

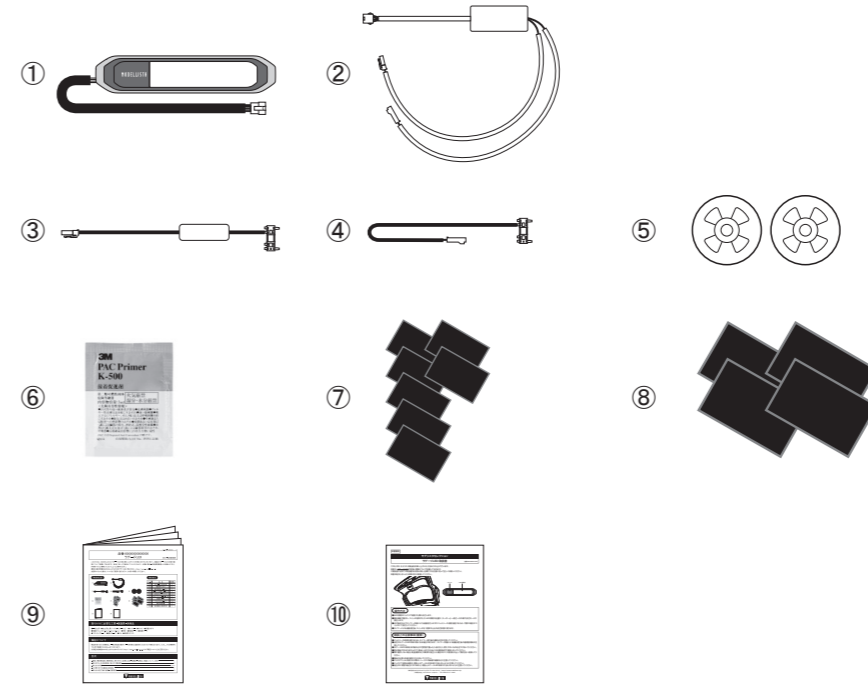


MSE65-60001 ラゲージLED

取付・取扱要領書

このたびは、ラゲージLEDをお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
本書は、本商品の取付け・取扱についての要領と注意事項を記載してあります。
取付け前に必ずお読みいただき、正しい取付け、取扱いを実施してください。
なお、本書は必ずお客様にお渡しください。

構成部品図



構成部品

No.	品名	個数
①	ラゲージLED本体	1
②	電源ボックス	1
③	電源接続ハーネス	1
④	カーテシ接続ハーネス	1
⑤	丸型スピードナット	2
⑥	PACプライマー K-500	1
⑦	保護テープ	7
⑧	クッションテープ	4
⑨	取付要領書	1
⑩	取扱書[お客様用]	1

取り付けに必要な工具・保護具・消耗品

- 一般工具 ●加工用工具(ハサミ・カッターなど) ●エアソー ●ヤスリ ●保護メガネ
- 電動ドリル(刃: 3.0mm/5.0mm/6.5mm) ●軍手 ●保護シート ●保護テープ
- マスキングテープ ●養生テープ ●ビニールテープ ●IPA ●清潔なウエス

保証について

本商品は、1年または20,000Kmの保証を実施します。(1年または20,000Km走行時点のいずれか早い方まで)
※保証の詳細はモデリスタパーツカタログサイト(<https://www.modellista.co.jp>)「保証について」をご覧ください。

目次

1.表紙、構成部品図、構成部品、取り付けに必要な工具・保護具・消耗品、保証について、目次	1
2.取り付け上の注意事項、取り付け構成図、取り付け準備	2
3.取り付け手順	3~8
4.取り付け完了後の点検・注意事項	8
5.LED取り付け位置設定用型紙	9

