



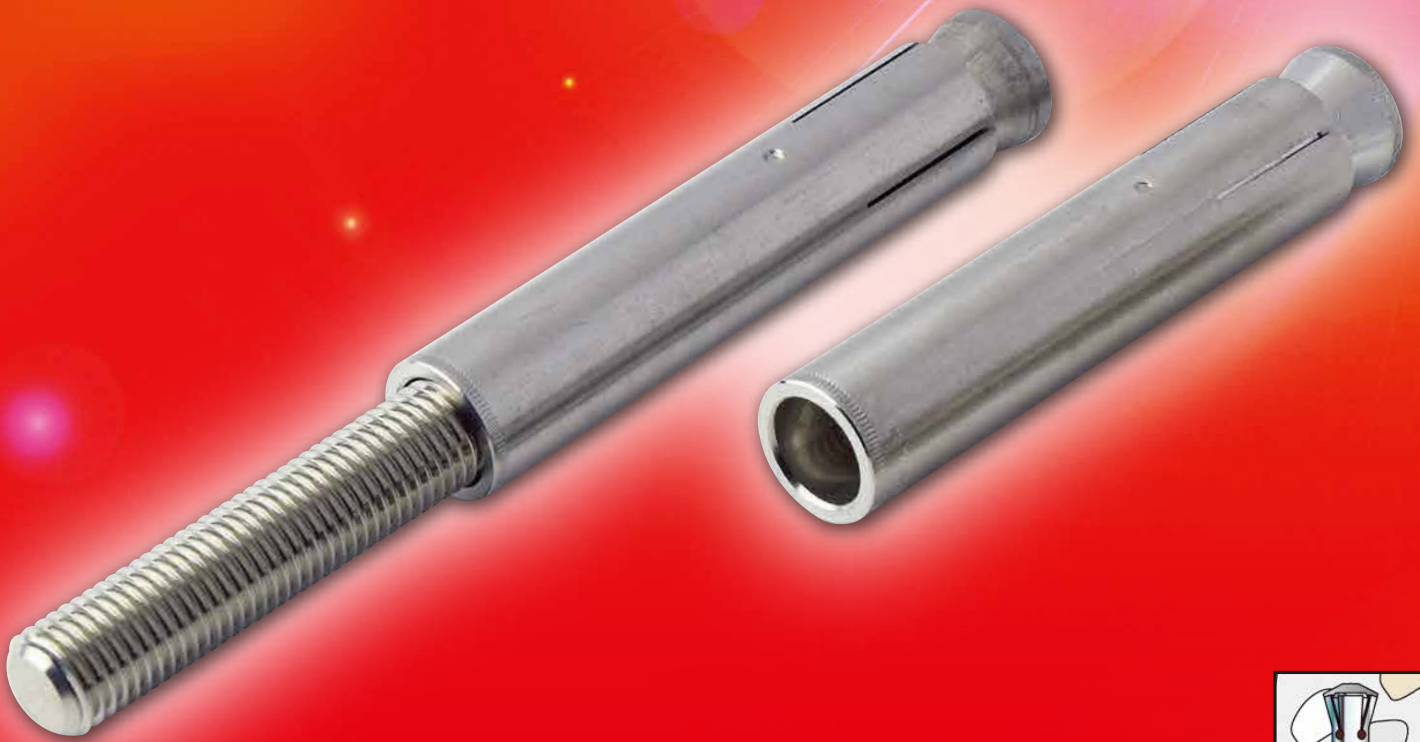
SANKO

拡底式アンカー

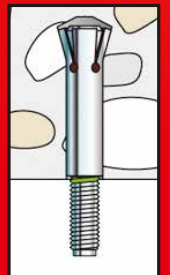
ツァイコンアンカー
FZAタイプ

ZYKON undercut anchor FZA

fischer 
innovative solutions



欧州技術認証製品



アンダーカットテクノロジー 支圧力で支持し機械的に固着
ひび割れコンクリートに対しても最大限の安全性を確保

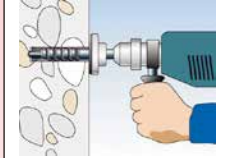
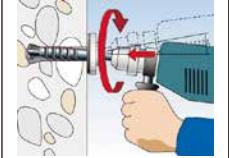
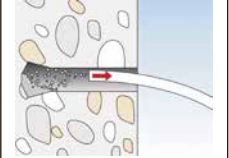


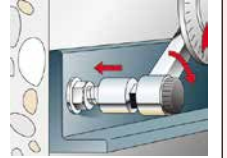


SANKO TECHNO CO.,LTD.

