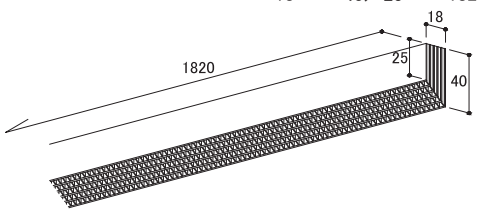


## 1-23 各部の基本納まり図

## 13) 軒天部(軒・けらばの出寸法がない場合)

## ■ 日本住環境株式会社製品

商品名	寸法(mm)	原材料	有効開口面積
軒天換気部材 イーヴスベンツ585H	厚み 18 高さ 40/25 長さ 1820 	ポリプロピレン	142cm <sup>2</sup> /m
換気ガラリ イーヴプロテクター	準耐火構造1時間(軒裏)性能試験合格品 認定番号QF060RS-0022	鋼板	124cm <sup>2</sup> /m

※上記商品以外の使用は、ニチハ施工法の対象外となりますのでご注意ください。

※上記換気部材自体はニチハの保証対象ではありません。

## ● 部材および商流などに関するお問い合わせは下記へお願いします。

日本住環境株式会社 営業統括本部

TEL:03-5289-3302(ニチハの設計施工資料集を見ての問い合わせとお伝えください。)

## 納まり例:エクセラード金具施工

● 軒天換気部材は片側が斜めの形状ですが、納まり上、部材の上下および表裏に制限はありません。

● 納まりの性質上、外壁工事が先行しますので工程手順にご注意ください。

● 止水処理1は、先行シーリングとし、モエン柄溝部分にも十分に充填します。

● 止水処理2は、先行シーリングまたはEPDMなどとし、空き寸法に合わせて隙間のないよう施工します。

※部材の連結部分は、シーリング処理をしてください。

※部材および破風板(鼻隠し)など仕上げ材の留め付けは、胴縁または躯体に留め付けます。

またモエンを貫通する際には標準施工を参照し、モエンに適宜先孔をあけて留め付けます。

