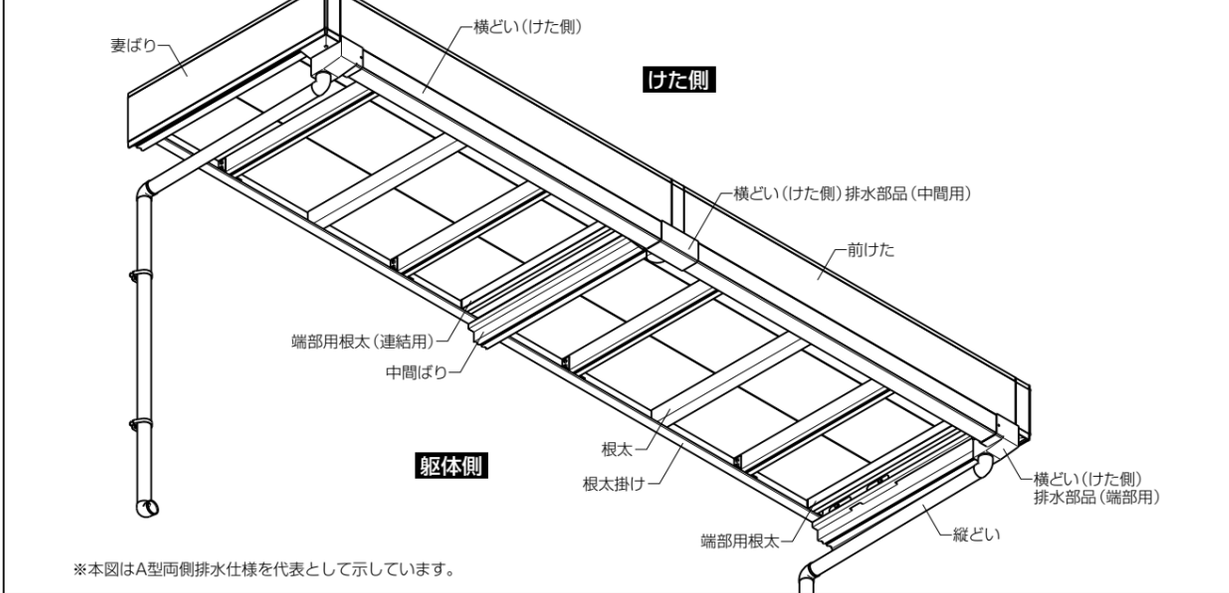


※  内は、ロットNo.表示位置を示します。

■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)
関東間	切断不要 [1885]	2880 [2840]	3835 [3795]
九州四国間	1800 [1760]	2775 [2735]	3710 [3670]
メーター	1890 [1850]	切断不要 [2850]	切断不要 [3850]

