無機系注入式アンカーセメフォースミルク

アンカー筋挿入後に注入可能な無機系アンカー

セメフォースミルクとは

カートリッジ容器を用いた注入式無機系アンカー です。アンカー材料を注入後アンカー筋を挿入す る方法、アンカー筋を挿入、注入パイプよりアン カー材料を注入する2種類の施工が可能です。 穿孔径が小さく差し込みやすいので、 φ10以下 の細いアンカー施工にも最適です。

セメフォースミルクの特長

(1)セメント系材料

セメント系のため、硬化後はコンクリートと同質 となります。カートリッジ内に専用水を注入,容 器を振って撹拌します。専用水を使用するので、 常に正しい水セメント比で使用できます。

②優れた充填性能

市販のコーキングガンでも簡単に充填できます。 アンカー材を、もちもちした特性に材料設計。上面 施工でも,アンカー材の垂れがほとんどありません。

③施工環境を問わない固着性能

ハンマドリルでもコアドリルでも、同等の固着力 を発揮します。

孔内部が乾燥状態でも, 湿潤状態でも, 問題な く施工できます。水中施工も可能です。

4不燃, 耐熱性能

セメント系のため、不燃材料です。 コンクリート 同等の耐熱性能が期待できます。

⑤高い環境性能

VOCガス, 臭いの発生がありません。毒物が含 まれていないため、保存、保管が容易です。

セメフォースミルクの荷姿



※荷姿は製造上の都合で、予告なく変更することがあります。ご了承ください。

種類	容量	入数	
セメフォースミルク	500mℓ	10本/箱	

1) 耐久性

無機なので、火や水に強い

不燃性

不燃材で、臭いもない

湿潤面施工 水中施工が可能

4) 上向き施工 液ダレしません

5 高い環境性能 VOCガス, 臭いの発生が

ありません



同等の使い勝手を実現。通年1タイプで使用可能。 注入しやすく、アンカー筋を差し込みやすい。 アンカー筋挿入後に注入パイプによるアンカー材注入が可能。

セメフォースミルクの作り方

水を入れる前にカートリッジを5~6回空振 りし, セメントの塊がないことを目視で確 認してください。



専用水を全量投入してください。次に注入 口を専用キャップで締めてください。



セメフォースを横にして5~6回、大きく振 って専用水とセメント材料をしっかり混ぜ 合わせてください。



撹拌方法



セメフォースミキサー はカートリッジ内のセ メントを撹拌する専用 ミキサーです。 (別売)



セメフォースミキサー をカートリッジに差し 込み, カートリッジを足 で挟んで固定し,45秒 撹拌してください。



押しスタンド (別売)を 用いて、材料をノズル口 まで押し上げます。

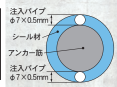
コーキングガンにセットし、ノズルを 取り付けます。



■セメフォースミルクの仕様

セメフォースミルク 注入用パイプ

内径	外径×肉厚(mm) (例)	適用範囲 (注入長さ、方向)		
φ7以上	φ8×0.5, φ10×1.0	1500mmまで、上下横方向		
φ6	ϕ 7×0.5, ϕ 8×1.0	1000mmまで、上下横方向		
φ5	ϕ 6×0.5 $\sqrt{\phi}$ 7×1.0	500mmまで、上下横方向		



パイプ材質: 直鍮 銅等 アルミ以外を使用してください。 アルミは使用できません。

アンカー筋の形状

寸切り 🔾			斜めカット 〇		7	九鋼 ×			
									X
ネジ ボルト	異形 鉄筋	J型鉄筋 L型鉄筋 等	コの字型	鉄筋 等	先端加工した ネジボルト	両面カットした 異形鉄筋	先端加工した 異形鉄筋		丸鋼

ボルト,異形鉄筋の先端形状は,寸切り,斜めカットが使用できます。丸鋼は使用しない でください。挿入にはハンマーによるたたき込みでも打撃でも使用できます。

■材料の品質(一例)

試験項目	時間	測定値	試験条件	
圧縮強度	1日	35.7kN/mm ²	- JSCE-G505-1999	
上	28日	59.2kN/mm ²		
付着強度	強度 7日 18.8N/mr		D19, 7d コンクリート強度 28N/mm ²	

使用期限 製造日より2年間 ※製造日は製品に記載

副資材(別売)

	セメフォースアンカー	備考
1	セメフォースミキサー500/1200共用	100V電動ドリル、または18Vインバクトドライバ
2	500専用ハンドガン	アンカー孔にアンカー筋をあと挿入する場合に お使いください。パイプ注入には電動ガン、 またはエアガンを使ってください。
3	500専用電動ガン	アンカー筋あと挿入およびパイプあと注入
4	500・1200共用エアガン	アンカー筋あと挿入およびバイブあと注入
(5)	空押しスタンド500用	混合後の空押しにお使いください。
6	500用小径ノズルφ8	穿孔径φ8~φ14用







