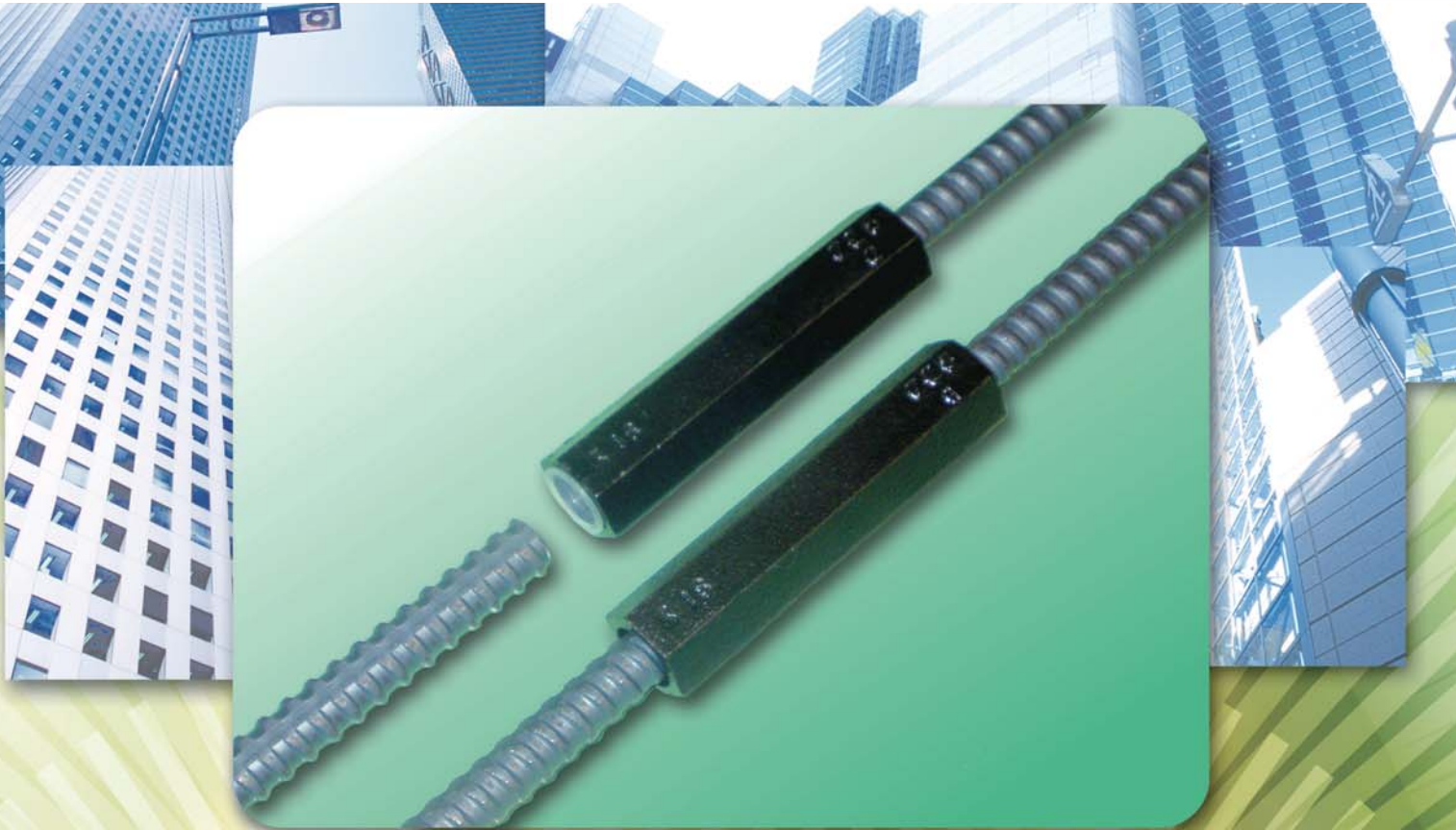


# ネジエーコン打継継手 リンクジョイント(トルクタイプ)



## ●継手の適用サイズ

	適用サイズ
同径継手	D13、D16、D19、D22、D25、D29

## ●継手の適用鋼種

	適用鋼種
同鋼種間	SD295A、SD345、SD390
異鋼種間	SD295AとSD345、SD295AとSD390、SD345とSD390

## ●打継側締付トルク値

	D13	D16、D19	D22、D25、D29
打継側締付トルク値	80N・m	180N・m	280N・m

※先行側の固定方法は、トルク締付(D13、D16、D19)、無機グラウト固定(D22、D25、D29)