取り付け上の注意事項

下記注意事項の未読、注意不足による損害の責任は一切負いかねます。

本書の中で使用されている記号は以下のようになっています。

⚠ 警告 安全のために必ず守っていただきたいこと。
守らないと生命に危険、または重大な傷害につながるおそれがあります。

⚠ 注意 安全のために必ず守っていただきたいこと。
守らないと傷害、または事故につながるおそれがあります。

👉 アドバイス この取付・取扱要領書では、スピーディーに安全な作業を行なっていただく上で、知っていただきたいことを左図マークで表示しております。

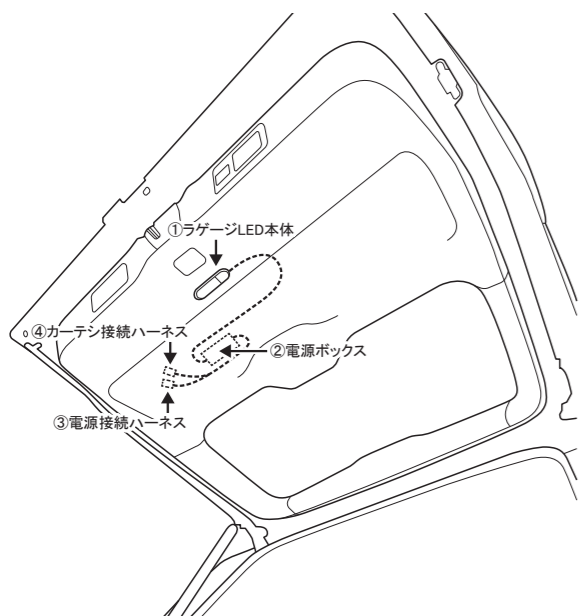
⚠ 警告

- 本製品は適合車種(12V仕様)以外の車には取り付けできません。
- 取り付け作業中の車はエンジンを停止し、エンジンキーを必ず取り外しておいてください。
- 取り付け作業の前に必ずバッテリーの(-)端子を外してください。
※(-)端子を(+)端子と接触しないようにしてください。
- 車両部品の脱着には、必ず車両修理書を参照してください。
※本取付・取扱要領書で指示している部品以外は取り外さないでください。
- コードの配線には十分注意してください。誤った配線をしますと故障の原因になります。
※必ず取付・取扱要領書に従って配線を行なってください。
- コードの取り廻しは、必ず取付・取扱要領書通りに行なってください。

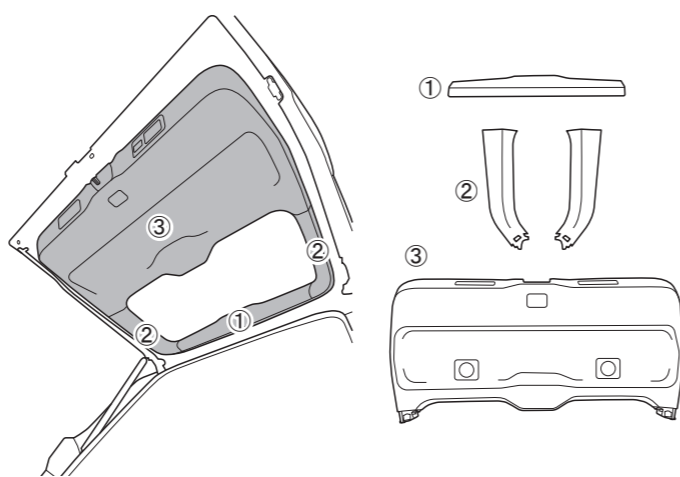
⚠ 注意

- 本製品は用途以外の目的で使用しないでください。
- 取り付け前に内装部品に傷がついていないか点検してください。
- 本製品の取り付けには内装部品を取り外し・取り付け作業を行ないます。
※取り外し作業で内装部品に傷がつかないように注意してください。
※取り外しに際して紛失や混乱がないように整理してください。
- 構成部品および部品点数が取付・取扱要領書通りになっているか、また、不良部品の混在がないか確認してください。
- コードを引っ張ったり、重ねて使用したり、挟んだりしないでください。
※発熱や断線の原因になります。

