

●本取付説明書は積雪前枠の取付内容に関して説明します。積雪前枠の施工は、サンクテラス施工時に行ないますので、施工の際は必ず、サンクテラス本体の取付説明書を御覧ください。

■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

※製品破損による人への被害・物的損害が想定されますので、下記事項をお守りください。

■設置条件

●それぞれの地域に対応したテラスをお選びください。

特殊地域1500タイプ→耐えられる積雪量の目安50cm相当〔1500N/m² (153.0 kgf/m²)〕

特殊地域3000タイプ→耐えられる積雪量の目安100cm相当〔3000N/m² (305.9 kgf/m²)〕

●本製品は、1階のみ設置可能です。

■部材の固定

●組立てネジ・ボルトは必ず指定のものを使用してください。また、使用中ゆるまないように締め付けてください。

■施工上について

●施工は専門業者が行ってください。

●みだりに改造・変更をしないでください。

●前枠の内観右側にブランドラベル(商品名シール)が張ってあります。間口切詰めをする際には、ブランドラベル(商品名シール)が残るように切詰めてください。

●当社指定の付属品以外は取り付けないでください。

※製品腐食のおそれがありますので下記事項を厳守してください。

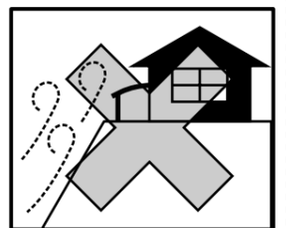
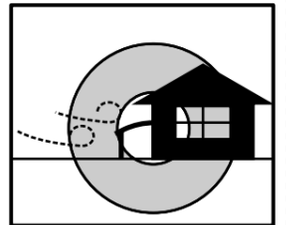
■絶縁処理

