

2DINナビに交換できる

レクサス IS 20系 IS250 / IS350 / IS F

MVX-140



純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
IS250 IS350	GSE20/21/25	H17/9～H21/7	付き (HDDナビ)	14(マークレビンソンプレミアム サラウンドサウンドシステム) 13(プレミアムサウンドシステム)	MVX-140	38,000円
		H21/7～	付き (HDDナビ)	14(マークレビンソンプレミアム サラウンドサウンドシステム) 8、13(プレミアムサウンドシステム)	適合品なし	-
ISF	USE20	H19/10～H21/7	付き (HDDナビ)	14(マークレビンソンプレミアム サラウンドサウンドシステム) 13(プレミアムサウンドシステム)	MVX-140	38,000円
		H21/7～	付き (HDDナビ)	14(マークレビンソンプレミアム サラウンドサウンドシステム) 13(プレミアムサウンドシステム)	適合品なし	-
IS250C IS350C	GSE20/21	H21/5～	付き (HDDナビ)	12(マークレビンソンプレミアム サラウンドサウンドシステム) 8(プレミアムサウンドシステム)	適合品なし	-



※デッキはハメコミ合成です。

新製品ニュース

サウンドアダプター

■レクサスプレミアムサウンドシステム
■マークレピソンプレミアムサラウンドサウンドシステム

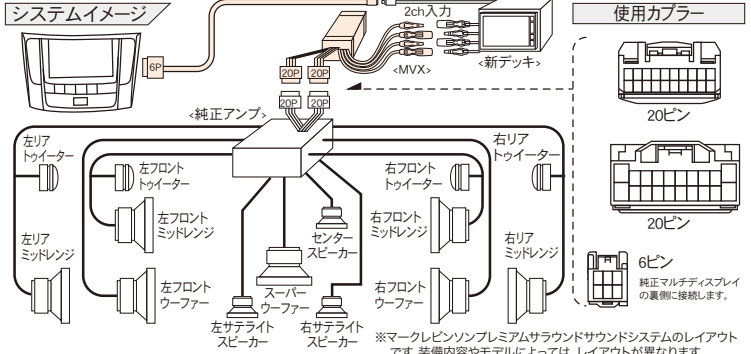
レクサスIS 20系 IS250 / IS350 / IS F

MVX-140 ¥38,000 (税抜)



対応新デッキサイズ

ZDIN (ワイドDINは不可) 又は IDIN



音声が出るスピーカー	トワイター	フロントミッド	フロントウーファー	リアトワイター	リアミッド	センター	リアサテライト	スーパーウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。※1
スピーカー	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※1.マークレピソンプレミアムサラウンドサウンドシステムのスピーカー構成です。装備内容やモデルによっては構成が異なりますが、全てのスピーカーが鳴ります。

新デッキの必要事項		スピーカー出力端子	
新デッキの音響効果	フェーダー △	DSP △	備考
		純正のフェーダー/DSPを使用することで効果を得ることができます。	
ナビ音声	純正ナビの音声案内 車両スピーカーから出力	純正ナビ音声のOFF/音量調整 純正ナビ画面のメニューにて操作	市販ナビの音声案内 車両スピーカーから出力 市販ナビ画面のメニューにて操作
出力スピーカー	車両全スピーカー	音響調整	新デッキにて調整
純正機器で使用できるもの	ステアリングスイッチ ○※2	バックカメラ ○	ハンズフリー ○ ETC ○

※2.詳細は「純正ステアリングスイッチについて」を参照してください。

※注意事項

- 新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。
- 純正ナビに接続する映像入力アダプターは使用できません。
- 外部機器を接続する場合は、新デッキの外部入力に取付けてください。
- 並行輸入のレクサスは未確認のため適合外です。

※主な特徴

- 純正デッキをアンプ内蔵の市販2DINサイズのオーディオまたはナビオーディオに取替えることができます。
- 付属の映像入力ケーブルで新デッキの映像を純正モニターに映すことができます。(走行中は映りません。)
- 新デッキにはRCAのリアモニター出力端子が必要です。
- 純正ナビ、ETC、ハンズフリー機能が使用できます。

※新デッキについて

- 新デッキのフェーダーは使えません。純正マルチの操作による純正アンプのフェーダーをご使用ください。
- 新デッキのDSPは効果が出ません。(純正アンプが2チャンネル入力のため)
- シフトレバーが「P(パーキング)レンジ」の位置にあると、ナビの種類によってはモニターの立上げ・収納時やフラップ動作時にシフトレバーに当たることがあります。この場合は、シフトレバーをモニターなどが当たらない位置まで移動し、手で立上げ・収納を行ってください。

