

アルファテラス屋根タイプ●特長

安全で容易な施工。3階部までの設置。造り付けバルコニーにも対応。

取付けが安全で容易にできる 下止め方式

今まで上から止められない現場（大屋根下やバルコニーの下など）での施工が、規格品では下止め方式で安全に施工できます。軒下が狭い場所でも取付けできます。

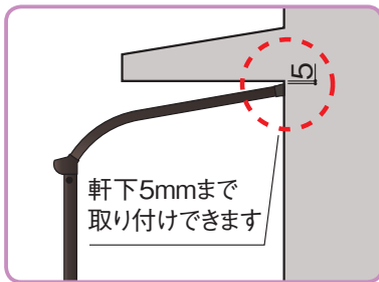


写真はライザーテラスです。

メーターモジュールに対応しています

L型、F型、RA型、RB型の600タイプ、1500タイプはメーターモジュールに対応しています。

柱を移動できる 出幅移動タイプ を規格品で用意



注 ※トステムでは2階以上の屋根施工は、下止めで設定していますが、上止めも可能です。（ただし上止めの場合2階設置は6尺までです）

耐風圧強度をクリアして 3階まで対応

3階部分の風圧は1階の約1.3倍あります。アルファ屋根シリーズはその設計基準をクリアした強度です。間口も2.5間通しも取付けできます。

耐風圧強度の目安

階数	耐風圧強度基準	出 幅				
		3R	4R	5R	6R	7R
3F	952N/m ² (風速:39m/秒相当)	■				
2F	836N/m ² (風速:37m/秒相当)	■	■			
1F	708N/m ² (風速:34m/秒相当)	■	■	■		

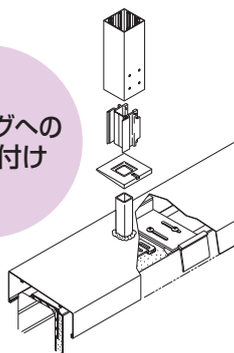
注 ※上記表中の風速表示は耐風圧強度を換算した目安です。

造り付けバルコニーにも対応しています

入居後必然性が高い、造り付けバルコニー用の屋根を規格品で用意しています。お施主様のご要望に簡単にお応えできます。

注 ※3階への設置はL型、F型、RB型の出幅3R、4Rのみです。

コーピングへの柱の取付け



L型 屋根タイプ



F型 屋根タイプ



RB型 屋根タイプ