

オールアンカー用 防食保護キャップ

ジンクハット



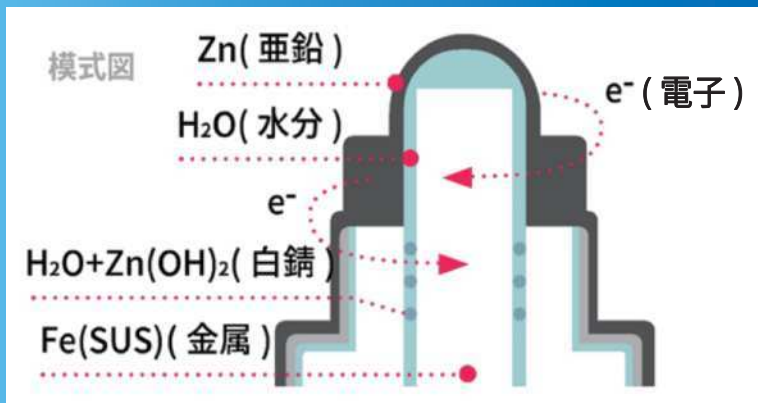
ジンクハットとは？

高純度亜鉛の優れた保護機能を応用して考案された防食保護キャップです。

亜鉛は鉄よりイオン化傾向が大きな金属である為鉄に対して陽極的に動き、電気防食(犠牲防食)効果を発揮します。

また、亜鉛が腐食して出来る腐食生成物(白錆)によるインヒビター効果により、長期に渡り鉄の腐食を抑制します。

取付けは接着剤やコーキング材などを一切使用しない為、環境にもやさしく面倒な作業が不要。衝撃にも強く、ねじ部をしっかりと保護します。



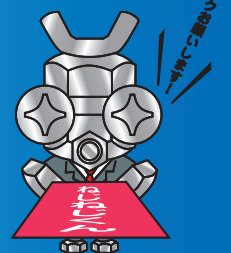
～屋外暴露におけるジンクハットの性能確認試験～

三価クロメート M10

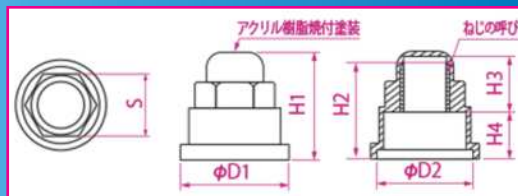
無防食



ジンクハットあり



ZHS タイプ(オールアンカー用)



品番	ねじの呼び	H1	H2	H3	H4	S	φ D1	φ D2
ZHS-8×12	M8	20.0	16.0	10.5	8.5	12.0	21.5	19.0
ZHS-10×14	M10	25.0	18.0	12.5	10.0	14.0	25.0	23.0
ZHS-12×19	M12	28.5	23.0	14.5	12.0	19.0	28.5	25.5
ZHS-16×24	M16	36.5	30.0	18.0	16.5	24.0	36.5	33.0
ZHS-20×30	M20	46.5	39.0	23.0	20.5	30.0	45.0	41.5

※記載以外の鋼種・表面処理・サイズも取り扱っております。



株式会社 三笠・鋌螺



JQA-QMA13030



JQA-EM5865

ジンクハットと併せて いかがですか？

アンカードリル ADX-SDS/ADXII-MAX/HEX

(コンクリート/ブロック/モルタル用)

【4エッジの特長】

- 2エッジドリルと比較し、
 - 刃先/スパイラル形状の最適化で、穿孔スピードが向上
 - 真円に近い穿孔ができるため、あと施工アンカーをスムーズに挿入でき、安定した「固着力」を発揮
- 刃先ポケットと4条溝が、孔内の切粉を効率よく排出
- 鉄筋の引っ掛かりが減少するため、作業者の負担を軽減
- スパイラルには、穿孔深さの目安となるマーキング溝付 (ADX-260SDS、460SDSを除く)



単位：mm

マーキング位置 有効長	40	60	80	100	120
100mm	●	●	●		
140mm	●	●	●	●	●

※写真は ADX-SDS/有効長 100mm

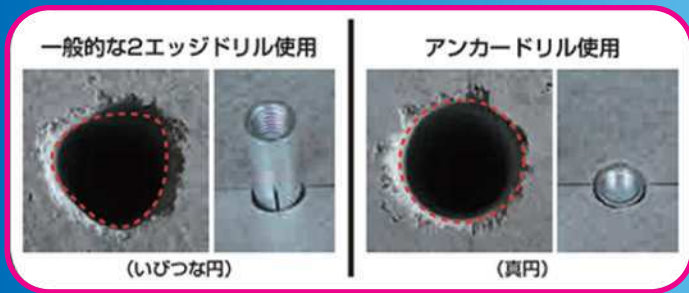
ADXII-MAX/ADXII-HEX



単位：mm

マーキング位置 有効長	40	80	120	160	200	240	280	320	360
160mm	●	●	●						
200mm	●	●	●	●					
300mm	●	●	●	●	●	●	●		
400mm	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※写真は ADXII-HEX/有効長 200mm



オールアンカー

芯棒打込み式/コンクリート用

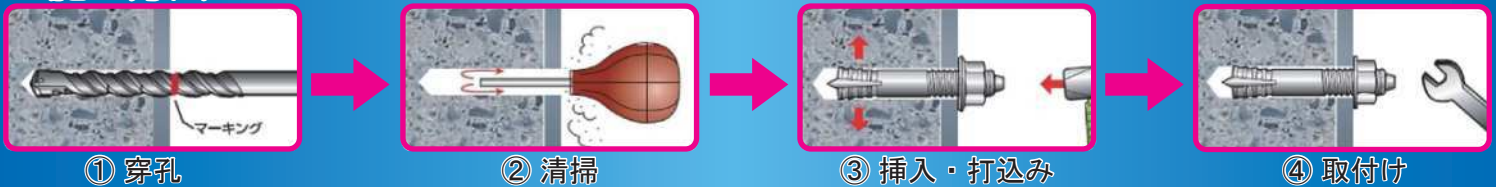
～特長～

- 芯棒を打込むだけの簡単施工
- 施工完了が一目で分かり、施工管理ができる
- 取付物の上から、直接施工ができる
- 本体径とねじの呼び径が同径

～用途～

手摺取付け、フェンスの支柱固定、ブラケット固定、設備架台の取付け、ラックの固定等

～施工方法～



詳細については、営業担当者までお問合せ下さい。

T&B 株式会社 三笠・鋌螺



JQA-QMA13030



JQA-EM5865



- 本社
- 大阪営業部販売1課
- 大阪営業部販売2課
- 東京支店
- 名古屋支店
- 広島支店
- 福岡支店
- 仙台出張所

- 東大阪市横枕6番1号
- 東大阪市横枕6番1号
- 東大阪市横枕6番1号
- 千葉県市川市塩浜2丁目17番地
- 名古屋市港区宝神5丁目803
- 広島県安芸郡海田町蟹原2-6-3-7
- 福岡市博多区井相田2丁目11-46
- 仙台市宮城野区榴岡4-12-12-402

- TEL 072-965-5930
- TEL 072-965-5680
- TEL 072-963-1261
- TEL 047-701-3101
- TEL 052-381-7571
- TEL 082-823-1234
- TEL 092-501-6281
- TEL 022-253-6681
- FAX 072-965-5599
- FAX 072-963-0552
- FAX 072-965-5692
- FAX 047-701-3201
- FAX 052-383-4626
- FAX 082-823-1209
- FAX 092-501-6289
- FAX 022-253-6682