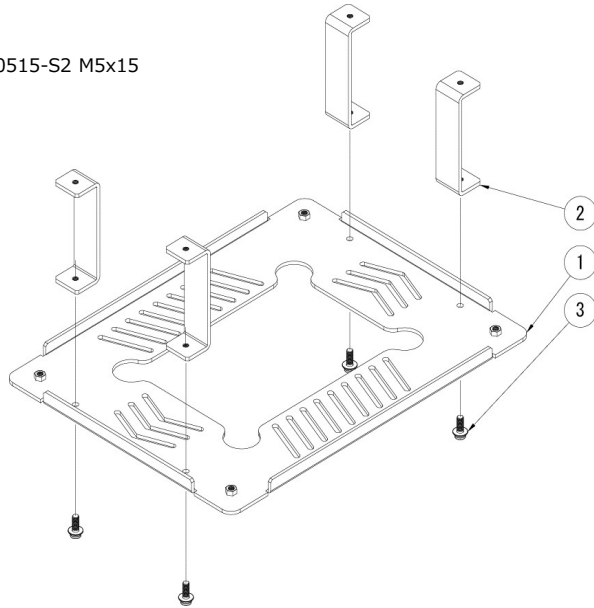


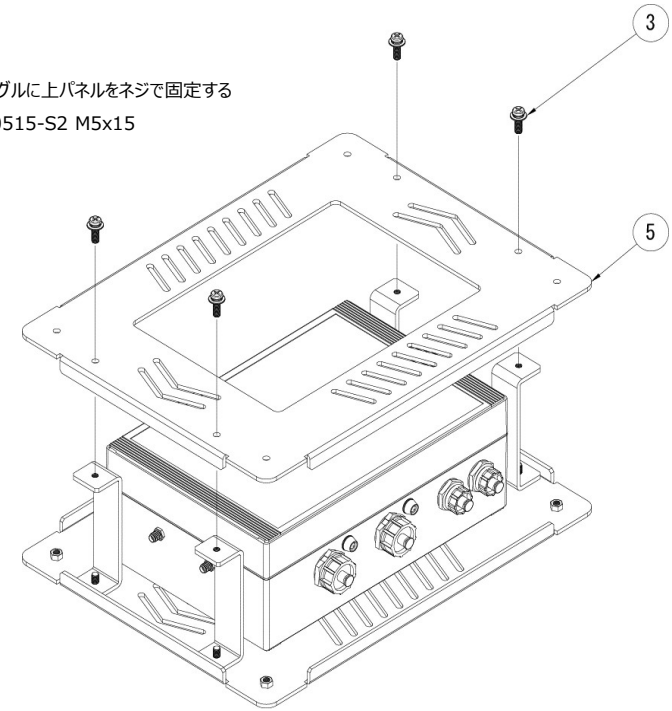
## 手順1. 下パネルにアングルをネジで固定する

- ① : 下パネル
- ② : アングル
- ③ : ネジ U-0515-S2 M5x15

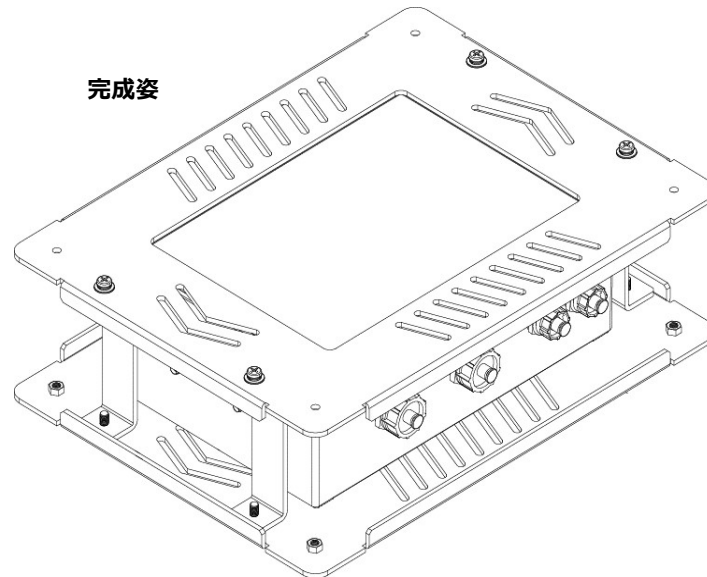


## 手順2. アングルに上パネルをネジで固定する

- ③ : ネジ U-0515-S2 M5x15
- ⑤ : 上パネル



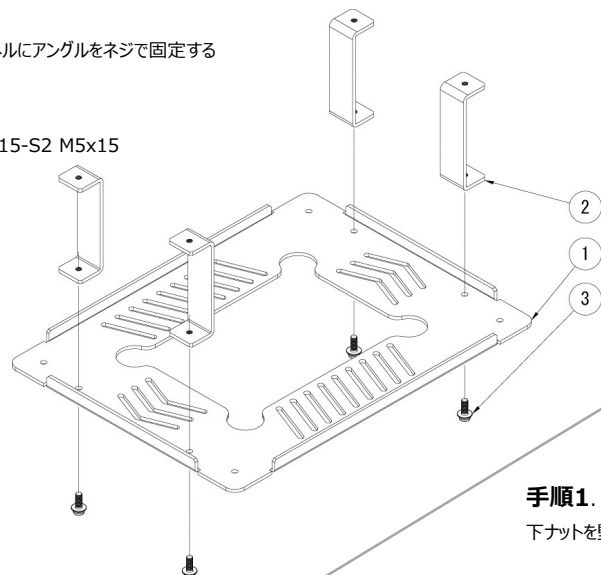
完成姿



# 制御ユニット保護金具 直接設置タイプ 取付手順書 Rev.1

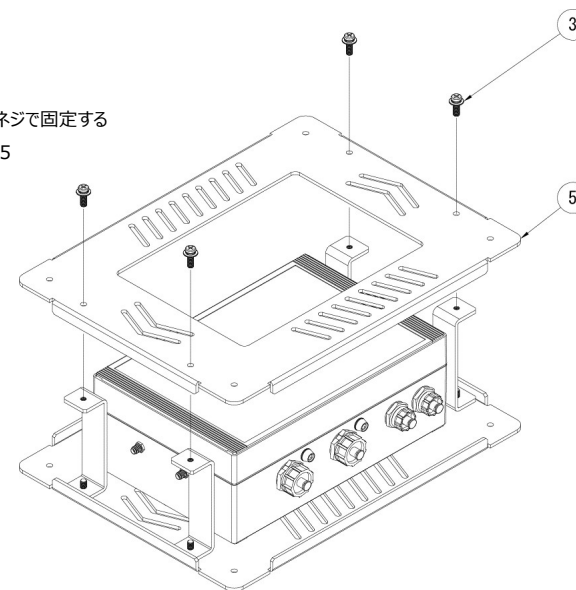
## 手順1. 下パネルにアングルをネジで固定する

- ① : 下パネル
- ② : アングル
- ③ : ネジ U-0515-S2 M5x15



## 手順2. アングルに上パネルをネジで固定する

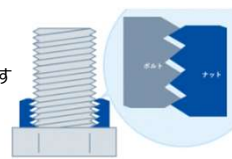
- ③ : ネジ U-0515-S2 M5x15
- ⑤ : 上パネル



## ダブルナット手順

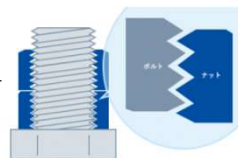
### 手順1.

下ナットを強く締めて固定します



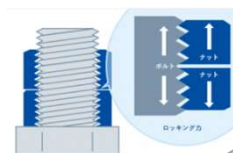
### 手順2.

