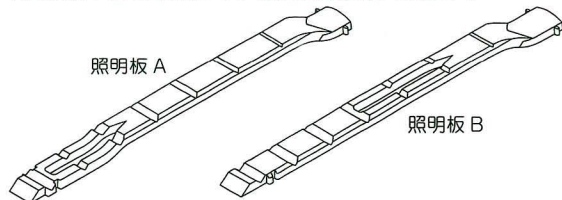


■セット内容

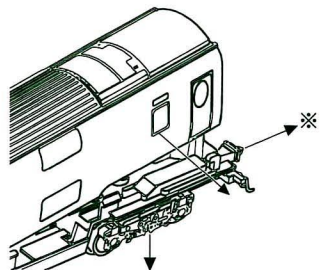
部品名	数量
照明板 A	6
照明板 B	2
アルミ箔	1
室内灯ユニット	6
集電シュー	12

●照明板 B を使用する車両  
マシ E26 ・ カハフ E26

上記以外の車両には照明板 A を使用します。照明板 A ・ B の区別は下図を参照していただきご確認ください。



■ボディと床下の分解方法



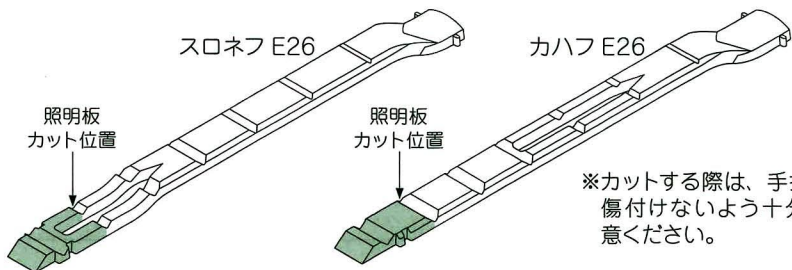
妻面（車端）のボディのすそを広げながら床板を下へ引っ張り張ります。

※スロネフ E26 はボディを広げ床板を下に引っ張りながら、妻面（車端）側にスライドさせるようにはずしてください。

ボディと床下を分解する作業は慎重に行ってください。  
また、室内灯の取り付けに必要な部分の分解しないでください。

■照明板のカット（スロネフ E26 ・ カハフ E26）

●スロネフ E26、カハフ E26 は、照明板の先端部分を指定の位置でカットします（ほかの車両は照明板をカットしません）。カットの位置は下図をご覧ください。

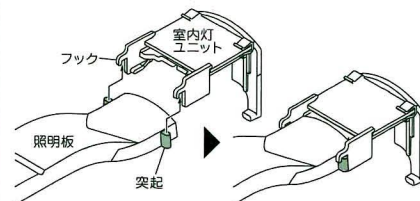


※カットする際は、手指などを傷付けないよう十分にご注意ください。

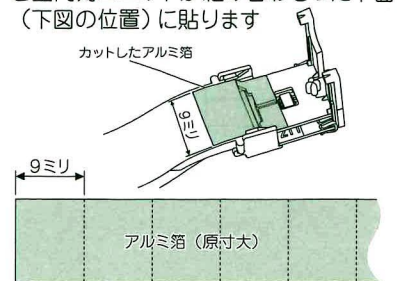
照明板のカットはカッターナイフやアクリルカッターなどで、カット位置の彫り込みに更に深い溝を彫り、残す側を板などで挟んで折ると簡単にカットできます。

■アルミ箔の貼り付け

①照明板の突起を室内灯ユニットのフックにはめて照明板と室内灯ユニットを組み合せてみます。



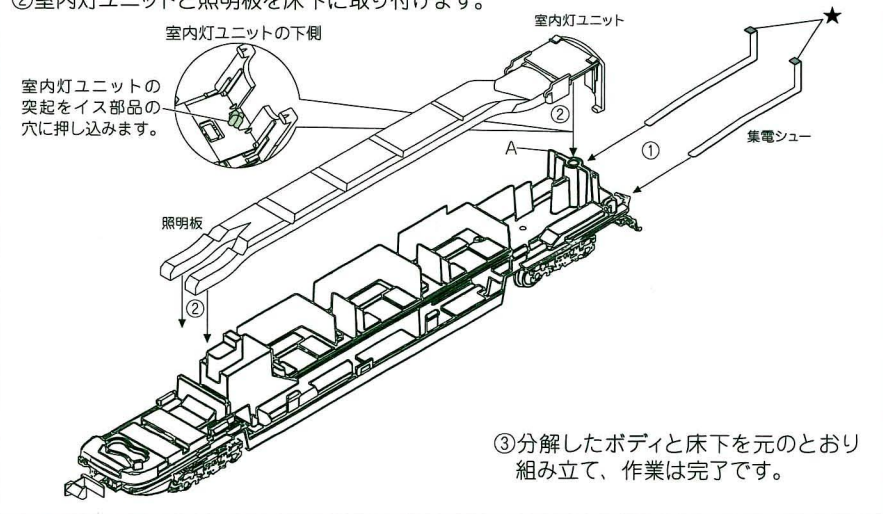
②光の照射を均一にするため、付属のアルミ箔を9ミリの長さにカットして照明板と室内灯ユニットが組み合わさった下面（下図の位置）に貼ります



■車両への取り付け方法

図はスロネフ E26 ですが、他の車両も方法は同じです。

- ①集電シューを差し込み★部分を A の位置に引っ掛けるようにして乗せます。
- ②室内灯ユニットと照明板を床下に取り付けます。



③分解したボディと床下を元のとおり組み立て、作業は完了です。

●室内灯セット標準消費電流 DC（直流）12V時：0.015A（1両分）

●長編成で使用する場合は消費電流が増加しますので、トラブル防止のため出力の大きな電源のご使用をお勧めします。