

PICK UP
ITEM

PZレーシング ギアインジゲーター

PZ Racing GEAR INDICATORS  プロト 販売元商品



TOURING
& CAMPING

未掲載の商品がまだまだあります! 詳しくはHPへ! [▶ www.plotonline.com/](http://www.plotonline.com/)

WEAR &
HELMET

HANDLE &
CONTROL

BRAKE &
CLUTCH

EXHAUST

CARBURETOR,
INTAKE &
ENGINE

ELECTRICAL

BODY &
ACCESSORY

SUSPENSION

SPROCKET
& CHAIN

TIRE &
WHEEL

CHEMICAL &
MAINTENANCE

HARLEY-
DAVIDSON

MINI

SCOOTER

OFF ROAD

AUTOMOTIVE
PARTS

イタリア発 デジタル ギア インジゲーター
GEARTRONIC ギアトロニック

ギアトロニックに
シフトタイミングライト機能が
追加された!

GT400 GEARTRONIC 2

「あれっ、今何速?」
幻の6速や7速を
経験された方に朗報!

■取付場所を選ばないコンパクトサイズ! ■ギアポジション表示のタイムラグは0.2秒! ■6色からお好みのバックライトに!

■品番:GT400 ■品名:GEARTRONIC2 ■価格:(税込)¥12,600 (本体価格 ¥12,000)



- 汎用タイプ(スピード/タコメーターが電気式の車両に限る)
- 本体サイズ:50×40×21(mm) 25×20mmLCDディスプレイ
- バックライト:6色変更可能
- シフトタイミングライト:5段階表示
- Water resistant = 防滴仕様(高圧洗車機等の使用はご遠慮ください)

GT300 GEARTRONIC

ギアポジション表示のみの
シンプルタイプ!

■品番:GT300 ■品名:GEARTRONIC

■価格:(税込)¥9,975 (本体価格 ¥9,500)



- 汎用タイプ(スピード/タコメーターが電気式の車両に限る)
- 本体サイズ:43×30×17(mm) 20mmLCDディスプレイ
- バックライト:6色変更可能 ●Water resistant = 防滴仕様(高圧洗車機等の使用はご遠慮ください)

LIGHTRONIC LT200

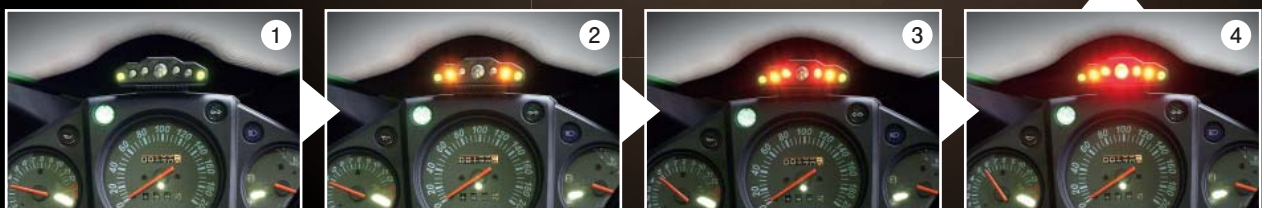
イタリア PZレーシングから
汎用シフトタイミングライト

**LIGHTRONIC
LT200が登場!!**

任意のエンジン回転数でLEDが5段階に点灯!
回転の上昇とともに光るLEDはメーター周りを
グッとレーシーに仕上げます。
サーキットコースでも視認性抜群! また、街乗りで
は低回転に設定してエコ運転もできちゃいます!



フラッシュ!



■品番:LT200 ■品名:LIGHTRONIC ■価格:(税込)¥7,875 (本体価格 ¥7,500)

- 汎用タイプ(タコメーターが電気式の車両に限る) ●本体サイズ:70×20×30(mm) ●LED(グリーン×2、イエロー×2、オレンジ×2、レッド×1)
- Water resistant=防滴仕様(高圧洗車機等の使用はご遠慮下さい)