上ナットを強く締めて固定します



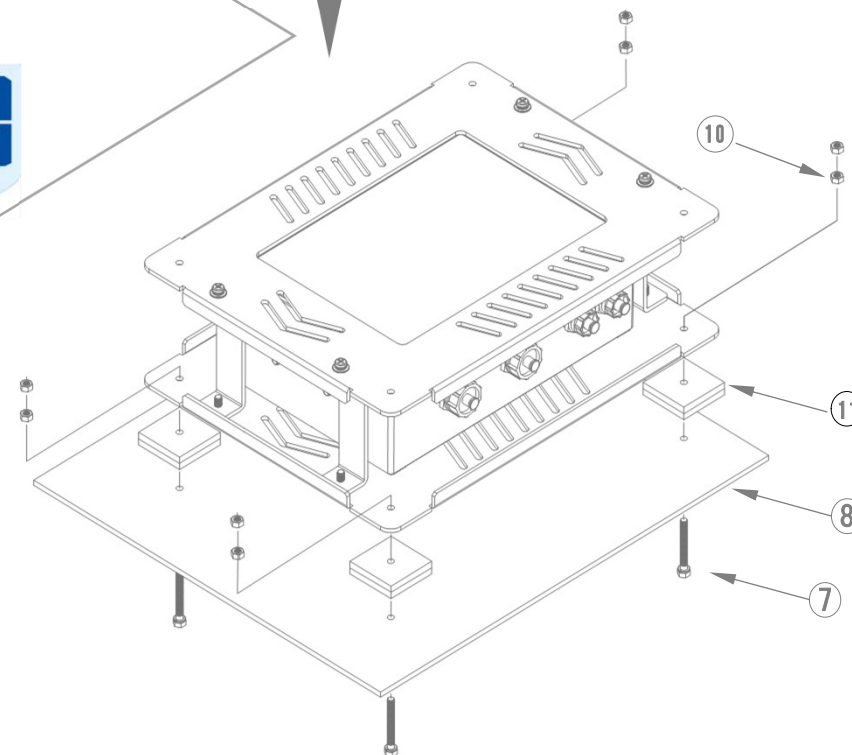
### 手順3.

上ナットを固定した状態で、  
下ナットを逆回転に締めます

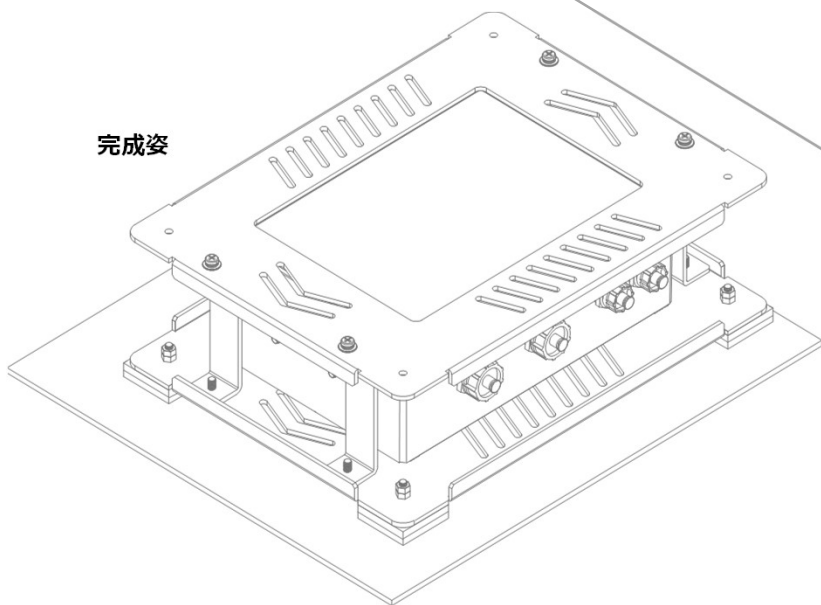


## 手順3. 直接設置板にダブルナットで固定する

- ⑦: ネジ UBT-0540 六角ボルト
- ⑧: 設置板 (設置対象車両の天井等にあらかじめ設置する)
- ⑩: ナット UNT-05-2 六角ナット2個
- ⑪: スペーサー 厚み3.2mm 2枚



