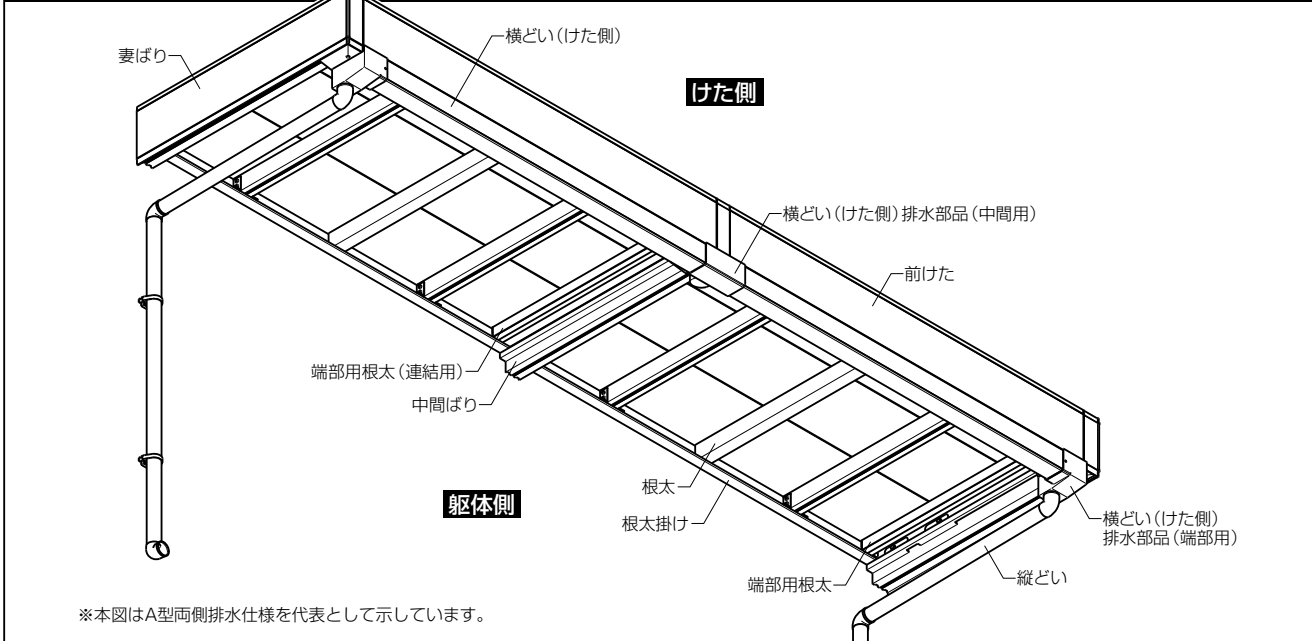


※  内は、ロットNo.表示位置を示します。

**■施工される方へのお願い**

- 本製品の施工に際しては、ブロードステージ本体に同梱の取付け説明書をあわせてご使用ください。
- 施工及びご使用上の注意事項は、本体の説明書の冒頭に記載してありますので、必ずお読みください。

**■外觀図**



**■取付け順序**

**1 横どい(けた側)の加工**

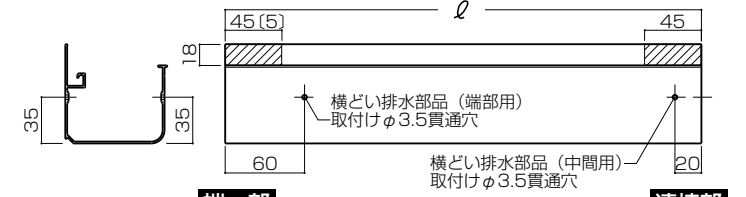
※横どい(けた側)を下表に従って切断してください。(関東間は切断不要です。)

**■切断寸法表**

間口	ℓ		
	1.0間 (2000)	1.5間 (3000)	2.0間 (4000)
関西間	切断不要 [1885]	2880 [2840]	3835 [3795]
九州四国間	1800 [1760]	2775 [2735]	3710 [3670]
メーカー	1890 [1850]	切断不要 [2850]	切断不要 [3850]