●アルミ形材が亜鉛・ステンレス以外の金属と接触するときは、絶縁処理をしてください。

※水漏れのおそれがありますので下記事項を厳守してください。

■シーリングについて

●シーリングは指定個所に必ず行ってください。



■施工上のお願い

●水平・垂直は水準器などで正確に出してください。

■単体の取付け詳細

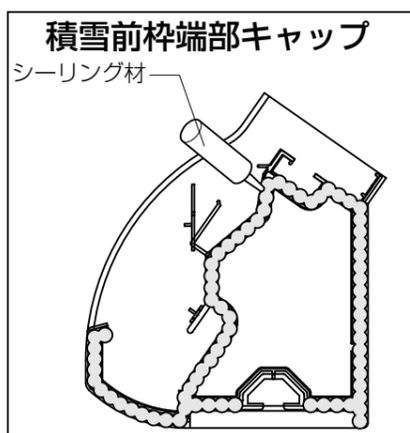
1 雪除けの取付け

※屋根パネルを取り付ける前に雪除けRタイプ用を取り付けてください。

①納まり図を参照し、雪除けRタイプ用をφ4×13ドリルネジで、取り付けてください。
この時、片側30mmづつあけて取り付けてください。

2 積雪前枠端部キャップの取付け

①積雪前枠端部キャップに図のようにシーリングしてください。
②積雪前枠と積雪前枠端部キャップを図のように取り付けてください。



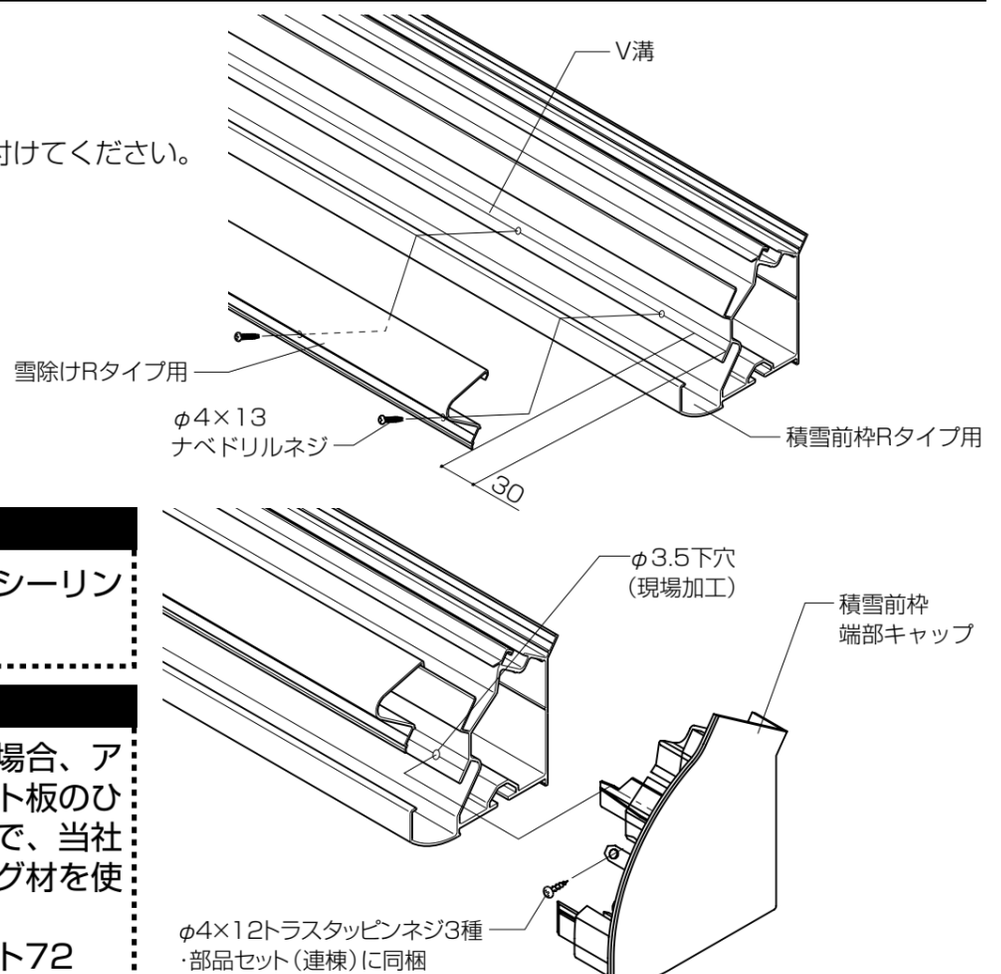
▲注意

●積雪前枠端部キャップに必ずシーリングしてください。

ポイント

●シリコンシーリングを行う場合、アクリル板及びポリカーボネート板のひび割れなどが考えられますので、当社指定のアルコール系シーリング材を使用してください。

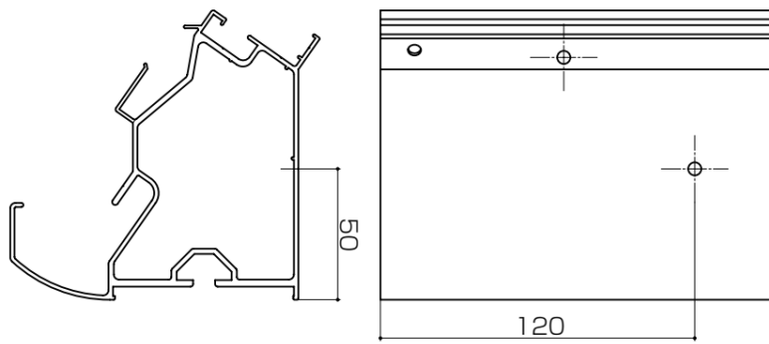
- ・信越化学工業 シーラント72
- ・東芝シリコン トスシール380
- ・トーレシリコン SE960



