

NEW



横からの圧縮力を吸収する設計形状

本体はシート状(7本連結)で出荷

【国土交通省規格適合品】

TJ25B型に付着層タイプ新登場

シン・成型伸縮目地材 EXPANTAY シリーズ

ジャストオフコン H120

TJ25B

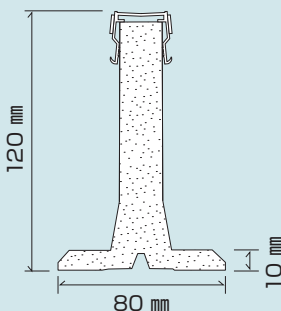
付着層
タイプ

キャップ幅
25 mm

形状安定性と
施工性を向上

ブチル付き

【用途】
屋上、歩行程度
※人可



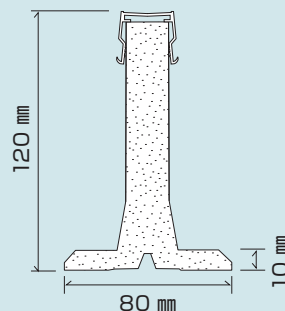
TJ25

アンカー
タイプ

キャップ幅
25 mm

形状安定性と
施工性を向上

【用途】
屋上、歩行程度
※人可



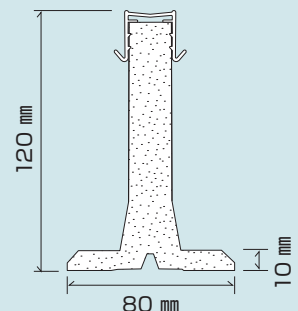
TX25

アンカー
タイプ

キャップ幅
25 mm

車輛走行を
可能にした
アンカータイプ

【用途】
屋上、土間、駐車場
※大型車可、軽車両可

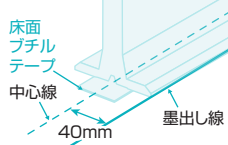


施工手順

JUST OFFCON H120

01 墨出し

本体の底部側面を合わせてセットする為、中心より40mm左右どちらかにずらして墨出しをします。



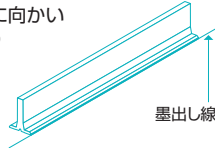
02 床面プチルテープ貼り

墨出し線より本体をセットする方向に20mm程度ずらして床面プチルテープを長手方向に貼ります。短手方向は、先に貼った床面プチルテープと重ならないようにその手前で一度カットして貼り進めます。(重なると高さが変わり、調整しにくくなる為)



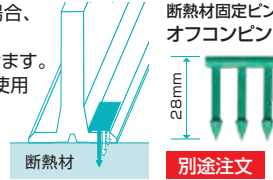
03 本体のセット

床面プチルテープの離型紙をはがし、本体の底部側面を墨出し線に合わせて、床面プチルテープにしっかりとくっつけます。その際、水上から水下に向かい長手方向か短手方向のいずれか一方のみを先にセットします。



04-1 外断熱工法の場合

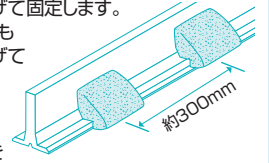
外断熱工法の場合、オフコンピンで本体を固定させます。1mにつき6本使用(片側3本×2)。



※キャップ固定用として1.5mに6本付属しています。

04-2 外断熱工法でない場合

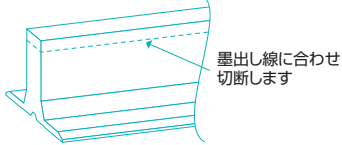
直線部分の両側を約300mmピッチでモルタルを盛り上げて固定します。また、コーナー部分もモルタルを盛り上げて固定します。



または、ワールドフォームを底部側面とコーナー部分に吹き付けて固定します。

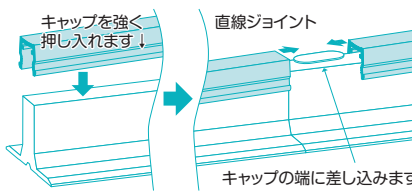
05 高さ調整

貼り付けた本体の側面に高さの墨出しをし、その墨出し線に合わせて不要な部分の上部をカッターで切断し、高さを調整します。



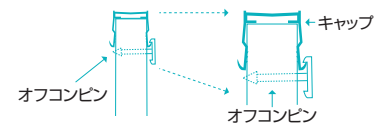
06 キャップのセット

キャップを本体にセットします。



07 キャップの固定

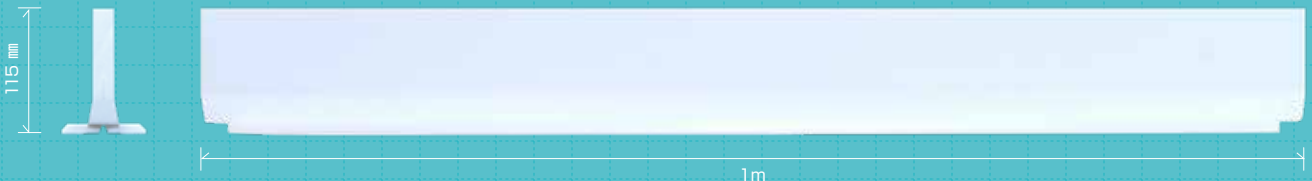
キャップのセット完了後、オフコンピンを本体の側面に差し込みキャップと嵌合させます。



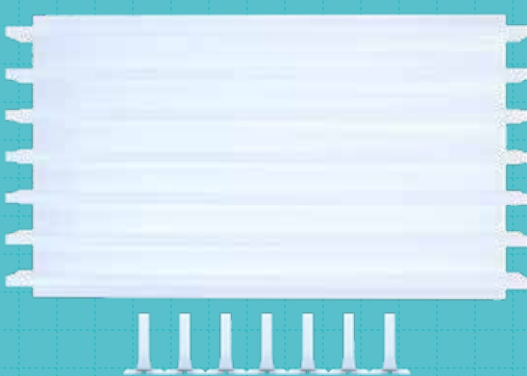
※キャップ1本(1.5m)につき6本使用。片側3本ずつ千鳥状にします。

ジャストオフコン本体

JUST OFFCON H120



● 本体シート(7連結)



● 出荷単位 荷姿



同梱付属品

JUST OFFCON H120

・直線ジョイント (1.5m当り1個) ・オフコンピン (キャップ固定用1.5m当り6本) ・プチルテープ



皆様のご愛顧により、株式会社タイセイは創業50周年を迎えました

株式会社タイセイ

TEL 0120-78-1234 FAX 0120-13-7705

〒163-1408 東京都新宿区西新宿3-20-2
東京オペラシティタワー8階

タイセイ 検索

■ 販売店