取り付け構成図



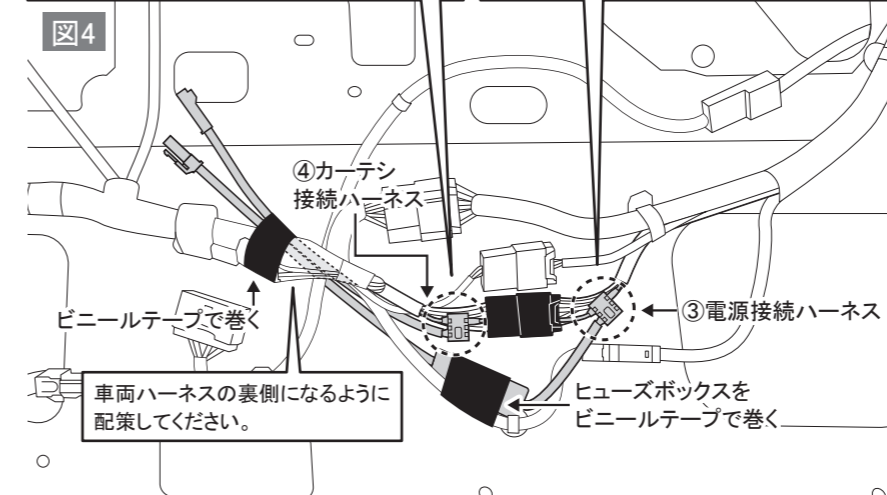
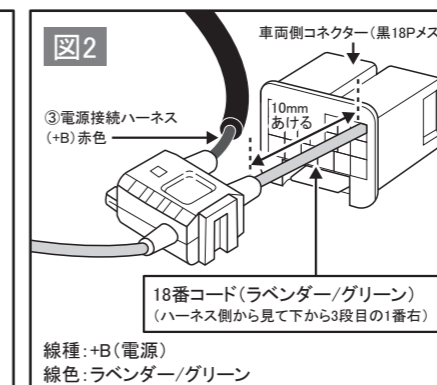
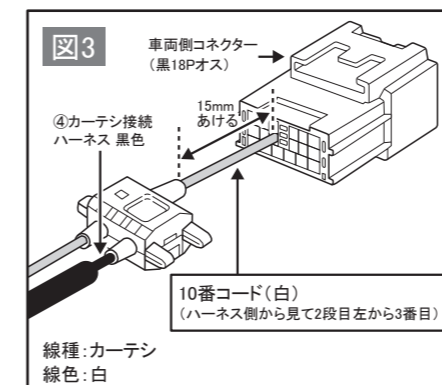
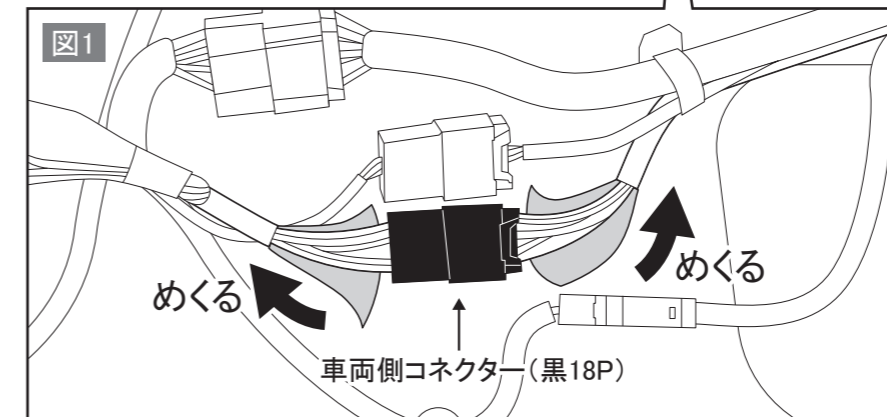
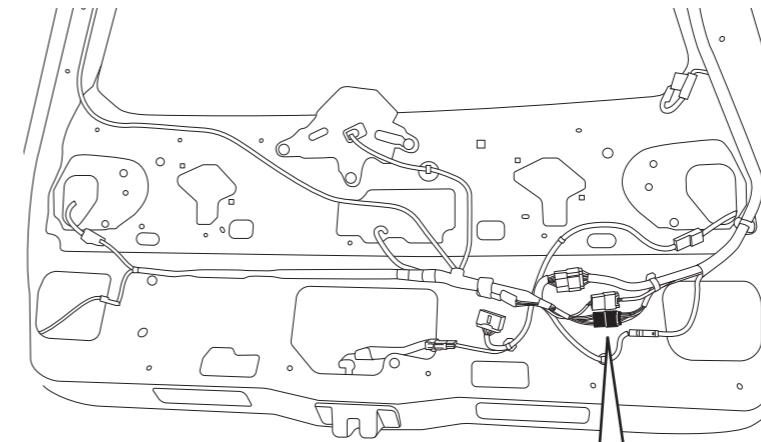
取り付け準備



