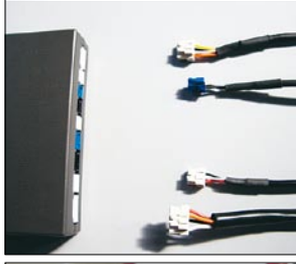


# Install Guide

## マスターユニット取付け作業例

作業例：NEW スイフト

【参考作業時間：90分（メーター本体の取り付け込み）】

<p>1</p> 	<p>電源の取り出し</p> <p>オーディオ裏のハーネス等から、以下の、4種類のコードを探します。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 常時電源</li><li>・ イグニッション電源</li><li>・ イルミネーション電源</li><li>・ アース</li></ul>	<p>4</p> 	<p>マスターユニットの固定</p> <p>運転の邪魔にならない位置にマスターユニットを両面テープで固定します。</p>
<p>2</p> 	<p>電源ハーネスを、色と接続先を間違えないように、接続します。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 赤 - 常時電源</li><li>・ 橙 - イグニッション電源</li><li>・ 白 - イルミネーション電源</li><li>・ 黒 - アース</li></ul> <p>※エレクトロタップを使用する際は、確実に導通していることを確認してください。</p>	<p>5</p> 	<p>各ハーネスの接続</p> <p>各ハーネスを、マスターユニットの指定位置に接続します。</p>
<p>3</p> 	<p>メーターの接続</p> <p>メーターハーネスを、メーター裏のコネクターへ接続します。</p>	<p>6</p> 	<p>メーターの固定</p> <p>メーター本体を、視界の邪魔にならない位置に固定します。</p> <p>※写真はフィッティングキットを使用しています。</p> <p>また、車種によってはピラーメーターカバーの設定があります。</p>

### アドバイス

- ・ あらかじめ、各ハーネスの長さを参考に電源箇所やメーター、ユニットの固定位置を確認しておく、と、ハーネスの無理な取り回しを防ぐことができます。
- ・ 両面テープを貼る際は、平らな面を選んで、よく脱脂をすると確実に固定されます。

### ⚠ 本ガイドご利用上の注意

本ガイドは、装着・交換作業の手順を大まかに案内するものです。

実際の作業時は、取付説明書やサービスマニュアルに従い作業を行ってください。

●本ガイドをもとに行った作業で生じた破損や傷害等の事故について、当社では一切の責を負いません。

●道路運送車両法で定められる分解整備に当たる作業については運輸局の認証工場で実施し、分解整備検査を受ける必要があります。