

※ [ ] 内は、ロットNo.表示位置を示します。

■施工される方へのお願い

●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

●雨漏りのおそれがあるため、下記事項を厳  
守してください。  
・シーリング指定個所には、必ずコーキング  
材を充てんしてください。

■取付け上のお願

- 図はA型で説明しています。B型も同じ要領で取付けてください。
- ひさし本体の取付けは、本体に同梱されている取付け説明書を参照してください。
- ひさし本体の取付け穴が柱・間柱の位置と合っていない場合は取付け穴をあけ直してください。

■部材一覧

【連結部材(上)】

A型	02用
標準用	03用
	06用

φ3.8×32  
丸木ねじ

【連結部材(下)】

B型	03用
標準用	

【連結部材(上)】

A型	02用
後付け・ALC用	03用
	06用

M4×8  
ナベ小ねじ

【連結部材(下)】

B型	03用
ALC用	

■取付け順序

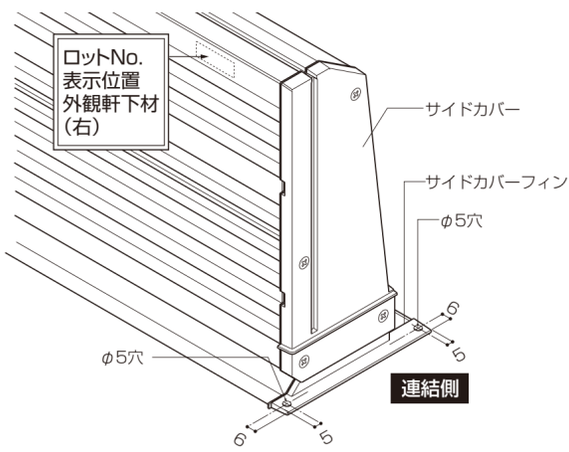
1 ひさし本体の加工

【標準用】

- ①連結部材取付け穴の位置を測り、φ5の丸木ねじガイド穴を2個あけます。
- ②サイドカバーフィンの汚れ・ほこりをふきとります。

【後付け・ALC用】

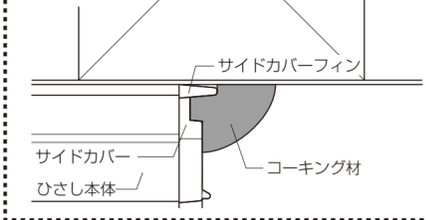
※ 3 連結部材の取付けを参照してください。



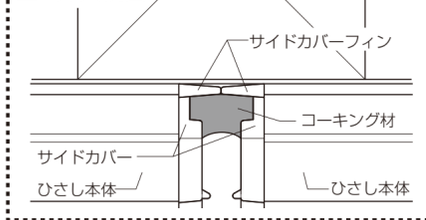
2 ひさし本体の取付け

- ①片方のひさし本体の連結側端面を柱の中心に合わせ、ひさし本体同梱のねじで固定します。
- ②連結部サイドカバーの周囲にコーキング材(同梱)を充てんします。
- ③もう一方のひさし本体を連結部のサイドカバーフィン及び上面を合わせ、水平にして固定します。
- ④連結部サイドカバーのコーキング材をヘラ等で押し付けてください。(B部矢視図を参照してください。)

■A部矢視図

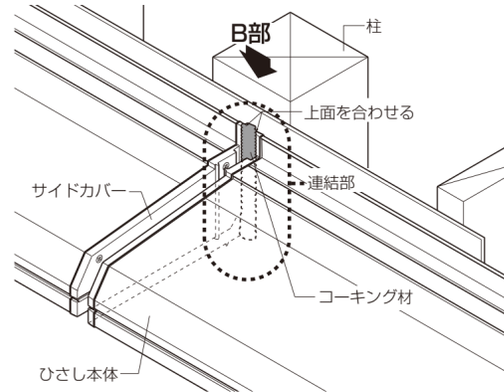
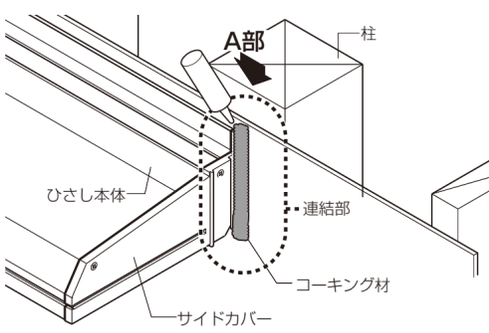