1. 各車両パーツを修理書を参照し取り外す。
2. バッテリーの(-)端子が外れていることを確認する。

MEMO

取り付け手順



●ハーネスの取り付け

1.図1を参照し、車両側のコネクタ(黒18P)のビニールテープをほどき、保護チューブをめくる。

2.図2を参照し、車両側コネクタ(黒18Pメス)のハーネスに③電源接続ハーネスのエレクトロタップを接続する。

3.図3を参照し、車両側コネクタ(黒18Pオス)のハーネスに④カーテン接続ハーネスのエレクトロタップを接続する。

⚠注意

●プライヤーなどの工具を使用し、ロックがかかり、クリック音が確認できるまで挟んでください。

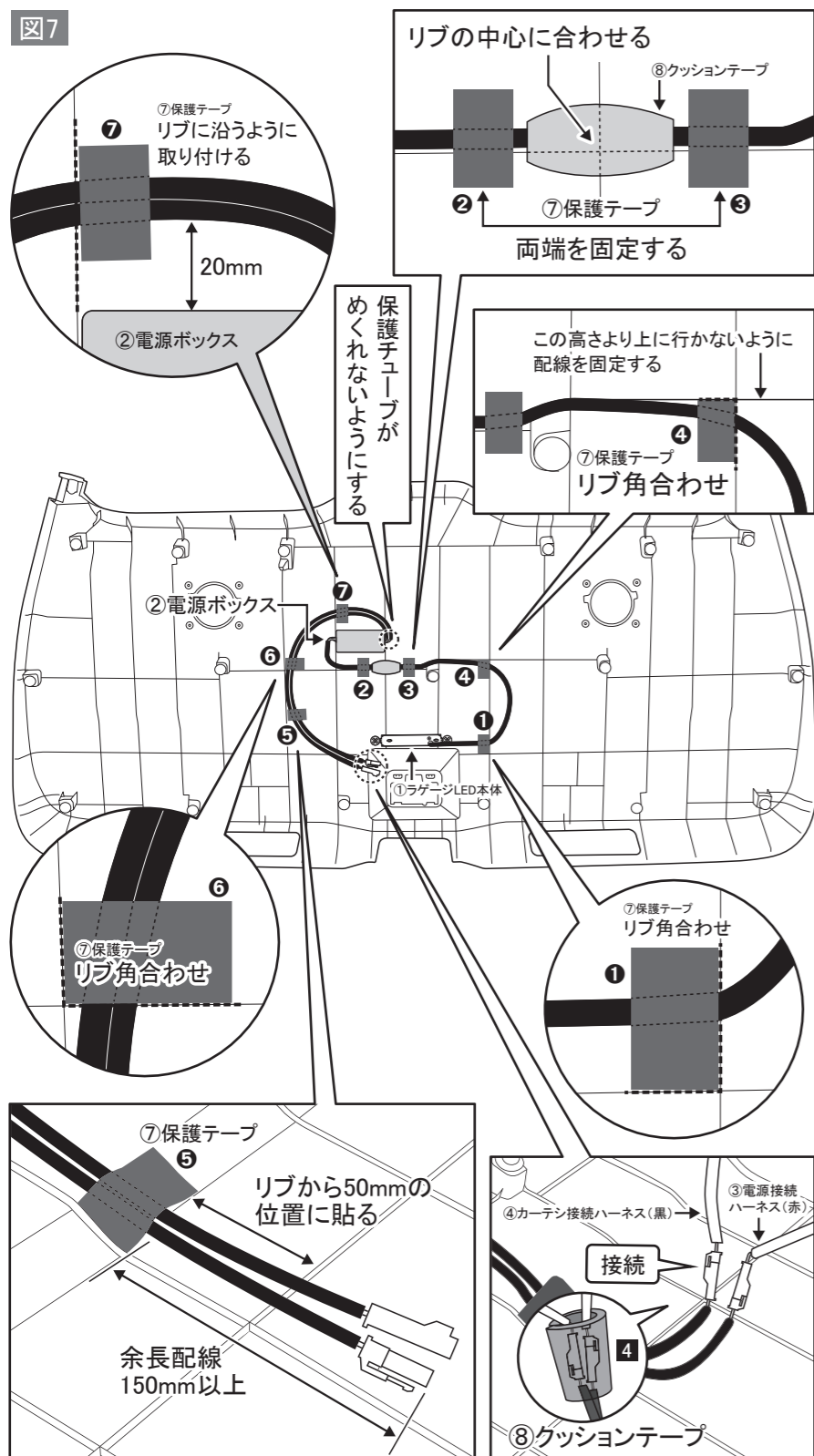
4.図4を参照し、③電源接続ハーネスと④カーテン接続ハーネスを車両ハーネスに添わせ配策し、ビニールテープで2カ所固定する。

