

セラミックス製埋込コン

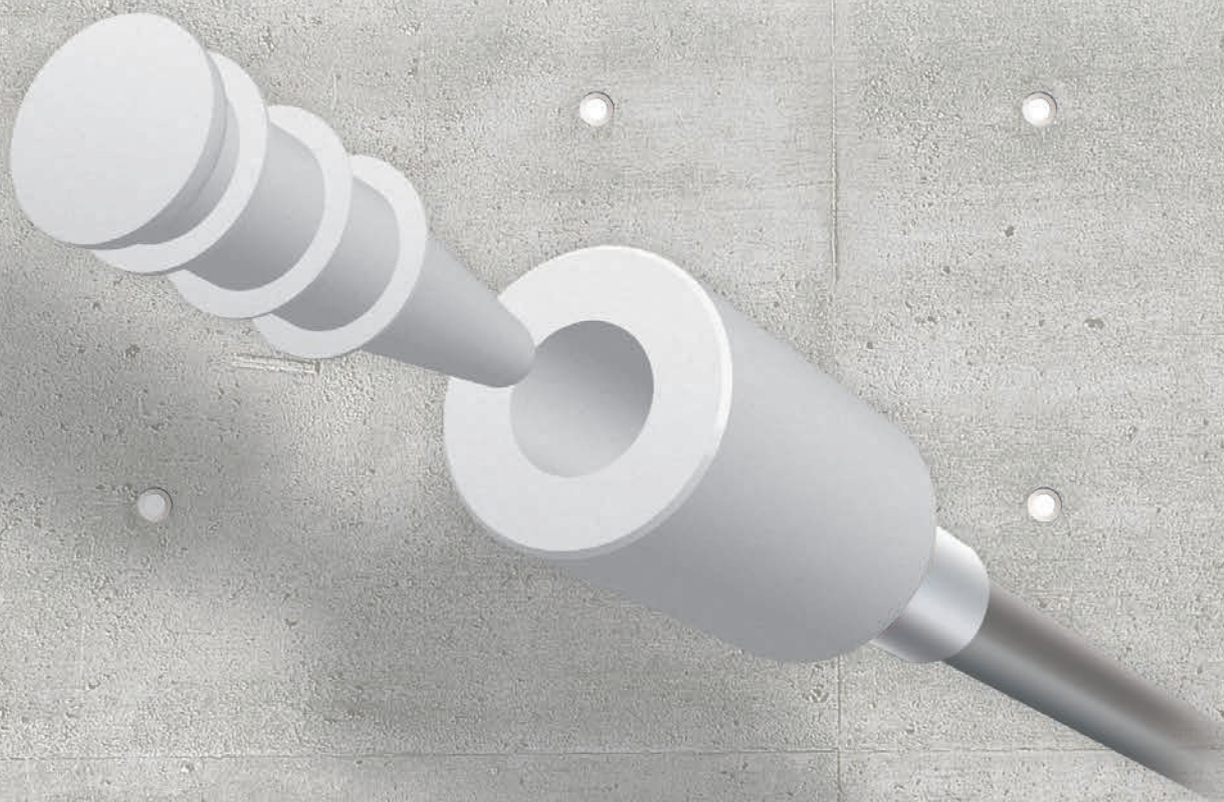
NETIS登録番号 KT-130105-VE

MEIDEN

Quality connecting the next

CSコン®

セラミックスでかぶりを確保する新型CSコン。



CS-con

塩害など、耐食性環境から鉄筋コンクリートを保護する新型CSコン誕生。

- コンクリート構造物は、鉄筋など鋼材の腐食やコンクリートの爆裂を防止するため、かぶりの確保が必要です。このかぶりを確保するため、セラミックインサート／アンカーで培った技術を応用し、CSコンを開発しました。

注) CSコン命名の由来：CSコンはセラミック製スリーブと金属（鋼）製ねじ部で構成されています。セラミック（Ceramics）と鉄（Steel）の融合が顧客満足度を高めること（Customer Satisfaction）からCSコンとしました。