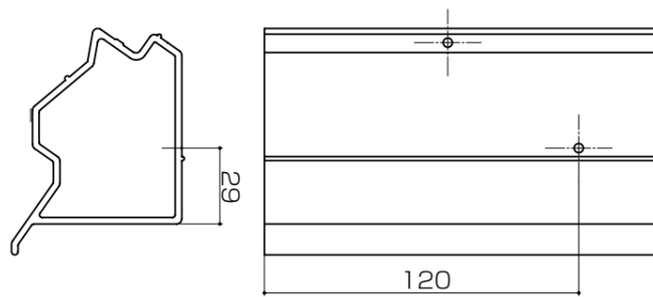
■連棟の取付け詳細

1 取り付け前の部材の加工

●積雪前枠

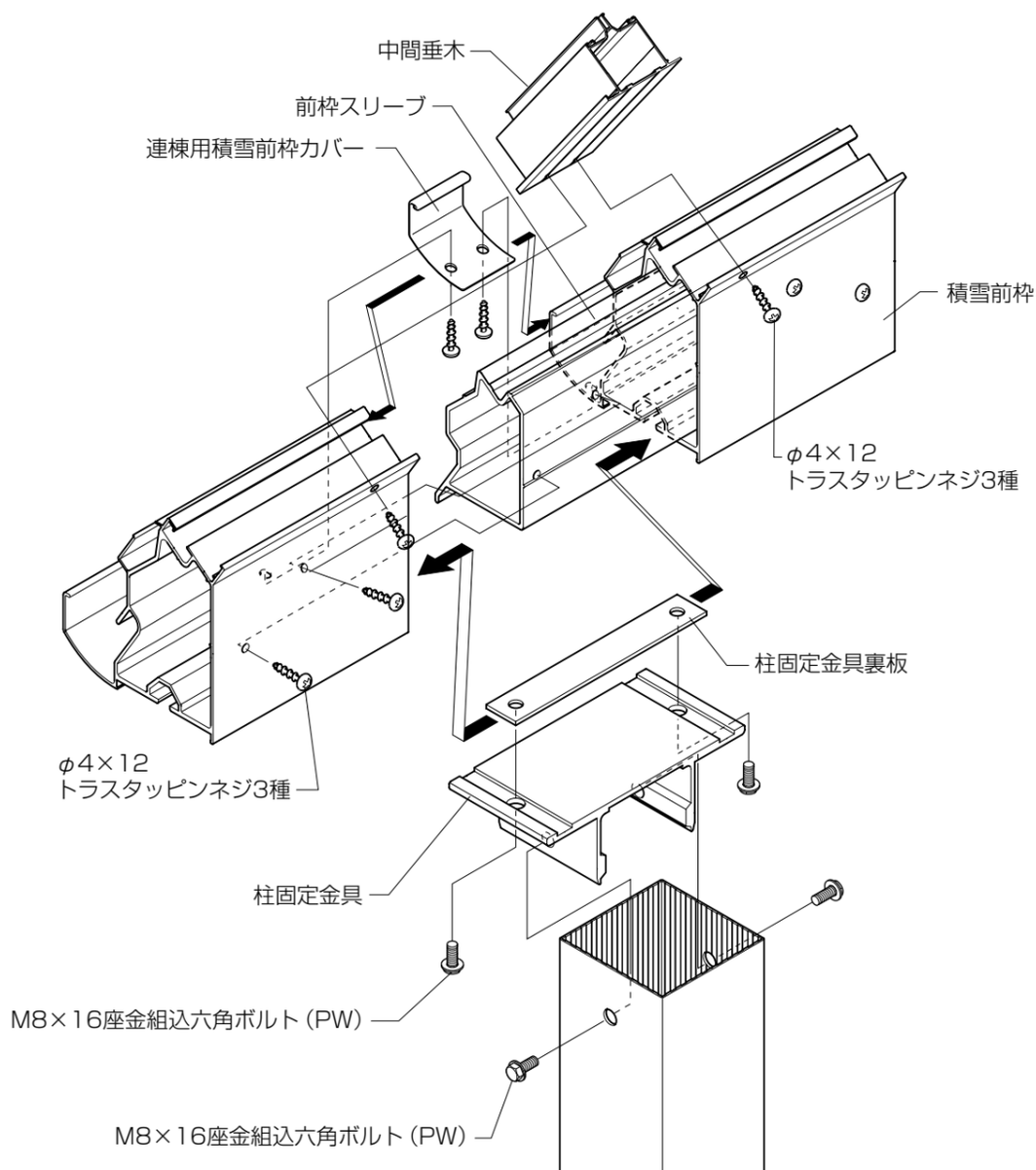


●積雪前枠スリーブ



2 連結部の組立て

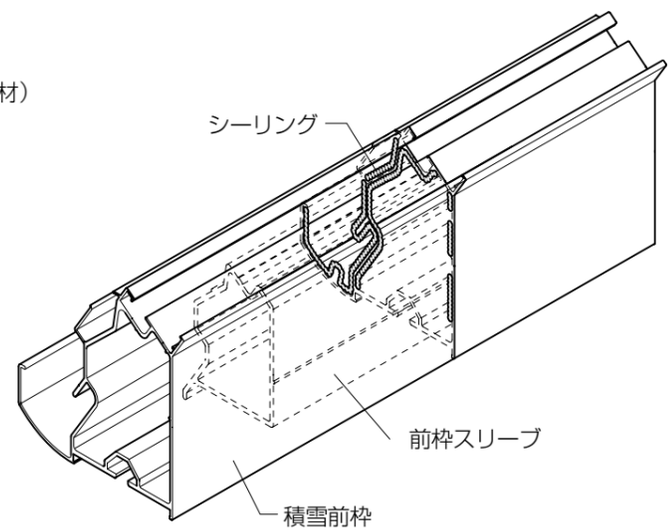
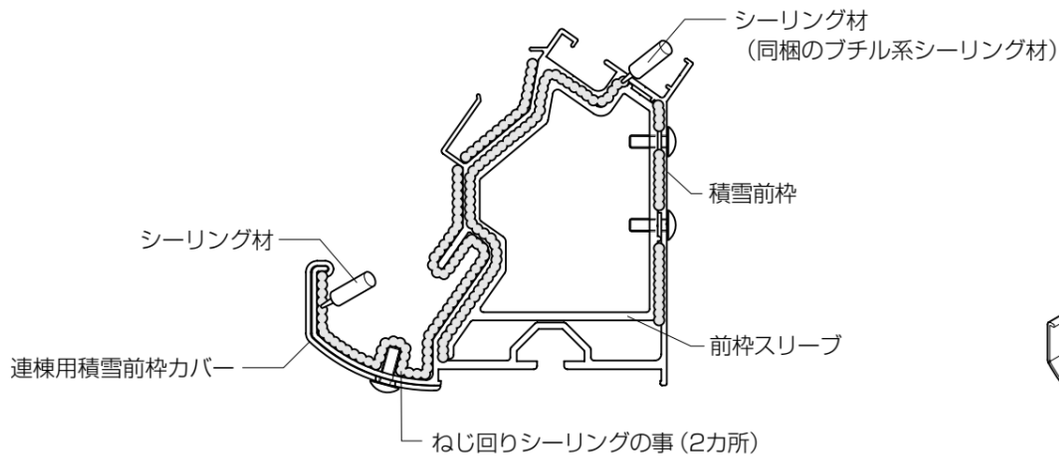
- ①図のように連棟用積雪前枠カバーを積雪前枠の一方へスライドして取り付けてください。
 - ②カバーの穴に合わせて $\phi 3.5$ の穴をあけてネジで固定してください。
 - ③積雪前枠を積雪前枠スリーブにネジ止めします。
- ※連結部には中間垂木が取り付けます。



ポイント

- シリコンシーリングを行う場合、アクリル板及びポリカーボネート板のひび割れなどが考えられますので、当社指定のアルコール系シーリング材を使用してください。
- | | |
|----------|----------|
| ・信越化学工業 | シーラント72 |
| ・東芝シリコン | トスシール380 |
| ・トーレシリコン | SE960 |

