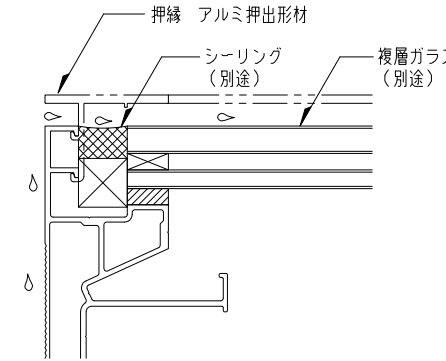


開閉枠側の水の流れ

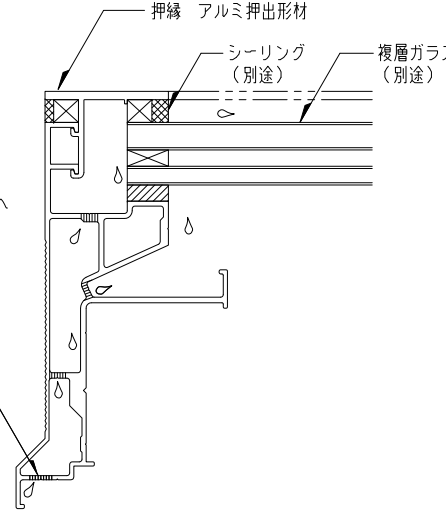
A (コーナー部)

ガラス面の水は、コーナー部の押縁切欠より外部へ

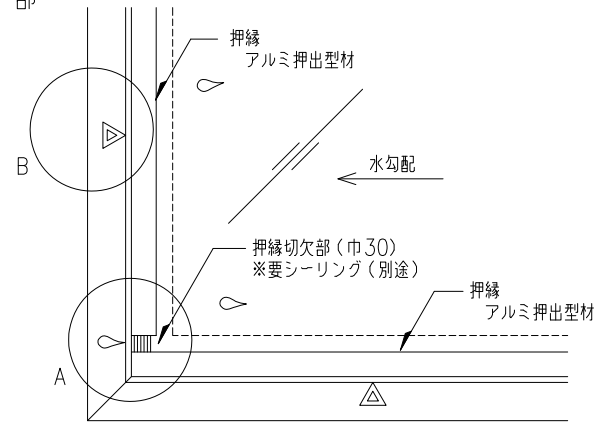


B (水抜穴部)

ガラス面が切れても、ガラス面の水は上枠水抜穴より外部へ



枠コーナー部



開閉枠排水経路図 S=1:10

※ ▽ は、開閉枠水抜穴 8φ

|      |     |  |        |    |    |    |                   |         |          |   |      |          |                   |  |
|------|-----|--|--------|----|----|----|-------------------|---------|----------|---|------|----------|-------------------|--|
| 工事名称 | 図面名 | 角フラット垂直開閉 ライトスモークハッチパラレル<br>アストラム W方向断面詳細図 |        |    |    |    | AS-90             | 取付場所・数量 | 作図 年 月 日 |   |      | 受領 年 月 日 | 三菱ケミカルインフラテック株式会社 |  |
|      |     | 縮尺   | 1<br>2 | 製図 | 設計 | 検図 | ・耐火仕様<br>・断熱複層ガラス |         | 訂正・備考    | △ | 図面番号 |          |                   |  |
|      |     |  |        |    |    |    |                   |         | △        |   |      |          |                   |  |
|      |     |  |        |    |    |    |                   |         | △        |   |      |          |                   |  |