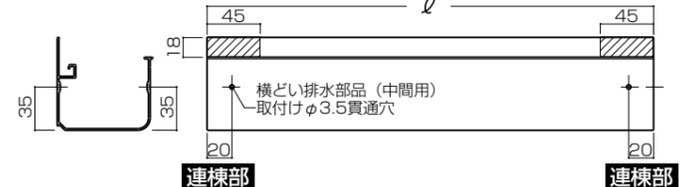
●横どい(両端部)加工図

※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



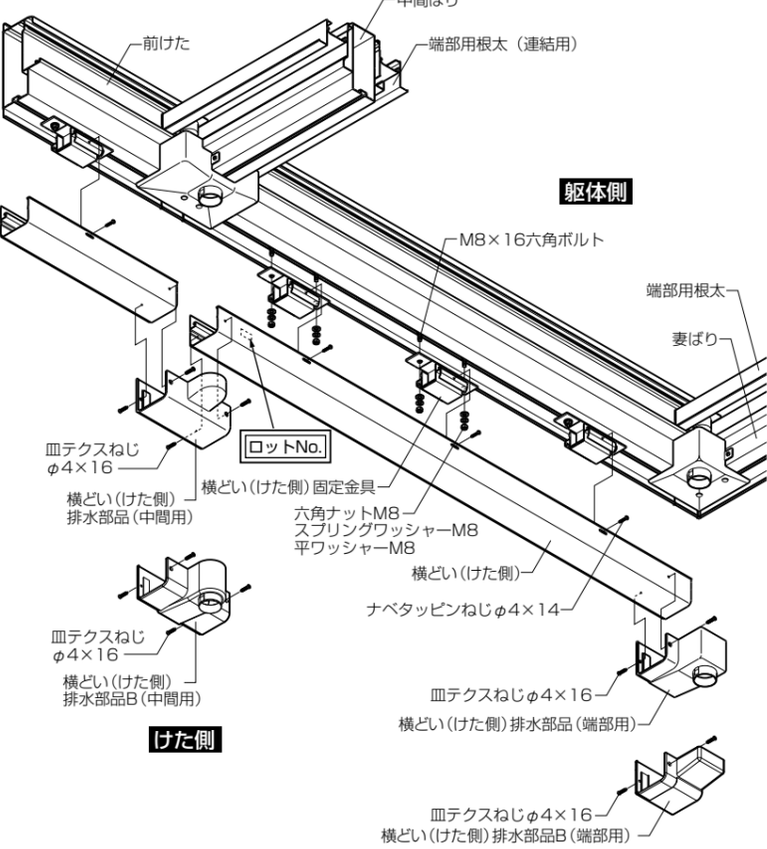
●横どい(3連棟・中間部)加工図

※B型・C型のみ斜線部を切欠いてください。

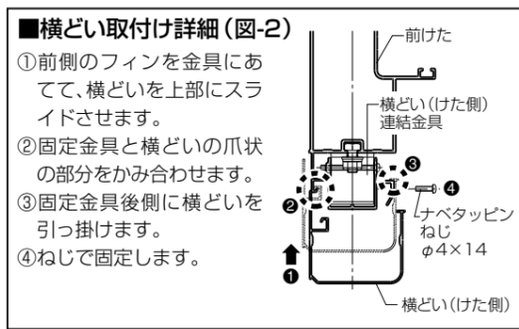


2 横どい(けた側)の取付け

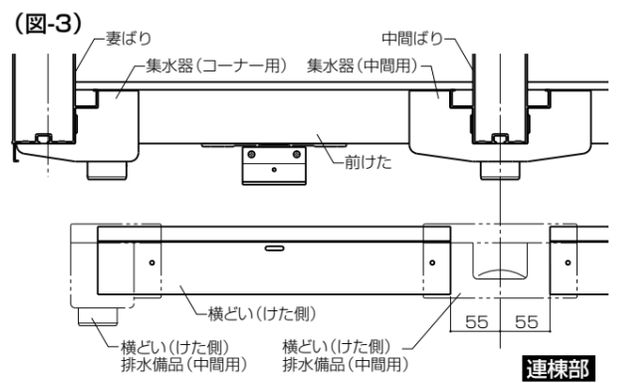
- ①前けたのボルトホールに六角ボルトM8×16を差し込み、横どい固定金具を仮固定します。(図-1)



- 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)

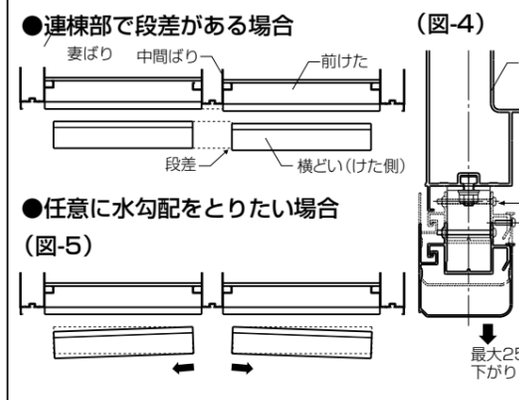


- ③横どい固定金具を前けたに本固定します。(図-3)



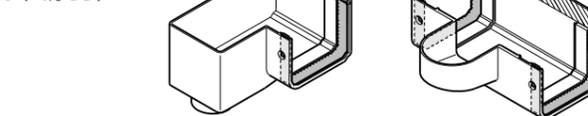
■横どい取付け詳細(図-2)

