



■取付けられる方へのお願い

●本説明書で使われているマークには、以下のような意味があります。

**▲注意** …取付けを誤った場合に、使用者が中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

**▲注意**

●アルミ組子が落下するおそれがありますので、下記事項をお守りください。

- ・アルミ組子を手前側に軽く引っ張り、外れないことを必ず確認してください。

■取付け上のお願い

●サッシ枠にねじ止めする時は、ねじ締め部の板厚が薄いため必ず手まわしドライバーを用いて締めてください。

■部品セット一覧表

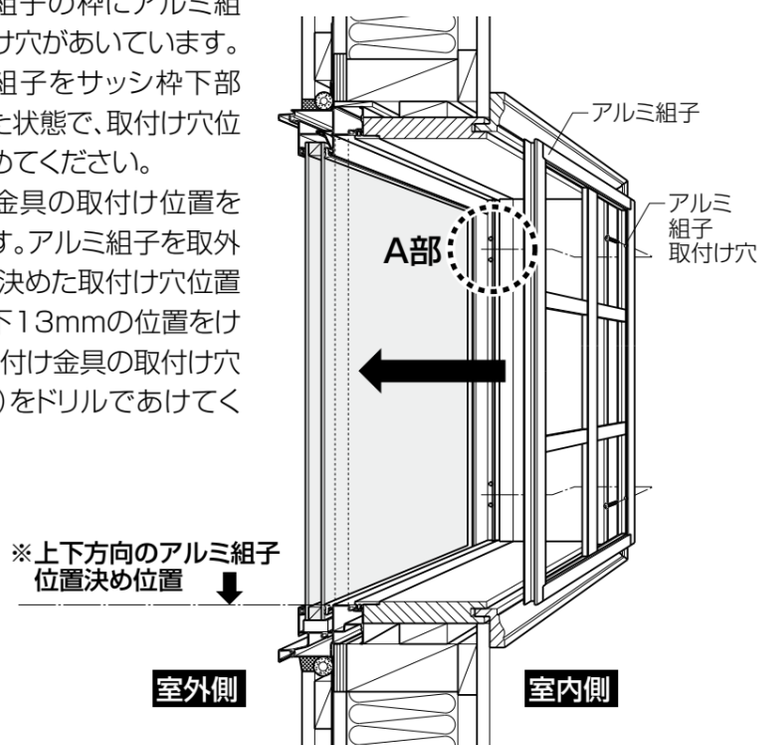
※本文図中の㊦～㊨は、部品・ねじの種類を示します。

記号	㊦	㊧	㊨
姿図			
名称	後付 I 型取付け金具	バインド小ねじ M4×8 (D6)	なべ小ねじ M4×16 (D7)
入数	8個	16本	8本
セット名	金具取付け用部品セット (※室内側取付け時使用)		組子取付け用部品セット

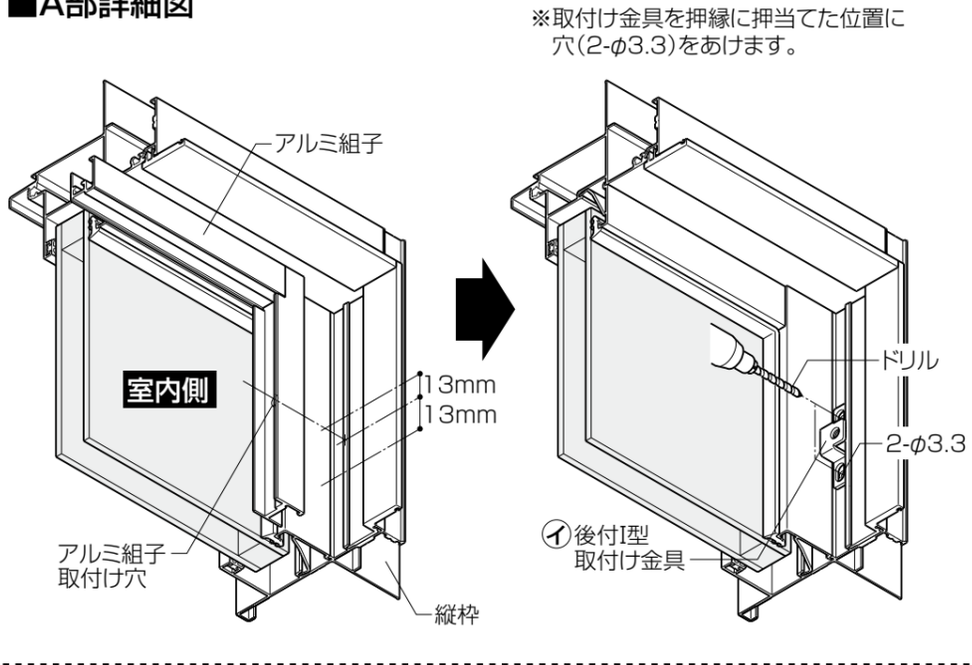
■取付け順序(室内側に取付ける場合)