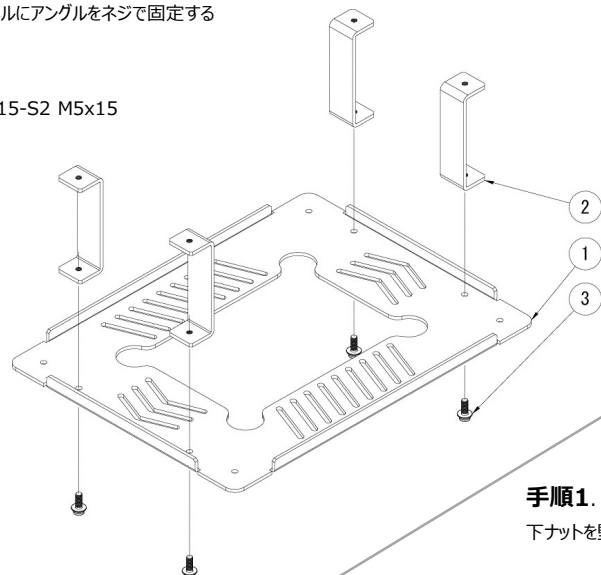
完成姿



# 制御ユニット保護金具 防振ゴム設置タイプ 取付手順書 Rev.1

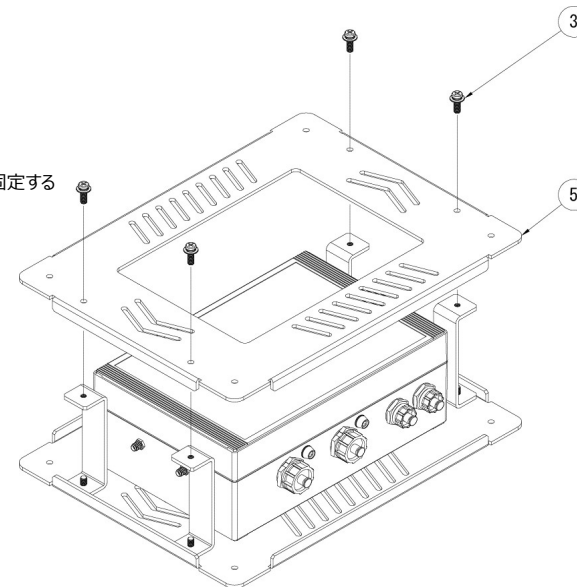
## 手順1. 下パネルにアングルをネジで固定する

- ① : 下パネル
- ② : アングル
- ③ : ネジ U-0515-S2 M5x15



## 手順2. アングルに上パネルをネジで固定する

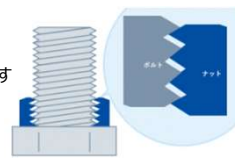
- ③ : ネジ U-0515-S2 M5x15
- ⑤ : 上パネル



## ダブルナット手順

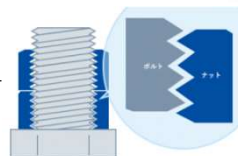
### 手順1.

下ナットを強く締めて固定します



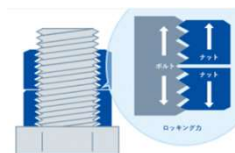
### 手順2.

上ナットを強く締めて固定します



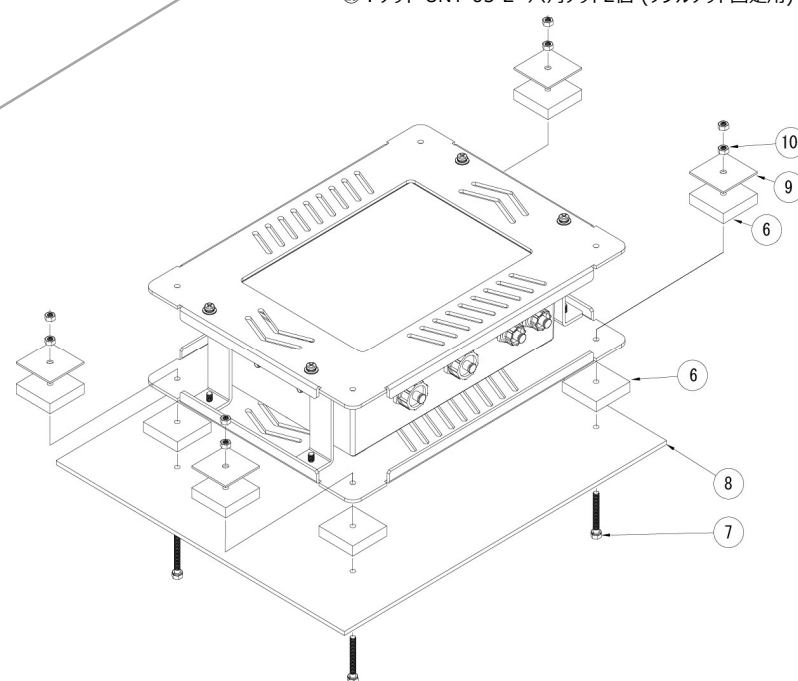
### 手順3.

