

フリーフレック®工法

Tタイプ(φ2.3mm)、Sタイプ(φ2.6mm)の2種類をラインナップ!!



特長

■ 網線径を2種類のラインナップ

施工性を考慮して、網線径をφ2.3mm(T)、φ2.6mm(S)の2種類をラインナップしています。

■ 優れた施工性

部材は軽量で自在に変形することから、施工性に優れています。

■ 設計の自由度

地山状況に応じて枠断面やスパンを自由に選択できます。

また、鉄筋挿入工(ロックボルト工)やグラウンドアンカー工の受圧構造物として使用できます。



フリーフレック協会

仕様

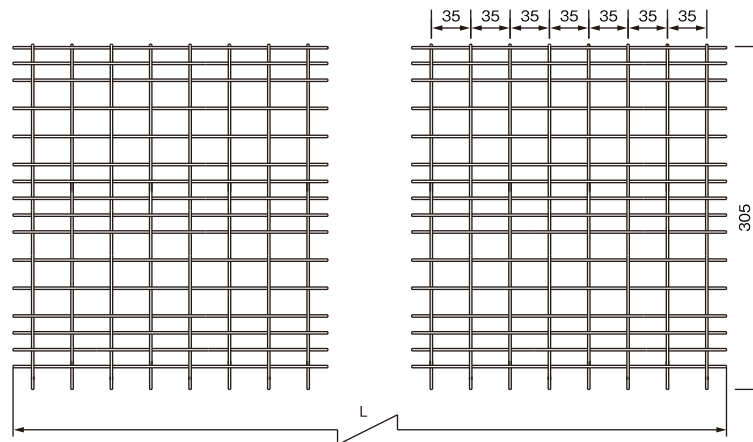
金網仕様 材質: JIS G 3547 SWMGS-2

タイプ	FMタイプ (スターラップ無し)		FPタイプ (スターラップ有り)	
	T	S	T	S
金網線径 (mm)	φ2.3	φ2.6	φ2.3	φ2.6

フープタイ®仕様 材質: JIS G 3547 SWMGH-2

フレームサイズ	FMタイプ (スターラップ無し)		FPタイプ (スターラップ有り)	
	縦線線径 (mm)	横線線径 (mm)	縦線線径 (mm)	横線線径 (mm)
F150	2.6	2.6	—	—
F200	3.2	3.2	—	—
F300	3.2	4.0	4.0	4.0
F400				
F500				
F600				

網目形状 (参考 FM300T)



注意事項

ご使用にあたって

- 1.本カタログは、発注者・設計事務所様・施工会社様等において、フリーフレーム工法を用いた斜面安定工事などの施工をされる際に、効果的にご使用いただくためのものです。
- 2.フリーフレーム工法を用いた斜面安定工事の施工および管理を行う場合は、本カタログ・関連文献・関連法規等を遵守して、正しい施工および管理に努めていただくようお願いいたします。
- 3.施工にあたっては、カタログ及び関連文献をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 4.商品改良のために製品仕様・外観は予告なく変更することがございますので、あらかじめご了承ください。
- 5.印刷物と実物とは多少外観が異なることがありますので、あらかじめご了承ください。

取扱い上の注意点

- 本製品の取扱いについては、カタログ及び関連法規、関連文献を必ずご確認の上、本製品用途以外に使用しないでください。
- 美観・景観を損なう可能性があるため、保管には十分注意してください。
- 保管は、雨露等が直接触れないようにシート等で十分養生してください。
- 夏期および長期間の保管は、必ず通気性の良い場所に保管してください。
- 取扱いに関しては、軍手や保護帽・安全帯などの保護具を着用してください。
- 製品に打撃を加えたり引きずり、もしくは荷扱時における製品の投げ降ろしや落下等の衝撃は避けてください。
- 持運びに際し、製品および各部位の端部や鋭角箇所には十分注意してください。

- 廃棄する場合は、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき、許可を受けた業者により適正な処分を行ってください。
- 接触などの事故により負傷した場合は、速やかに医師の診断を受けてください。

施工上の注意点

- 施工および取付手順は、カタログ・関連文献に記載している順序を必ずご確認の上、施工してください。

免責事項

- 万一、「フリーフレーム工法 Tタイプ、Sタイプ」に問題が発生した場合には、下記の免責事項を踏まえた上で対応させていただきます。
- 本カタログに記載した事項に反した施工・使用・保管による不具合
 - 標準仕様以外に使用者が指示した仕様・施工方法等に起因する場合の不具合
 - 引渡し後、構造・性能・仕様等の改変を行い、これに起因する不具合
 - 瑕疵を発見後、速やかに届出がされなかった場合
 - 開発・製造・販売時に通常予測される環境等の条件下以外の使用・保管・輸送等に起因する不具合
 - 不可抗力(天災、地変、火災、爆発、騒乱等)により発生した不具合

不良品の処理

- 品質には、万全を期しておりますが、万一不良品がございましたら使用前にご連絡ください。



フリーフレーム協会

協会員

〒131-8505 東京都墨田区押上2-8-2
TEL03-3624-8374 FAX03-3624-5189

2108・1708・1708U・00