

Thu

Wed

Tue

Mon

鋼板・三次製品
需要産業

海外情報

電化・スクラップ
技術・環境・エッジ

特殊鋼・ステンレス
鋳鍛鋼

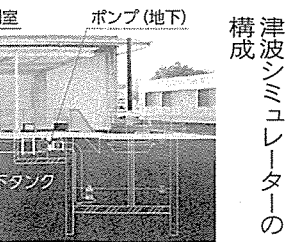
製品

illy products

技研製作所

津波実験装置を設置

インプラント構造進化へ



津波シミュレーターの
構成

関西地区のH形鋼在
庫は昨秋以降、緩やかな減少傾向が続いている。大阪ときわ会の在
庫は昨秋以降、緩やかな減少傾向が続いている。大阪ときわ会の在
庫は昨秋以降、緩やかな減少傾向が続いている。大阪ときわ会の在

と10月以降、6万外を
割り込む水準が続くなど、市中在庫は緩やかな減少傾向となっている。

換気棟「セット」好調

デザイン住宅に最適

hausco(ハウゼコ、本社
大阪府中央区、神戸陸史社長)
は、キューブ型タイプのデザイン
住宅に適した換気・通気部材を組
み合わせた「ハウゼコセット」を、
昨年11月から販売し、受注好調と
なっている。キューブ型住宅のパ
ラペット部分の結露、湿気などの
問題を効果的に解決できる商品。

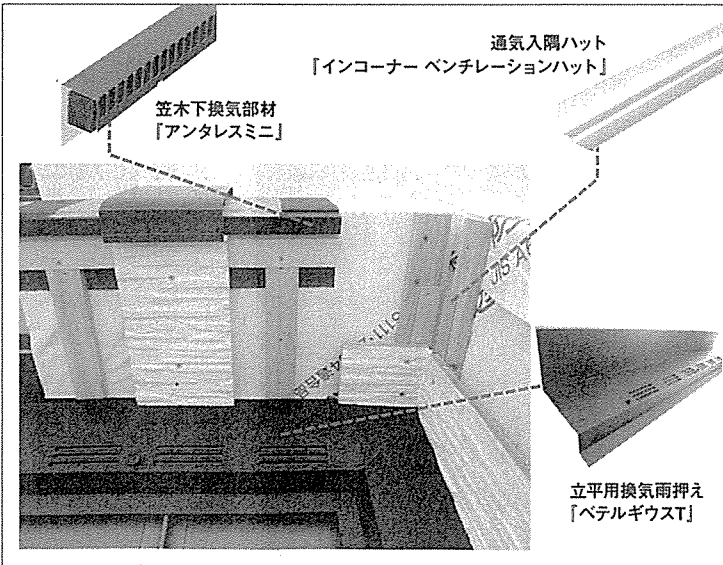
ハウゼコ

ハウゼコセットは、
笠木下換気部材「アン
タレスミニ」、通気入隅
ハット「インコーナー
ベンチレーションハッ
ト」、立平用換気雨押え
「ベテルギウスT」、腰
壁換気部材「アンタレ
スベント」の4アイテ
ムで構成する。
アンタレスミニは、
横からの釘打ち施工で

漏水事故のリス
スクを軽減
し、腰壁天端
の防水層を傷
つけない形
で、パラペッ
ト(屋上など建物端の
小壁)やバルコニー部
の通気層の通気不良に
よる結露問題を解消す
る。2014年度のグ
ッドデザイン賞、HE

ADベストセレクショ
ン賞を、業界初のタブ
ル受賞した。
また、ベテルギウス
Tはパラペットの腰壁
と立平の取り合い部に

設置し、緩勾配屋根の
小屋裏換気に有効な部
材。金属製屋根材の熱
橋による結露や小屋裏
の温度上昇を軽減す
る。0.5寸の緩勾配



ハウゼコセットの構成図

にも対応し、業界トッ
プクラスの換気量を持
つ。

インコーナーベンチ
レーションハットは、
従来突き付けにしてい
た胴縁を離すことで入
隅(角面の内側部分)
に上方への通気経路を
設けて、滞留しやすい
湿気を効果的に排出す
る部材。アンタレスベ
ントは、腰壁内の熱気
を外壁通気層へ逃がす
部材。外壁通気層へ逃
がした熱気は、アンタ
レスミニを通して、外
気へ排出する。4アイ
テムともに主素材はガ
ルバリウム鋼板。

近年の住宅ではデザ
イン性が重視されると
ともに、立地をできる
限りの活用するため、キ
ューブ型タイプが急速
に広がっている。道路
斜線規制等により高さ
が取れない分、勾配の
緩い設計が増え、緩勾
配への適性から金属屋

根を使用するケースが
多い。
小屋裏(屋根と天井
の空間)はもとも湿
気がこもりやすいが、
熱気の滞留しやすさや
小屋裏温度の上昇とい
う要因から換気・通気
の重要性は一層高まっ
ている。

一方、バルコニー・
パラペット部分でも密
閉型施工・開放型施工
の双方で、通気・換気
の確保と防水の適切な
両立が見逃されやすい。
入隅部も湿気がた
まりやすい割に十分な
通気が確保されていない
ケースが多いとい
う。

ハウゼコセットは、
住宅換気・通気のポイ
ントとなる部材を全体
最適の考えで一貫提供
する商品。同社では住
宅建築設計業界を中心
に提案を強化してい
る。