上ナットを固定した状態で、  
下ナットを逆回転に締めます

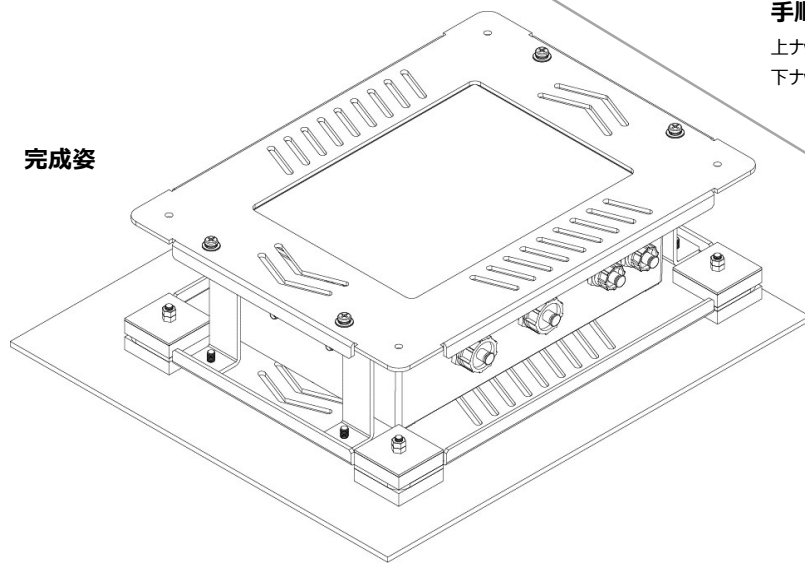


## 手順3. 防振ゴムを使用し設置板にダブルナットで固定する

- ⑥ : 防振ゴム
- ⑦ : ネジ UBT-0540 六角ボルト
- ⑧ : 設置板 (設置対象車両の天井等にあらかじめ設置)
- ⑨ : 防振ゴムプレート 厚み1.6mm
- ⑩ : ナット UNT-05-2 六角ナット2個 (ダブルナット固定用)