⚠注意

●車両ハーネスの裏側になるように配策してください。

取り付け手順

図7



17.図7を参照し、①ラゲージLED本体と②電源ボックスの余剰配線を⑦保護テープで7カ所固定する。左図の①②③④⑤⑥⑦の順番通りに取り付け。

注意

②③の貼り付け手順

- ⑧クッションテープをリブの中心に合わせてください。
- リブの中心に合わせた⑧クッションテープの両端に②③を貼り付けてください。

⑤の貼り付け手順

- リブから50mmの位置に⑤を貼り付けてください。
- ハーネスの余長配線が⑤の端末からコネクター先端まで150mm以上残るようにしてください。

18.②電源ボックスの配線(赤)を③電源接続ハーネスに接続し、②電源ボックスの配線(黒)を④カーテシ接続ハーネスに接続する。

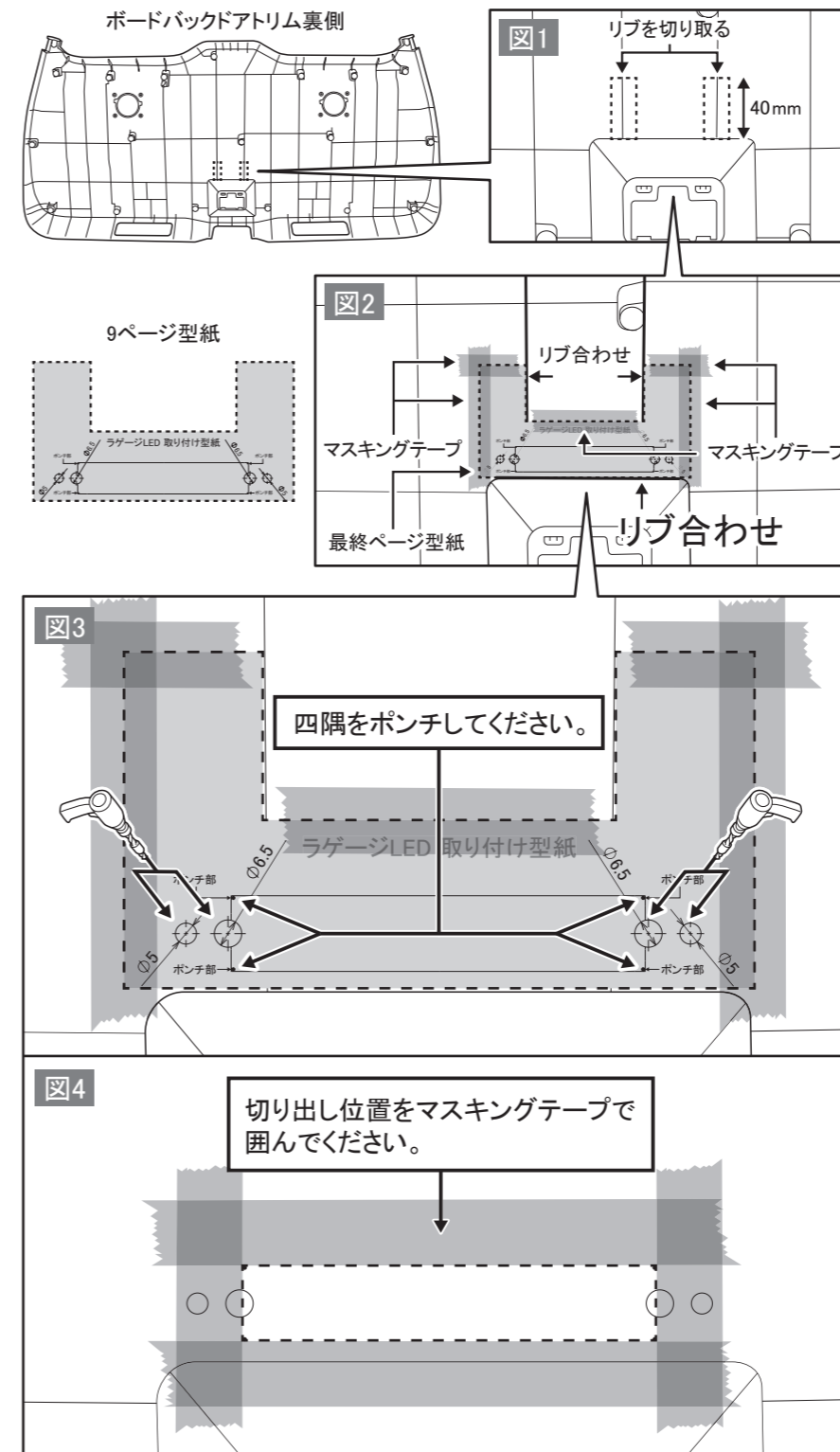
19.接続したコネクターを⑧クッションテープで巻きつける。④

20.ボードバックドアトリムおよび、取り外した内装パネルとバッテリー(-)端子を元に戻す。
※各車両パーツの脱着は車両修理書を参照してください。

取り付け完了後の点検・注意事項

- 各システムの設定・確認を行ってください。(車両修理書「バッテリーターミナル脱着時の設定/作業」を参照)
- リアハッチ開閉時にラゲージLEDが正しく点灯/消灯しているかを点検してください。