特長 1

丸セパ側と軸足側を止水壁で遮断

金属製ねじ部に止水壁を設けることにより、丸セパ～軸足間の水を遮断します。外部からの水が丸セパに到達することを妨げ、鉄筋など鋼材の腐食やコンクリートの爆裂を防ぎます。かつ、丸セパからの水も止水壁でシャットアウトします。

特長 2

セラミック製スリーブでかぶりを確保

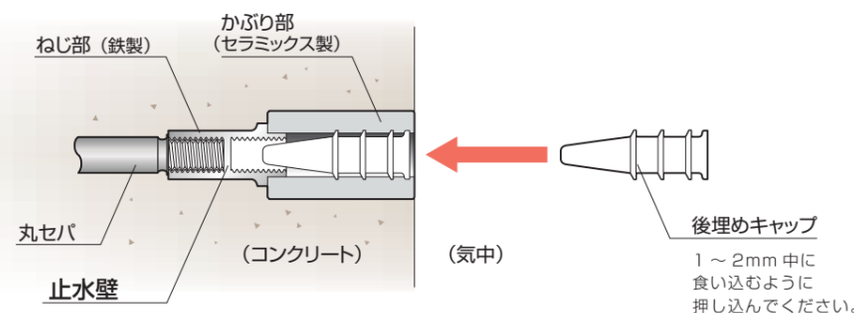
かぶり部はセラミック製のスリーブです。セラミック製スリーブはコンクリートと同じ無機材料で高い耐食性と高い圧縮強度を有します。かぶり厚さは3種類（35, 50, 70mm）を用意しています。

特長 3

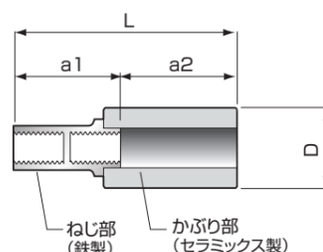
後埋めキャップにより外部からの水の浸入を防止

型枠を取り外した後は、耐候性に優れたエラストマー製後埋めキャップを入れるだけです。外部からの水の浸入を防ぎ、ねじ部の錆びの発生を防ぎます。また、従来工法のようなコン撤去、モルタル充填という面倒な作業が不要となります。

コンクリート埋込後のイメージ図



形式と各部寸法



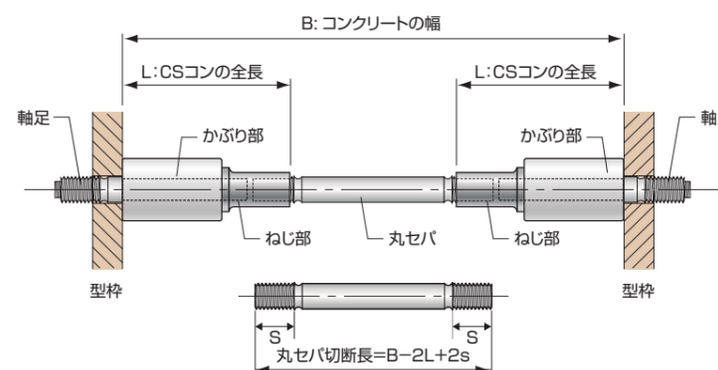
仕様及び各部寸法

(単位: mm)

ねじ径	かぶり厚さ	形式	L (全長)	製品の寸法		
				ねじ部 a1 (長さ)	かぶり部	
					a2 (長さ)	D (外径)
W3/8	35	CS3-K35	70	35	35	24
	50	CS3-K50	85		50	
	70	CS3-K70	105		70	
W1/2	35	CS4-K35	75	40	35	28
	50	CS4-K50	90		50	
	70	CS4-K70	110		70	

※かぶり厚さ、外径が上記サイズ以外となる場合や、テーパースリーブとなる場合はお問い合わせください。

(参考) 丸セパ切断長の計算



丸セパのねじ長

(単位: mm)

