

## パワーアップするスロットルコントローラー「Power Thro」 NX350、レヴォーグ用の販売開始のご案内

# Power Thro

POWER & THROTTLE CONTROLLER



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



SUBARU レヴォーグ 装着例

### 商品特徴

- 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！
- 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ルストップ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。やエンジン始動時からアイドルストップをキャンセル状態に切り替えが可能となり、煩わしいスイッチ操作が不要。（オプションの接続ハーネスが必要です。SCSの適合については、SCSハーネス適合表をご確認ください。）

### 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)	T/M	ノーマル (STD)	Peak Power	税込価格 (MSRP w/tax)	本体価格 (MSRP)	コードNo. (Code No.)	JANコード (JAN Code)
LEXUS										
NX350	2021/11-	TAZA25	T24A-FTS	AT	272.8PS	293.8PS (+21.0PS)	¥55,000	¥50,000	BPT32	4959094156321
SUBARU										
レヴォーグ (LEVORG)	2021/11-	VNH	FA24	CVT	247.0PS	262.7PS (+15.7PS)	¥55,000	¥50,000	BPT33	4959094156338

- ※ 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。
- ※ 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ト装着時の出力計測値となります。
- ※ 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、Tuning ECU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。

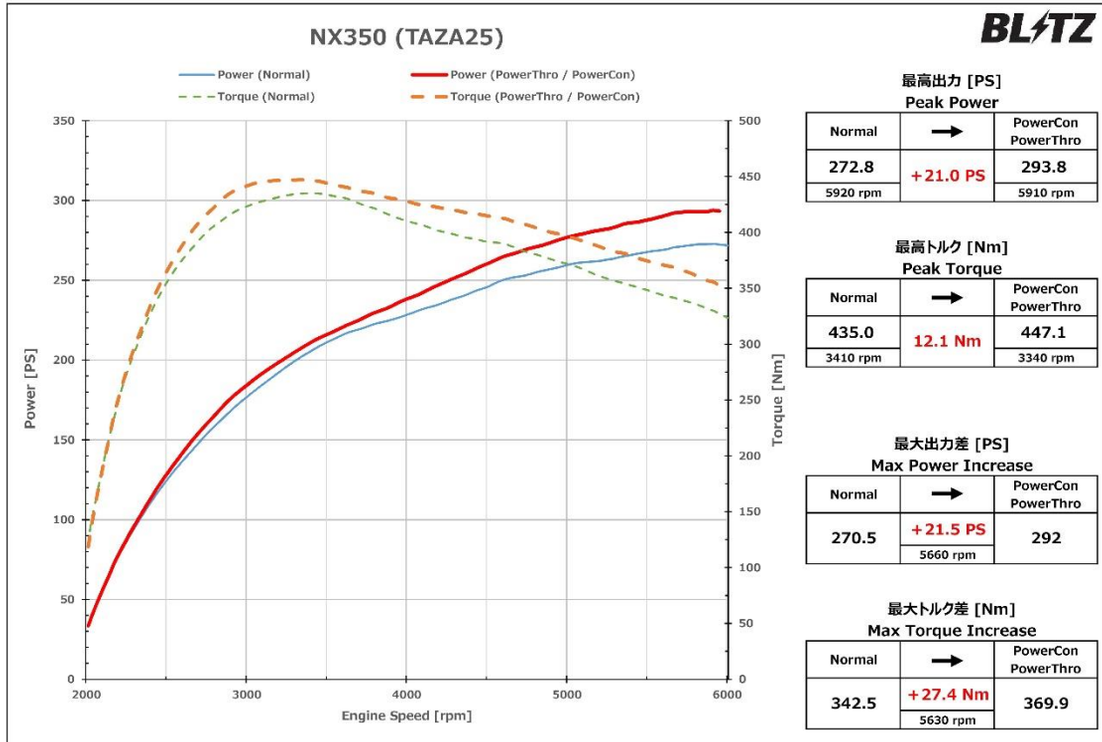
### オプションパーツ

商品名	品番	税込価格	本体価格	備考
THRO CON スクランブルスイッチ	14799	¥2,750	¥2,500	こちらを接続することでスクランブルモードを使用できます

**発売日：2022年8月30日(火)**

## ■パワーチェックグラフ

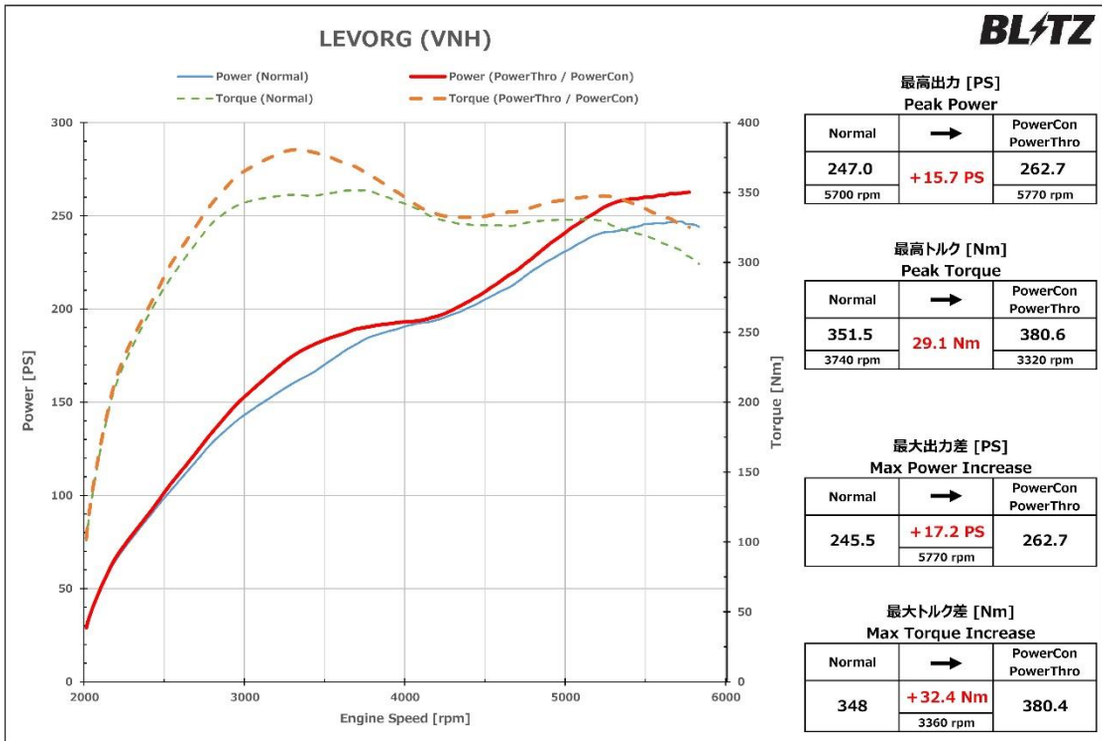
○ NX350 : 最大出力 約21.0PS、最大トルク 約12.1Nm アップを実現！



※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。

## ■パワーチェックグラフ

○ レヴォーグ : 最大出力 約15.7PS、最大トルク 約29.1Nm アップを実現！



※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。

[車種別の性能データは、「Power Thro DATA GALLERY」をチェック！](#)  
[ここをクリック](#)

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