- 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。

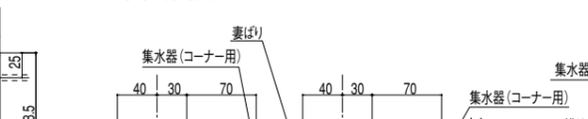


■横どいの高さ調整

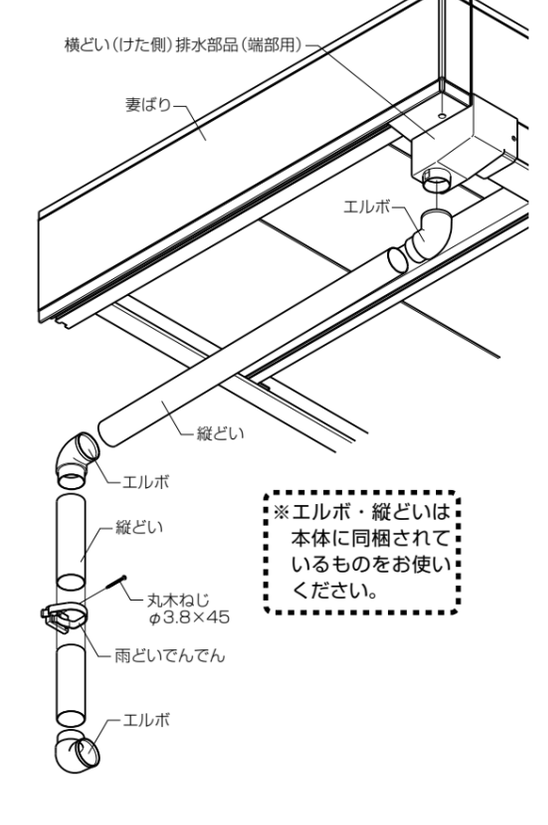
- 横どい固定金具は、ねじをゆるめることで上下に動かし、高さ調整することができます。(図-4)
- 連棟部でレベルが合わない場合の調整や、任意に水勾配をつけることができます。(図-5)



- 連棟部で段差がある場合 (図-4)
- 任意に水勾配をとりたい場合 (図-5)



- ⑤横どい排水部品に縦どい部品を取付けます。

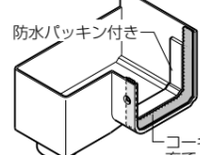


※エルボ・縦どいは本体に同梱されているものをお使いください。

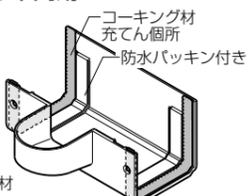
- ④横どい排水部品にコーキング材を充てん(図-6)し、横どいに取付けます。

※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)

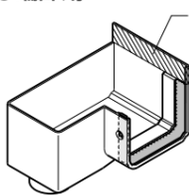


●中間用

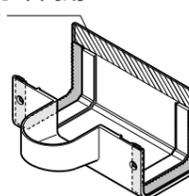


※B型・C型の場合、右図のように斜線部を切欠いてください。(V溝あり)

●端部用

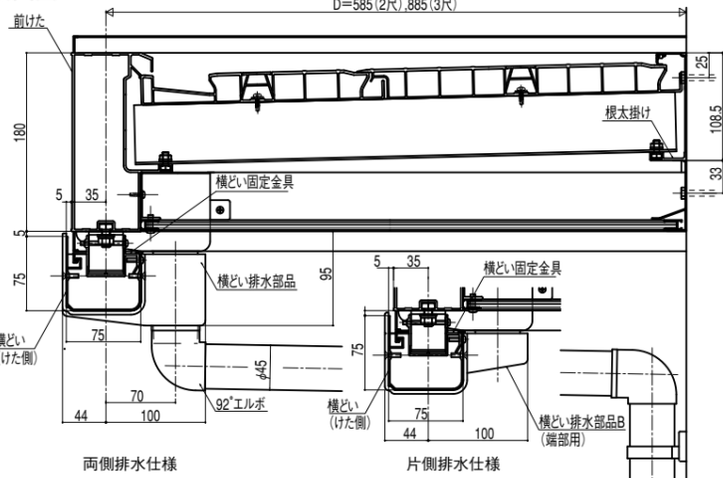


●中間用



■参考納まり図

●側面断面図



●正面断面図

