

この度は MOTION CONTROL BEAM をご購入頂きまして、誠にありがとうございました。

お取り付けに際しまして、HONDA サービスマニュアル及び以下の取り付け手順をお読み頂き、作業いただくようお願いします。



## 取り付け手順

### 【FRONT】

- フロントバンパーを取り外します。

- ① フロントバンパービームの赤丸のボルト 4 本を外します。(このボルトは再使用しません)



② 外気温センサーと配線クランプを外し、フロントバンパービームを外します。



③ 両サイドのシュラウドのクリップ各 3 個を取り、外します。



④ 図 1, 2 を参照し、左右のシュラウドの赤斜線部を切り取ります。

図1

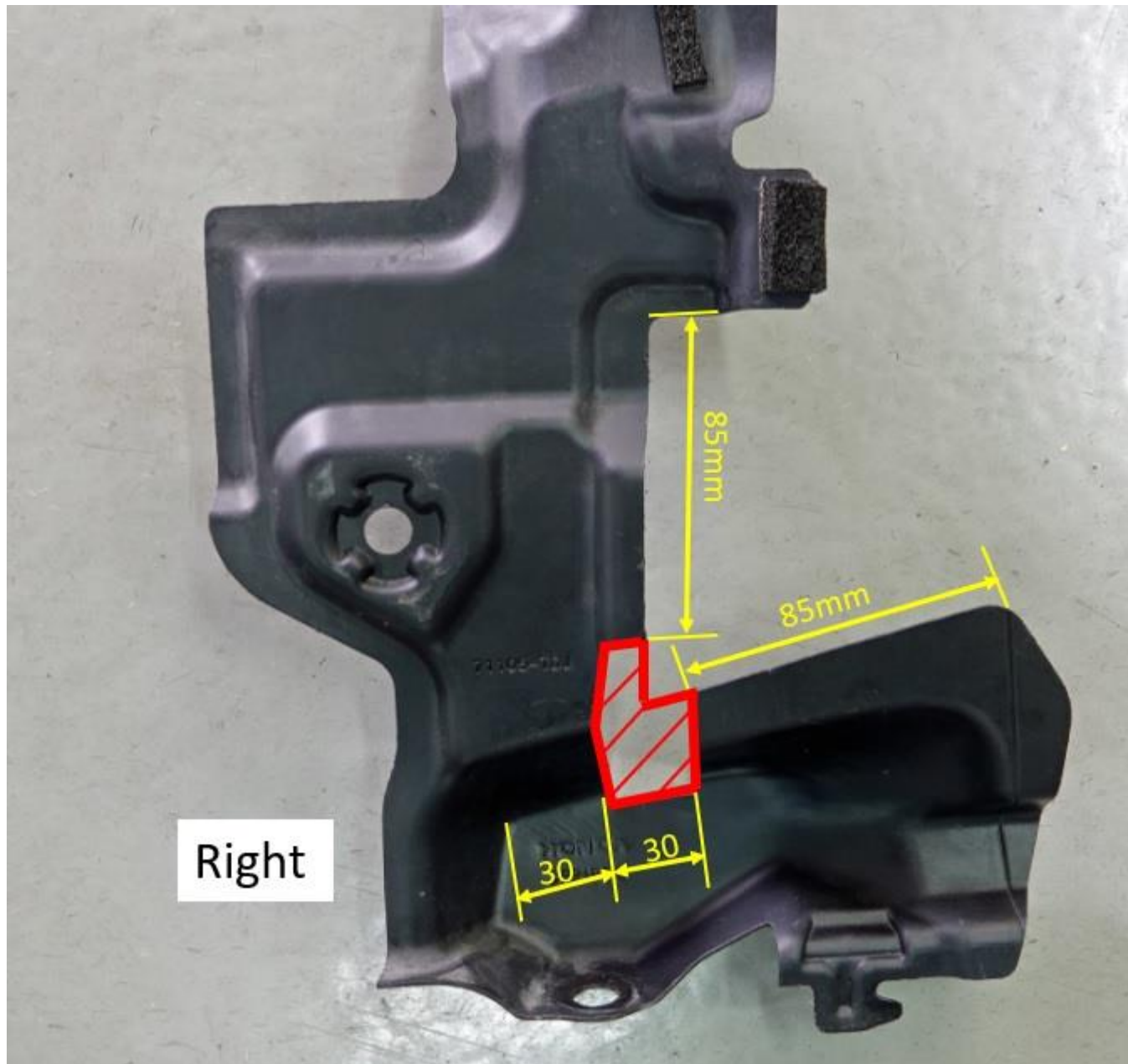
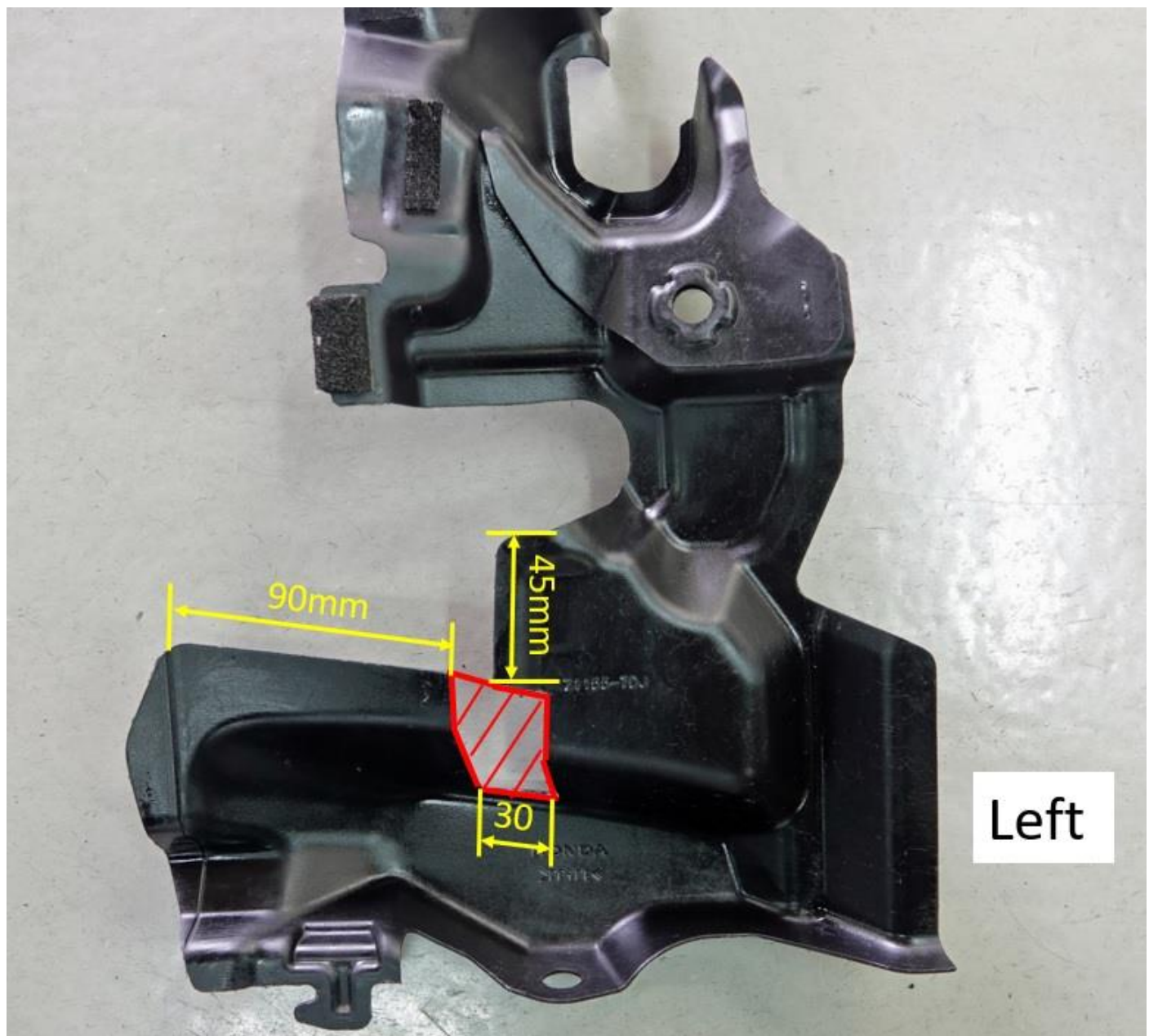


