BP070-510C41-B



品番:WF-2DT

この度は、IPF製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

本説明書に記載の注意事項をよくお読みになり、正しくお使いいただきますようお願いいたします。

お読みになった後も本説明書は大切に保管し、紛失しないようご注意ください。

本文中の 注意マークと 警告マークは取り付け及び取扱いに関して大変重要な事項ですので厳守してください。

- 🕂 注意

本製品は IPF 製品専用ハーネスです。

作業の前に

- ・スイッチ・ヒューズ BOX は防水仕様ではありません。 水がかからない位置に設置してください。
- ・ワイヤリングが使用する車両に適合するか確認してください。
- 取付作業前、車両の電装品が正常に作動することを確認してください。(電装品のメモリーを控えておいてください。)

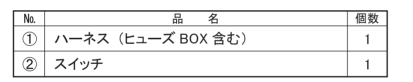
安全上 / 使用上のご注意 / 注意

- 本製品は 12V 24V 共用製品です。
- ・本製品の取り付けは必ずお買い上げの販売店もしくは技術力のあるショップに依頼してください。
- 取付作業は車両を平たんな場所に止め、パーキングブレーキを引いた状態で行ってください。
- コネクターや端子は確実に接続してください。
- ・本製品の改造や分解は行わないでください。
- 取り付け後、定期的にボルト・ナットの増し締めを行ってください。
- 取付終了後、車両の電装品が正常に作動することを確認してください。(電装品のメモリーをセットしてください。)
- ・取付作業は作業用手袋を着用して行ってください。
- エンジンが完全に冷却してから作業を行ってください。
- スイッチやスイッチコードは運転の妨げにならない所に取り付けてください。
- ダッシュボードやホールカバーなどに φ20mm の孔をあけて、スイッチを取り付けてください。 穴をあけるさい、車両の他の部品を傷付けないように注意してください。

構成部品







配線方法



バッテリーのマイナスターミナルを 外してから、作業を行ってください。 バッテリーが2個搭載されている 車両は、両方共マイナスターミナル を外してください。



ハーネスは、高温部から離して 取り付けてください。 (エンジン、ラジエター、過給器、 排気管など)



ハーネスやコードは、クリップバン ドやテープを使用して固定してくだ

コネクターや端子は、確実に接続

してください。

さい。



ハーネスやコネクターは、 強く引っ張らないでください。



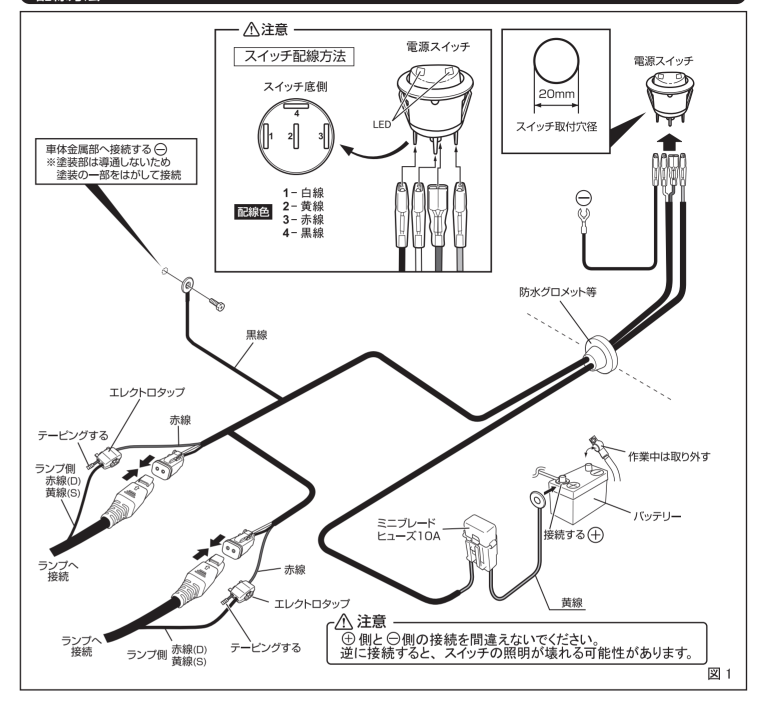
ハーネスやコードは可動部でこすれたり、はさ まれたり、押しつけられたりしないように取 り回してください。(ペダル、ワイヤー、ドア、 ベルト、プーリーなど)ハーネスやコードの被 覆が損傷すると火災の原因となる事があります。



1. 図 1 を参照し、配線を行ってください。 2. 室内に配線を通す際はスイッチの配線を一度外す必要があります。 図1内の「配線の復元方法」を参照し、配線を元に戻してください。

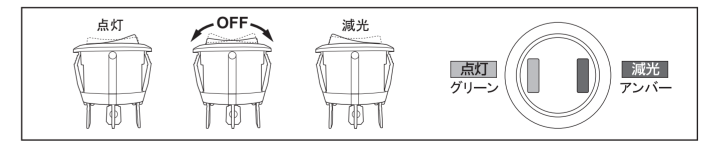
配線の接続方法を間違えるとショートします。

配線方法



取付け、配線終了後の点検

- ① バッテリーのマイナスターミナルを取り付けます。
- ② スイッチをONにしてランプが点灯および減光することを確認します。



- ③ 記録しておいたオーディオなどのメモリーをセットします。
- ④ スモールランプ、ヘッドランプ、ウインカーなどの電装品が正常に動作するか確認してください。
- ⑤ ハーネスやコードが振れるおそれのあるところは、コードクリップ、テープなどを使用して固定してください。



BP070-510C41-B



PN: WF-2DT

Please read this manual carefully, then install and use the products in a correct way.

