

## 特長

防水面材の接合部は、すべてシーム溶接ですから水密性が保たれ、漏水の余地がありません。  
防水面材にステンレス及びチタンを採用していますから、耐候性、耐食性は万全です。下地（躯体）にムーブメントや割れが生じてても防水面材にはなんら影響を及ぼさない特殊なエキスパンション構造です。

## 用途

マンション・図書館・体育館・ビル・レジャー施設・屋上庭園等

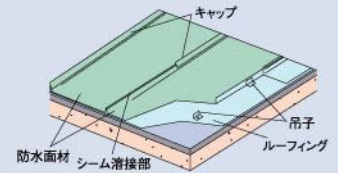
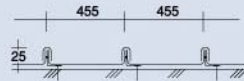
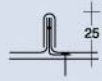
## 材質

SUS304・SUS316・カラスステンレス・チタン

## 断熱材

ポリエチレンフォーム・グラスウールボード・木毛セメント板・木片セメント板・ALC板・ウレタンボード

## 断面形状



## 設計参考仕様

板厚	0.4mm
働き幅	455mm
吊子	部分吊子 @600
勾配	水勾配
ルーフィング	アスファルト ルーフィング 22kg以上



香川町葬祭場