

配線一覧表 (クラッチスイッチ信号) 3-drive · REMOTE, α, AC用

クラッチスイッチ信号の接続場所は、本資料を参考にしてください。

最新の配線一覧表は、弊社ホームページにてご確認ください。 https://pivotjp.com/download/pdf/wiring/tha-mt_signal.pdf



●車輻側コードへ接続時は、通電不良の原因になるため、「エレクトロタップ」は使用せず、付属のカットギボシ・ギボシを使用するか半田付けをし、テープで絶縁処理を行ってください。



- コネクタは車種、グレード、年式などで異なる場合がありますので、下図で形状を確認してください。
- 純正オートクルーズ装着車には取付できません。
- 他の製品を取り付けるためにクラッチスイッチ配線を加工している場合は、ノーマル状態に戻してから、配線作業を行ってください。
- クルマのマイナーチェンジにより、接続場所やコネクタ形状が変更になる場合があります。

■クラッチスイッチコネクタ形状と接続記号

<p>MTC-1</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>	<p>MTC-2</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ (黄色)</p>	<p>MTC-3</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>
<p>MTC-4</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>	<p>MTC-5</p> <p>留め金具</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>	
<p>MTC-6</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>	<p>MTC-7</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>	<p>MTC-8</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>
<p>MTC-10</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>ブレーキスイッチコネクタ</p>	<p>MTC-11</p> <p>フック</p> <p>矢印側からの図</p> <p>クラッチスイッチコネクタ</p>	

表示項目記号の説明

☆=改訂時追加/修正

The wire color for connection. 緑 = Green, 茶 = Brown, 黄 = Yellow

■配線一覧表

メーカー	車名	年式	車種型式	エンジン 型式	アダプター 品番	コネクタ 形状	接続コード色		備考
							ア	イ	
TOYOTA	ヴィッツ	H22.12～	NCP131	1NZ-FE	THA-MA1	MTC-7	茶		
		H17.2～	NCP91	1NZ-FE	THA-MA1	MTC-7	茶		
	オーリス	H24.8～	ZRE186H	2ZR-FAE	THA-MA1	MTC-7	茶		
		≫ブリクラッシュセーフティシステム装着車は3DA-C,3DR-Lが取付可能							
		H21.10～	ZRE152H	2ZR-FAE	THA-MA1	MTC-7	茶		
	カロラフィールダー	H18.10～	NZE141G	1NZ-FE	THA-MA1	MTC-7	茶		
	ハイエース	H19.8～	KDH201/206V	1KD-FTV	THA-MA1	MTC-7	茶		
		H16.8～	TRH200V/K	1TR-FE	THA-MA1	MTC-7	茶		
			KDH200/205V	2KD-FTV	THA-MA1	MTC-7	茶		
	ピクシストラック	H26.9～H30.4	S500/510U	KF	THA-MA1	MTC-7	茶		
ランドクルーザー 70	H26.8～	GRJ76/79K	1GR-FE	THA-MA1	MTC-7		茶	※4	
86	H24.4～	ZN6	FA20	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1	
NISSAN	エクストレイル	H20.9～H22.6	T31	M9R	THA-MA1	MTC-6	緑		
		H19.8～	T31	MR20DE	THA-MA1	MTC-6	緑		
	スカイラインクーペ	H19.10～	V36	VQ37VHR	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※7
	ノート	H26.10～	E12	HR16DE	THA-MA1	MTC-10	茶		※3
	フェアレディ Z	H14.7～	Z33	VQ35DE	THA-MA1	MTC-1	緑		※2
	マーチ	H25.12～	K13	HR15DE	THA-MA2	MTC-6	黄	茶	※6
H14.11～		K12	CR12DE	THA-MA1	MTC-6	緑			
HONDA	シビック	H21.11～	FN2	K20A	THA-MA1	MTC-2	茶		
		H19.3～	FD2 (タイプ R)	K20A	THA-MA1	MTC-2		茶	
	フィット	H19.10～	GE8	L15A	THA-MA1	MTC-2	茶		
			GE6	L13A	THA-MA1	MTC-2	茶		
CR-Z	H22.2～	ZF1	LEA	THA-MA1	MTC-2		茶	※1	