CAUTION and WARNING marks in this manual are handling instructions related to the installation of the product.

This wiring harness is intended to use for IPF brand products only.

Before Installation

The Switch and Fuse box are NOT waterproofed. Install the parts, keeping away from water.

Check to see if this wiring harness can fit your vehicle.

Make sure the electrical components of your vehicle operating normally before installation

(the setting of your electrical components should be retained).

Precautions for Safety Use

⚠ CAUTION

- This product's operating voltage is 12/24V.
- It is strongly recommended that this product be installed by a professional.
- All work procedures should be carried out on the flat ground, turn off the engine and set the parking brake.
- All the connectors and terminals should be solidly connected.
- Do NOT modify or disassemble this product in any way.
- Tighten the bolts and nuts periodically after installation.
- Make sure if all the electrical components of your vehicle operating normally after installation (reset to the original setting).
- Wear rubber gloves during the installation.
- Make a 20mm in dia. hole in the dashboard switch hole cover and install the switch. Avoid damage to the other components of your vehicle.

Component Parts









No.	Kit Parts	No. of pcs
1	Wiring harness (including; Fuse box)	1
2	Switch	1

Handling Instructions



Before the installation work, you must remove the (-) terminal of the battery. If the vehicle mounts 2 batteries emove both (-) terminals

Do not pull strongly the harness and



Install the relay and harness in a position where it will not make contact with high temperature surface. (Such as engine, radiators, or supercharger, exhaust pipes



All the connectors and terminals ould be solidly connected.



nstall the harness and wires in a position where it will not be scratched bent or pressed such as in moving parts (Pedals / Wires / Doors / Belts / Pulleys). In some cases, it may cause the vehicle to catch fire.

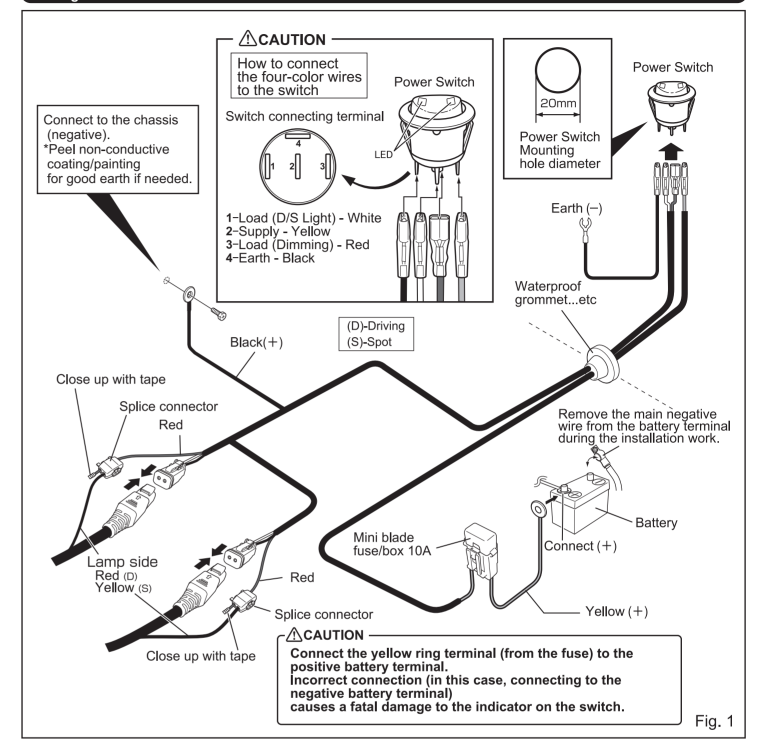


Harness and wires should be securely tied by cable ties or tapes

· NWARNING ·

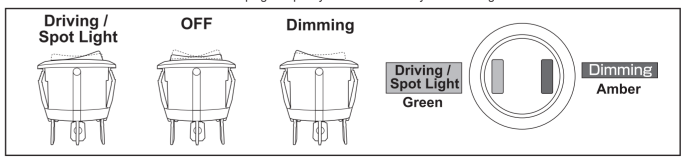
Strictly follow the handling instructions above. Incorrect or faulty wiring may cause a short circuit.

Wiring Instruction



Checking after Installation and Wiring

- (1) Connect the main negative wire to the battery terminal.
- 2 Turn on the switch and check to see if the lamp lights up fully and dims correctly in this wiring.



- 3 Set the original setting of your electrical components such as audio etc.
- The Check to see if your vehicle's headlamp, position lamp and indicater etc. perform normally.
- (5) Secure all excess wiring harness to your vehicle with cable ties or tape etc.