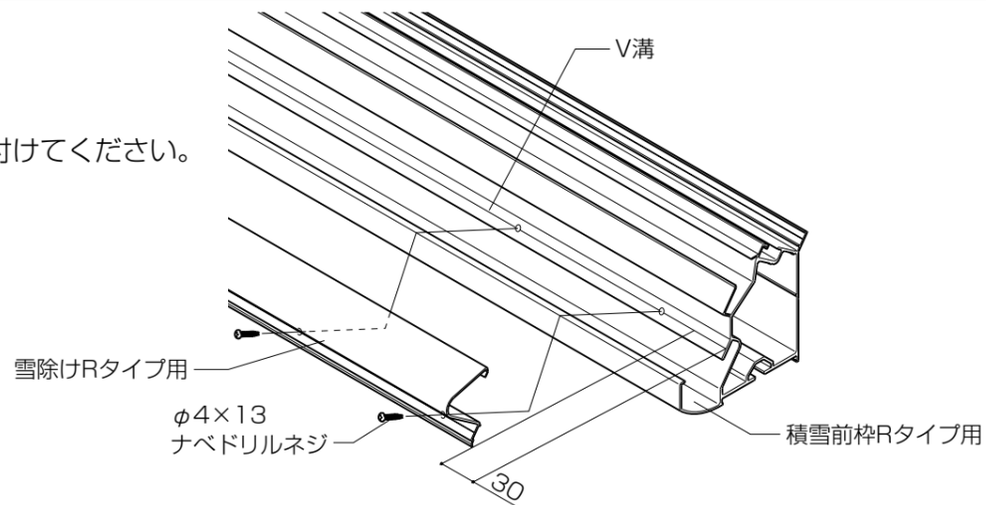
④連結部に図のようにシーリングしてください。



3 雪除けの取付け

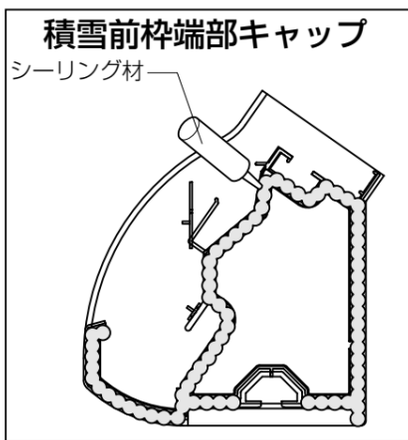
※屋根パネルを取り付ける前に雪除けRタイプ用を取り付けてください。

①納まり図を参照し、雪除けRタイプ用をφ4×13ドリルネジで、取り付けてください。
この時、片側30mmづつあけて取り付けてください。



4 積雪前枠端部キャップの取付け