1 取付け金具の取付け穴加工

- ①アルミ組子の枠にアルミ組子取付け穴があいています。アルミ組子をサッシ枠下部にあてた状態で、取付け穴位置を決めてください。
- ②取付け金具の取付け位置を決めます。アルミ組子を取外し、①で決めた取付け穴位置から上下13mmの位置をけがき、取付け金具の取付け穴(φ3.3)をドリルであけてください。



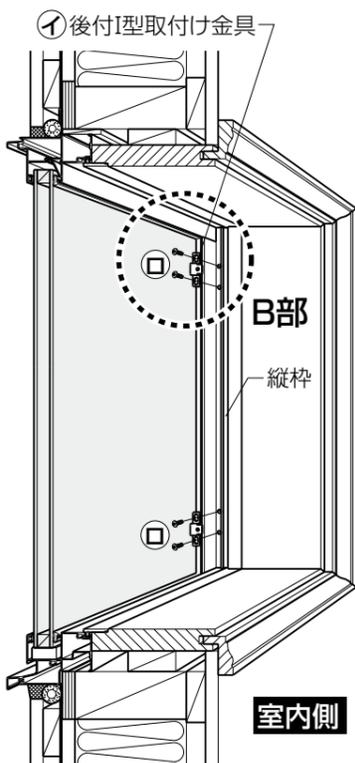
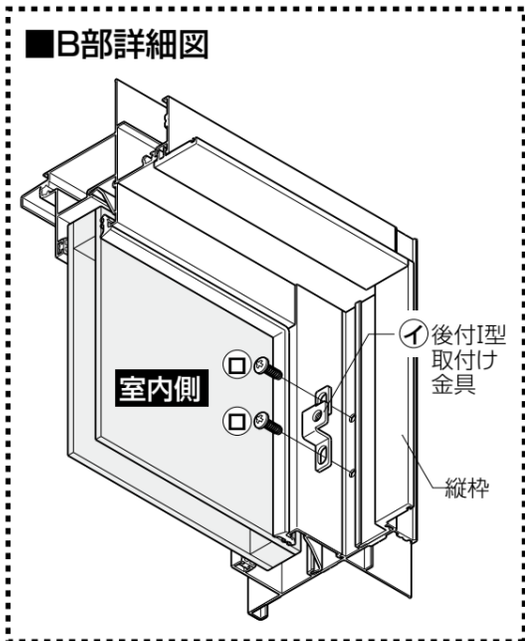
■A部詳細図



2 取付け金具の取付け

- ①同梱の㊧取付けねじで取付け金具を取付けます。

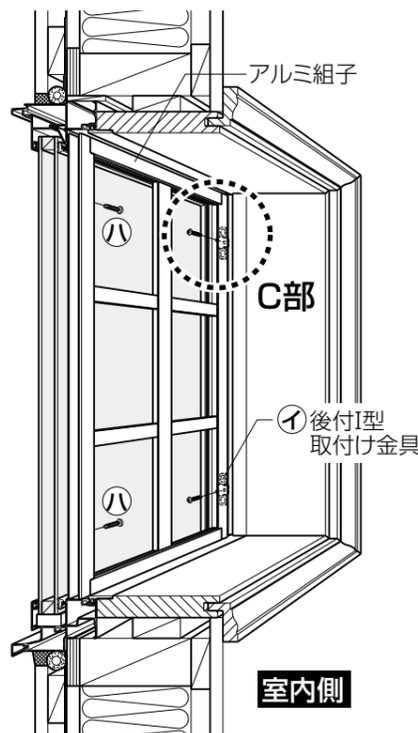
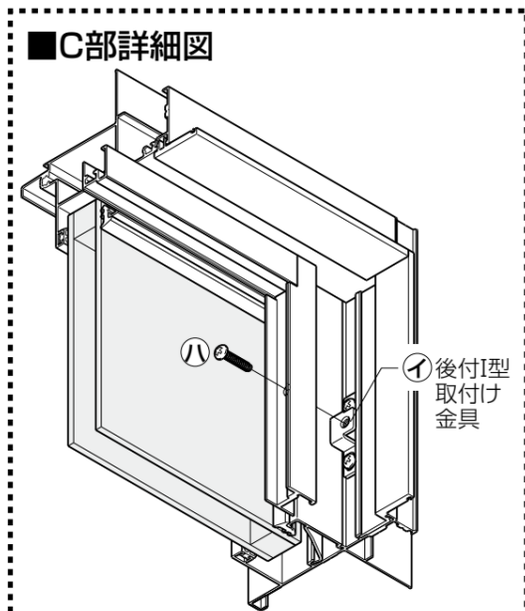
…お願い…  
●サッシ枠にねじ止めする時は、必ず手まわしドライバーを用いて締めてください。