ピックアップ
アイテム

ツアリング
& キャンプ

ウェア &
ヘルメット

ハンドル &
コントロール

ブレーキ
& クラッチ

マフラー

キャブ・
インテーク
& エンジン

電装関連

車体関連 &
アクセサリ

サスベジション

スプロケット
& チェーン

タイヤ &
ホイール

ケミカル &
メンテナンス

ハーレー

ミニ

スクーター

オフロード

4輪パーツ

＜車種適合表＞

下記配線の色は目安です。取付けの際は必ず各車種用の配線図にてそれぞれの配線をご確認ください。

※LIGHTRONIC LT200を取り付ける場合は、車速センサーは接続しません。

車種	年式	エンジン回転 RPM	車速センサー SPEED	プラス電源 +	マイナス電源 -
HONDA					
HORNET600	03-06	黄/緑	桃/緑	黒/茶	緑
	07-08	黄/緑	桃/青	黒/茶	緑/黒
CBR600F	99-05	黄/緑	桃/緑	黒/茶	緑
CBR600RR	03-06	黄/緑	桃/緑	黒/茶	緑
	07-08	黄/緑	桃/緑	白/黒	緑/黒
VFR800	ALL	黄/緑	桃	黒/茶	緑
CBR900/929RR	00-01	黄/緑	桃/緑	黒/茶	緑
CBR900/954RR	02-03	黄/緑	桃/緑	黒/茶	黒
CBR1000RR	04-07	黄 (ECU)	桃	茶/白	緑
	08-09	黄/緑	桃/緑	茶/白	緑
VTR1000SP1/SP2	00-06	黄/緑	桃/緑	黒/茶	緑
CBR1100XX	01-06	黄/緑	桃/緑	黒/茶	緑
CB1300SF	03-05	黄/緑	桃/緑	濃赤/黒	緑
VARADERO1000	99-05	黄/緑	桃/緑	黒/茶	緑

車種	年式	エンジン回転 RPM	車速センサー SPEED	プラス電源 +	マイナス電源 -
YAMAHA					
FZS600	02-06	緑/黒 (ECU)	白/黄 (ECU)	赤/白	黒/白
FZ6/FZ6 S2	04-08	緑/黒 (ECU)	白/黄 (ECU)	赤/白	黒/白
MT-03	ALL	黄/白	白	赤/白	黒/白
	99-02	黄/黒	白	薄茶	黒
YZF-R6	03-05	黄/黒	白/黄 (ECU)	赤/白	黒/白
	06-07	黄/黒	白/黄 (ECU)	薄茶	バッテリー(-)
YZF-R1	99-01	黄/黒	白	薄茶	黒
	02-08	黄/黒	白/黄 (ECU)	薄茶	黒/白
FZS1000	00-05	黄/黒	白	赤/白	黒
FZ1/S	06-08	灰 (ECU) スモールカプラー側	白/黄 (ECU)	赤/白	バッテリー(-)
FJR1300	00-05	灰 (ECU)	白/黄 (ECU)	赤/白 (ECU)	黒 (ECU)

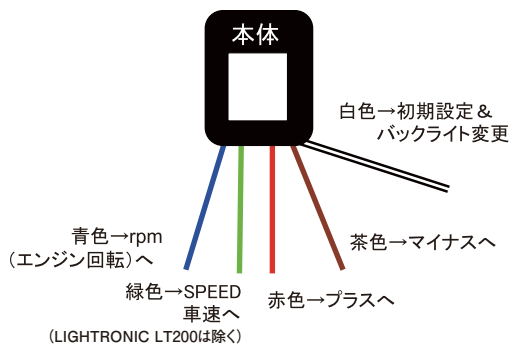
車種	年式	エンジン回転 RPM	車速センサー SPEED	プラス電源 +	マイナス電源 -
SUZUKI					
BANDIT600/S	03	黄/黒	白	赤/黄	黒/白
BANDIT650/S	05-06	黄/黒	桃/黒	橙/緑	黒/白
GSX-R600	01-06	黄/青	桃	橙/緑	黒/白
SV650	99-02	黒/黄	桃	橙/緑	黒/白
SV650	03-06	黒/黒	桃/白	橙/緑	黒/白
GSX-R750	00-06	黄/青	桃	橙/緑	黒/白
GSX-R1000	01-06	黄/青	桃	橙/緑	黒/白
TL1000R	98-02	黒/赤	桃	橙/緑	黒/白
DL1000 V-STROM	ALL	茶/黒	桃/白	橙/緑	黒/白
SV1000	03-06	灰/白 (ECU)	桃/白	橙/緑	黒/白
BANDIT1250/S	07-09	黄/青	桃	橙/緑	黒/白
GSX1300R HAYABUSA	99-06	黄/青	桃	橙/緑	黒/白
GSX1400	02-05	茶/黒	桃	橙/緑	黒/白

