

 YAMAHA	DCジャックセット 取付・取扱説明書	適応機種 汎用
---	-------------------------------	--------------------

はじめに

❑お客様へ

お買い上げ誠にありがとうございます。

本書には商品の正しい取付方法と注意事項について説明してあります。商品を正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず本書をよくお読みいただき、ご不明な点は販売店にお問い合わせください。

本製品は、オートバイに関する整備上の一般的な知識および技能を有する方（販売店、整備業者）が取り付けることを前提としております。それ以外の方が取り付けを行うと知識不足、技能不足のため、トラブル、機械破損などの原因となることがありますので、販売店に取り付けを依頼してください。本書は、お車の取扱説明書および本品の取付に際して取り外した部品と一緒に保管してください。お車を譲られるときは、この説明書もお渡しください。

❑販売店様へ

本製品の商品説明および取り扱い上の注意点を、お客様に充分ご説明いただくようお願い申し上げます。

本書および本品の取付に際して取り外した部品は、必ずお客様にお渡しください。

本書では正しい取り付け、取り扱いに関する事項を下記のシンボルマークで表示しています。

⚠ 警告 取扱いを誤った場合、死亡または重傷及び傷害に至る可能性が想定される場合を示してあります。

注意 取扱いを誤った場合、物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

要 点 正しい取扱方法や、作業上のポイントを示してあります。



ヤマハサービスマニュアルを参照してください。

構 成 部 品

No.	品 名	部 品 番 号	数 量	車両によって使用する部品が異なります			備 考
				A	B	C	
①	DC アウトレット		1	●	●	●	ミニブレードヒューズ2A(5JJ-82151-80)付き
②	ブラケット		1	●	●		
③	カバー、コネクタ		1	●	●		
④	ハンドル、クランプアッパー		1	●	●		
⑤	ハンドル、クランプアンダー		1	●	●		
⑥	ボルト、ヘキサゴンソケットヘッド	91317-05020	2	●	●		M5 × 20mm
⑦	ボルト、ボタンヘッド	92017-10020	1	●	●		M10 × 20mm
⑧	ワッシャー、プレイン	92907-05600	1	●			D10 d5.3 t1
⑨	プレートラバー		1	●			
⑩	バンド		5	●	●	●	150mm

部品番号欄が空欄のものは、補修部品の設定はありません。

作 業 を 始 め る 前 に

⚠ 警告

- 平坦な場所で車両が倒れないように固定してから作業を始めてください。
- バッテリーの⊖端子を外してから作業を行ってください。

取扱上のご注意

注意

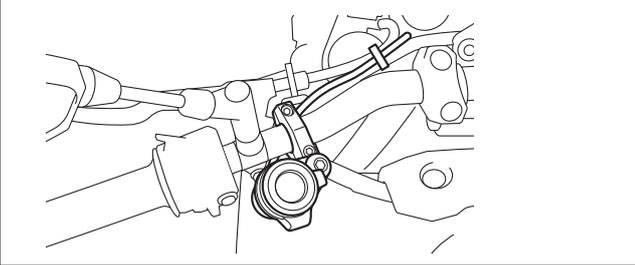
- 本製品の最大定格電流は『2A』です。使用する製品の消費電流を予めご確認の上、使用してください。最大電流を超えて使用すると、ヒューズが切れる場合があります。
- 本製品を使用中に生じたプラグ製品の故障、不具合、脱落については、当社は責任を負いません。
- 車両の振動により本製品に接続したプラグ製品が脱落する恐れがありますので、プラグ製品の脱落防止対策をしてください。
- 本製品は防滴仕様となっていますが、使用しないときや洗車時はゴムキャップを閉めてください。
- 車両のバッテリー電圧が低下している場合や、車両のエンジンが停止した状態では、車両のバッテリー上がりの原因となりますので、本製品を使用しないでください。

取付位置の選定

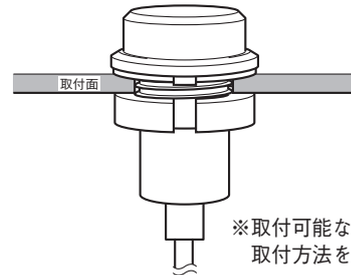
DCジャックセットは車両に合わせて取付位置を選ぶことができます。取付位置によって取付方法が異なりますので、以下を参考に取付位置を決めてください。