①積雪前枠端部キャップに図のようにシーリングしてください。
②積雪前枠と積雪前枠端部キャップを図のように取り付けてください。



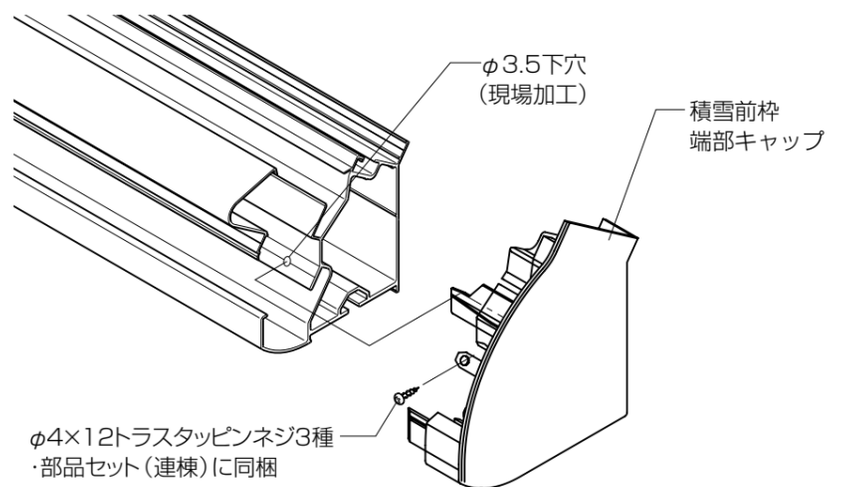
▲ 注意

●積雪前枠端部キャップに必ずシーリングしてください。

ポイント

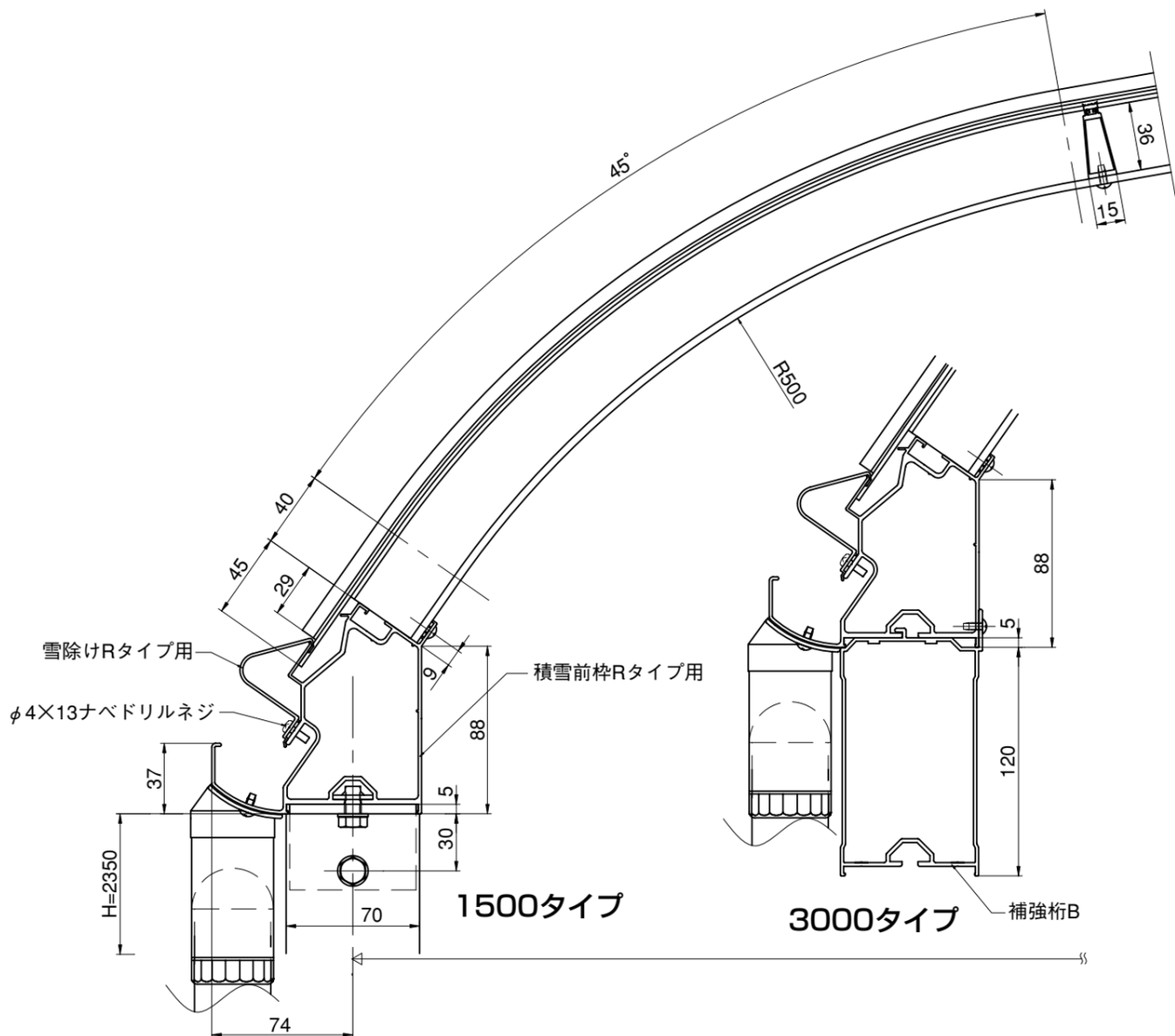
●シリコンシーリングを行う場合、アクリル板及びポリカーボネート板のひび割れなどが考えられますので、当社指定のアルコール系シーリング材を使用してください。