⑥500 用小径ノズルφ8 (写真はφ12)

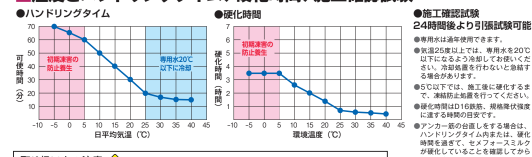
で、凍結防止処置を行ってください。

る場合があります。

行ってください。

に達する時間の目安です。

|温度とハンドリングタイム、硬化時間、施工確認試験



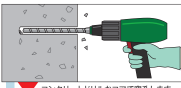
取り扱い上の注意 🕕

- ●保管は直射日光を避け、冷暗所に安置してください。
- ●本製品は強いアルカリ性を示し、目、鼻、皮膚等を刺激し、粘膜に炎症を起こすことがあります。
- ●作業時には、手袋、防塵マスク、防護めがねを必ず着用してください。
- ●目に入った場合は、きれいな水で十分に洗浄し、直ちに専門医の診察を受けてください。
- ●皮膚に付着した場合はきれいな水で十分に洗い流してください。

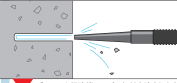
セメフォースミルク 穿孔径

	推 奨 穿孔径	使用可能 穿孔径	穿孔長 参考 7d仕様
アンカー	φ (mm)	φ (mm)	(mm)
筋	アンカー筋	アンカー筋あと挿入	7d仕様以上の
	あと挿入	アンカー筋先付け	穿孔径でも使用可
M6	8	8~12	42
M8	10	10~14.5	56
D10	12	12~30	70
M10	12	12~30	70
D13	16	16~35	91
M12	14	14~35	84
D16	20	20~40	112
M16	18	18~40	112
D19	24	22~40	133
M20	22	22~40	140
D22	28	28~42	154
M22	25	25~42	154
M24	28	28~45	168
D25	32	30~52	
M27	32	30~52	
D 29	37	35~52	
M30	34	32~52	
D32	40	38~52	
M33	36	36~56	
D35	44	42~56	
M36	40	40~56	
D38	46	46~65	
D41	50	50~65	
M42	48	46~65	
M48	54	52~70	
D51	65	60~75	
M56	65	60~80	
M60	70	65~80	
M64	70	70~90	
M68	75	75~90	
M80	90	90~110	
M90	100	100~120	
M100	110	110~130	

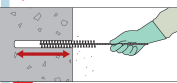
施工方法



コンクリートドリルかコアで穿孔します。

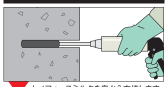


ブロアーや掃除機で丁重に切粉を除去します。

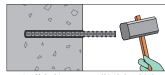


ブラシを併用し、孔側面の切粉も取り除いて ください。

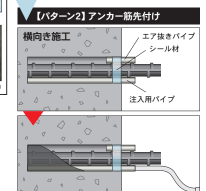
【パターン1】アンカー筋あと挿入



ヤメフォースミルクを奥から充填します。



アンカー筋を手かハンマーで差し込んでください。 太いアンカー筋、15d以上の穿孔長の場合、ハン マドリルの打撃モードによる挿入をお勧めします。



注入パイプよりセメフォースミルクを充填します。



使用および取扱いの前に、当製品の安全データシート (SDS) をお読みください。 本力タログの記載内容については、予告無しに変更する場合がありますので、予め御了承願います。

住友大阪セメント株式会社 建材事業部

東 京 〒102-8465 東京都千代田区六番町6番地28 〒530-0004 大阪市北区堂島浜1-4-4(アクア堂島東館15F) 阪 札幌市中央区北3条西2-10-2(札幌HSビル10F) 札幌支店 〒060-0003 東北支店 〒980-6003 仙台市青葉区中央4-6-1(SS30 3F) 北陸支店 〒920-0849 金沢市堀川新町2-1(井門金沢ビル7F) 名古屋支店 〒450-0003 名古屋市中村区名駅南2-14-19(住友生命名古屋ビル3F) 四国支店 〒760-0033 高松市丸の内4-4(四国通商ビル6F) 広島市南区稲荷町4-1(広島稲荷町NKビル7F) 広島支店 **〒**732-0827 福岡市博多区博多駅前1-2-5(紙与博多ビル8F) 〒812-0011

電話 03(5211)4752 Fax 03(3221)5624 電話 06(6342)7704 Fax 06(6342)7708 電話 011(241)3901 Fax 011(221)1017 電話 022(225)5251 Fax 022(266)2516 電話 076(223)1505 Fax 076(223)0193 電話 052(566)3202 Fax 052(566)3273 電話 087(851)6330 Fax 087(822)6870 電話 082(577)7645 Fax 082(577)7646 電話 092(481)0186 Fax 092(471)0530 本製品に関するお問い合わせ・ご用命は

VEGETABLE 植物油インキ使用