

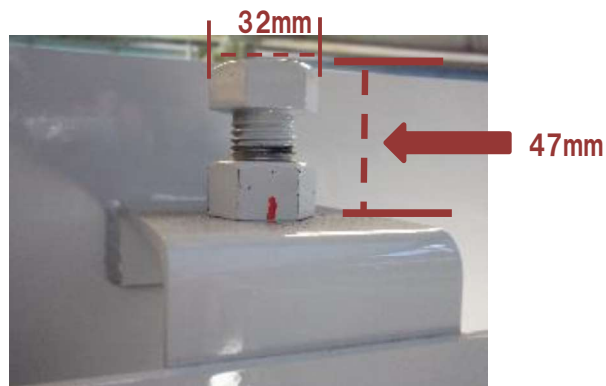
【 ウイングストッパーボルト高さ調整マニュアル 】

1)



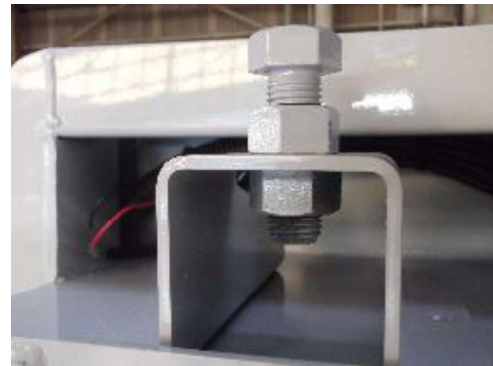
ウイング車でウイングとアオリの密着部分に隙間ができて光漏れや雨漏れ等が発生したり逆にウイングとアオリの当たりが強すぎてウェザーストリップが破れる場合等は、前後骨格の左右に取付けられているウイングストッパーボルトの高さを調整して改善することができます。

2)



写真はフロント骨格側のストッパーボルトです。
ボルトの高さ調整は32mmのスパナ等で行ってください。
基準値は写真の部分の間隔が47mmになっていますので、極端に基準値と離れない範囲内で調整して下さい。

3)



写真はリヤ側のストッパーボルトです。
調整はフロント側と同様の要領で調整して下さい。