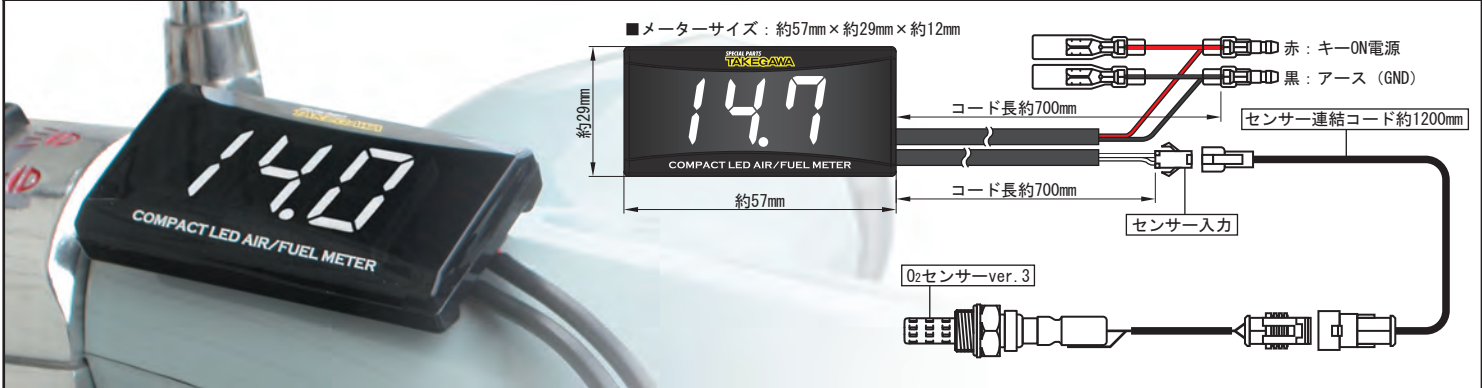


■コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)

DC12V車 汎用



ボディに軽量なスリム形状を採用し、ホワイトLED表示による視認性を高めた“コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)”新登場!!

数値データにより、キャブレターやインジェクションコントローラーのセッティングを行えます。エキゾーストパイプに取り付けたセンサーにより、リアルタイム空燃比をデジタル数字で表示する為、セッティングの目安として使用して頂けます。又、空燃比の変化を数値で確認できる為、希薄燃焼の早期発見に最適です。

※本製品を使用する際、エキゾーストパイプに穴開け加工を施し、付属のセンサーボスを溶接にて取付けて頂く必要があります。センサー設置方法は説明書をご覧ください。購入前に説明書pdfをWEB SITE (取扱説明書)にてご確認頂けます。

■新型ボディ形状に視認性を高めたデジタル表示を採用

従来型空燃比計ボディに比べ、スリム形状を採用することで軽量化を図り、カウリングやメーターパネルへのマジックテープによる貼り付けを可能としました。更にブラックメーターパネルにホワイトLEDデジタル表示を採用することで、視認性を高めています。

■メーターサイズ:約57mm×約29mm×約12mm ■メーター作動電圧範囲はDC10V~DC16Vになります。

※本製品を使用する際、エキゾーストパイプに穴開け加工を施し、付属のセンサーボスを溶接にて取付けて頂く必要があります。エキゾーストパイプへの穴開け加工位置(センサー取り付け位置)には、条件がありますので、説明書に明記の“センサーの設置方法”をご確認の上、穴開け加工やセンサー取り付けボスの溶接を行って下さい。センサーの設置条件を満たさない場合、空燃比が正しく表示されない場合があります。ご注意ください。
※レーシングプラグのご使用やプラグキャップ、ハイテンションコードを純正品、及び弊社製品以外の部品に変更した場合、ノイズにより作動が不安定になる可能性があります。
※社外品のH.I.D キットや他社製LEDヘッドライトやフォグランプ類は、絶対に同時装着しないで下さい。
パラスタインバーター(電圧変換装置)からデジタル回路に悪影響を与える高電圧ノイズが出る物があり、製品故障や動作不良の原因となります。
※ヘッドライトON/OFFスイッチ、社外品点火装置の同時装着は行わないで下さい。



コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)



装着写真



O2センサー装着写真

品名	コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)
対象車両	DC12V車 汎用 ※本製品を使用する際、エキゾーストパイプに穴開け加工を施し、付属のセンサーボスを溶接にて取付けて頂く必要があります。
品番	05-07-0003
JANコード	4514162243381
価格(税抜)	¥22,000
発売日	2018年9月上旬予定

ハンドル周りに存在する各種コード類に被せることで、外観をスタイリッシュにまとめることが出来る“メッシュチューブ”新登場!!