A ハンドルパイプ(7/8インチサイズ)に取り付ける

B ハンドルパイプ(1インチサイズ)に取り付ける

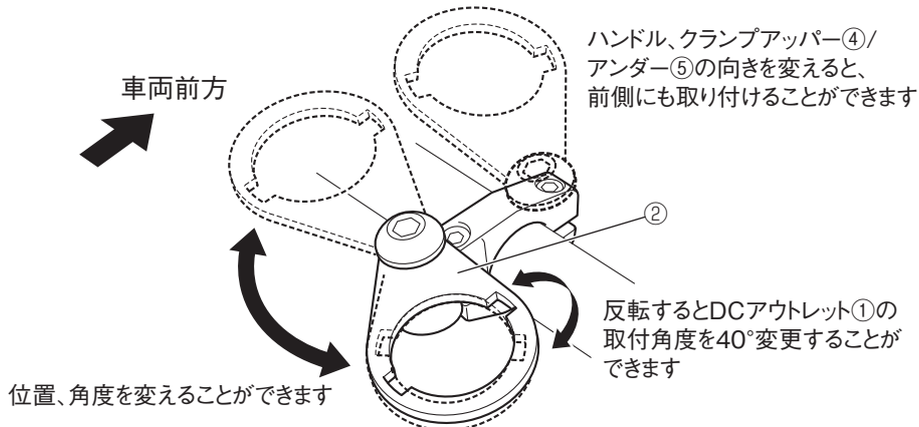


C カウリング等に孔あけ加工して取り付ける



※取付可能な位置については取付方法をご覧ください。

A ハンドルパイプ(7/8インチサイズ)に取り付ける、**B** ハンドルパイプ(1インチサイズ)に取り付ける場合は、ハンドルバーの前側または後ろ側に取り付けることができます。また、ブラケット②を回転させたり反転したりすると、取付角度を変えることができます。



取付時の注意

警告

ハンドルを左右いっぱいに切ったときに、DCアウトレット①がタンクやスクリーン等の車両部品と接触しない位置に取り付けてください。ハンドル操作に支障がある位置に取り付けると、思わぬ事故につながる恐れがあります。

注意

DCアウトレット①の水抜き孔が、必ず下側になるように取り付けてください。水抜き孔が上側になると、DCアウトレット①の中に水が溜まり、電気系の不具合が発生する恐れがあります。



要点

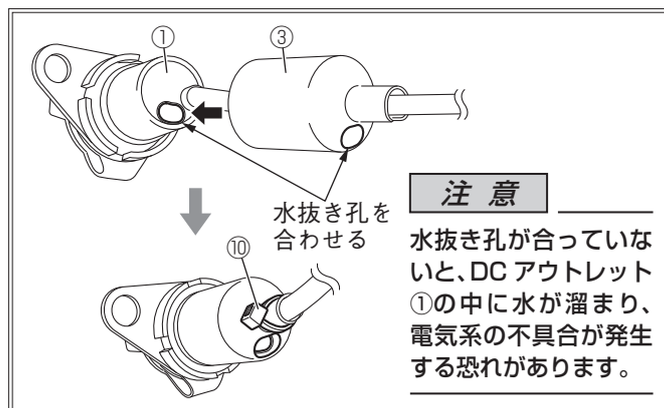
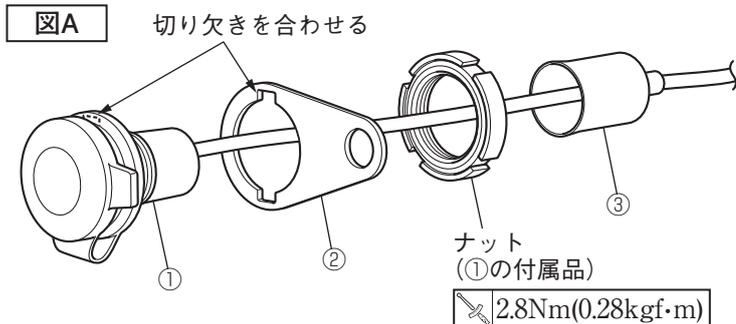
- DC アウトレット①を水平方向に取り付けるより、鉛直方向に取り付けた方が、プラグ製品が外れ難くなるため、鉛直方向に取り付けることをお勧めします。(右図参照)
- 一般的に、ハンドル中央側の方が外側より振動が小さいため、中央側に取り付けることをお勧めします。



