

## 新商品のご案内

### Power Thro POWER & THROTTLE CONTROLLER



#### 【特徴】

- アクセルレスポンスを自在に制御可能とする「Thro Con」機能に加えて、パワーアップまでを実現した次世代の電子パーツ【Power Thro】。
- 視認性の高いVA液晶を採用したコントローラー、スロコンユニット、パワーユニット、車種別専用ハーネスの商品構成。取り付けに必要な物は全て揃った、車種別専用のパッケージ。
- ターボ車のブースト圧をより最適に制御。アクセル開度に応じたトルク特性を発揮するパワーコントロール制御により、従来型のスロットルコントローラーでは実現できなかったパワーアップが可能。
- 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 20 モードに加え、ブースト圧によるエンジン負荷率をスロコンにフィードバックして、スロコンの制御に反映させる『スマートモード』5 モードの合計 25 モードを搭載。制御方法と特性が異なる多彩なモードで、お好みにあったフィーリングを実現します。
- 標準搭載の 25 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。)

適合車種情報						
車種 (Vehicle)	年式 (Model Year)	車両型式 (Model)	エンジン型式 (E/G Model)	T/M	パワー UP	コード No. (Code No.)
SUBARU						
シフォン (CHIFFON)	19/07-	LA650F	KF-VET	CVT	5.5PS	BPT28
シフォンカスタム (CHIFFON CUSTOM)	19/07-	LA650F, LA660F	KF-VET	CVT	5.5PS	BPT28
DAIHATSU						
タント (TANTO)	19/07-	LA650S, LA660S	KF-VET	CVT	5.5PS	BPT28
タントカスタム (TANTO CUSTOM)	19/07-	LA650S, LA660S	KF-VET	CVT	5.5PS	BPT28

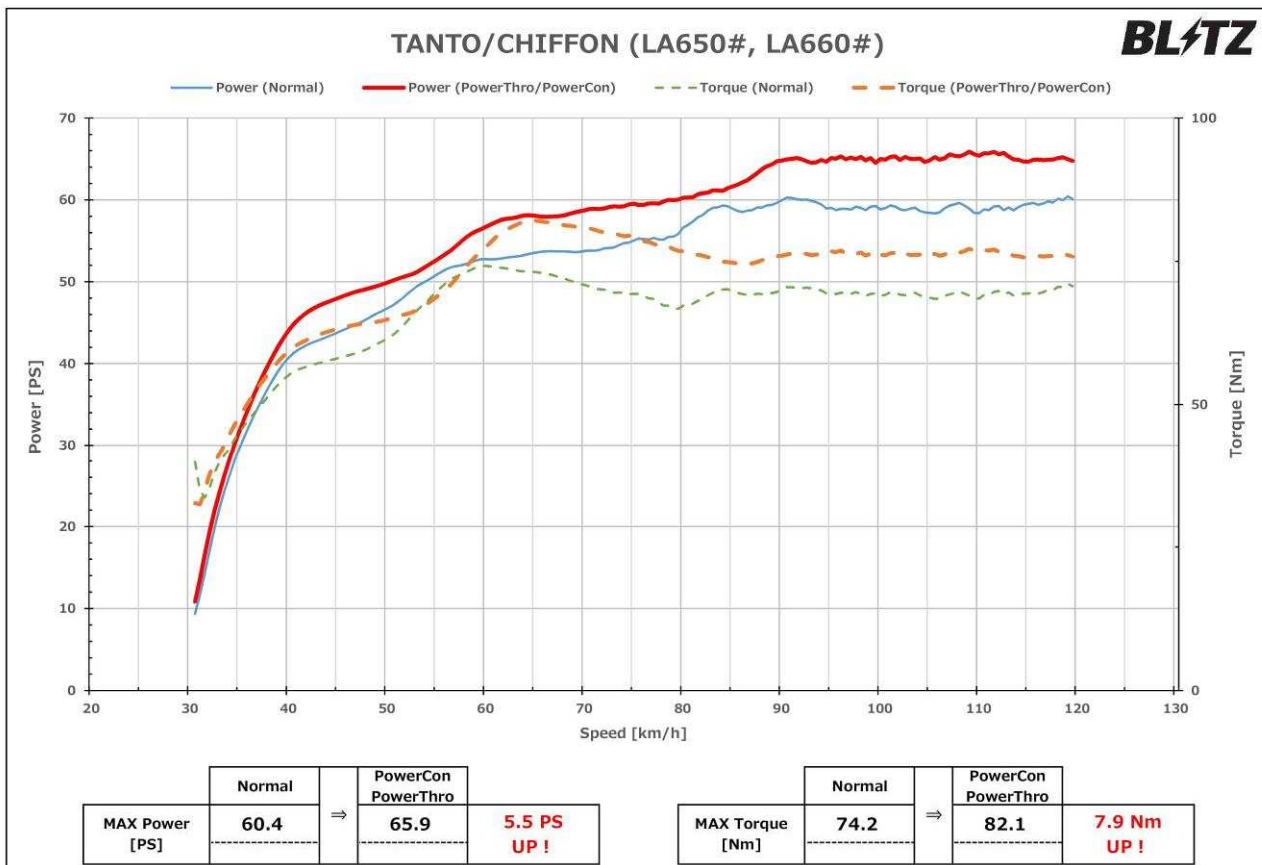
【お問い合わせ】BLITZ Support Center Phone:0422-60-2277 Fax:0422-60-0066

詳しくは、BLITZ POWER SITE をご覧ください。

<http://www.blitz.co.jp/>

# BLITZ INFORMATION

商品情報	
コードNo. (Code No.)	JANコード (JAN Code)
BPT28	4959094156284



※グラフ、データは弊社シャーシダイナモでの計測事例です。車両ならびに装着部品、燃料などにより個体差があります。

- ※ 加速感やレスポンス向上、パワー感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。
- ※ 適合表内のパワーUPは、弊社シャーシダイナモを用いて計測した、ノーマル車両の出力計測値とパワースロ装着時の出力計測値の差を表しています。
- ※ 車両個体差等により出力値は異なります。あくまでも参考値となりますので、予めご了承ください。
- ※ BLITZ 製 AIR FILTER Series および AIR CLEANER Seriesとの同時装着は可能です。
- BLITZ 製以外のエアフィルター、エアクリーナーとの同時装着については未確認となります。
- ※ ECU 書き換え(弊社、B-EMU 含む)、ECU の交換、圧力センサー並びにエアフロセンサーなどに接続する電子パーツなどを装着された車両には取り付けできません。

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。

発売日:2019年9月25日(水)

【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/>