

電気自動車・e-Power・PHEV向けの専用比率を搭載した「イースロコン」 アリアの適合追加



[e-Thro Conに関する情報は
こちらをクリックしてください。](#)

商品特徴

- アクセルレスポンスを自在に制御可能な「Thro Con」の電気自動車、日産e-POWER、プラグインハイブリッド車専用モデル「e-Thro Con」
- 従来品の「Thro Con」よりも「エコモードはよりエコに」、「スポーツモードはよりスポーツに」制御比率を調整。
- 電気の消費を抑える「EVエコモード」5種類、モーターの発生トルクを最大限に体感できる「EVスポーツモード」10種類、アクセル開度と経過時間を基にブリッツ独自でプログラムした「オートモード」5種類、電源オフのノーマルモードの合計4モード20種類の制御プログラムを搭載し、お好みに合わせたフィーリングを選択可能。
- 20種類中から、よく利用するお好みの5種類だけを表示させる「シンプルモード機能」を搭載しモードセレクト時の手間を軽減。あらかじめ設定しておくだけでモードセレクト時の手間が省けます。
- VA液晶を採用し抜群の視認性を実現。バーグラフに加え、出力側のアクセル開度をデジタルで表示。
- 取り付けに必要な物は全て揃った車種別専用パッケージ。
- エンジン始動時に設定モードにするか、ノーマルモードにするかを選べるメモリー機能搭載。
- 電源配線にトラブルが発生した場合は、直ちにノーマル回路に復帰するセーフティ機能を搭載。
- 同梱のリバースキャンセルハーネスを接続することで、リバース時にノーマル状態へ移行する機能を搭載。(接続しなくても使用可能です。)
- 別売のスクランブルスイッチを装着することで、比率を最大限に引き上げる「スクランブル機能」を搭載。



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)
NISSAN					
アリア (ARIYA)	2021/06-	SNFE0	AM67-AM67	BTEB1	<INTELLGENT MOBILITY>対応

※ 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。

商品情報		
コードNo. (Code No.)	JANコード (JAN Code)	備考 (Remarks)
BTEB1	4959094155584	

[価格・在庫はこちらをご覧ください](#)

オプションパーツ		
商品名	品番	備考
THRO CON スクランブルスイッチ	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。

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 10:00～17:00 / 〒202-0023 東京都西東京市新町4-7-6
TEL: 0422-60-2277 FAX: 0422-60-0066