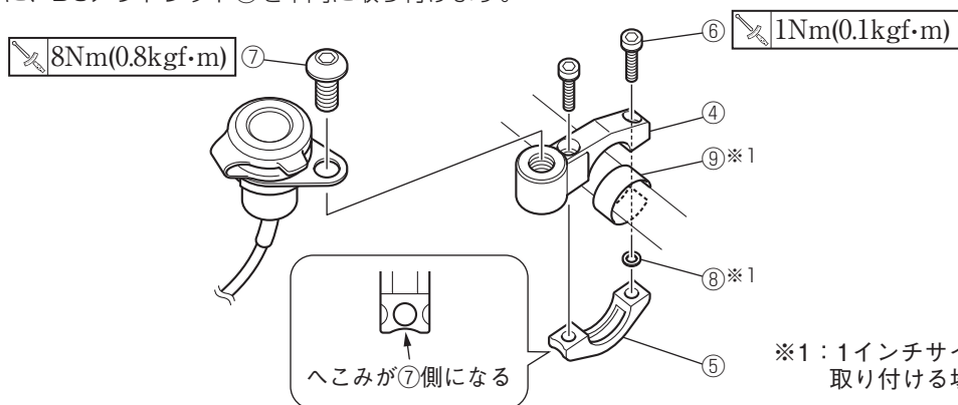
取 付 方 法

A ハンドルパイプ(7/8インチサイズ)に取り付ける B ハンドルパイプ(1インチサイズ)に取り付ける

1. DCアウトレット①のナットを一旦外し、ブラケット②をDCアウトレット①にナットで固定します。
2. カバー、コネクタ③をDCアウトレット①にかぶせます。
3. カバー、コネクタ③の端をバンド⑩で固定します。



4. 下図のように、DCアウトレット①を車両に取り付けます。

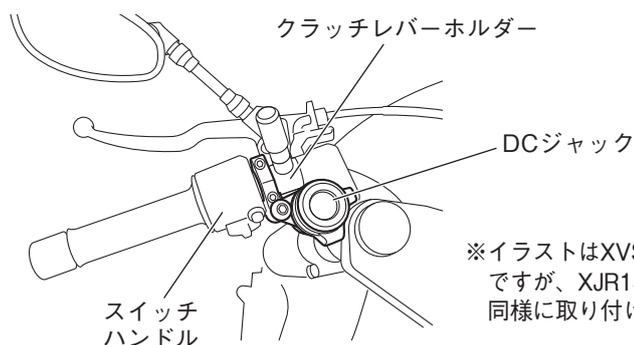


XVS950CR、XJR1300C に取り付ける場合

クラッチレバーホルダーとスイッチハンドルの間に取り付けます。

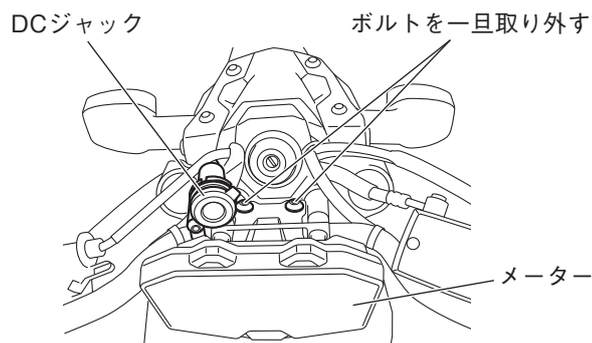
要 点

ハンドル、クランプアッパー④・アンダー⑤を取り付けるスペースがない場合は、クラッチレバーホルダーを車両内側に移動させてください。



MT-07 に取り付ける場合

