スーパートライ110タイプ3 陶器製防災平板瓦 屋根材名称 図面番号: 平行壁際(乾式) 図面名称 F形3-RC1-壁-2 【屋根部位】 平行壁際 シーリング ステンレス釘又はねじ50mm程度(笠木固定用)455mmピッチ 笠木15×90 (防腐処理材) ルーフィング立ち上げ - ステンレススクリュー釘32mm(雨押え固定用)455mmピッチ 雨押え EPDMシーラー25×20 高さが足りない場合は2重貼り ·ハイブリッドリング釘#13×68mm 1本/桟瓦1枚 スーパートライF3桟瓦 桟切断瓦の場合はドリルにて釘穴あけ 05 88 桟一枚瓦の場合で干渉する場合はハイパーアーム除去 桟木15×30以上(防腐処理材) 桟瓦の高さに合わせ高さ調整 下地桟30×24 (防腐処理材) ステンレスリング釘#14×50mm (桟木固定用) 455mmピッチ 桟木15×30以上(防腐処理材) 縦桟(水抜き機能が桟木、ルーフィングにある場合は必要なし) //. 改質アスファルトルーフィング パーライトモルタル 厚み40mm RCスラブ -備考:この図はルーフィングより上の屋根材の納まり例です。屋根構造及び屋根下地材の施工方法を示すものではありません。 ※1野地板から瓦表面までの最高高さを示しています。(野地板から桟木下端までの高さは5mmとしています。) 株式会社 縮尺:1/5 作成年月日: 2022年 2月 1日 第 1 版 鶴 弥 Tsuruya