

この度は



製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 シフタースイッチのみ 【GSX-R1000R 17-】

〈クイックシフトシステムの設定〉

EM-PRO をご使用の場合はこの設定は行いません。

①



※設定モードに入る時にどちらかを選択してしまうと設定モードに入れません。

→ Lスイッチの【MODE】ボタンを押すと解除できます。

イグニッションをONにし、Lスイッチの【上を長押し】して設定モードに入ります。

②



設定モードに入ったら【OS SET】に合わせて、Lスイッチの【下を長押し】して次に進みます。

③



【OS SET】に入ったら MODE < 1 > からLスイッチの【下を長押し】で MODE < 2 > に切り替えます。Lスイッチの【上を長押し】を2回押し最初の画面に戻れば終了です。一度、イグニッションをOFFにしてください。
※MODE < 1 > の場合、シフター作動範囲の関係でシフトアップ【3→4速】が作動しません。

④



イグニッションをONにし再度手順①と②を行い、MODE < 2 > になっているか確認してください。
MODE < 2 > になっていれば、設定完了になります。

この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 シフタースイッチのみ【GSX-R1000R 17-】

〈クイックシフトシステムの設定〉

①



イグニッションをONにし、Lスイッチの【上を長押し】して設定モードに入ります。



※設定モードに入る時にどちらかを選択してしまうと設定モードに入れません。

→Lスイッチの【MODE】ボタンを押すと解除できます。

②



設定モードに入ったら【OS SET】に合わせて、Lスイッチの【下を長押し】して次に進みます。

③



【OS SET】に入ったら MODE < 1 > からLスイッチの【下を長押し】で MODE < 2 > に切り替えます。Lスイッチの【上を長押し】を2回行い最初の画面に戻れば終了です。一度、イグニッションをOFFにしてください。
※MODE < 1 > の場合、シフター作動範囲の関係でシフトアップ【3→4速】が作動しません。

④



イグニッションをONにし再度手順①と②を行い、MODE < 2 > になっているか確認してください。

MODE < 2 > になっていれば、設定完了になります。



製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

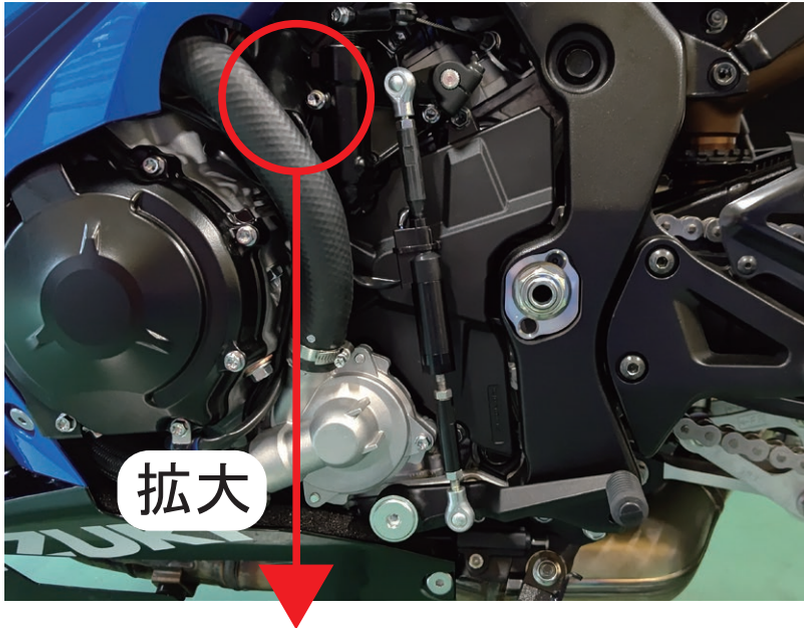
●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 シフタースイッチのみ【GSX-R1000R 17-】

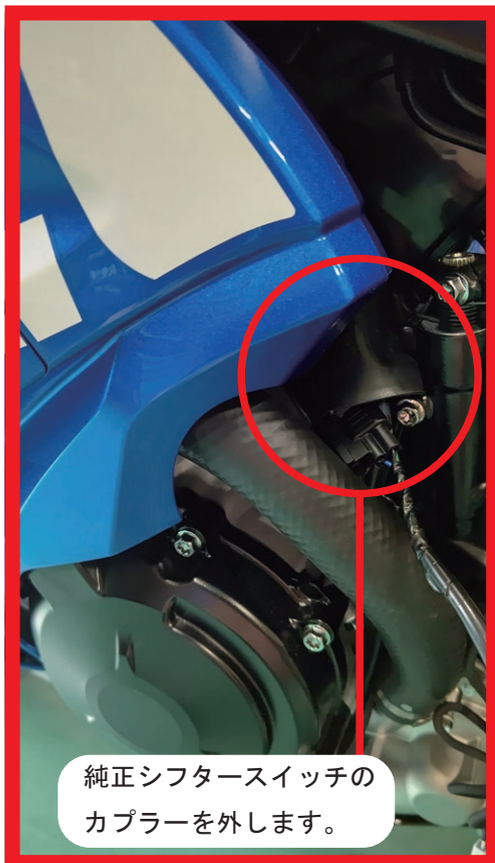
〈シフタースイッチ取付〉

純正ステップ取付例

①



電源は必ず OFF にしてください。



②



純正シフタースイッチを取り外します。
カプラーの外し方は②を参照してください。



製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 シフタースイッチのみ 【GSX-R1000R 17-】

