

UL36300

UL36301

UL36302

UL36303

UNLIMITED

Personal Watercraft Performance Products

クルーズスイッチ リロケーションキット



ご購入ありがとうございます。
安全にご使用いただくために、注意事項を必ずご確認ください。

UNLIMITED

三重県四日市市羽津919-2 〒510-0012
[代表]059-365-1002 [FAX]059-364-4175
E-mail info@unlimited.pwc.com

UNLIMITED

クルーズスイッチリロケーションキット

【UL36300】アジャスタブルマウント用／(UL35003-AJS、UL35003-DAJS)

【UL36301】Kawasaki ULTRA310R用／(310R純正ハンドルマウント)

【UL36302】ハンドルマウント用／(UL35003、UL35003-ULD)

【UL36303】ショックレスマウント用／(UL35300専用)

取扱説明書(必ずお読み下さい)

■構成部品内容

【UL36300】アジャスタブルマウント用
(UL35003-AJS3、UL35003-DAJS)

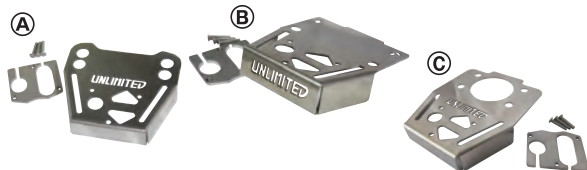


①	トッププレート	×1
②	スイッチサポートプレート	×1
③	M4-20フラットヘッドボルト	×3
④	M8-8キャップボルト	×4
⑤	M8スプリングワッシャ	×4

①【UL36301】Kawasaki ULTRA310R用(310R純正ハンドルマウント)

②【UL36302】ハンドルマウント用(UL35003、UL35003-ULD)

③【UL36303】ショックレスマウント用(UL35300専用)



①	トッププレート	×1
②	スイッチサポートプレート	×1
③	M4-20フラットヘッドボルト	×3

■取付作業の注意事項

取り付けはメーカー発行のサービスマニュアルに基づき、
確かな知識及び技術を持ったメカニックによって行なって下さい。

この製品は競技用目的に企画・製作されているため、艇体・機関等へのクレーム保証はございませんので
ご注意ください。

- 1) 目的にあった正しい取り付け、関連法令を厳守の上ご使用下さい。
- 2) 上記を外れたその他の使用においては、商品の品質は保証することが出来ません。
- 3) 製品には、鋭利な箇所があるため防具を使用して取り付けを行なって下さい。

取付前

- 4) 製品パーツの取り付けネジが十分に締め付けられていることを確認して下さい。
確実な締め付けをせずに取り付け作業をすると使用時に重大な事故に繋がりますのでご注意ください。
- 5) エンジン停止後バッテリーを取り外し、エンジンが始動しない状態かを確認の上、作業を行なって下さい。

取付後

- 6) 必ず陸上でウォータークラフトのステアリングの動作に問題が無いかを確認した上で使用し、
問題が発見された場合には、直ちにウォータークラフトの使用を中止し、問題改善を行なって下さい。

■取付作業手順

! 各モデルのサービスマニュアルを参照して下さい。

※全ての作業について適正な工具をご使用下さい。
適切な設備がない、または機械の取り付けに熟知していない場合は必ず経験・知識のある販売店、
又はPWC専門店に相談し、作業の依頼をして下さい。

- 手順1) 純正ハンドルカバーの取り外し
- 手順2) ハンドルバー、ステアリングマウントの取り外し
- 手順3) スロットルレバー・スイッチケースの取り外し
- 手順4) 純正クルーズコントロールスイッチボックスの分解
- 手順5) ボタンを固定しているプレートの取り外し
※再利用はしないため、ニッパーなどを使用して配線から取り外す。
- 手順6) 手順5で取り出したスイッチボタンを各製品のボタンサポートプレートにセット
※クルーズコントロールのUP・DOWNの向きを間違えないように注意し、トッププレートと
付属の「③M4-20フラットヘッドボルト」を使用して固定。
ボタン部のラバー部分がひっかかっていないことを確認し、均等に締め付けます
- 手順7) 製品取り付け

- 【UL36300】アジャスタブルマウントの場合…
トップブリッジの裏側から、付属のボルトを使用し任意の位置に固定。



- 【UL36301】ULTRA310R純正マウント、【UL36302】(UL35003、UL35003-ULD)、
【UL36303】ショックレスマウントの場合…
ハンドルバーホルダーをステアリングマウントから一旦取り外し、そのホルダーと共に使用。



- 手順8) ハンドルバー・スロットルレバーの取り付け
※スロットルケーブル、スイッチケーブルに負担が無いことを確認してください。

※本製品構造上の注意※

製造過程時にできる切断面、着色ムラが生じますご了承下さい。これらの内容につきましては、
走行性能に問題はありませので、クレーム対象外とさせていただきます。

■取付後の点検

取り付け後10時間毎、各部のボルトに緩み等が無い点検して下さい。