3 アルミ組子の取付け

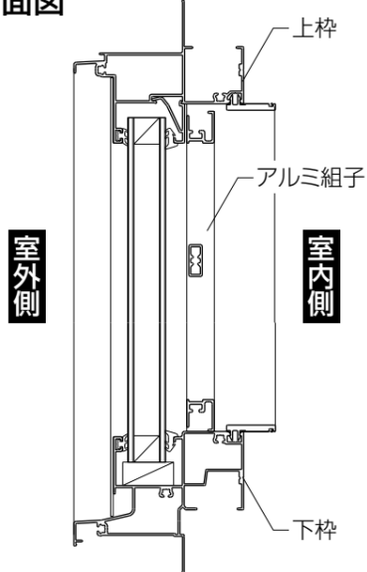
- ①室内側からアルミ組子をはめ込んで、㊨取付けねじでねじ止めします。

**▲注意**  
●アルミ組子取付け時に、アルミ組子を手前側に軽く引っ張り、外れないことを必ず確認してください。

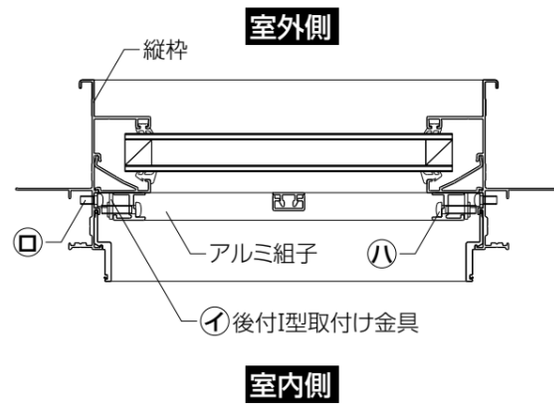


## ■アルミ組子納まり図(室内側)

### ●縦断面図



### ●横断面図

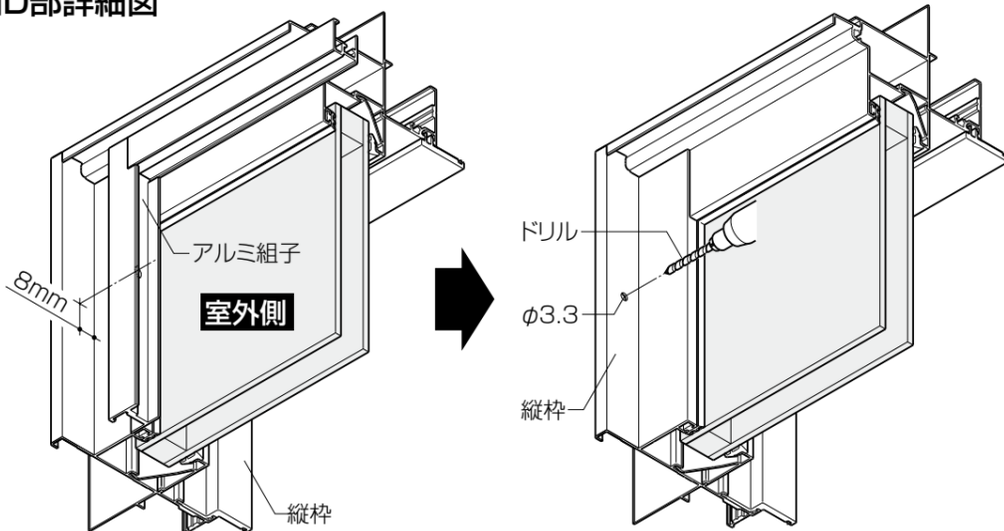


## ■取付け順序(室外側に取付ける場合)

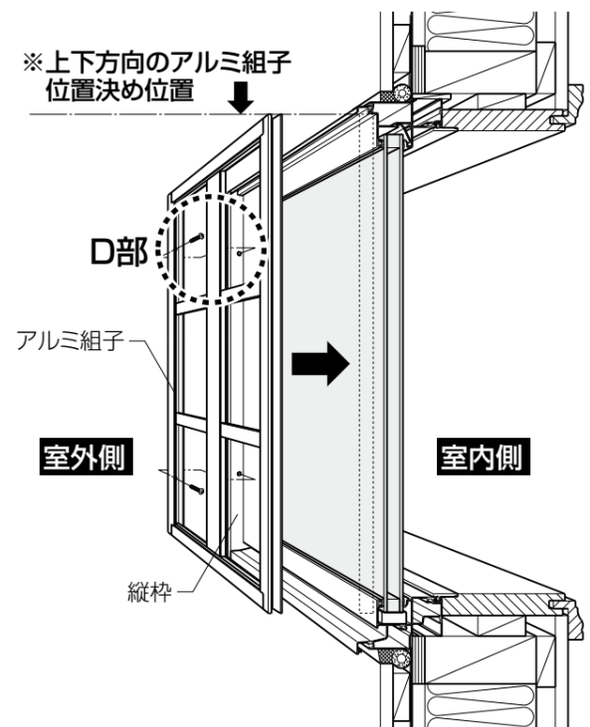
### 1 取付け穴加工

- ①アルミ組子の枠にアルミ組子取付け穴があいています。アルミ組子をサッシ枠上部にあてた状態で、取付け穴位置を決めてください。