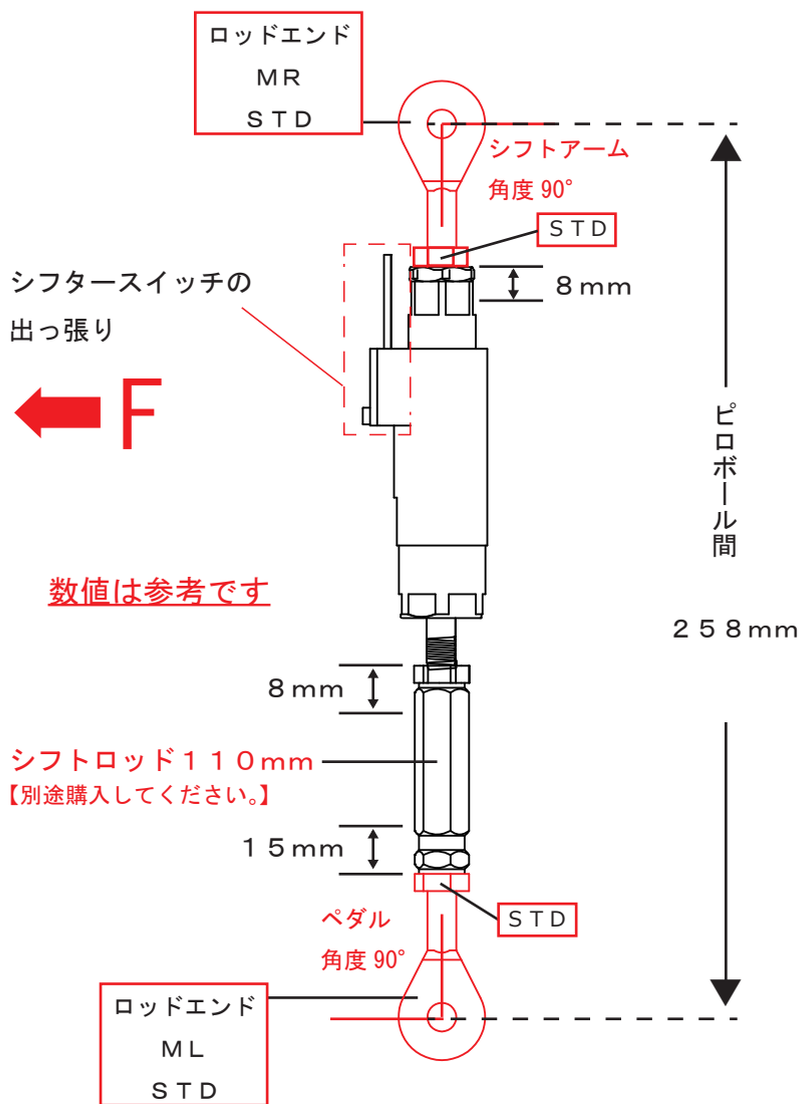
＜シフタースイッチ取付＞

③

純正ステップ取付例



シフタースイッチのカプラーを接続します。



数値は参考です



飲み込み量を測り、角度を測ってください。
角度はプロトラクターで確認します。



この度は

製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

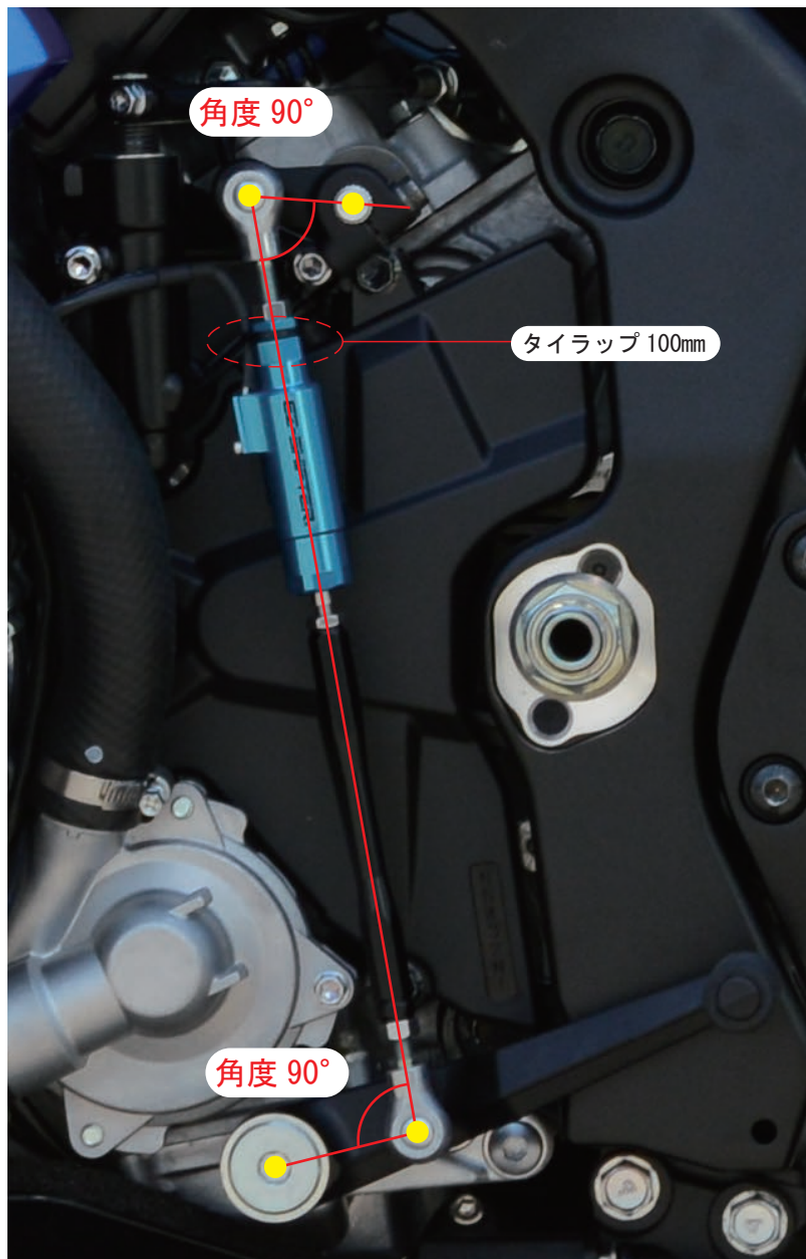
●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 シフタースイッチのみ【GSX-R1000R 17-】

〈シフタースイッチ取付〉

純正ステップ取付例

③



角度 90°

タイラップ 100mm

角度 90°



プロトラクターで
角度を測ってください。

飲み込み量を測り、角度を測ってください。
角度はプロトラクターで確認します。
タイラップ 100mm で配線を引っ張らない程度で
固定します。

●本製品の取付にあたっては、この取扱説明書を良くお読みのうえ、正しく行ってください。

この取扱説明書では安全にご利用いただくために、特にお守りいただきたいことを次のマークで示しています。



警告 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡又は重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

●取付作業には専門知識を持った業者などが行ってください。



注意 この表示を無視して誤った取扱いをすると人に障害を負う可能性が想定される内容および物的障害のみ発生が想定される内容を示しています。

- サービスマニュアルをご用意ください。
- 異常を感じた場合は直ちに使用をやめて、お買い上げの販売店や当社までご連絡ください。
- 電気部品ですので、無理に配線を引っ張ったりしますと断線の恐れがあります。

・取付の際の事故等は一切責任を負いかねますので予めご了承願います。

・商品には万全を期しておりますが、万が一不良品等がございましたら、お手数ですが販売店へご連絡ください。

ただし、商品到着後一週間以上経過した商品、すでに装着された商品に関しまして対応をしかねますので予めご了承ください。



株式会社 寺本自動車商会
大阪府大東市諸福 8-4-22
TEL072-875-8088



この度は 製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 シフタースイッチのみ【GSX-R1000R 17-】

④

Edit Constants list

QuickShiftAdjustment

Contents	VALUE	Unit