※1 クラッチスイッチコネクタが2個ありますので、表紙の図で形状をご確認のうえ、接続してください。

※2 クラッチスイッチコネクタの取り外しには、マットの切り取りが必要です。

※3 ブレーキハーネスBR-3が使用できます。

※4 クラッチスイッチコネクタと同じ形状の中継コネクタがありますので、ご注意ください。

※6 クラッチスイッチコネクタは同じ形状のものが2個あります。下側にあるコネクタに接続してください。

※7 クラッチスイッチコネクタは同じ形状のものが2個あります。手前にあるコネクタに接続してください。

表示項目記号の説明

☆=改訂時追加/修正

The wire color for connection. 緑 = Green, 茶 = Brown, 黄 = Yellow

メーカー	車名	年式	車種型式	エンジン型式	アダプター品番	コネクタ形状	接続コード色		備考
							ア	イ	
SUBARU	インプレッサ	H23.12～	GJ3	FB16	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
		H22.7～	GVB	EJ20	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
		H19.10～	GRB	EJ20	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
		H19.6～	GH2/3	EL15	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
	サンバートラック	H26.9～H30.4	S500/510J	KF	THA-MA1	MTC-7	茶		
	ステラ	H18.6～	RN1/2	EN07 (NA)	THA-MA1	MTC-8		茶	
	レガシィ	H21.5～H22.4	BM/BR9	EJ25	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
		H16.10～	BL/BPE (B～F 型)	EZ30	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
		H15.4～	BL/BP5 (A～F 型)	EJ20	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
	BRZ	H24.3～	ZC6	FA20	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1
WRX STI	H26.8～	VAB	EJ20	THA-MA2	MTC-1	茶	黄	※1	
MAZDA	デミオ	H19.7～	DE5FS	ZY	THA-MA1	MTC-3		茶	
			DE3FS	ZJ	THA-MA1	MTC-3		茶	
	フレアクロスオーバー	H26.1～	MS31S	R06A	THA-MA1	MTC-7		茶	※1
	ロードスター	H28.12～ H30.6	NDERC	PE	THA-MA1	MTC-11		茶	※1 ☆
		H27.5～ H30.6	ND5RC	P5	THA-MA1	MTC-11		茶	※1 ☆
		H17.8～	NCEC	LF	THA-MA1	MTC-5		茶	※1
RX-8	H15.4～	SE3P	13B	THA-MA1	MTC-5		茶	※1	
SUZUKI	アルトワークス	H27.12～	HA36S	R06A	THA-MA1	MTC-7		茶	※1
	エブリイ	H27.2～	DA17V	R06A	THA-MA1	MTC-4	茶		※5
	キャリイ	H25.9～ H30.4	DA16T	R06A	THA-MA1	MTC-4	茶		※5 ☆
		H30.7～	JB64W	R06A	THA-MA1	MTC-7		茶	※1
	スイフト	H22.9～	ZC72S	K12B	THA-MA1	MTC-7		茶	※1
		H17.9～	ZC31S	M16A	THA-MA1	MTC-4	茶		※5
	ハスラー	H26.1～	MR31S	R06A	THA-MA1	MTC-7		茶	※1
	ワゴン R	H24.9～	MH34S	R06A	THA-MA1	MTC-7		茶	
MITSUBISHI	コルト	H18.5～	Z27AG	4G15 (T/C)	THA-MA1	MTC-7		茶	※1
DAIHATSU	コペン	H26.6～	LA400K	KF	THA-MA1	MTC-7		茶	
	ハイゼットトラック	H26.9～H30.4	S500/510P	KF	THA-MA1	MTC-7	茶		

※1 クラッチスイッチコネクタが2個ありますので、表紙の図で形状をご確認のうえ、接続してください。

※5 ブレーキハーネス BR-2 が使用できます。