メッシュチューブ



汎用(Φ3~Φ10用)



左:未装着 右:装着時

弊社製のメーター類などを装着した際に、ハンドルバーやステム周りなどを通る各種コード類に被せることで、配線の保護とスタイリッシュな外観を両立することが出来ます。

メッシュチューブはポリエステル系繊維で編組しています。

編組構造により、屈折性、弾力性、伸縮性に優れ、圧縮すると約1.4倍から4倍に広がります。

■耐熱温度:-20℃~120℃ ■高品質な日本製 ■2000mm

※太い配線類を通した場合、編組構造が広がり長さが短くなります。

品名	メッシュチューブ(2000mm)
対象	汎用(Φ3~Φ10用)
品番	05-06-0020
JANコード	4514162249529
価格(税抜)	¥900
発売日	発売中

■コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)

DC12V車 汎用

ボディに軽量なスリム形状を採用し、ホワイトLED表示による視認性を高めた“コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)”新登場!!

数値データにより、キャブレターやインジェクションコントローラーのセッティングを行えます。
エキゾーストパイプに取り付けたセンサーにより、リアルタイム空燃比をデジタル数字で表示する為、セッティングの目安として使用して頂けます。
又、空燃比の変化を数値で確認できる為、希薄燃焼の早期発見に最適です。

※本製品を使用する際、エキゾーストパイプに穴開け加工を施し、付属のセンサーボスを溶接にて取付けして頂く必要があります。

センサー設置方法は説明書をご覧ください。購入前に説明書pdfをWEB SITE (取扱い説明書)にてご確認頂けます。

■新型ボディ形状に視認性を高めたデジタル表示を採用

従来型空燃比計ボディに比べ、スリム形状を採用することで軽量化を図り、カウリングやメーターパネルへのマジックテープによる貼り付けを可能としました。
更にブラックメーターパネルにホワイトLEDデジタル表示を採用することで、視認性を高めています。

■メーターサイズ:約57mm×約29mm×約12mm

■メーター作動電圧範囲はDC10V~DC16Vになります。

※本製品を使用する際、エキゾーストパイプに穴開け加工を施し、付属のセンサーボスを溶接にて取付けして頂く必要があります。

エキゾーストパイプへの穴開け加工位置(センサー取り付け位置)には、条件がありますので、説明書に明記の“センサーの設置方法”をご確認の上、穴開け加工やセンサー取り付けボスの溶接を行って下さい。センサーの設置条件を満たさない場合、空燃比が正しく表示されない場合があります。ご注意下さい。

※レーシングプラグのご使用やプラグキャップ、ハイテンションコードを純正品、及び弊社製品以外の部品に変更した場合、ノイズにより作動が不安定になる可能性があります。

※社外品のH.I.D キットや他社製LEDヘッドライトやフォグランプ類は、絶対に同時装着しないで下さい。

パラスト/インバーター(電圧変換装置)からデジタル回路に悪影響を与える高電圧ノイズが出る物があり、製品故障や動作不良の原因となります。

※ヘッドライトON/OFFスイッチ、社外品点火装置の同時装着は行わないで下さい。



コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)



装着写真



O₂センサー装着写真

ハンドル周りに存在する各種コード類に被せることで、外観をスタイリッシュにまとめることが出来る“メッシュチューブ”新登場!!



メッシュチューブ



汎用(Φ3~Φ10用)



左:未装着 右:装着時

弊社製のメーター類などを装着した際に、ハンドルバーやステム周りなどを通る各種コード類に被せることで、配線の保護とスタイリッシュな外観を両立することが出来ます。メッシュチューブはポリエステル系繊維で編組しています。編組構造により、屈折性、弾力性、伸縮性に優れ、圧縮すると約1.4倍から4倍に広がります。

■耐熱温度: -20℃~120℃ ■高品質な日本製 ■2000mm

※太い配線類を通した場合、編組構造が広がりが長さが短くなります。

SPECIAL PARTS TAKEGAWA 行

注文書

品名	品番	価格(税抜)	JANコード	注文数
コンパクトLED A/Fメーター(空燃比計)	DC12V車 汎用 05-07-0003	¥22,000	4514162243381	
メッシュチューブ(2000mm)	汎用 05-06-0020	¥900	4514162249529	

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号
(株)スペシャルパーツ武川 TEL 0721-25-1357

お客様先様名

FAX 0721-24-5059

様