Shift switch activation Compensation value(Pull) [5v - VALUE = threshold]	3.59	V
Shift switch activation Compensation value(Push) [0v + VALUE = threshold]	3.11	V
Selection of Quickshift(0=STD 1=Custom Setup)	1	-

↑

VALUE	Unit
3.59	V
3.11	V
1	-

OK Cancel

数値を変更

シフター動作可能範囲

Pull : 2.8 ~ 3.8

Push : 2.8 ~ 3.6

必ず【1】を入力

1 = Custom Setup

0 = STD【設定が反映されない】

⑤

Edit Constants list

QuickShiftAdjustment

Contents	VALUE	Unit
Shift switch activation Compensation value(Pull) [5v - VALUE = threshold]	3.59	V
Shift switch activation Compensation value(Push) [0v + VALUE = threshold]	3.11	V
Selection of Quickshift(0=STD 1=Custom Setup)	1	-

左クリック

OK Cancel



この度は 製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 シフタースイッチのみ【GSX-R1000R 17-】

点火カットタイムの変更

①

左クリック

②

左クリック

IG cut time Map for Quick shift

③

	6000	8000	10000	12000	14000
1.0	32.00	36.00	32.00	32.00	32.00
2.0	28.00	32.00	36.00	36.00	36.00
3.0	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
4.0	28.00	20.00	20.00	20.00	20.00
5.0	28.00	20.00	20.00	20.00	20.00

数値を変更

ブリッピング量の変更

①

左クリック

②

左クリック

Throttle Angle for Blipping on the Quick shift(DOWN shift)

③

	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000
4.63	4.63	4.63	4.63	4.63	11.50	14.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00

数値を変更

全てのデータを変更後に Data Exchange より書き込みを行ってください。