No. 2018-0188 2018/6/15 株式会社 ブリッツ

追加適合のご案内







MITSUBISHI エクリプスクロス

【 特徴 】

- 従来『THROTTLE CONTROLLER』を正常進化。より綿密なコントロールを可能にしました。
- 液晶に新開発の VA 方式を採用し、高コントラスト、高視野角を実現し、視認性が大幅に向上。
- 通常のスタンダードモデルと、ハイブリッド車専用のハイブリッドモデルの2タイプを用意。
- アクセルポジションセンサーはコネクターオン設計。別途+12V 電源接続のみの簡単取付け。
- 燃費重視の『エコ』5モード、段付きのないスムーズな加速を目指したノーマル+ aの『スポーツ』10モード、アクセル開度、 経過時間より制御 MAP を自動選択する『オート』5 モードの全 20 モードを搭載。
- 『エコ』~『オート』までの 20 モードの中から任意の 5 モードを選択し、通常よく使用するモードだけを画面上で選択できるようにするシンプルモードを新搭載。
- バーグラフ表示に加え、デジタル数値表示での出力側のアクセル開度を数値表示する機能を搭載。
- アクセル開度により、エコドライブの目安となるワーニングする機能を搭載。アクセル開度 30%~90%の範囲で、10%単位での設定が可能。
- 『リバースキャンセルハーネス』を標準装備し、リバースギアに入れた際に自動的にノーマル復帰するセーフティ機能を標準搭載。
- 通常 20 モードのほか、スクランブルスイッチ(別売)を接続することで、スクランブルモードが使用可能。スクランブル時間を『30 秒』、『180 秒』、『常時』の 3 種類から設定が可能。
- 車両に標準搭載されているアイドリングストップやスポーツモード等の機能をエンジン始動時から切り替えることができる『スタートコントロールシステム(SCS)』機能を搭載。エンジン始動時からアイドリングストップのキャンセル、スポーツモードへの切り替えが可能となり、煩わしいスイッチ操作が不要となります。(オプションの接続ハーネスが必要です。)

【 モード説明 】

● エコモード・スポーツモード

スロコンの「エコ」・「スポーツ」モードは、モード毎に比率を固定してアクセルレスポンスを変化させます。 「スポーツ」モードは、SPORT1~9、MAX の 10 モードを用意。

モード数が大きくなるにつれレスポンスの制御比率を引き上げ、MAX が最高比率となります。「エコ」モードは、ECO1~5 の 5 モードを用意。

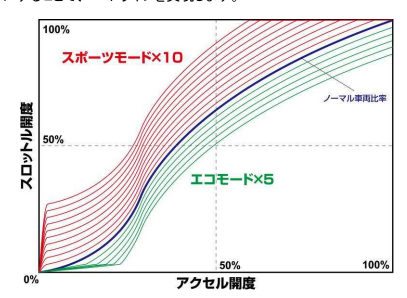
純正よりも意図的にレスポンスをマイルドにすることで、エコドライブを実現します。



ECO4(EC.4)



SPORT3(SP.3)



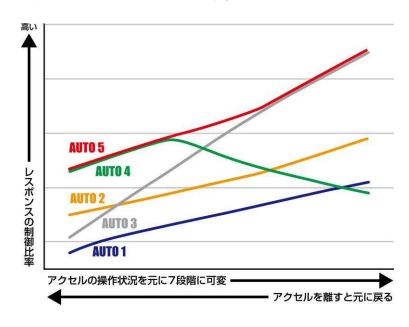
● オートモード

オートモードは、開度や時間などのアクセルの操作状況をもとに、コンピュータが自動で制御比率を調整するモードです。

比率の変化特性は5つのモード全てで異なり、ドライバーの好みに合ったモードを選択できます。 アクセル入力がなくなった(アクセルを離した)場合は、入力とは反対側に比率を変化させます。 制御比率が変化する際は、モニターのバーグラフがスライドしてお知らせします。



