

取扱説明書 兼 保証書

この度はダイヤモンドリング4.5K(以降本製品)をお買い上げいただきありがとうございます。本書は取り付け方法と保証内容について記載されています。必ず本書をよくお読みの上、正しく取り付けいただき、安全にお使いください。尚、本製品の取り付けは必ず専門の業者様に依頼ください。

旭化成テクノプラス株式会社

〒104-0033 東京都中央区新川 2-26-3
住友不動産茅場町ビル 2号館
TEL:03-3552-5350 FAX:03-3552-5210


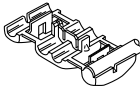

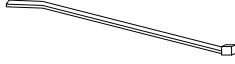
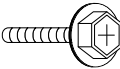
【取り付けに関する注意点】

- ・本製品は軽自動車(車両番号標)専用です。登録車(自動車登録番号標)では使用できません。
- ・本製品は12V仕様車専用です。24V仕様車では使用できません。
- ・配線作業の際は必ず取り付け箇所の電圧がDC12V以上~16V未満であることをテスターで確認してから、取り付けください。尚、入力電圧が16V以上で使用し続けた場合、早期の故障や損傷にいたる可能性がありますので、ご注意下さい。
- ・本製品の取り付け時は、エンジンを止め、ライトを消した状態で、手袋等の保護具着用の上、作業してください。
- ・本製品は道路運送車両の保安基準に適合する様に取り付けください。
- ・折れ曲がり変形したナンバープレートの取り付けは故障の原因となりますので、絶対にお止めください。
- ・車両のナンバープレート取付面が平面でないお車には、スペーサーを挟み平面となるように取り付けください。平面でない状態で取り付けますと、故障の原因となりますので絶対にお止めください。
- ・番号灯との併用はできません。必ず既存の番号灯は取り外すなどして消灯してください。
- ・車両特有のセンサー(球切れ警告灯等)が有る場合には、センサーに誤作動が無いように調整を行ってください。
- ・配線作業が完了後、点灯確認を行ってください。
- ・本製品は分解、改造禁止です。
- ・本製品の筐体はプラスチックでできております。洗浄の際は水や薄めた中性洗剤をご使用ください。
- ・本書は取付業者様にて保証書の必要事項をご記入の上、お客様にお渡しください。

【使用に関する注意点】

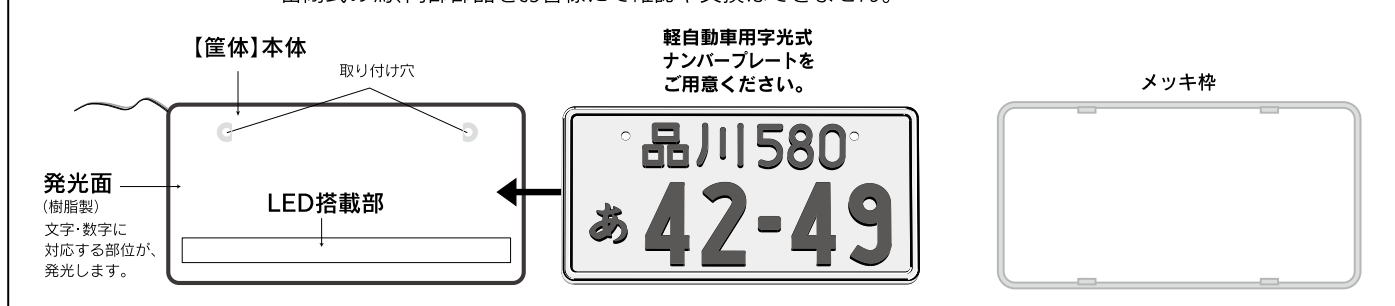
- ・本製品は分解、改造禁止です。
- ・本製品が水中に浸るような状況で使用しないでください。
- ・本製品の筐体はプラスチックでできております。洗浄の際は水や薄めた中性洗剤を使用してください。
- ・点灯中や消灯直後は、使用しているLEDが発熱している場合がありますので、本製品を触らないでください。
- ・取り外す場合は、エンジンを止め、ライトを消した状態で本製品が常温であることを確認の上、手袋等の保護具を着用し、作業してください。
- ・本製品の廃棄は、法令および地方自治体の条例、指導に基づき適切に廃棄ください。
- ・本書は保証書の必要事項をご記入の上、大切に保管ください。

【梱包内容】

品名	略図	入り数	品名	略図	入り数
照明器具本体 (ダイヤモンドリング4.5K)		1個	接続器具		2個
メッキ枠 (ナンバープレートベゼル4.5)		1個	結束バンド		3本
車体取付ネジ20mm		2本	取扱説明書 兼 保証書(本書)	—	1枚