- LEDの明るさ・色には多少のばらつきがあります。あらかじめご了承ください。
- 経年変化により、レンズ部が多少変色する場合があります。あらかじめご了承ください。

取り付け手順



●①ラゲージLED本体の取り付け

1.図1を参照しボードバックドアトリムのリブを工具を使用し40mm切り取る。

注意

- バリが残らないように除去してください。

2.9ページの型紙を切り取り、図2を参照し、リブに合わせてマスキングテープで固定する。

3.図3を参照し、型紙の穴あけ位置を確認し、穴あけの中心部に先端の尖った工具を使用し印をつける。

4.図3を参照し、四隅にポンチを打つ。

5.型紙を外さず、工具を使用し下穴をあける。
●Φ5図示→Φ3→Φ5
●Φ6.5図示→Φ3→Φ6.5
上記の順番に穴を開ける。

6.図4を参照し、型紙を剥がし、ポンチした四隅を基準にし、切り出し位置にマスキングテープを貼り付け切り抜く。

注意

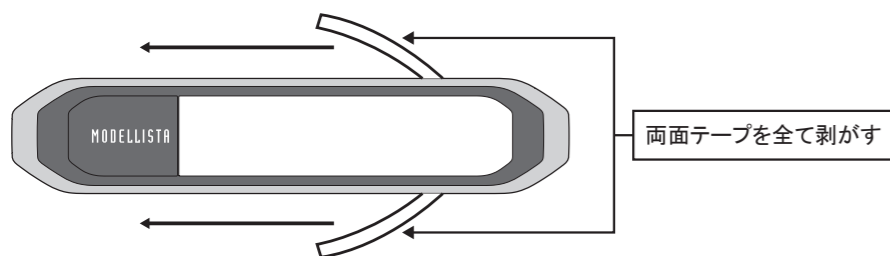
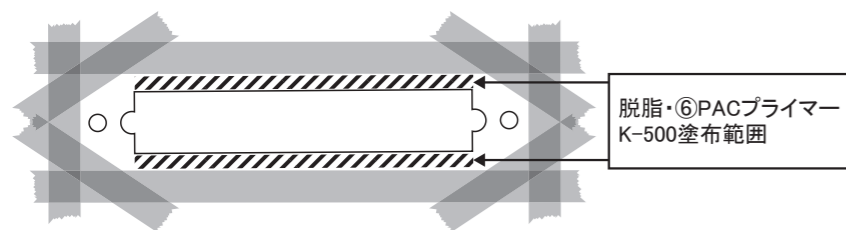
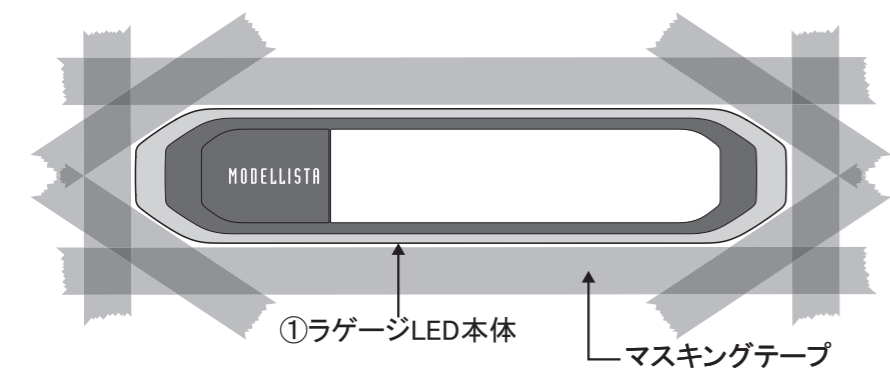
- 穴あけ、切り出し後は、各周辺のバリを除去してください。
- 切り出し部は、取り付け箇所が平面になるようにバリを取り除いてください。