※純正システムについて

- 純正ナビのFM-VICSは受信できなくなります。(光ビーコンによるVICS情報は受信できます)
- 純正ナビに接続する映像入力アダプター及び純正TVチューナーは使用できなくなります。(外部機器を接続する場合は、新デッキの外部入力に取付けてください)
- センターコンソール内のAUX入力端子は使用できなくなります。
- ミュージックサーバー機能など純正デッキの機能は使えなくなります。
- 純正マルチの音響制御はオンに固定になります。
- 純正マルチの起動音は鳴らなくなります。
- 純正のハンズフリー機能は純正同様お使いいただけます。(ステアリングスイッチまたは純正マルチでハンズフリーの操作ができます。詳細は「純正ステアリングスイッチについて」を参照してください)

※取付けについて

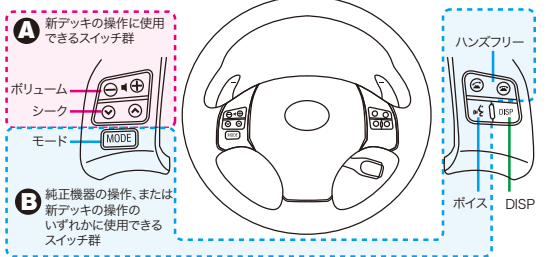
- このアダプターで純正モニターの交換はできません。
- 純正ホルダーも使用します。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- 純正モニターに新デッキの映像を映したい場合は、付属の映像入力ケーブルを使用してください。
- このとき、新デッキにはRCAのリアモニター出力端子が必要です。
- ※走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るとは別売りのテレビコントローラーが必要です。

※純正ステアリングスイッチについて

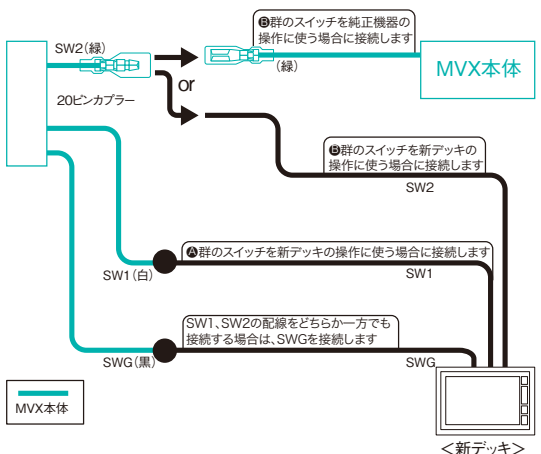
- 純正ステアリングスイッチのボリューム+/-、シーク↑/↓ボタンは、新デッキの操作に使用できます。
- 純正ステアリングスイッチのVOICE、ハンズフリー、MODEボタンは純正マルチビジョン、純正ハンズフリーの操作もしくは新デッキの操作のいずれか一方に使用できます。



純正ステアリングスイッチの接続と動作

A	ボリューム ⊕/⊖	シーク Ⓞ/Ⓞ	・新デッキの操作に使用できます※1
B	モード (MODE)	ハンズフリー Ⓞ/Ⓞ	・純正モニターの切替に使用します。※2 ※3 ナビ画面/外部入力画面が交互に切替わります。
	ボイス Ⓞ	DISP	・純正ナビのボイスコントロールに使用できます。※2 ※3 ・純正と同様、メーターパネル内の表示切替に使用できます。※4

- ※1 新デッキの操作に使うときは、SW1とSWGの配線を新デッキに接続してください。
- ※2 新デッキの操作に使うときは、SW2とSWGの配線を新デッキに接続してください。
- ※3 SW2を新デッキに配線している場合は、純正機器の操作に使用できません。純正マルチより操作してください。
- ※4 新デッキの操作には使用できません。



- 新デッキがステアリングスイッチに対応している必要があります。また、別売オプションが必要な場合があります。
- 新デッキのステアリングスイッチ接続ハーネスがケーブルオンタイプの場合は使用できません。詳しくは新デッキのメーカーにお問い合わせください。※新デッキのステアリングスイッチ接続ハーネスは、アダプターの20Pケーブルは抜かずにアダプターのSW1、SW2、SWGに直接接続してください。