）	W26×H28×D13.9（mm）
記録仕様		
常時録画	○ 最高画質／高画質／標準画質／長時間画質（1ファイルあたり2分） ＜記録時間目安＞* 同梱品32GBのSDカードで前後録画時 ・最高画質：最大140分 ・高画質：最大180分 ・標準画質：最大200分 ・長時間画質：最大300分	←
イベント（衝撃）記録	○ 最大40件*（1ファイルあたり20秒） *上書きOFF設定あり（初期設定値は上書きON）	←
手動録画	○ 最大80件*（1ファイルあたり20秒） *上書きOFF設定あり（初期設定値は上書きON）	←
静止画記録	○ 最大400枚	←
駐車録画	○ 最大80件（1ファイルあたり 15秒 / 30秒 / 1分より録画時間を選択設定可*） *上書きOFF設定あり（初期設定値は上書きON）	←
画質（ビットレート）	最高画質：FULL HD（1920×1080） 12Mbps 高画質：FULL HD（1920×1080） 8Mbps 標準画質：FULL HD（1920×1080） 6Mbps 長時間画質：HD（1280×720） 4Mbps	←
再生仕様		
再生速度	常速再生、一時停止、早送り、早戻し、スロー、正スロー	←
ファイル削除	○（ファイル単位、または、フォルダ単位で削除可能）	←
ファイル保護	○（ファイル単位で設定可能）	←
その他		
音声録音	○（ON/OFF）* *初期値はON設定	←
音量調整（報知音、音声ガイダンス）	○（5段階＋消音）	←
イベント（衝撃）感度設定	○（5段階）	←
駐車録画感度設定	○（5段階）	←
SDカード初期化	○	←
映像出力	○（コンボジット）	←
SDカードによる本体設定	○（DR DH5 Viewerを使って設定可）	←
付属品諸言		
DR DH5 Viewer（PCビューアー）		
マップ連動	○（Open Street Map対応）	
車速、加速度表示	○	
拡大	○（x1～x5（5段階））	
撮影データサムネイル表示	○（表示形式：イベント単位）	
	○（ドライブレコーダーシステム設定*／動画記録設定／駐車録画設定／言語設定）*取付作業者向けは、ドライブレコーダー設定、車種設定が可能	
DR DH5（スマートフォンアプリ）		
ファイル管理	○（ドライブレコーダー内、及びスマートフォンのローカルフォルダに保存されているファイルの管理*） *ファイルの再生、削除、保護、スマートフォンのアルバムへのファイル保存	
リアルタイム映像	○（フロント、リア画面切替機能*、手動録画／静止画記録機能付） *フロントのみ時は、切替機能はありません。	
ドライブレコーダー本体設定	○（駐車時録画設定／動画記録設定／通知音量／再生音量／言語*／出荷時設定／SDカード初期化／ドライブレコーダーWi-Fi情報変更／システムバージョン） *DH5-D使用時は言語のみ対応	

ドラレコ連携機能一覧

○：機能あり x：機能なし ー：設定なし

連携機能	ナビゲーション・ディスプレイオーディオ種類	アリア	日産リーフ	日産サクラ	新型エクストレイル	ノート/オーラ
画面投影	メーカーオプションナビ	○	x	x	○	x
	ディーラーオプションナビ	ー	ー	○	○	○
	9インチ ディスプレイオーディオ	ー	ー	○	○	○
	7インチ ディスプレイオーディオ	ー	ー	○	ー	○/ー
画面操作	メーカーオプションナビ	x ^{*1}	x	x	x ^{*1}	x
	ディーラーオプションナビ	ー	ー	○	○	○
	9インチ ディスプレイオーディオ	ー	ー	○	○	○
	7インチ ディスプレイオーディオ	ー	ー	○	ー	○/ー