7.図5を参照し、ボードバックドアトリムの切り抜いた穴に、①ラゲージLED本体の向きを確認し仮当てる。

注意

- 仮当てる際に、意匠面に傷がつかないように注意をしてください。

取り付け手順



8.左図を参照し、①ラゲージLED本体の外周にマスキングテープを貼り付ける。(プライマー塗布目安、はみ出し防止のため)

9.仮当した、①ラゲージLED本体を取り外す。

10.左図斜線部を参照し、ボードバックドアトリムの両面テープ貼り付け面を脱脂し、⑥PACプライマーK-500を塗布する。

△注意

- プライマー塗布後は常温で10分以上放置し乾燥させてください。
- プライマーを塗布せずに取り付けると製品が剥がれるおそれがあります。
- プライマーを塗布すると、塗布した箇所につやがでます。製品取り付け面以外に付着しないように、タレ、ハネには十分注意してください。
- プライマーがはみ出した際はIPAなどで拭き取ってください。
- プライマー開封後は速やかに塗布してください。
- 時間が経つとプライマーの溶剤が揮発し塗布しにくくなります。塗布の間は、袋に戻し、封をして揮発を防いでください。

11.プライマー塗布後、マスキングテープを剥がす。

12.ボードバックドアパネルに①ラゲージLED本体を取り付ける。
①ラゲージLED本体の両面テープ剥離紙を剥がし圧着する。

△注意

- 両面テープの位置を確認し、両面テープ部を圧着してください。
- 両面テープの位置では無いところを強く押すと製品が壊れる可能性がありますので正確に圧着してください。
- 圧着は、ボードバックドアトリム両面から挟み込むようにしてください。