■B部矢視図



▲注意

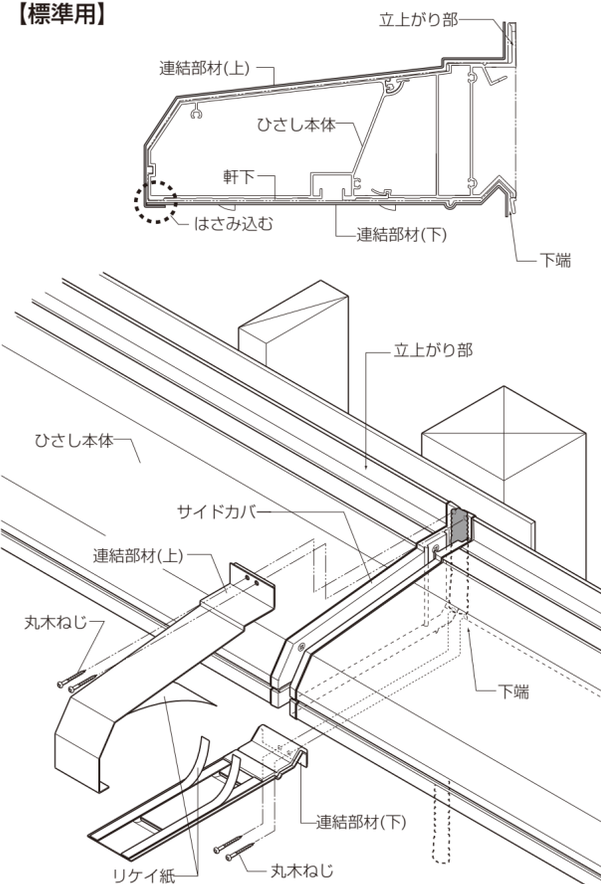
●連結部のコーキング材はヘラ等で押し付けてください。



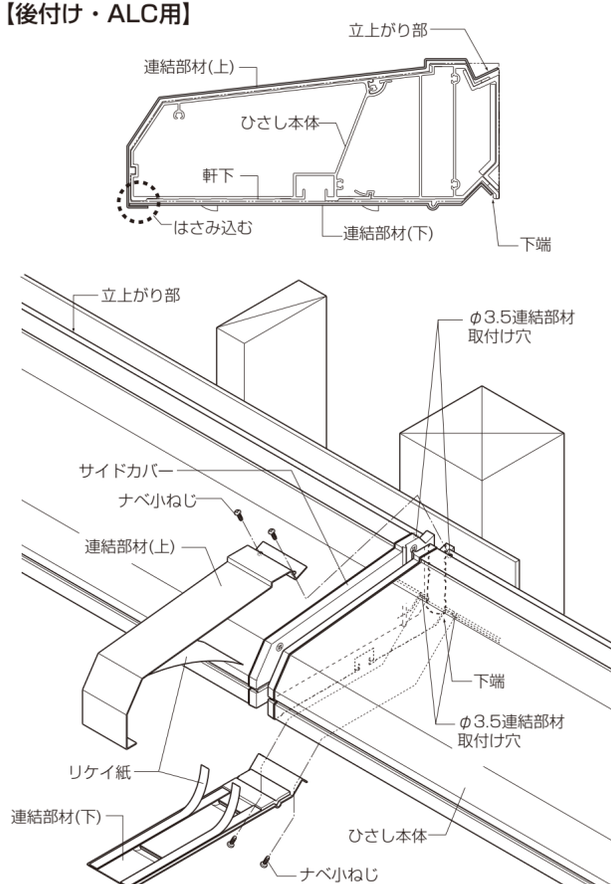
3 連結部材の取付け

- ※標準用は丸木ねじ、後付け・ALC用はナベ小ねじで固定してください。  
※後付け・ALC用は連結部材の穴に合わせてφ3.5の連結部材取付け穴をあけてください。
- ①サイドカバーの汚れ、ほこりをふきとります。
  - ②連結部材のリケイ紙をはがします。
  - ③連結部材(下)を連結部の軒下に当て、ひさし本体下端と合わせて固定します。
  - ④連結部材(下)の先端をはさみ込んで、連結部材(上)をかぶせます。
  - ⑤立上がり部に固定します。

【標準用】

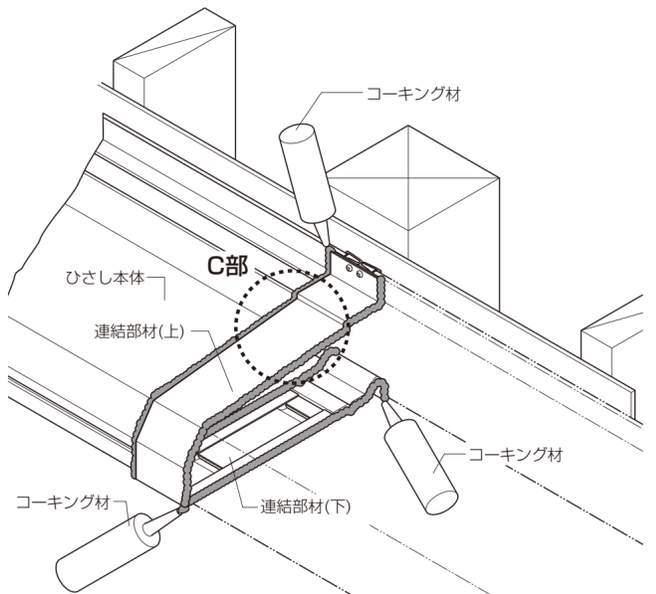


【後付け・ALC用】

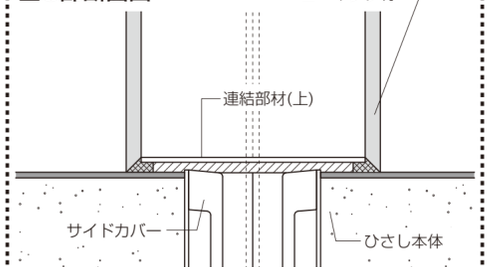


4 連結部のシーリング

●連結部材の周囲に、コーキング材(同梱)を充てんします。



■C部断面図



▲注意

●シーリング指定個所には、必ずコーキング材を充てんしてください。