図2



## S660 用 MOTION CONTROL BEAM 取扱説明書

- ⑤ シュラウドを戻します。
- ⑥ バンパービームと MCB 左右ブラケットを付属ボルトM8×25 4 本で共締めします。締め付けトルク 29N·m(3.0kgf·m)



- ⑦ ブラケットとモーションコントロールビームを付属ボルトM10×35、ナットM10 各 2 個で取り付けます。  
締め付けトルク 55~59 Nm (5.6~6.0 kgf·m)



- ⑧ フロントバンパーを戻して装着完了。

## 【REAR】

- リアバンパーを取り外します。

- ① 赤丸のバンパーステーボルト 4 本を外します。(このボルトは再使用しません)

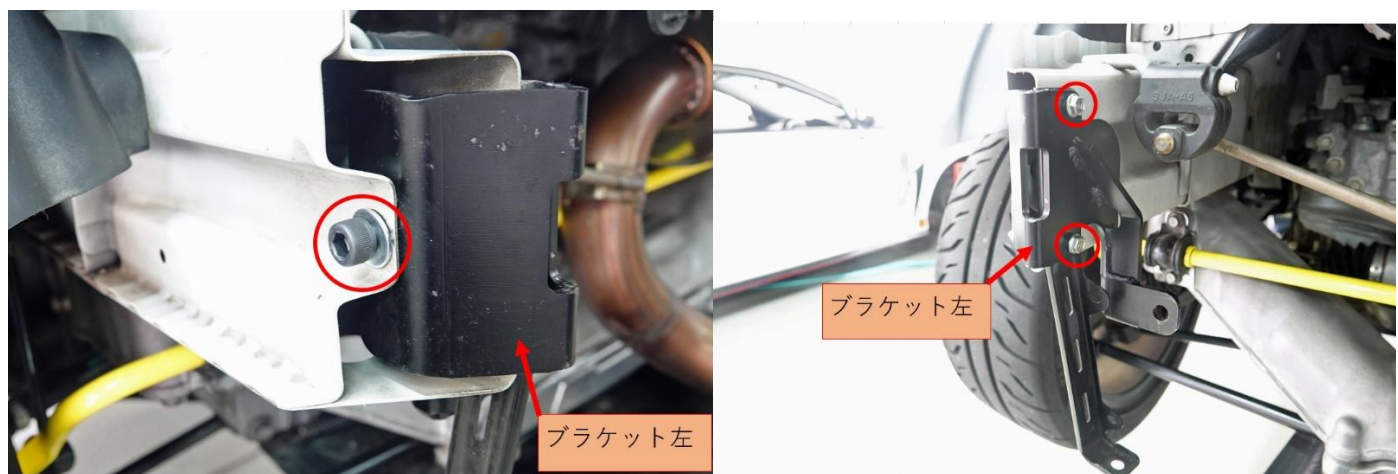


- ② バンパーステーと MCB 左右ブラケットを付属のボルトで共締めします。

ヘックスボルト+ワッシャー 締め付けトルク  $44\text{N}\cdot\text{m}(4.5\text{kgf}\cdot\text{m})$

M6 × 20 ボルト 締め付けトルク  $14.7\text{N}\cdot\text{m}(1.5\text{kgf}\cdot\text{m})$

<ブラケット左>



<ブラケット右>



② ブラケットとモーションコントロールビームを付属ボルトM10×35、ナットM10 各 2 個で取り付けます。

締め付けトルク 55~59 Nm (5.6~6.0 kgf·m)



③ リアバンパーを戻して装着完了。