取り付け手順

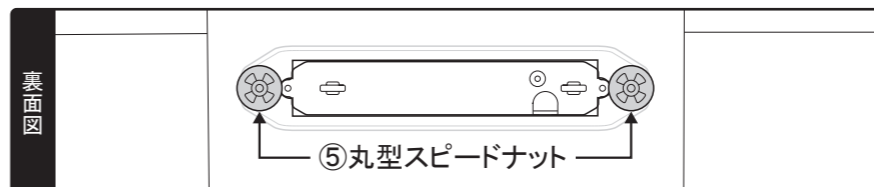
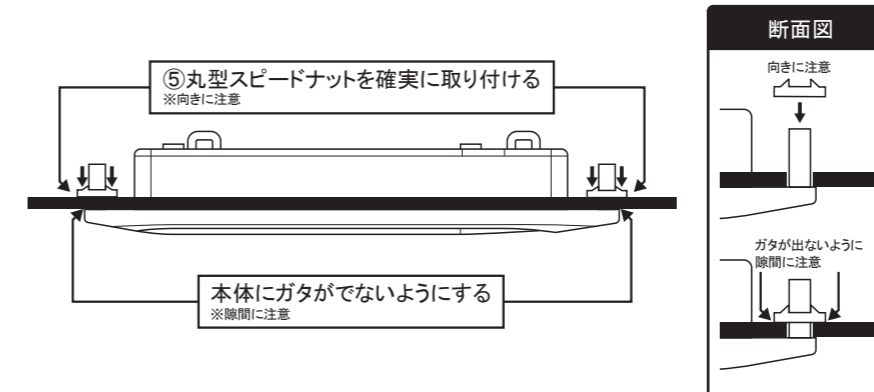
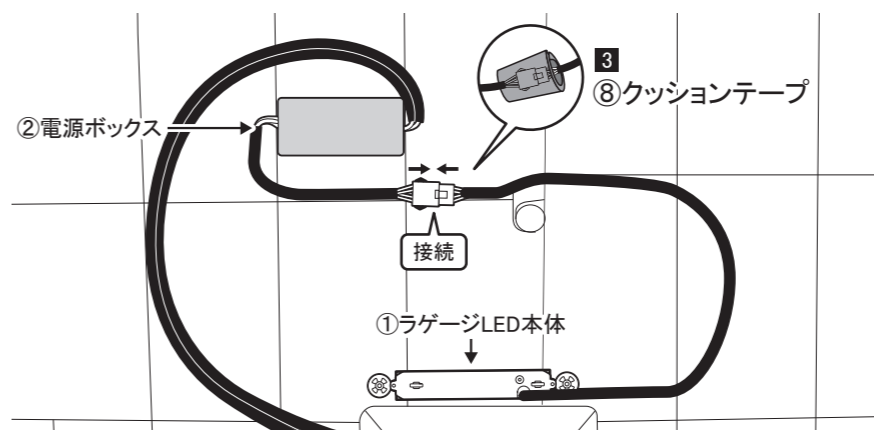
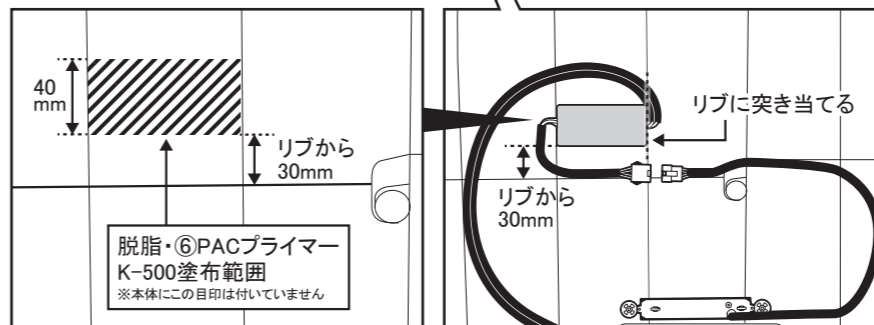
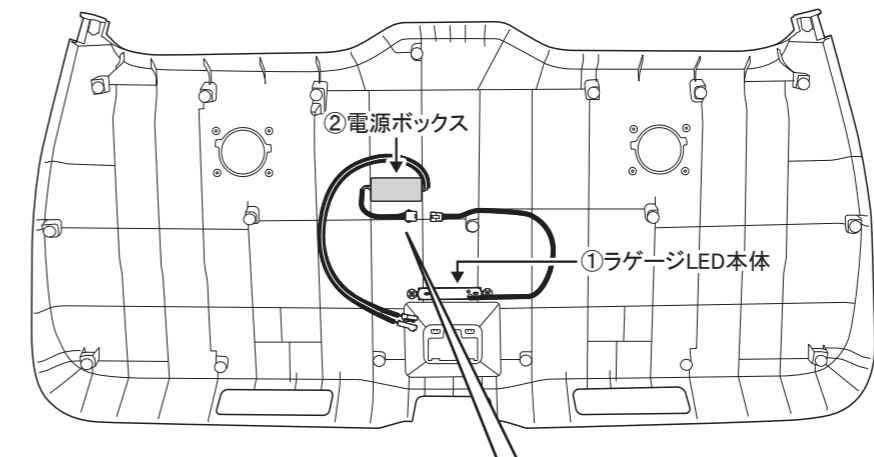


図6



13.ボードバックドアトリム裏側から2箇所所のピンに⑤丸型スピードナットを取り付ける。

△注意

- 丸型スピードナットの向きに注意してください。
- ①ラゲージLED本体の外周に隙間が無いように取り付けてください。
- ①ラゲージLED本体にガタが出ないように⑤丸型スピードナットを確実に取り付けしてください。

14.図6を参照し、斜線部を脱脂し⑥PACプライマーK-500を塗布し、10分以上乾燥させる。

15.プライマーが乾燥したら、図6の位置に②電源ボックスの両面テープ剥離紙を剥がし貼り付ける。

△注意

- 図6を参照し、取り付け位置を必ず確認してください。
- プライマー塗布後は常温で10分以上放置し乾燥させてください。
- プライマーを塗布せずに取り付けると製品が剥がれるおそれがあります。
- プライマーを塗布すると、塗布した箇所につやがでます。製品取り付け面以外に付着しないように、タレ、ハネには十分注意してください。
- プライマーがはみ出した際はIPA等で拭き取ってください。
- プライマー開封後は速やかに塗布してください。
- 時間がたつとプライマーの溶剤が揮発し塗布しにくくなります。塗布の間は、袋に戻し、封をして揮発を防いでください。

16.①ラゲージLED本体と②電源ボックスのコネクターを接続する。接続したコネクターに⑧クッションテープを巻きつける。3