

# 安全柵 ALFA GUARD 接続セット部品 取付方法

## アンカーブラケットセット1 (AGBK-AL30)

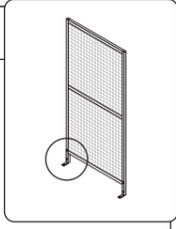
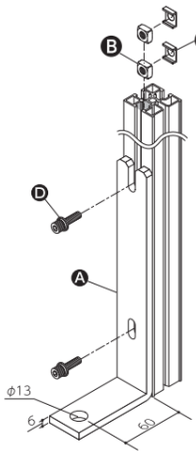
- 必要工具  
六角レンチ 5mm

■ 部品明細

A L型ブラケット(30mm)	1個
B 四角ナット M6	2個
C ナットホルダー	2個
D 座金組込み六角穴付ボルト M6×18	2個

- 取付方法
- ① 四角ナットとナットホルダーを組み合わせ、右図のように挿入しL型ブラケットに合わせナットとナットホルダーの位置を調整します。
  - ② フレームにL型ブラケットを取り付け、ボルトで締めつけます。

※アンカーブラケットセットにはアンカーボルトは含まれません。



## アンカーブラケットセット2 (AGBK-AC30-A)

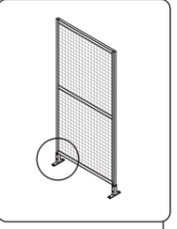
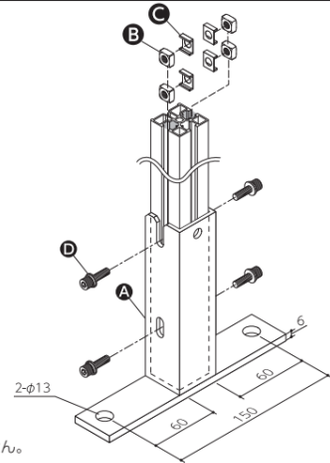
- 必要工具  
六角レンチ 5mm

■ 部品明細

A 筒型ブラケット(30mm)	1個
B 四角ナット M6	4個
C ナットホルダー	4個
D 座金組込み六角穴付ボルト M6×15	4個

- 取付方法
- ① 四角ナットとナットホルダーを組み合わせ、右図のように挿入し筒型ブラケットに合わせナットとナットホルダーの位置を調整します。
  - ② フレームに筒型ブラケットを取り付け、ボルトで締めつけます。

※アンカーブラケットセットにはアンカーボルトは含まれません。



## アンカーブラケットセット3 (AGBK-AC60-A)

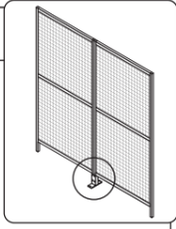
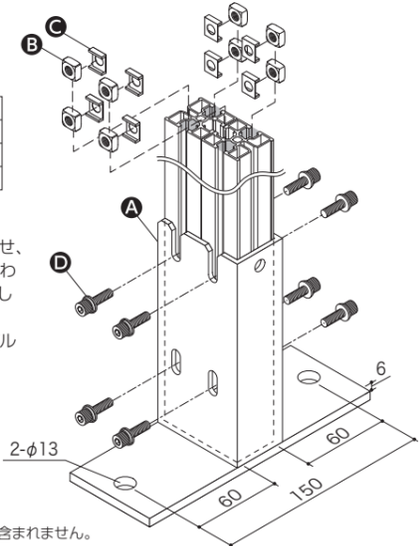
- 必要工具  
六角レンチ 5mm

■ 部品明細

A 筒型ブラケット(60mm)	1個
B 四角ナット M6	8個
C ナットホルダー	8個
D 座金組込み六角穴付ボルト M6×15	8個

- 取付方法
- ① 四角ナットとナットホルダーを組み合わせ、右図のように挿入し筒型ブラケットに合わせナットとナットホルダーの位置を調整します。
  - ② フレームに筒型ブラケットを取り付け、ボルトで締めつけます。

