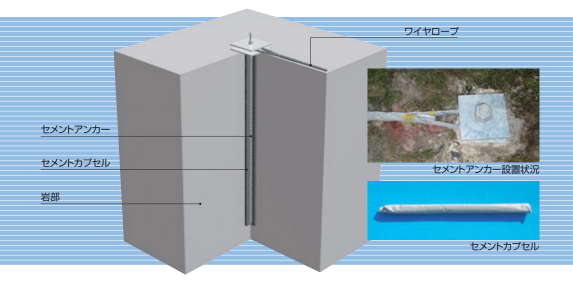
TSKセメントカプセル



コープネット工法

短時間で容易に施工することができ長期間安定した性能を維持します。

TSKセメントカプセルは、特殊セメントを主成分としたカプセルタイプの岩部アンカー用定着材です。水に浸漬するだけで使用できるので、現場での材料の計量混練、注入作業が必要なく作業効率が大幅に向上します。また、定着材はあらかじめ最良の配合が施されていますので、長期にわたり安定した性能を発揮します。



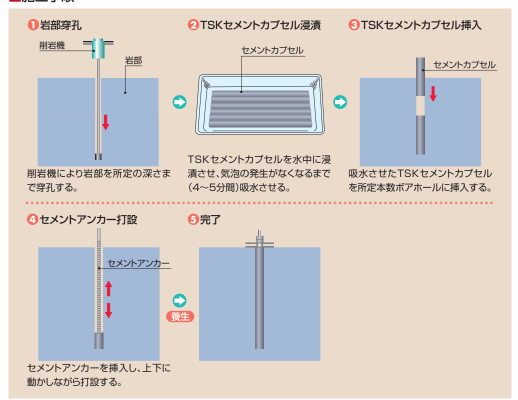
アイティーネット工法



コープはて



■施工手順

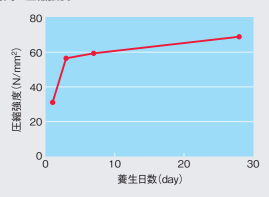




TSKセメントカプセルの品種と特徴

品種	凝結始発時間	強度取得時間	特 徵
標準型(C-3660)	30分以上	24時間以上	短時間で所定の引抜強度を得られます。

■養生時間と圧縮強度



【備考】

※TSKセメントアンカー設計基準値24(N/mm²)以上 ※水中養生で以下の条件にて実施した試験結果となります。

圧縮強度試験条件

21113272 P-13777111						
	供試体形状	φ30×60mm				
	養生条件	20±1°C、80±5%RH				
	水セメント比	36%				

TSKセメントカプセルの品番

品番	外形×長さ(mm) 容量(cm ³)		段ボール函入数(本)	総重量(kg)	
C-3660	36×600	570	25	21	

セメントアンカーの種類および規格

種類		D22(M20)	D25(M24)	D29(M27)	D32(M30)	D35(M33)	D38(M36)	M27**3	M30*3	M33**3
許容せんと	新力 TA(kN)	25.2	36.3	47.2	57.7	71.4	84.1	38.6	47.5	58.4
引抜試験和	苛重 P(kN)	26	37	48	58	72	85	39	48	59
長さ L(mm)		1000 (1500)			1100(1500)	1350	1400	1200		1200[1350]
材質		SD345					SS400			
推奨ビット径 da(mm)		40	44	48	50	55	55	50	50	50
	ロックネット	•	•	•	•	_	•	_	_	_
	ロープネット・マイティーネット	•	•	_	_	_	_	_	_	_
標準 使用用途	カーテンネット	_	_	_	_	•	_	•	•	•
12/13/13/2	ロープ掛工	•	•	•	•	•	•	_	_	_
	吊柵(雪崩予防柵)	•	•	•	•	•	•	_	_	_
セメントカプセル標準本数*1*2		2(3)	2(3)	2(3)	3(3)	3	3	3	3	3[3]

※1:()内の数値は、L=1500mmの場合の本数を示す。【 】内の数値は、L=1350mmの場合の本数を示す。

※2:セメントカプセル標準本数は、推奨ビット径で算出した本数を示す。

※3:カーテンネット専用

TSKセメントカプセルの取扱い注意事項

- ●TSKセメントカプセルは、防湿袋に密封されていますが、できるだけ、湿気の少ない場所に保管してください。また、開封後はすみやかにご使用ください。
- ●TSKセメントカプセルは、1年以内にご使用ください。
- ●施工時は、保護具(ゴム手袋、メガネ)を着用してください。肌に直接付着した場合は、肌荒れを起こすことがありますので、水で洗い流す等の処置をしてください。

【東京製綱株式會社

本社 エンジニアリング事業部

〒135-8306 東京都江東区永代2-37-28(澁澤シティプレイス永代) TEL.(03)6366-7788 FAX.(03)3643-7550

支店●札幌・盛岡・仙台・名古屋・大阪・九州 営業所●新潟・長野・北陸・広島・鹿児島 エンジニアリングセンター●東日本・関西・北九州

https://www.tokyorope.co.jp

●代理店

支店・営業所の詳細

