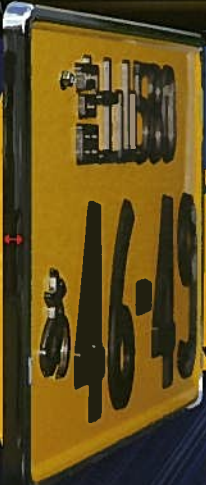


◎ ついに登場！ ◎

字光式ナンバープレート用照明器具の試験基準達成品

軽自動車に薄型LEDタイプ ○ダイヤモンド・ソング®-スリムK

ナンバープレートベゼル(専用ワク)標準装備！



薄さ実現！
(13mm)

特徴
1

業界初！
特殊ジェル採用による
視認性抜群の光!!

特徴
2

薄さ実現！(13mm)

旭化成ケミカルズ(株)の開発した面発光メタクリル樹脂板「テラグラス™ AL」と高輝度LEDの採用により、スタイリッシュな薄さ13mmの字光式ナンバープレート照明器を実現。これにより、従来品では取付が困難な場合でも、ほとんどの車種で取付が可能となりました。

特徴
3

長寿命・省電力

光源に高輝度LEDを採用し、30,000時間(輝度半減期)の長寿命。また平均照度1,700ルクスで消費電力1.2Wと従来品より遙かに長寿命・省電力を実現しました。テラグラス™ ALの発光特性とエッジライト方式の採用により、均斎度1.4と優れたパフォーマンスを実現しました。

特徴
4

電波ノイズが出ない

光源に高輝度LEDを採用することにより、電波ノイズが発生にくく、ラジオ等の車載された電波機器には悪影響を与えないようになりました。

マスコットキャラクター だいあもんくん



車社会の安全性を提案する「地球にプラス…」技術と知恵で付加価値を形に創ります。

旭化成テクノプラス株式会社

ホームページ www.aktp.co.jp/

〒104-0033

東京都中央区新川2丁目26番3号 住友不動産茅場町ビル2号館

TEL.03(3552)5350 FAX.03(3552)5210

Eメール webqaz@aktp.co.jp

これが 特殊ジェルへの取付方法だ!!

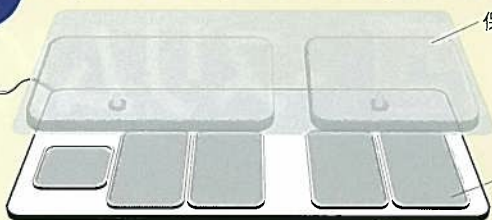
スタート!

1

ジェルを覆っている保護カバーをゆっくりと外してください。

保護カバー

ジェル部分



特殊ジェルに
触らないで!!

2

下図のように、位置決めピンにナンバープレートの穴を合わせて差し込んで、ジェルに粘着させてください。

ナンバープレート

位置決めピン



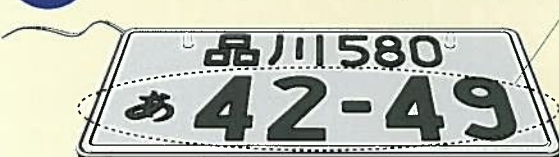
4



まず固定枠の裏側の上側にあるツメ2ヵ所を、照明器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ください。
※固定枠には、上下の方向性はありません。

3

ナンバープレートの平仮名と大きい4文字の数字部表面を上から押し付けてジェルに密着させてください。



落ち着いて!

5



続いて固定枠の裏面の下側にある2ヵ所を、照明器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ください。
※固定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。

6



固定枠が極端な変形がないか、しっかりと固定されているかをご確認ください。
ジェルの粘着が完了したら、位置決めピンは取り外してください。

完成!