

アクセルレスポンスを自在に制御可能な「Thro Con」に
LS500h、ノート、スープラRZ、フィット、ソリオ他が追加適合となりました

Thro Con

THROTTLE CONTROLLER



HONDA フィット装着連

商品特徴

- 液晶にVA方式を採用し、高コントラスト、高視野角を実現。
- 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。
- アクセル開度、経過時間より制御MAPを自動選択する『AUTOモード』が5モード、燃費重視の『ECOモード』が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+αの『SPORTモード』が10モードの全20モードを搭載。
- 『AUTO』、『ECO』、『SPORT』の20モードの中から5つモードを選定し、通常よく使用するモードだけを選択できるようにするシンプルモードを搭載。
- 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。
- 通常の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つの設定から選択が可能。
- 車両に標準搭載されているアイドル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ル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。）

適合車種情報					
車種 (Vehicle)	年式 (Model Year)	型式 (Model)	エンジン型式 (E/G Model)	コードNo. (Code No.)	備考 (Remarks)
LEXUS					
LS500	2020/11-	VXFA50, VXFA55	V35A-FTS	BTSG2	<Lexus Safety System +A> 対応
LS500h	2017/10-	GVF50, GVF55	8GR	BTHG2	<Lexus Safety System +A> 対応
TOYOTA					
スープラ (SUPRA)	2020/04-	DB02	B58B30B	ATRM1	<Toyota Supra Safety>対応
NISSAN					
ノートe-POWER (NOTE e-POWER)	2020/12-	E13	HR12	BTEB1	<INTELLGENT MOBILITY> 対応
MITSUBISHI					
デリカD:2 (DELICA D:2)	2020/12-	MB37S	K12C	BTRG3	<e-Assist> 対応

適合車種情報					
車種 (Vehicle)	年式 (Model Year)	型式 (Model)	エンジン型式 (E/G Model)	コードNo. (Code No.)	備考 (Remarks)
HONDA					
フィット (FIT)	2020/02-	GR1, GR2, GR5, GR7	L13B	BTSP2	<Honda SENSING> 対応
SUZUKI					
ソリオ (SOLIO)	2020/12-	MA37S	K12C	BTRG3	<SUZUKI Safety Support> 対応
ソリオバンディット (SOLIO BANDIT)	2020/12-	MA37S	K12C	BTRG3	<SUZUKI Safety Support> 対応

商品情報		
コードNo. (Code No.)	JANコード (JAN Code)	備考 (Remarks)
BTSG2	4959094155416	-
BTSP2	4959094155461	-
BTRG3	4959094155621	
ATRM1	4959094155973	
BTHG2	4959094155546	HYBRIDモデル
BTEB1	4959094155584	e-ThroCon

オプションパーツ		
商品名	品番	備考
THRO CON スクランプルスイッチ	14799	こちらのスイッチを接続することで スクランブルモードを使用できます
THRO CON SCSハーネス	14800	こちらのスイッチを接続することで スタートコントロールシステムを使用できます
Thro Con-Power Con接続ハーネス	14797	Power Conを装着の方はこちらを購入することで それぞれの製品の機能を連動させることができます。

- ※ 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。

商品に関するお問い合わせ【ブリッツ サポートセンター】
 月曜～金曜 AM 10:00～ PM 17:00 / 〒202-0023 東京都西東京市新町4-7-6
 TEL : 0422-60-2277 FAX : 0422-60-0066