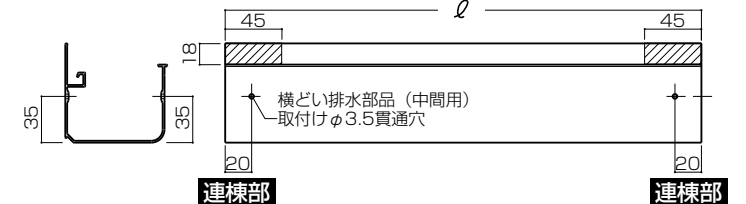
**●横どい(両端部)加工図**

※本図は内観左側を示します。内観右側は対称です。  
※B型・C型のみ斜線部を切欠いてください。  
※( )内寸法は片側又は中間排水仕様時



**●横どい(3連棟・中間部)加工図**

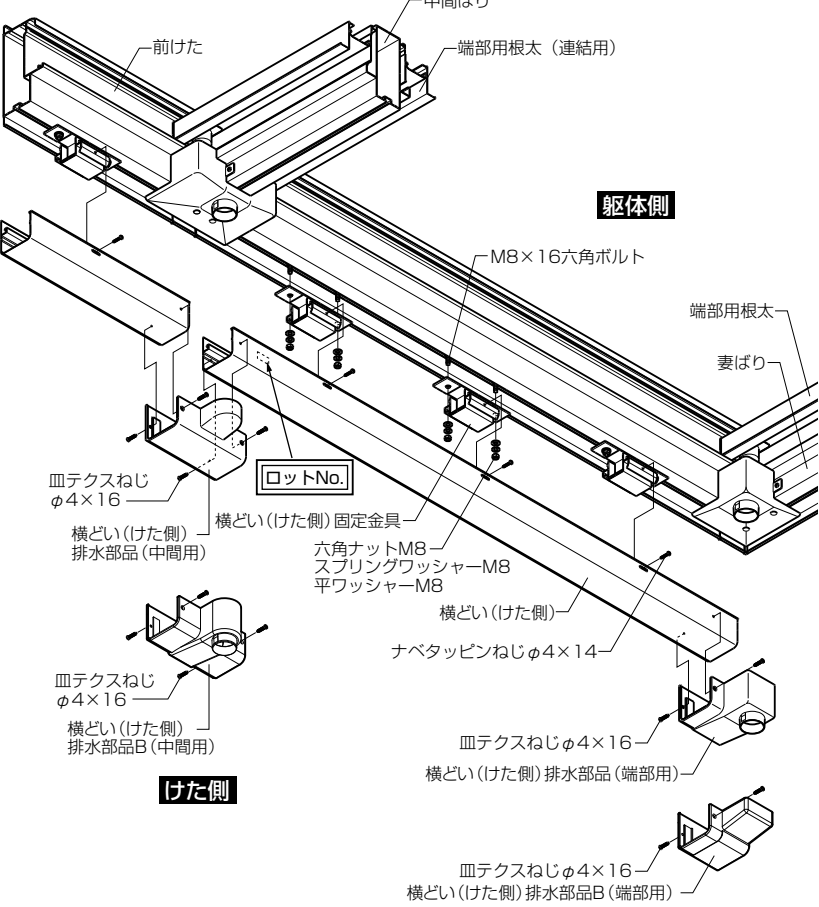
※B型・C型のみ斜線部を切欠いてください。



**2 横どい(けた側)の取付け**

①前けたのボルトホールに六角ボルトM8×16を差し込み、横どい固定金具を仮固定します。

(図-1)

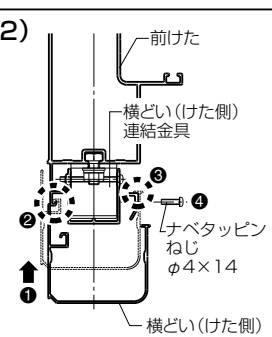


②連棟部の中心から55mmの位置に横どいの端部を合わせ

(図-3)、横どい固定金具に横どいをはめ合わせてねじで固定します。(図-2)

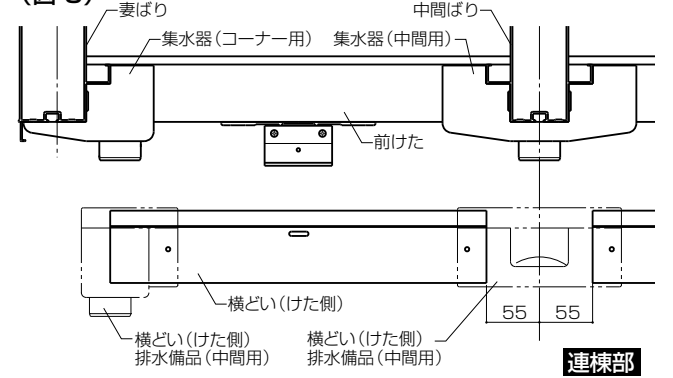
**■横どい取付け詳細(図-2)**

- ①前側のフィンに金具をあてて、横どいを上部にスライドさせます。
- ②固定金具と横どいの爪状の部分をかみ合わせます。
- ③固定金具後側に横どいを引っ掛けます。
- ④ねじで固定します。



③横どい固定金具を前けたに本固定します。

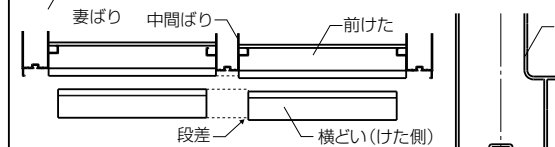
(図-3)