完成姿

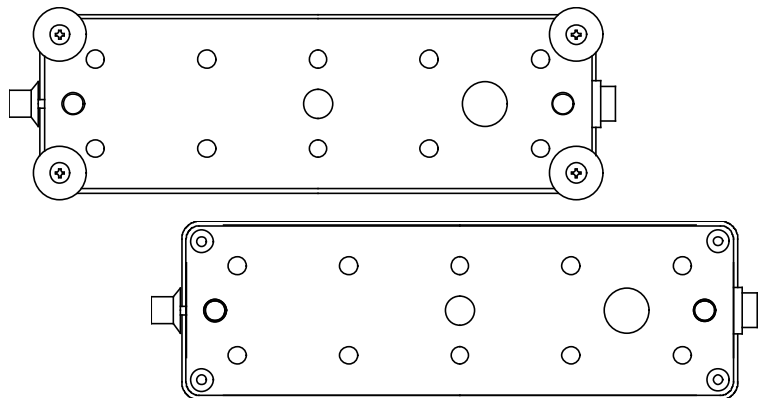


# 送信ボックス小/大 保護金具 取付手順書 Rev.1

## 手順1. ボックス裏面の磁石を取り外す

磁石を取り外したら、お互いに吸着しない様に離して置くか、緩衝材で包んで下さい。

**注意** 磁石の吸着力は非常に強力です、飛び跳ね指詰め要充分ご注意下さい

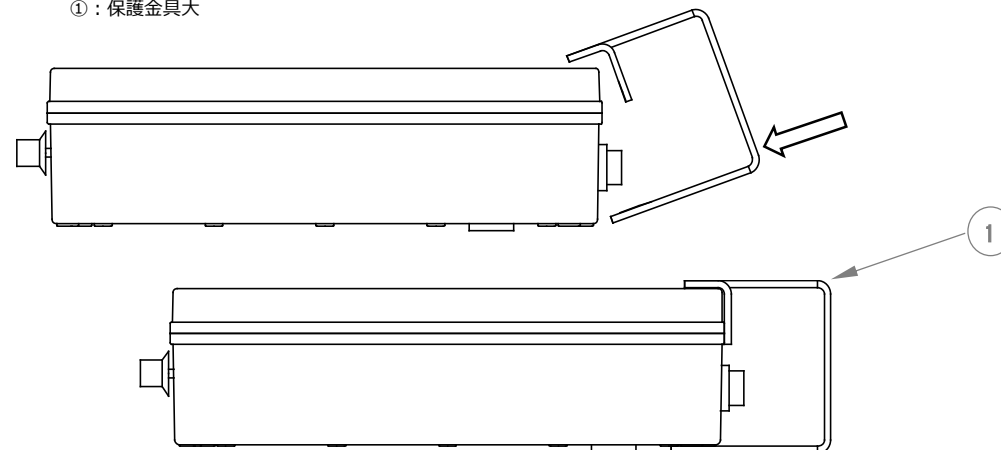


## 手順2. ボックスに保護金具を取り付ける

レセプタクル(ケーブル接続)側に**保護金具大**を取り付ける

図の様に上部を引っ掛けて、下部を押し込む

①: 保護金具大



## 手順4-2.

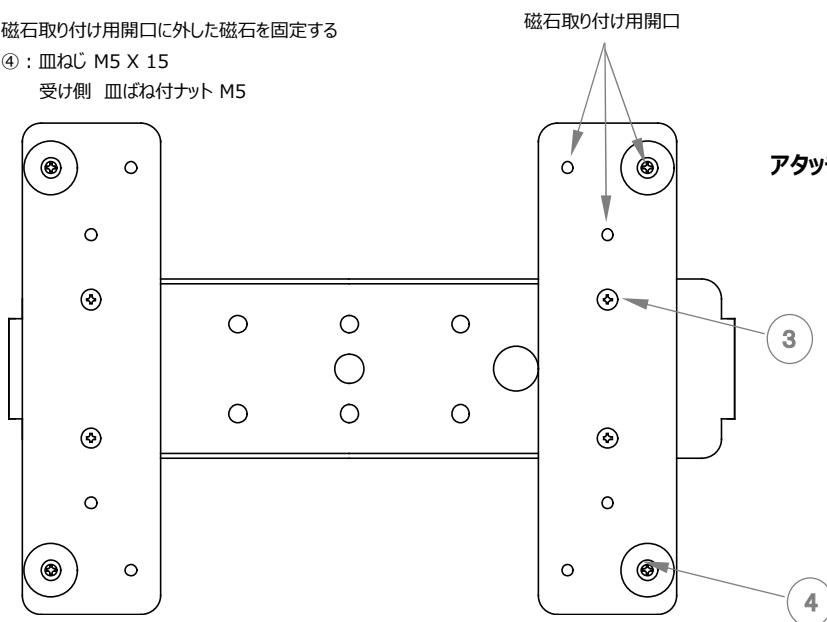
アタッチメントをネジで固定する

③: ネジ 皿頭 タッピンねじ 径 5 X 20

磁石取り付け用開口に外した磁石を固定する

④: 皿ねじ M5 X 15

受け側 皿ばね付ナット M5

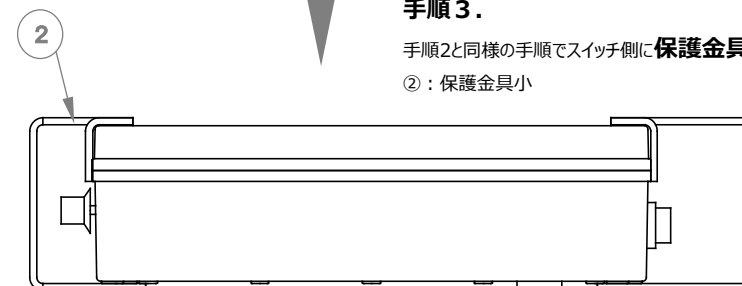


アタッチメントを取り付ける場合

## 手順3.

手順2と同様の手順でスイッチ側に**保護金具小**を取り付ける

②: 保護金具小



アタッチメント無しの場合

## 手順4-1.

手順1で取り外した磁石を再取り付けして完了

③: ネジ 皿頭 タッピンねじ 径 5 X 20