評定書 (BCJ評定-RC0268-05)

# 打継継手ネジエーコン

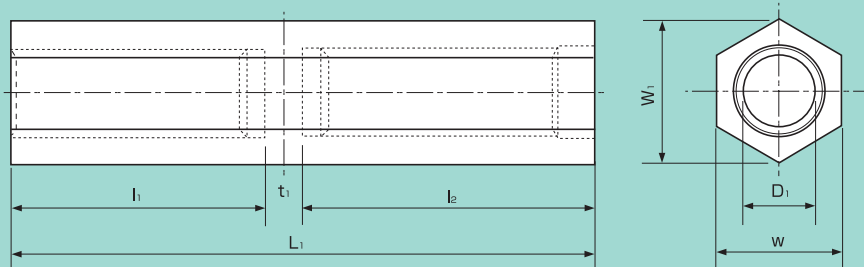
# リンクジョイント(トルクタイプ)

## ●カプラーの機械的性質

呼び名	材 質	降伏点(耐力) (N/mm <sup>2</sup> )	引張強さ (N/mm <sup>2</sup> )	伸 び (%)
D13、D16	JIS G 5503 FCAD 1200-2	900以上	1200以上	2以上
D19、D22 D25、D29	JIS G 5502 FCD 700-2	420以上	700以上	2以上

## ●カプラーの形状及び寸法

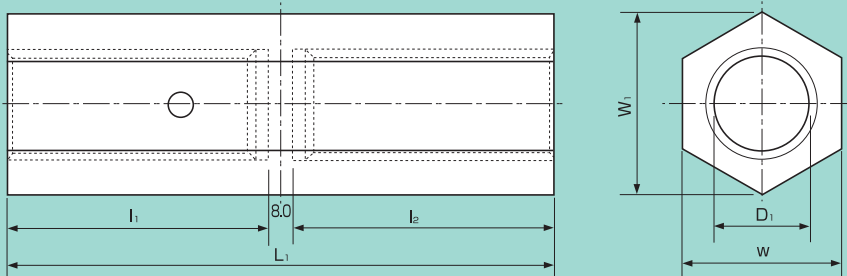
### ① D13、D16用カプラー(トルクタイプ専用)



(単位: mm)

呼び名	六角対辺 W	六角対角 W <sub>1</sub>	長 さ			中央 仕切板厚 t <sub>1</sub>	内径 D <sub>1</sub>
			L <sub>1</sub>	のみ込み長さ l <sub>1</sub>	のみ込み長さ l <sub>2</sub>		
D13	22	25.4	102	45	51	6	12.5
D16	27	31.2	126	55	63	8	15.6

### ② D19用カプラー(グラウトタイプ兼用)



(単位: mm)

呼び名	六角対辺 W	六角対角 W <sub>1</sub>	長 さ			内径 D <sub>1</sub>
			L <sub>1</sub>	のみ込み長さ l <sub>1</sub>	のみ込み長さ l <sub>2</sub>	
D19	32	37.0	118	55	55	19.0
D22	36	41.6	138	65	65	22.0
D25	41	47.3	163	77.5	77.5	25.1
D29	46	53.1	188	90	90	28.2



〈販売委託先〉 関東デューバースチール株式会社  
 〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-9-1 丸の内中央ビル10F  
 TEL. 03-6267-0032 FAX. 03-6267-0033  
 埼玉工場 〒367-0394 埼玉県児玉郡神川町渡瀬222  
 TEL. 0274-52-6581 FAX. 0274-52-6582  
 URL. <http://www.asahi-kg.co.jp/>