

FORCA トウメッシュ製品仕様・価格表

トウメッシュ

品番	タイプ	筋断面積 (mm ²)	引張耐力 (kN/m)	引張剛性 (kN/m)	外形寸法 (mm)	単位重量	出荷単位
FTM-G4G(S)R	標準	13.1	157	7,860	2,000 × 3,000	7.2kg/枚	4 枚
						1.2kg/m ²	24m ²
FTM-G4G(N)R	難燃	13.1	157	7,860	2,000 × 3,000	7.2kg/枚	3 枚
						1.2kg/m ²	24m ²
FTM-G6G(N)R	難燃	35.0	420	21,000	2,000 × 3,000	18.6kg/枚	1 枚
						3.1kg/m ²	6m ²

※共通仕様

材質	筋ピッチ (mm)	引張強度 (N/mm ²)	引張弾性率 (N/mm ²)	難燃性 ※難燃タイプ(N)のみ
(グリッド部) ガラス繊維/ビニルエステル樹脂 (ネット部) ガラス繊維	50 × 50	600	30,000	JIS A 1321 に準ずる

- ▶筋断面積は、格子筋 1 本あたりの公称値です。
- ▶引張耐力および引張剛性は、製品幅 1m あたり(筋 20 本)の計算値です。
- ▶FTM-G6G(N)R は、受注生産品となります。納期等はお問い合わせ下さい。

ご注意とお願い

製品の仕様等は予告なく変更される場合がありますので、最新の情報につきましては弊社または販売店までお問い合わせ下さい。

2023.04.01

FORCA トウメッシュ用アンカー・固定プレート製品仕様・価格表

アンカー

品番	型式	材質	本体寸法 径×長さ (mm)	埋込深さ (mm)	削孔寸法 径×深さ (mm)	出荷単位 (本/箱)	備考
SC-670	芯棒打込み式	ステンレス	M6(ねじの呼び)×70, ねじ長さ 20	50	6.4×56	100	*付属品 1
HFB-R 6×65	ウェッジ式	ステンレス	φ6×65(首下長さ)	65	6.0×75	100	
ST-640	芯棒打込み式	ステンレス	φ6×40(首下長さ)	30~40	6.4×40	100	
ST-860	芯棒打込み式	ステンレス	φ8×60(首下長さ)	50~60	8.5×60	100	

*付属品 1: 緩止めナット付属、1本につき1個

固定プレート

仕様	材質	寸法 たて×よこ×厚さ (mm)	出荷単位 (枚/箱)	備考
角型絞り加工	ステンレス	60×60×1.5	100	孔径 M6(φ6)用, (φ8)用またはウェッジ式用

➤上記仕様以外の製品につきましては、お問い合わせ下さい。

ご注意とお願い

製品の仕様等は予告なく変更される場合がありますので、最新の情報につきましては弊社または販売店までお問い合わせ下さい。