オートモード制御比率 切替中表示



【お問い合わせ】BLITZ Support Center Phone:0422-60-2277 Fax:0422-60-0066 詳しくは、BLITZ POWER SITE をご覧ください。 http://www.blitz.co.jp/

商品情報						
コードNo. (Code No.)	JANコード (JAN Code)	備考				
BTSG1	4959094155409					
BTSG2	4959094155416					
BTSJ1	4959094155447					
BTSP2	4959094155461					
BTSQ1	4959094155478					
BTHG2	4959094155546	HYBRID				
BTHP2	4959094155577	HYBRID				

適合車種情報

~=					
車種	年式	型式	エンジン型式	備考	コード No.
(Vehicle)	(Model Year)	(Model)	(E/G Model)	(Remarks)	(Code No.)
TOYOTA					
C-HR	18/05-	NGX10	8NR-FTS	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTSG2
ヴィッツ GR (VITZ GR)	17/09-	NCP131	1NZ-FE	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTSG2
ヴィッツ GR SPORT (VITZ GR SPORT)	17/09-	NCP131	1NZ-FE	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTSG2
		NHP130	1NZ-FXE	<toyota safety="" sense=""> 搭載車対応</toyota>	BTHG2
ヴィッツ GRMN (VITZ GRMN)	18/06-	NCP131	2ZR-FE	S/C	BTSG2
ヴォクシー GR SPORT (VOXY GR SPORT)	17/09-	ZRR80W	3ZR-FAE	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTSG2
ノア GR SPORT (NOAH GR SPORT)	17/09-	ZRR80W	3ZR-FAE	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTSG2
ハリアー GR SPORT (HARRIER GR SPORT)	17/09-	ZSU60W, ZSU65W	3ZR-FAE	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTSG2
		ASU65W	8AR-FTS	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTSG2
プリウス α GR SPORT (PRIUS αGR SPORT)	17/12-	ZVW41W	2ZR-FXE	〈Toyota Safety Sense〉搭載車対応	BTHG2
NISSAN					
GT-R	07/12-	R35	VR38DETT	MC 前後共通	BTSQ1

適合車種情報

車種	年式	型式	エンジン型式	備考	コード No.	
(Vehicle)	(Model Year)	(Model)	(E/G Model)	(Remarks)	(Code No.)	
MITSUBISHI						
エクリプスクロス (ECLIPSE CROSS)	18/03-	GK1W	4B40	2WD/4WD 共通, <e-assist〉搭載車対応< td=""><td>BTSJ1</td></e-assist〉搭載車対応<>	BTSJ1	
SUBARU						
サンバー (SAMBER)	15/04-	S321B, S331B	KF-VE, KF-DET	MC 前後共通, 〈スマートアシスト III〉 搭載車対応	BTSG1	
ディアスワゴン (DIAS WAGON)	15/04-	S321N, S331N	KF-DET	MC 前後共通、 〈スマートアシスト III〉 搭載車対応	BTSG1	
HONDA						
ヴェゼル (VEZEL)	18/02-	RU1, RU2	L15B	〈Honda SENSING〉搭載車対応	BTSP2	
ヴェゼルハイブリッド (VEZEL HYBRID)	18/02-	RU3, RU4	LEB	〈Honda SENSING〉搭載車対応	BTHP2	
ジェイド (JADE)	18/05-	FR4	LEB	〈Honda SENSING〉搭載車対応	BTHP2	
		FR5	L15B	〈Honda SENSING〉搭載車対応	BTSP2	

- ※ 本製品は車両の最大出力が変化するものではありません。
- ※ 加速感やレスポンス向上といった体感的なものは感じ方に個人差があります。
- ※ 本製品は電子制御スロットルを純正で採用している車両にしか装着できません。

その他の適合情報に関しては、下記BLITZ POWER SITEもしくはサポートセンターまでお問い合わせください。