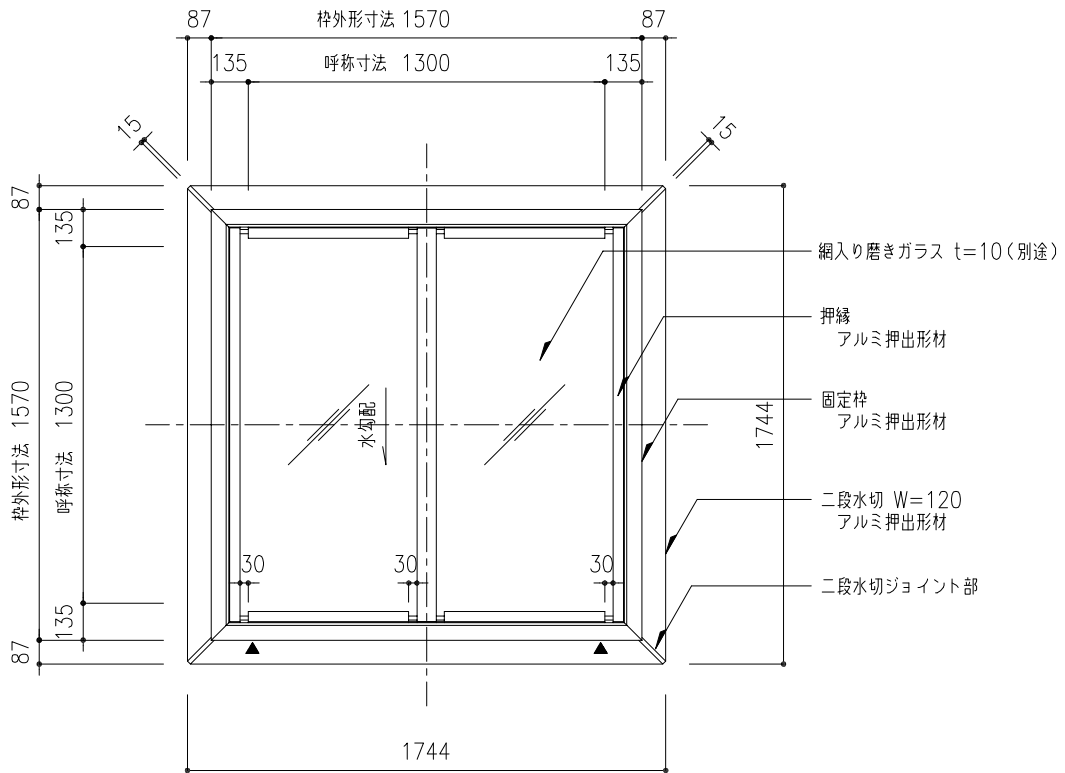
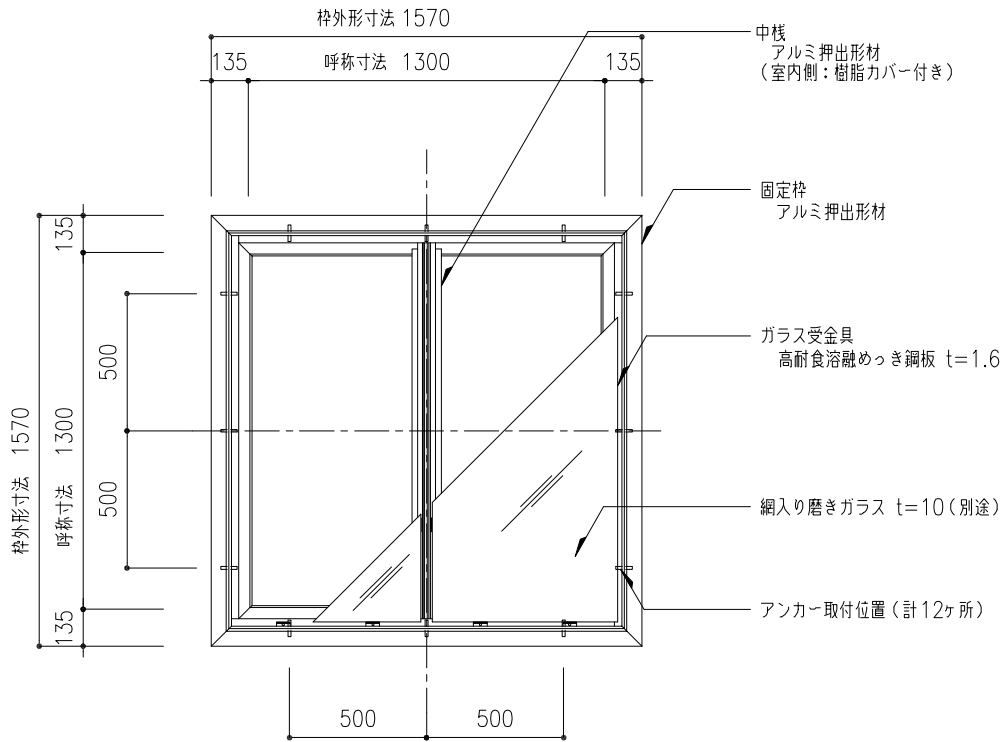