※アンカーブラケットセットにはアンカーボルトは含まれません。



## マグネットキャッチセット1 (AGBK-MG06-1)

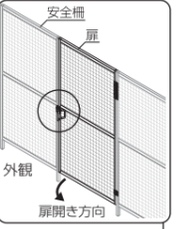
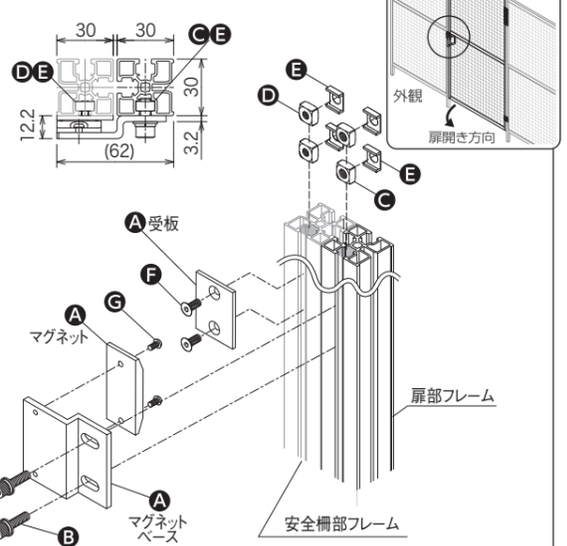
- 必要工具  
六角レンチ 2, 2.5, 5mm

■ 部品明細

A マグネットキャッチ(マグネット+受板+ベース)	1個
B 座金組込み六角穴付ボルト M6×15	2個
C 四角ナット M6	2個
D 四角ナット M4	2個
E ナットホルダー	4個
F 六角穴付皿ボルト M4×10	2個
G 六角穴付ボタンボルト M3×6	2個

- 取付方法
- ① C・Dそれぞれ四角ナットにEナットホルダーを組み合わせ、扉部フレームにC・E、安全柵部フレームにD・Eを右図のように挿入。
  - ② 安全柵部フレームにA受板を合わせナット位置を調整してFのボルトで取付けます。
  - ③ AのベースとマグネットをGのボルトで固定し、受板に合わせナット位置を調整してBのボルトで取付けます。

※扉開き方向を確認し、取付け位置に注意してください。



## 標準接続ブラケットセット1 (AGBK-2555)・2 (AGBK-5555)

- 必要工具  
六角レンチ 5mm

■ 部品明細

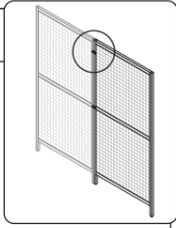
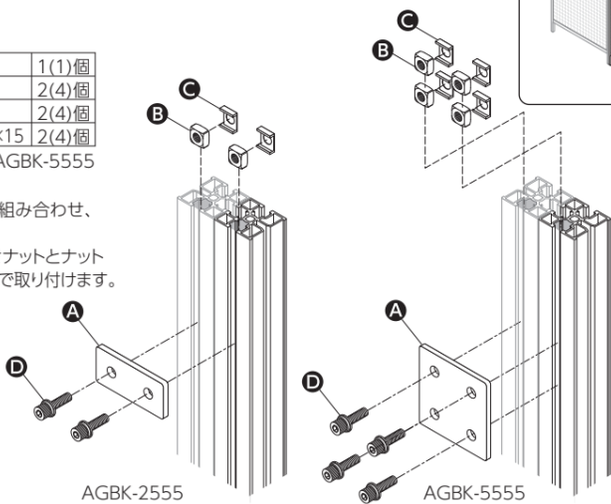
A プレートブラケット1・(2)	1(1)個
B 四角ナット M6	2(4)個
C ナットホルダー	2(4)個
D 座金組込み六角穴付ボルト M6×15	2(4)個

※( )括弧内AGBK-5555

- 取付方法
- ① 四角ナットとナットホルダーを組み合わせ、右図のように挿入。
  - ② フレームにブラケットを合わせナットとナットホルダーの位置を調整しボルトで取付けます。

AGBK-2555

AGBK-5555



## マグネットキャッチセット2 (AGBK-MG06-2)

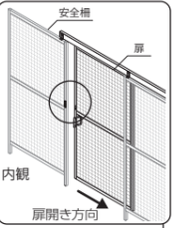
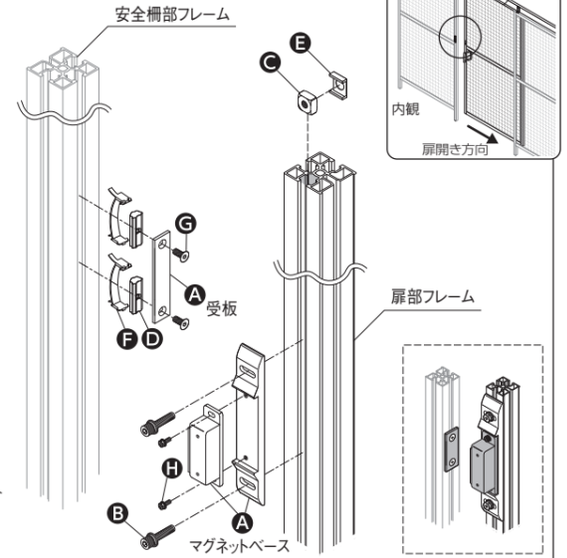
- 必要工具  
六角レンチ 2, 2.5, 5mm, +ドライバー, スパナ

