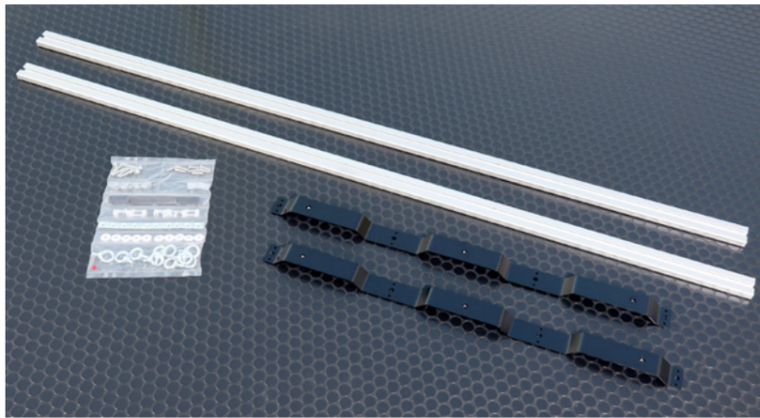


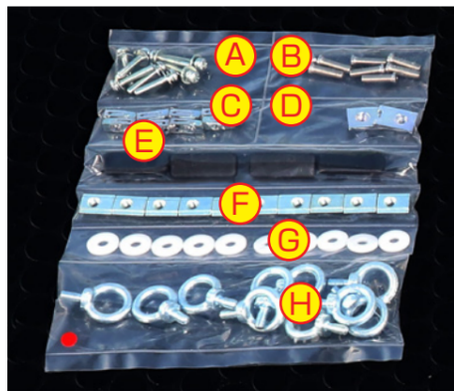


● 付属品 ●

- アルミスライドバー × 2本
- ブラケット × 2本
- ナットセット × 1袋



ナットセット袋



詳細

(A)	鋼+M5×25 P3	8本
(B)	極低頭キャップ 6×20	8本
(C)	M5 ターンナット	8個
(D)	M6 クリップナット	2個
(E)	エンドキャップ	4個
(F)	移動ナット	10個
(G)	アイボルト用 ジュラコンワッシャー	10個
(H)	M6 アイボルト	10個



①天井トリムの後方側を取り外します。



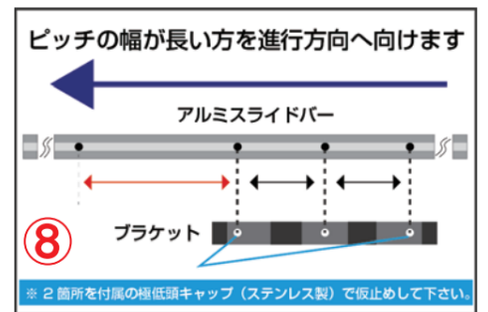
②～③純正トリム固定ブラケットの後側をスポットカッターなどでスポット溶接を切り落として純正トリム固定ブラケットを取り外して下さい。この作業を左右同じように行って下さい。



④～⑤取外した天井トリム前方のクリップとアシストグリップを取外して下さい。



⑥～⑦トリムを少し浮かし付属のクリップナット⑩をトリム固定ブラケットに付けて下さい。



⑥で取り付けしたクリップナットの位置に付属の極低頭キャップボルト⑩で仮固定して下さい。



アルミスライドバーを水平にし⑪のように水平位置と一番後ろ側の穴位置にマーキングして下さい。



⑦⑧で固定したアルミバーを外して下さい。



⑩でアルミスライドバーの最後方部分にマーキングをした穴位置に穴を開けて下さい。



9mmの穴を開けて下さい。



付属 M5 ターンナット⑩を差し込んで下さい。



アルミスライドバーブラケットを付属 M5×25 ワッシャ付ボルト⑪で仮固定して下さい。



もう一度アルミスライドバーを仮固定して下さい。



水平、穴位置を確認して下さい。



⑩～⑰確認が出来れば残りの3箇所を穴開け作業して下さい。



※マーキングをすると作業がしやすくなります。



⑳～㉑付属ターンナット⑩、M5×25 ワッシャ付ボルト⑪を使いブラケットを固定して下さい。



天井トリムを取り付けて下さい。



アルミスライドバーに付属のエンドキャップ⑫を付けて下さい。



⑫で取り付けしたクリップナット⑬からアルミスライドバーを付属の極低頭キャップ⑭で固定して下さい。



同じ作業を反対側にも施工して下さい。



レール用移動ナット⑮をレールにはめ込んで下さい。



**完成です！**