※ ▼印は外部水抜穴（φ6）



平面図 S=1:20

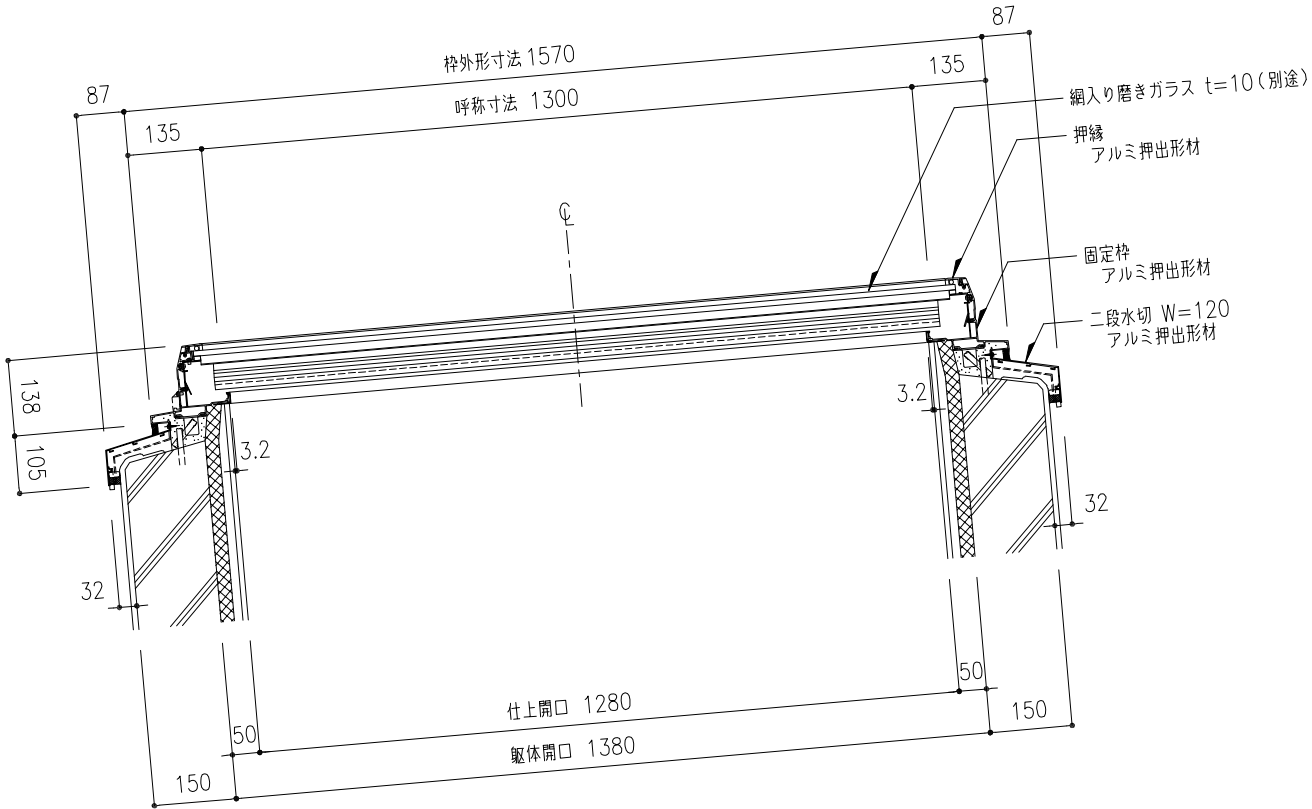


枠伏図 S=1:20

ガラス受パッキン一覧				※ 許容風圧力3600Pa以下			
ガラス総厚	参考 (計算サイズ 1360x645)	パッキンサイズ	面クリアランス	許容積雪量 型	許容風圧力 磨き	許容積雪量 型	許容風圧力 磨き
6.8	WG6.8	10x12	10	45	62	※ 2809	3690
10	PWG10	8x12	9	---	100	---	7866

ガラス仕様を選択

※ ガラス面に水が溜まらないよう、勾配を付けて設置してください。



W方向断面図 S=1:10

※ アルミ部材表面処理は、アルマイトシルバーとする。

ガラスサイズ  
1394 x 676 - 2枚

機種 GF-130 (中棧付)	図番 00	・樹脂カバー付き（結露受け、中棧） ・ガラス2分割仕様（中棧ガラス受け高さ注意） ・ガラス下パッキン 8x12 ・二段水切 アルミ押出形材 W=120
-----------------	-------	--

工事名称	図面名	固定式トップライト ガラスフラット 平面図・枠伏図・W方向断面図						GF-130	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 1/10 1/20 — 製図 設計 検図						・耐火仕様		訂正・備考 △				
										△ △ △				
図面番号 枚														