製品の基本構造

樹脂製の発光面と筐体で光源であるLEDを内部に封止した構造になります。密閉式の為、内部部品をお客様にて確認や交換はできません。



取り付け手順<1>

字光式ナンバープレートと照明器具本体を合わせる

照明器具からメッキ枠を取り外してください。

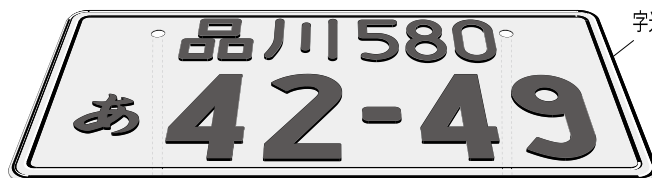


メッキ枠



照明器具本体

照明器具本体に、字光式ナンバープレートを載せ、
下図のように、ナンバープレートのネジ穴と照明器具本体の
ネジ穴を合わせてください。



字光式ナンバープレート



照明器具本体

◎メッキ枠なしでご使用の場合、取り付け手順<3>にお進みください。

取り付け手順<2>

メッキ枠を取り付ける場合



1

ツメ

まずメッキ枠の裏側の
上側にあるツメ2カ所を、
照明器具の外周縁とナ
ンバープレートの上側を
挟み込むように引っ掛
けてください。

※メッキ枠には、上下の
方向性はありません。



2

ツメ

続いてメッキ枠の裏面の
下側にある2カ所を、照
明器具の外周縁とナンバ
ープレートの下側を挟み
込むように引っ掛けてく
ださい。

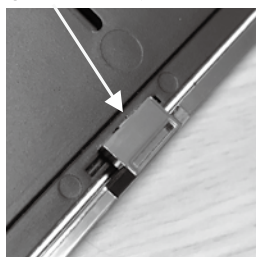
※メッキ枠の下辺を下側
に少し、引っ張りながら
奥へ押し込んでください。

【メッキ枠を裏側から見たところ】

●ツメがはまっていない



●ツメがはまりました



3



メッキ枠が極端な変形が
ないか、しっかり固定さ
れているかをご確認くだ
さい。

取り付け手順<3>

配線

スモールランプの点灯時に、本製品が連動して点灯する様に配線作業を行ってください。

[注意事項]

- (1) 配線を取り付けする前に、車両側の電圧が(DC12V以上～16V未満)の範囲である事を確認してください。
- (2) 配線を取り付けする際には、エンジンを止め、ライトを消した状態で行ってください。
- (3) 配線が完了しましたら、スモールランプと連動して点灯する事を確認してください。
(本製品だけを消灯できるように配線することは、法律で禁止されています。)
- (4) 配線は必要に応じて長さを調整し、付属の結束バンドで固定してください。
- (5) 本製品は配線に＋の極性があります。極性を逆に取り付けした場合点灯しません。

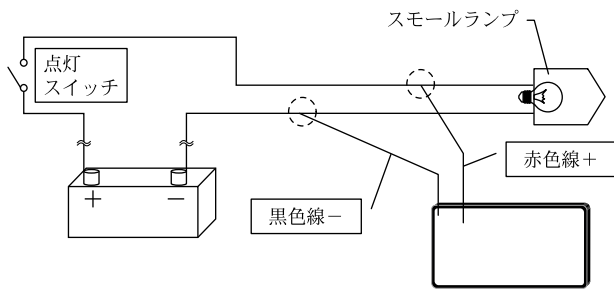
[前用配線の場合]

車の前用スモールランプ配線より、接続器具を使用して照明器具の赤色線(+)とスモールランプの(+)線を接続し、照明器具の黒色線(-)は、スモールランプ(-)に接続してください。

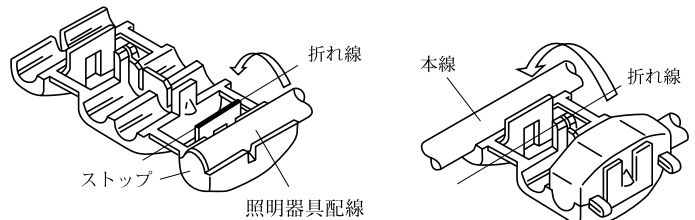
[後用配線の場合]

番号灯の配線より、接続器具を使用して、照明器具の赤色線(+)と番号灯(+)を接続し、照明器具の黒色線(-)と番号灯(-)を接続してください。
※番号灯との併用はできません。必ず既存の番号灯は取り外すなどして消灯してください。

[配線イメージ図]



[接続器具の使用方法]



①照明器具の配線を図のストップに突きあて、矢印の方にたたみ返し、プライヤでラッチがかむまで締め付けます。

②本線を通し、矢印の方にたたみかさね、プライヤでラッチがかむまで締め付けてください。

取り付け手順<4>

車両への固定

取り付け手順<1>で既に一体となった照明器具とナンバープレート及びメッキ枠を右図の様に、付属の「車体取付ネジ20mm」を使用して車両にお取り付けください。

※車両への取り付けはドライバーで行ってください。レンチや電動ドライバー等で過度に締め付けると製品が破損する恐れがあります。