特長

- **ツァイコン**アンダーカットテクノロジーは確実に嵌合するコネクションで、ひび割れコンクリートに対しても最大限の安全性を確保します。
- 工具を変更することなく、専用ドリルビットFZUBで迅速にアンダーカットを穿孔することができます。
- アンカーが殆ど拡張しないので、狭いへりあき距離と狭いアンカー距離で柔軟な使用が可能です。
- トルクを掛けている際、コーンが拡張スリーブ内にひき込まれて孔壁へ拡張します。

施工方法

 <p>①穿孔(1) 専用ドリルビットFZUBにて、ストッパーがコンクリート表面に当たるまで穿孔し、切粉を除去してください。</p>	 <p>②穿孔(2) ストッパーを施工面にしっかりと押し付けて、時計方向に回転させ、手ごたえがなくなりましたら穿孔完了です。</p>	 <p>③清掃 切粉を除去してください。</p>	 <p>④施工 アンカーをセットし、専用工具FZE plusを使用して、ハンマーで打ち込んでください。</p>	 <p>⑤目視確認 施工後、緑色マークを目視で確認してください。緑色マークがない場合は施工が完了していません。</p>	 <p>⑥施工完了 トルクレンチで、締め付けたら完了です。</p>
---	---	---	---	--	--

サイズ表



FZA
ツァイコンアンカーボルトタイプ
ステンレス製 SUS316 系 鋼種区分 A4

ねじの呼び	品番	タイプ	専用ドリルビット FZUB	最大取付物厚	ボルト全長	単位: mm		単位: kN	
						有効埋込深さ	平均荷重引張	平均荷重せん断	
M 6	60772	FZA	10× 40	10	60	40	12.0	8.4	
M 8	60775	FZA	12× 40	15	69	40	12.0	15.4	
M 8	60776	FZA	12× 50	15	79	50	16.7	15.4	
M 8	60774	FZA	12× 50	50	114	50			
M10	60778	FZA	14× 40	25	79	40	12.0	15.5	
M10	60779	FZA	14× 60	25	102	60	22.0	24.4	
M10	60766	FZA	14× 60	50	126	60			
M12	60781	FZA	18× 80	25	126	80	33.8	35.4	
M12	60767	FZA	18× 80	55	156	80			
M16	60782	FZA	22×100	60	184	100	47.2	65.9	
M16	60768	FZA	22×125	60	209	125	66.0	65.9	

- ・ひび割れ普通コンクリート $F_c 20 \text{ N/mm}^2$ (アンカー距離、へりあき距離の影響がないアンカー単体の場合)
- ・許容荷重算出の場合は安全係数をご考慮ください。
- ・他の材質については、別途弊社営業担当までお問い合わせください。



FZA-I
ツァイコンアンカー内ねじタイプ
ステンレス製 SUS316 系 鋼種区分 A4

ねじの呼び	品番	タイプ	専用ドリルビット FZUB	ねじ部長さ	単位: mm		単位: kN	
					有効埋込深さ	平均荷重引張	平均荷重せん断	
M 6	60783	FZA	12× 40	13	40	12.0	8.4	
M 6	60784	FZA	12× 50	13	50	12.0	8.4	
M 8	60786	FZA	14× 60	17	60	18.0	15.4	
M10	60787	FZA	18× 80	21	80	22.7	24.4	
M12	60788	FZA	22×100	25	100	47.2	35.4	
M12	60770	FZA	22×125	25	125	53.2	35.4	

- ・ひび割れ普通コンクリート $F_c 20 \text{ N/mm}^2$ (アンカー距離、へりあき距離の影響がないアンカー単体の場合)
- ・許容荷重算出の場合は安全係数をご考慮ください。・FZA-I A4 ボルト強度 A4-70。
- ・他の材質については、別途弊社営業担当までお問い合わせください。

施工ツール



専用ドリルビット FZUB (SDS Plus 軸)



施工工具 FZE Plus

※ボルトタイプ、内ねじタイプ兼用です。
内ねじタイプを施工する際は付属の
治具を差し込んで使用してください。

注意事項

- 穿孔の際は、専用ドリルビットを使用してください。
- 穿孔の際は、コンクリートに対して垂直に穿孔してください。
- アンカーを施工する際は、専用施工ツールを使用してください。
- 施工の際は、ねじ部から緑色のラインが見えるまで打ち込んでください。

※製品改良のために予告なしに仕様等を変更する場合があります。予めご了承ください。
安心して暮らせる豊かな街づくりを目指して…

無断複写・転載禁止

サンコーテクノ株式会社

本社 / 〒270-0163 千葉県流山市南流山三丁目10番地16

OFFICE	TEL	FAX	OFFICE	TEL	FAX
首都圏営業	04-7157-8181	04-7157-8787	横浜営業所	045-340-3517	045-334-0071
札幌支店	011-876-9035	011-872-6900	静岡営業所	054-237-0102	054-237-2917
仙台支店	022-236-2533	022-236-2537	金沢営業所	076-240-3535	076-240-7286
名古屋支店	052-355-3501	052-355-3502	岡山営業所	086-296-8031	086-296-8130
大阪支店	072-960-7735	072-960-7737	広島営業所	082-294-3308	082-294-3306
福岡支店	092-587-0188	092-504-7300	高松営業所	087-885-7431	087-885-7430
新潟営業所	0256-47-1135	0256-61-2777	鹿児島営業所	099-225-8311	099-225-8328

お客様相談窓口 TEL ☎ 0120-350-514 受付時間
(フリーダイヤル) FAX ☎ 0120-350-571 祝日を除く月曜～金曜日
9:00～12:00/13:00～17:00

サンコーテクノホームページ <http://www.sanko-techno.co.jp/>