

三菱車用適合テレビジャンパー

三菱標準装備の MMCS/ MDS 車及び MMES 車の走行制限を解除する部品の該当部番一覧表です。 詳細につきましてはメール、電話等にて問合せ願います。

適合表 (現行型)

切替え時期不明の場合は車台番号をご連絡願います。

車名/型式	切替え時期	解除方法	該当部番/価格
ギャラン Fortis	MMCS 装着車 07 年 8 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ/DVD 操作可)	BTS-09 ¥16,000
グランディス(NA4W) (ナビエディション車可)	MMCS 装着車 03 年 3 月 ~	切替え方式 (TV 画面のみ解除)	BTS-07 ¥15,000
	MDS + HDD 装着車 03 年 3 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ/DVD 操作可)	
シャリオグランディス	MMCS 装着車 ~03 年 5 月	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-01 ¥13,000
パジェロ (V60 系)	MMCS 装着車 03 年 8 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ 操作可)	BTS-04 ¥15,000
	MMCS 装着車 ~03 年 7 月	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-01 ¥13,000
	MDS 装着車 03 年 8 月 ~	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-03 ¥15,000
	MDS 装着車 ~03 年 7 月	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-01 ¥13,000
パジェロ (V80 系)	MMCS 装着車 06 年 10 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ 操作可)	BTS-09 ¥16,000
ディオン、パジェロ IO	MMCS 装着車 03 年 8 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ 操作可)	BTS-04 ¥15,000
	MMCS 装着車 ~03 年 7 月	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-01 ¥13,000
ランサー・ワゴン エアトレック	MMCS 装着車 04 年 1 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ 操作可)	BTS-04 ¥15,000
	MMCS 装着車 ~03 年 12 月	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-01 ¥13,000
	MDS 装着車 04 年 1 月 ~	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-03 ¥15,000
	MDS 装着車 ~03 年 12 月	ビルトインタイプ (TV/ナビ 操作可)	BTS-01 ¥13,000
コルト (Z20 系)	MMES 装着車 ~07 年 10 月	切替え方式 (TV/ナビ/DVD 操作可)	BTS-08 ¥16,000
アウトランダー	MMCS 装着車 05 年 10 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ/DVD 操作可)	BTS-09 ¥16,000
デリカ D:5	MMCS 装着車 07 年 1 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ/DVD 操作可)	BTS-09 ¥16,000
I (アイ) & PJ ミニ	MMES 装着車 06 年 1 月 ~	切替え方式 (TV/ナビ/DVD 操作可)	BTS-10 ¥16,000
EK ワゴン (H82W)	MMES 装着車 ~07 年 8 月	切替え方式 (TV/ナビ/DVD 操作可)	BTS-10 ¥16,000

切替え方式の場合 :

- 1) ジャンパー動作中はメンテナンスモードまたはノース及びリアビューカメラは使用できません。
- 2) ナビ設定ルート案内はノーマルモード(スイッチ OFF)で使用下さい、共通信号の為、正確に案内できません。
- 3) 純正ナビ連動 ETC 装着車の場合は、ノーマルモード(スイッチ OFF)にて使用ください。

ビルトインタイプの場合 : 装着後の制限はありません、通常通り動作いたします。

旧型車適合表 (CD-ROM タイプ)

搭載機種 (旧型車)	適合部番	価格	備考
CD-ROM-MMCS 搭載車 (下記以外の車種)	BTS-02	¥13,000	住電製装着車の CD-ROM MR285494J には未対応 要 CD-ROM パーティションアップ
ギャラン、レグナム、スペースギ ャー、パジェロ ~V55	BTS-06	¥16,000	CD-ROM - MMCS 搭載車 切替え方式です。 (テレビのみ) KMC-02 は廃番になりました。
ダイヤモンド	BTS-06	¥16,000	96 ~ 02.07 KMC-01 は廃番になりました。
Proudia/Dignity MMCS 搭載車	BTS-02	¥13,000	

いずれの方式も装着後は純正メーカーの保障対象外になります。ご了解のうえ装着願います。

取付方法他、詳細につきましては、車種・別取付説明書を参照願います。

上記商品は同乗者の TV の視聴が目的で開発されたものです。走行中の運転者の NAVI の設定や TV の視聴は大変危険ですので、絶対に行わないで下さい。