

1 基本説明

・本製品は、NEXT LIGHT にてドアロック/アンロック機能を使用する際の専用オプションパーツです。

2 梱包内容

- ① ドアロックリレーNEXT：1 ② エレクトロタップ：5
③ 両面テープ：1 ④ 束線バンド：1 ⑤ 取付説明書（本書）：1

3 取り付け方法

システム図（下図）を参照して、下記の順番で配線、接続をしてください。

取り付けする車両の各配線の接続先は、NEXT LIGHTの「車種別取付資料」を参照してください。

- 1、アース線（ラグ端子付き黒色）の配線
 - ・車体に直接締められている（塗装されていない車体アース）ボルト、ネジに共締めして固定する。
- 2、12V（黄色）の配線
 - ・ドアロックリレーNEXTのヒューズホルダーからの12V（黄色線）を、車両側の12V電源の配線に、付属のエレクトロタップで接続する。
- 3、ドアロック/アンロック配線（4本）の接続
 - (1) ロック（ドア側）（灰色）：車両ドアロックモータ側のドアロック配線に接続。
 - (2) アンロック（ドア側）（黄色）：車両ドアロックモータ側のアンロック配線に接続。
 - (3) ロック（ユニット側）（黒色/白色）：車両のドアロックユニット側のドアロック配線に接続。
 - (4) アンロック（ユニット側）（黒色/黄色）：車両のドアロックユニット側のアンロック配線に接続。
- 4、8極中継カブラの接続
 - ・ドアロックリレーNEXTの8極中継カブラを、リレーユニットのCN2コネクタとNEXT LIGHTに付属のCN2ハーネスへ確実に接続する。
 - ⚠ ハザードユニットⅡ（商品コード：EP156）を取り付けする場合は、ハザードユニットⅡの8極中継カブラとCN2注意 ハーネスへドアロックリレーNEXTの中継カブラを割り込み接続してください。
- 5、作動確認
 - ・NEXT LIGHTの取り付け/配線作業を全て終了後、NEXT LIGHTのリモコンでドアロック/アンロック操作を行い、正常にドロック/アンロックが作動することを確認する。
- 6、ドアロックリレーの固定・配線処理等



警告
配線ケーブルは車両の可動部に触れたり、挟み込まれたり、垂れ下がらないように束線バンド等で結束処理をしてください。場合によっては断線、ショートが起こり、リレーユニットまたは車両のシステムを破損したり、アクセル、ブレーキが正常に操作できなくなったり、車両火災を起こす危険があります。