■ 部品明細

A マグネットキャッチ(マグネット+受板+ベース)	1個
B 座金組込み六角穴付ボルト M4×15	2個
C 四角ナット M4	2個
D 後入れナット M4	2個
E ナットホルダー	2個
F 後入れナットホルダー	2個
G 六角穴付皿ボルト M4×10	2個
H ボルト M3×8	2個

- 取付方法
- ① 安全柵部フレームの溝に後入れナットホルダーを入れ、後入れナットを右図のように挿入。フレームにAの受板を合わせナット位置を調整してGのボルトで取付けます。
  - ② 四角ナットとナットホルダーを組み合わせ、扉部フレームへ右図のように挿入。AのマグネットとベースをHのボルトで固定し、受板に合わせナット位置を調整しBのボルトで取付けます。

※扉開き方向を確認し、取付け位置に注意してください。



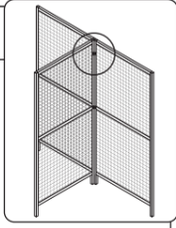
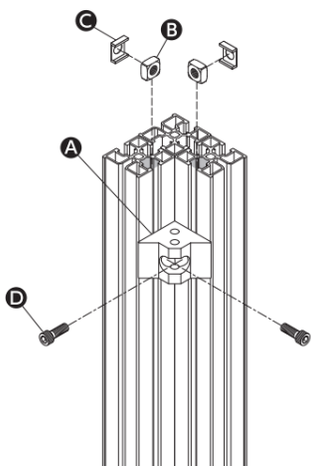
## T字接続ブラケットセット (AGBK-3025)

- 必要工具  
六角レンチ 5mm

■ 部品明細

A ブロックブラケット	1個
B 四角ナット M6	2個
C ナットホルダー	2個
D 六角穴付ボルト M6×12	2個

- 取付方法
- ① 四角ナットとナットホルダーを組み合わせ、右図のように挿入。
  - ② フレームにブラケットを合わせナットとナットホルダーの位置を調整しボルトで取付けます。



## 打掛セット (AGBK-UT06)

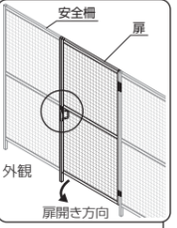
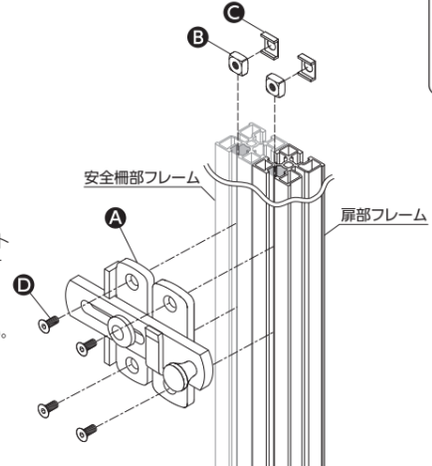
- 必要工具  
六角レンチ 2mm

■ 部品明細

A 打掛	1個
B 四角ナット M3	4個
C ナットホルダー	4個
D 六角穴付皿ボルト M3×10	4個

- 取付方法
- ① 四角ナットとナットホルダーを組み合わせ、右図のように挿入。
  - ② フレームにAの打掛を合わせナットとナットホルダーの位置を調整しボルトで取付けます。

※扉開き方向を確認し、取付け位置に注意してください。



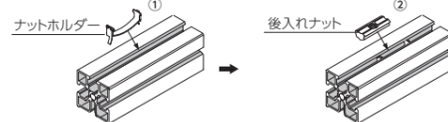
### 後入れナットの使用方法

#### 【後入れナットの特長】

フレーム組立後にも簡単に挿入できます。

#### ■ 取付方法

- ① ナットホルダーをT溝に挿入します。
- ② 下図の挿入方法を参照しナットを挿入します。



#### ■ 挿入方法

- ナットホルダーをフレームT溝へ押し込んだ後に、後入れナットを滑り込ませる様にして押し込みます。