- ②アルミ組子を取外し、①で決めた取付け穴位置にドリルでφ3.3の下穴をあけます。

### ■D部詳細図



※上下方向のアルミ組子  
位置決め位置



### 2 アルミ組子の取付け

- ①室外側からアルミ組子をはめ込んで、アルミ組子とサッシ枠を①取付けねじでねじ止めします。

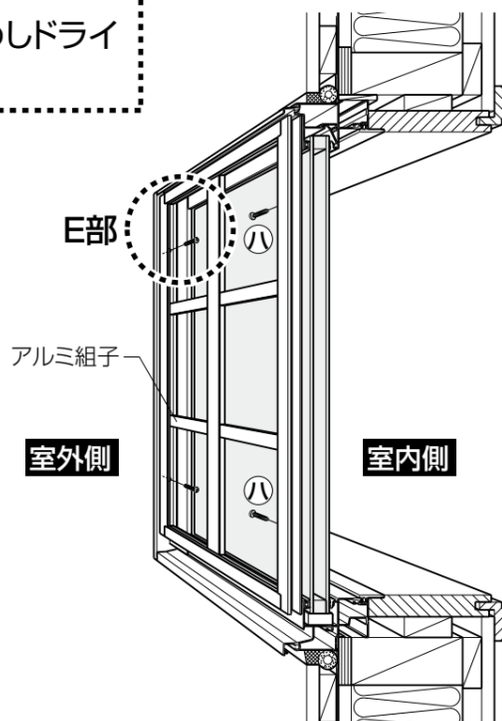
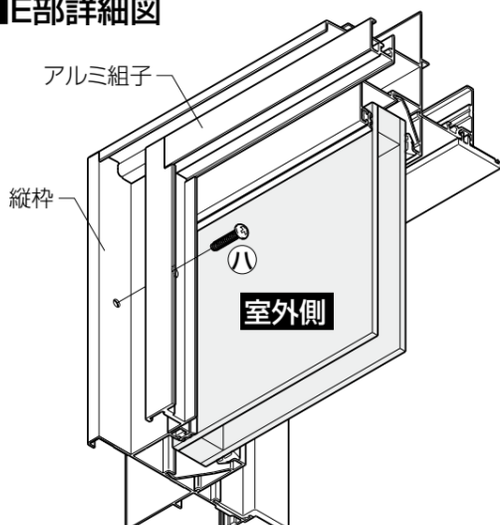
### ▲注意

- アルミ組子取付け時に、アルミ組子を手前側に軽く引っ張り、外れないことを必ず確認してください。

### お願い

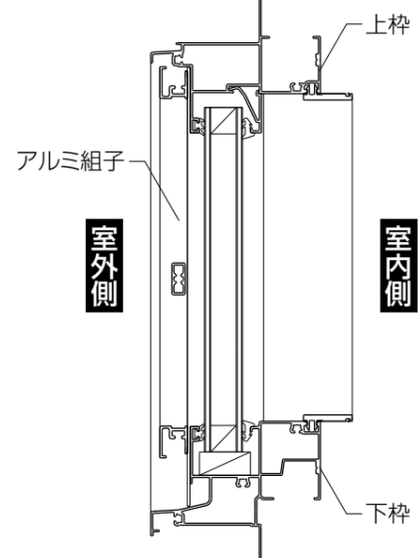
- サッシ枠にねじ止めする時は、必ず手まわしドライバーを用いて締めてください。

### ■E部詳細図



## ■アルミ組子納まり図(室外側)

### ●縦断面図



### ●横断面図