必ずハンドル中央側(メーターを一旦取り外す)に取り付けてください。



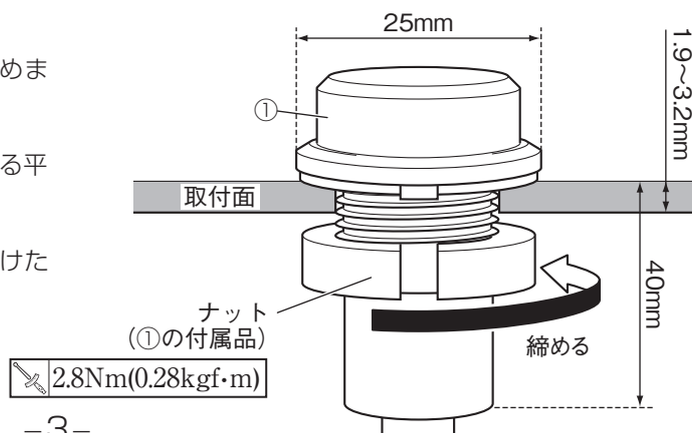
C カウリング等に孔あけ加工して取り付ける

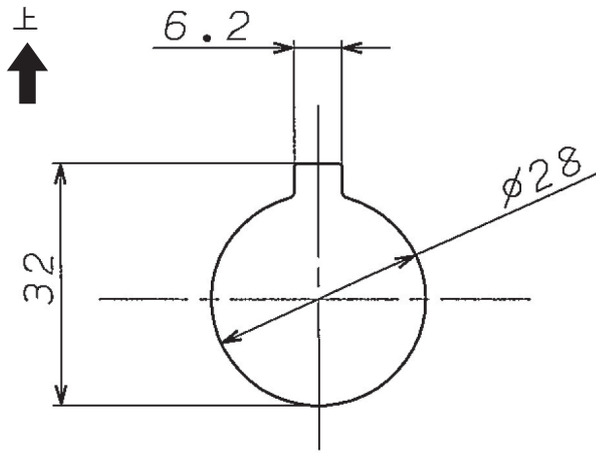
1. 下記の【取付位置の条件】を満たしている取付位置を決めます。

【取付位置の条件】

縦横25mm/奥行き40mm/厚み1.9~3.2mmが確保できる平らな面で、運転に支障が無い場所

2. 型紙を利用して、孔あけ加工をします。(次ページ参照)
3. DCアウトレット①のナットを一旦外し、取付方法1であけた孔にDCアウトレット①を通し、ナットで固定します。



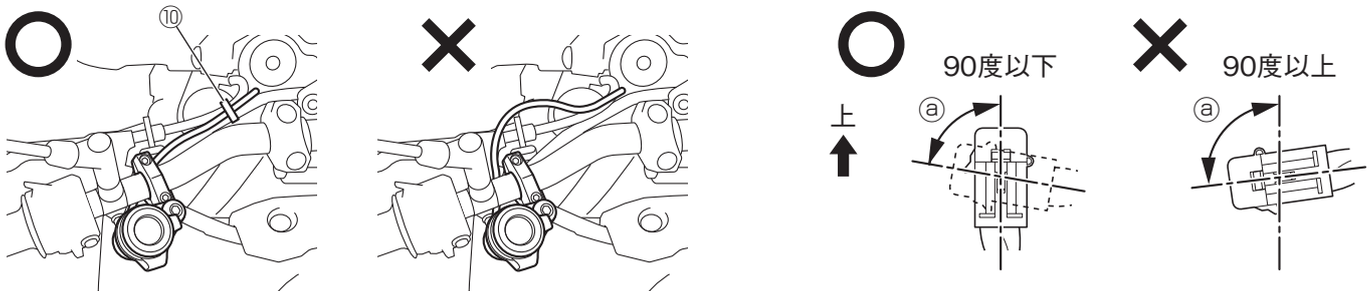


注意

DCアウトレット①の水抜き孔が下側になるように、孔あけ加工をしてください。水抜き孔が上側になると、DCアウトレット①の中に水が溜まり、電気系の不具合が発生する恐れがあります。