車種	年式	エンジン回転 RPM	車速センサー SPEED	プラス電源 +	マイナス電源 -
KAWASAKI					
ER-6N	06-08	薄青	薄緑/赤	茶/白	黒/黄
ZX-6R/RR	98-06	薄青	黄	茶/白	黒/黄
VERSYS	07	薄青	緑/赤	茶/白	黒/黄
Z750/Z1000	03-07	薄青	桃	茶/白	黒/黄
ZX-10R	04-06	薄青	青/黄	茶/白	黒/黄
ZRX1200 DAEG	09	薄青	黄	茶/白	黒/黄

■ご注意

初期設定時のエンジン回転よりも低い回転域で実走すると、実際のギアに対して誤表示をする恐れがございます。上記適合車種以外への装着については保証対象外とさせていただきます。ギアトロニックの配線は基本的にメーターパネル裏の配線と接続しますが、(ECU) マークのある場合は車体のECUが設置されている所での配線となります。その場合配線コードの延長が必要となりますので別途ご用意ください。本商品は汎用品となりますので予めご容赦ください。また、バッテリー(-)と表記されている場合も同様に配線の延長が必要となります。配線加工時の絶縁&防水処理は必ず行って下さい。またワンタッチコネクタ等の使用は接触不良の原因になる為使用しないで下さい。本商品は車速とエンジン回転信号から演算してギア表示をしていますので、クラッチを握ったままでシフトチェンジを行った場合、ギア表示は変わりません。クラッチレバーを離れた時点で瞬時にギア表示がされる仕様となっております。

＜配線例＞



PZレーシング LT200/GT300/GT400についてのQ&A集

- Q** 車種適合表に載っていない車種にも取付できるの? (GT300/GT400)
- A** GT300/GT400が正常に作動する条件として、「スピード」「エンジン回転」の信号が電気信号であることが必要です。取付する車両が電気式のタコメーター、スピードメーターであることを確認して下さい。また、リアタイヤを回転させることでスピードメーターが作動する必要があります。(フロントホイールから、車速をとっている車両は取り付けできません。)
ご注意! 小排気量車(400cc以下)の車両では、正常に作動しない場合がある為、取付不可とさせていただきます。
 ※上記条件を満たす全ての車両に取り付け可能ということではありません。車種適合表に記載のない車両への取付については、保証対象外とさせていただきます。
- Q** 車種適合表に載っていない車種にも取付できるの? (LT200)
- A** LT200が正常に作動する条件として、「エンジン回転」の信号が電気信号であることが必要です。取付する車両が電気式のタコメーターであることを確認して下さい。(点火信号への接続では作動未確認です。)
 ※上記条件を満たす全ての車両に取り付け可能ということではありません。車種適合表に記載のない車両への取付については、保証対象外とさせていただきます。
- Q** 本体の取付、ギアの設定はどうやってやるの? (GT300/GT400)
- A** 本体には5本の配線があります。青色⇒エンジン回転へ接続 / 緑色⇒スピード信号へ接続 / 赤色⇒プラスへ接続 / 茶色⇒マイナスへ接続 / 茶色⇒マイナスへ接続 / 白色⇒初期設定用 (※配線の接続にはワンタッチコネクタ等の使用は接触不良の原因となる為避けて下さい。) 配線接続後、初期設定を行います。センタースタンド、レーシングスタンドでリアタイヤが空転する状態にし、1速から5速または6速まで順番にギアを入れて設定を行います。ギアトロニック本体は付属のマジックテープで固定します。
- Q** シフトタイミングライトの設定はどうやってやるの? (GT400/LT200)
- A** シフトタイミングライトは7つのLEDが4段階に光り、指定したシフトタイミングのエンジン回転数で全LEDが点滅します。(計5段階表示) LEDが光り始める回転数と、全LEDが点滅する回転数を任意に設定することができます。
- Q** 雨に濡れたら壊れてしまうの? (GT300/GT400/LT200)
- A** 本体は防滴仕様になっている為、多少の雨では壊れる可能性は低いです。しかし、完全防水ではない為、雨の中での長時間の使用や、高圧洗浄機の使用等は避けて下さい。