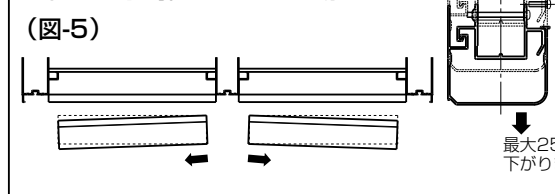
**■横どいの高さ調整**

- 横どい固定金具は、ねじをゆるめることで上下に動かし、高さ調整することができます。(図-4)
  - 連棟部でレベルが合わない場合の調整や、任意に水勾配をつけることができます。(図-5)
- ※ねじをゆるめる時は、横どいに手を下から添えながらゆるめてください。

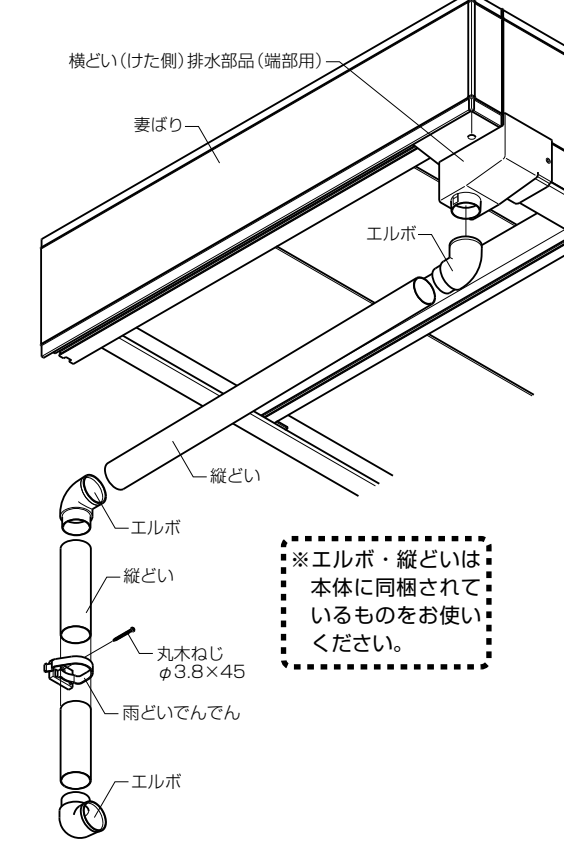
**●連棟部で段差がある場合**



**●任意に水勾配をとりたい場合**



⑤横どい排水部品に縦どい部品を取付けます。



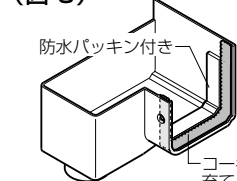
※エルボ・縦どいは本体に同梱されているものをお使いください。

**4 横どい排水部品にコーキング材を**

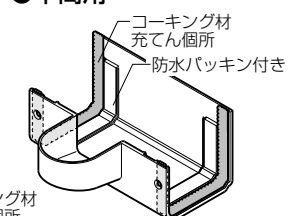
④横どい排水部品にコーキング材を充てん(図-6)し、横どいに取付けます。  
※横どい排水部品Bも同様にシーリングしてください。

**●端部用**

(図-6)

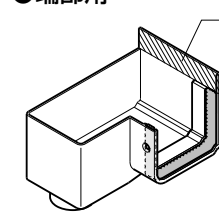


**●中間用**

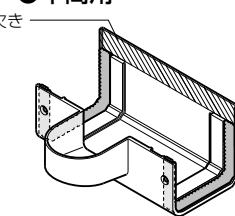


※B型・C型の場合、右図のように斜線部を切欠いてください。(V溝あり)

**●端部用**

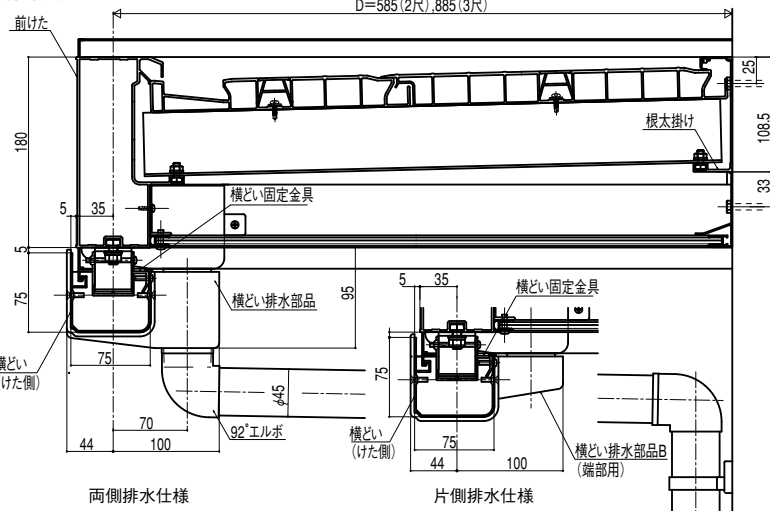


**●中間用**



**■参考納まり図**

**●側面断面図**



**●正面断面図**

