



ネジテツコン 土木向けSA級継手 リレージョイント SA

樹脂グラウトタイプ サイズD19~D51 鋼種SD345・SD390・SD490
無機グラウトタイプ サイズD13~D51 鋼種SD345

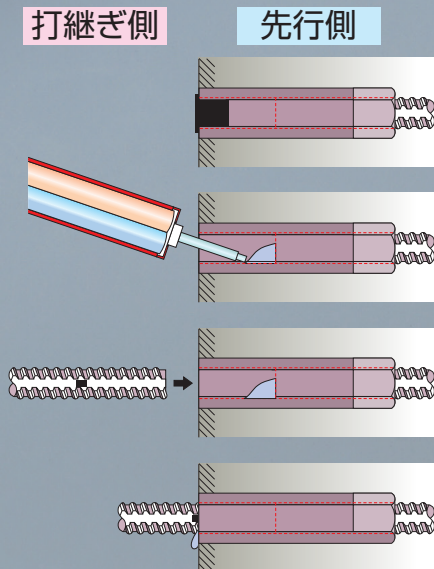
■ 継手の特性は、土木学会 鉄筋定着・継手指針の特性判定基準で SA 級を確認

リレージョイント SA は、打継専用の鉄筋継手で、機械式継手単体の特性判定基準の SA 級を確認しています。打継面から鉄筋を露出しないため、スラブ開口部、工区境等の打継面に適しています。

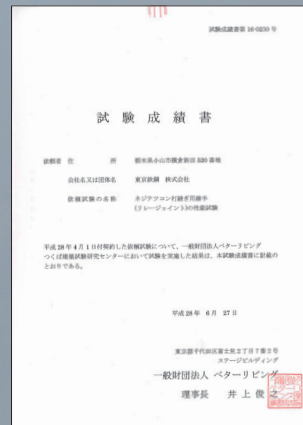


特長

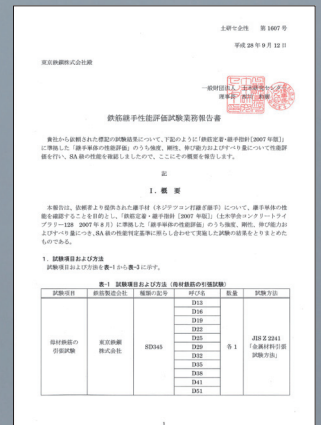
- 継手は加工済みの鉄筋にあらかじめ固定されて納入のため、現場での省力化を実現
- 熟練した職人不要



※カプラー内で鉄筋を突き合わせる



■ (一財) ベターリビング
試験成績書 第16-0230号
樹脂グラウトタイプ



■ (一財) 土木研究センター
土研セ中性 第1607号
無機グラウトタイプ

ネジデツコン 土木向けSA級継手 リレージョイント SA

■継手の機械的性質

	適用鋼種	記号	機械的性質	
			耐力 N/mm ²	引張強さ N/mm ²
カプラー および ロックナット	SD345	JIS G4051 SC	370 以上	570 以上
	SD390	JIS G5502 FCD ※1	480 以上	800 以上
	SD490	JIS G5503 FCAD ※1	700 以上	1000 以上

打継ぎ部保護用キャップを用意しております。	
平キャップ	
ボルト キャップ (鋼製)	

※1 FCD・FCAD 材カプラーおよびロックナットは溶接には向きなため、行わないでください。

■カプラーおよびロックナットの寸法・形状

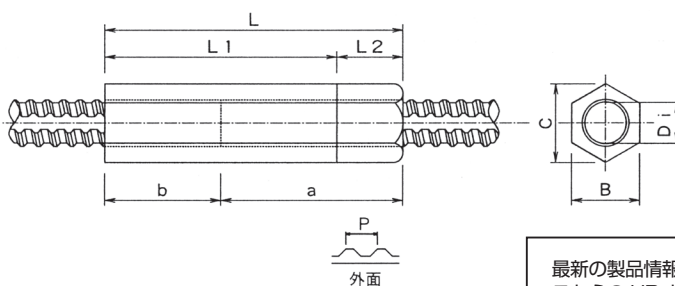
呼び名	継手外径		継手長さ			ネジ部寸法		標準のみ込み長さ	
	対辺距離 B	対角距離 C	全長 L	カプラーナット L1	ロックナット L2	ピッチ P	内径 Di	先行側 a	打継ぎ側 b
D13	20	23.1	90	75	15	7	12.4	52.5	37.5
D16	26	30.0	140	110	30	8	15.7	85.0	55.0
D19	32	37.0	145	110	35	8	18.9	90.0	55.0
D22	35	40.4	165	125	40	9	21.8	102.5	62.5
D25	41	47.4	180	140	40	10	24.8	110.0	70.0
D29	46	53.1	200	155	45	12	28.2	122.5	77.5
D32	50	57.7	225	170	55	13	31.4	140.0	85.0
D35	54	62.4	235	180	55	14	34.4	145.0	90.0
D38	58	67.0	240	180	60	15	37.5	150.0	90.0
D41	63	72.7	245	185	60	16	40.5	152.5	92.5
D51	77	88.9	280	240	40	20	49.2	160.0	120.0

※D51 ロックナットは対辺距離 (B) : 70mm、対角距離 (C) : 76mm とし、六角部を面取りしている。

※リレージョイントには異径間継手はございません。

■無機グラウトタイプの導入トルク値(打継ぎ側)

D13	60N・m
D16	180N・m
D19	
D22	
D25	
D29	
D32	
D35	280N・m
D38	
D41	
D51	280N・m



最新の製品情報は
こちらのHPより
ご確認ください。

スマホから
簡単確認

東京鉄鋼グループ

■東京鉄鋼株式会社

- 東京本社 〒102-0071 東京都千代田区富士見2-7-2 ステージビルディング11F TEL 03 (5276) 9706 (代表) FAX 03 (5276) 9713
- 大阪支店 〒541-0042 大阪府大阪市中央区今橋3-3-13 ニッセイ淀屋橋イースト13F TEL 06 (4707) 1450 (代表) FAX 06 (4707) 1454
- 名古屋営業所 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦3-5-31 ジブラルタ生命名古屋錦ビル3F TEL 052 (962) 3530 (代表) FAX 052 (962) 3536
- 福岡営業所 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前1-7-22 第14岡部ビル9F TEL 092 (433) 2122 (代表) FAX 092 (433) 2123
- 東北営業所 〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町4-1-1 仙台セントラルビル3F TEL 022 (222) 0665 (代表) FAX 022 (222) 0667
- 札幌営業所 〒060-0001 北海道札幌市中央区北1条西3-3 札幌MNビル10F TEL 011 (206) 6477 (代表) FAX 011 (206) 6466
- 総合加工センター 〒323-0813 栃木県小山市横倉1108 TEL 0285 (27) 4480 (代表) FAX 0285 (27) 4490

■東京鉄鋼土木株式会社

- 本社 〒102-0071 東京都千代田区富士見2-7-2 ステージビルディング10F TEL 03 (3230) 2741 (代表) FAX 03 (3230) 2844