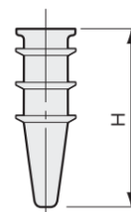
ねじ径	ねじ長 S
W3/8	12.5
W1/2	15

軸足の長さ

(単位: mm)

ねじ径	仕様		軸足の長さ	
	かぶり	形式	コンパネ	メタルフォーム
W3/8	35	CS3-K35	72	62
	50	CS3-K50	87	78
	70	CS3-K70	107	98

後埋めキャップ寸法 (標準)



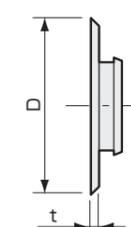
後埋めキャップの寸法

(単位: mm)

形式	サイズ	H
KF3	W3/8用	40
KF4	W1/2用	40

材質: エラストマー

ノロ止めパッキン (オプション)



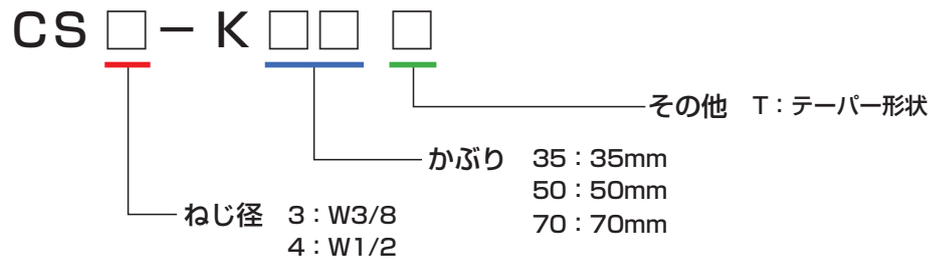
ノロ止めパッキンの寸法

(単位: mm)

形式	サイズ	D	t
NP3	W3/8	23	1
NP4	W1/2	26	1

材質: PP

CSコンの形式



※かぶりが特殊サイズやテーパー形状となる場合は、お問い合わせください。



安全に施工するために

ご使用前に、以下の注意事項をご確認の上、正しくお使いください。

〔運搬・保管時の注意事項〕

1. 梱包箱の運搬・保管の際は、落としたり放り投げたりせず、慎重に扱ってください。
2. 梱包箱を屋外に保管する際は、シート等で覆ってください。

〔型枠へ取付け及びコンクリート打設時の注意事項〕

1. CSコンを落としたり、放り投げたりしないでください。また、開封時は1本ずつゆっくり引き抜いてください。万一破損しているものがあつた場合は、使用しないでください。
2. CSコンと丸セバの組立て及び型枠への取付け時は、製品に過度な力を与えないでください。
3. フォームタイのナットの締め付けは、CSコンが型枠にめり込まないようにゆっくりと行ってください。
4. 鉄筋と丸セバを溶接する場合は、溶接位置をCSコンからできるだけ離してください。また、溶接は長時間行わないでください。
5. コンクリート打設中、CSコンに棒バイブレーターを直接接触させないでください。



明電ケミカル株式会社

ホームページアドレス <http://www.meidensha.co.jp/mcc/>

本 社

沼津事業所 〒410-0865 静岡県沼津市東間門字上中溝515<明電舎内> TEL.(055)923-0238 FAX.(055)923-0886

セラミック事業部 〒410-0865 静岡県沼津市東間門字上中溝515<明電舎内> TEL.(055)929-4990 FAX.(055)929-5975

相模事業所 〒252-1107 神奈川県綾瀬市深谷中4-15-1 TEL.(0467)78-3211 FAX.(0467)77-7938

営業部(東京) 〒141-8565 東京都品川区大崎2-8-1 TEL.(03)6420-8750 FAX.(03)6420-8729

営業部(関西) 〒541-0048 大阪市中央区瓦町4-2-14<京阪神瓦町ビル4F> TEL.(06)6203-6031 FAX.(06)6203-6032

この製品に関するお問い合わせは、上記セラミック事業部までお願いします。