配線の接続・配索方法

1. DCアウトレット①のリード線がたるまないように、DCアウトレット①の近くで、車両のハンドルやワイヤー等にバンド⑩で結束します。
2. DCアウトレット①のヒューズボックスは、②が90度以下になるようにバンド⑩で車両に固定してください。

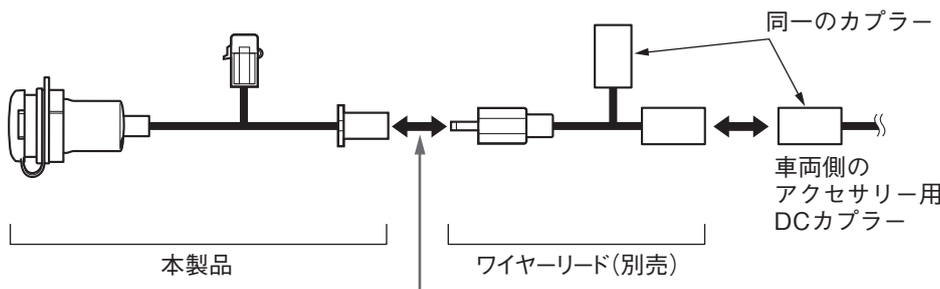


※車両により必要なワイヤーリードが異なりますので、詳細は当社にお問合せください。

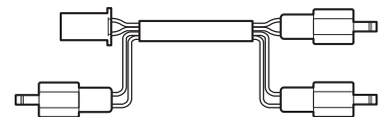
3. ワイヤリード（右表参照）を利用して、車両側のアクセサリ用DCコネクタに接続します。または、モーターサイクル用電源サブハーネスキット（Q5K-YSK-063-U01）を利用して、車両に接続します。

品名	品番	主な適合機種
ワイヤーリード スポーツ2	Q5K-YSK-001-U48	MT09、MT07、XVS950CU 等
ワイヤーリード XP500(2PW)	Q5K-YSK-001-U49	XP500、FJR1300A/AS
ワイヤーリード ビックスターター2	Q5K-YSK-001-U50	YP400G、YP250、CP250、MW125 等
ワイヤーリード スターター2	Q5K-YSK-001-U51	XC155、XC125X/E 等
ワイヤーリード XT1200Z	Q5K-YSK-001-U52	XT1200Z/E
ワイヤーリード XV1900	Q5K-YSK-001-U53	XV1900A/CU

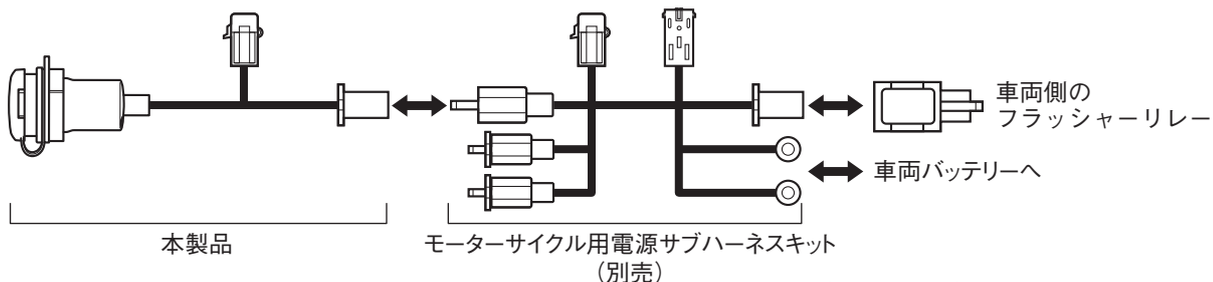
接続図【車両側にアクセサリ用DCコネクタがある場合】



ワイヤーリード3口分岐（Q5K-YSK-001-U47）を使用すると、電源を3系統に供給することができるため、DCジャックセット以外に、ETCやナビ等を接続する際に便利です。



接続図【車両側にアクセサリ用DCコネクタがない場合】



4. 余った配線はバンド⑤で固定します。
5. 取り外した車両部品を取り付けます。

●商品に関するお問い合わせ

株式会社ワイズギア **0570-050814**
オープン時間 月曜～金曜（祝日、弊社所定の休日を除く）
 9:00～12:00 13:00～17:30
 ○一般の固定電話の場合、全国一律市内通話料でご利用いただけます。
 ◎IP電話や電話機の設定によってはご利用いただけません。

〒432-8058 静岡県浜松市南区新橋町1103番地 FAX.053-443-2187