- ・信越化学工業 シーラント72
- ・東芝シリコン トスシール380
- ・トーレシリコン SE960



■納り確認

①取り付け後の納りは図のようになっていることを、ご確認ください。



■梱包明細書

①積雪前枠セット

名称	員数							
	1500タイプ				3000タイプ			
	1.0間	1.5間	2.0間	2.5間	1.0間	1.5間	2.0間	
積雪前枠 Rタイプ用	1	1	1	1	1	1	1	
垂木掛けB	1	1	1	1	1	1	1	
雪除け Rタイプ用	1	1	1	1	1	1	1	
グレチャン	2	3	4	5	2	3	4	
たて樋 (L=800)	1	1	1	1	1	1	1	

②積雪前枠端部部品セット

名称	員数
積雪前枠端部キャップL	1
積雪前枠端部キャップR	1
垂木掛け端部キャップL	1
垂木掛け端部キャップR	1
φ4×10ワッシャーヘッド (D=10) タッピンネジ2種	14
φ4×13ナベドリルネジ	6
サンクテラス取付説明書 (本体)	1
積雪前枠取付説明書	1

③部品セット (連棟)

名称	員数															
	1.0間				1.5間				2.0間				2.5間			
	3R	4R	5R	6R	3R	4R	5R	6R	3R	4R	5R	6R	3R	4R	5R	6R
前枠ジョイントカバー	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
φ4×12トラスタッピンネジ3種	15	15	19	19	19	19	26	26	24	24	32	32	28	28	39	39
φ4×10ワッシャーヘッド (D=10) タッピンネジ2種	13	17	21	26	19	26	32	39	26	35	43	51	32	43	53	63
M4×12十字穴付六角ボルト	4	4	4	4	6	6	6	6	8	8	8	8	10	10	10	10
M4平座金	4	4	4	4	6	6	6	6	8	8	8	8	10	10	10	10
φ6×70六角タッピンネジ1種	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	6
M6用平座金	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	6
ブチル系シーリング材	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
雨樋部品	雨樋アタッチメント	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	穴ふさぎキャップ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	雨樋パッキン	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	エルボ (92°)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	ドレンエルボ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	でんでん	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	接着剤	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
φ4×14トラスタッピンネジ3種	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

④積雪前枠連棟部品セット

名称	員数
積雪前枠スリーブ	1
連棟用積雪前枠キャップ	1
φ4×13ナベドリルネジ	6