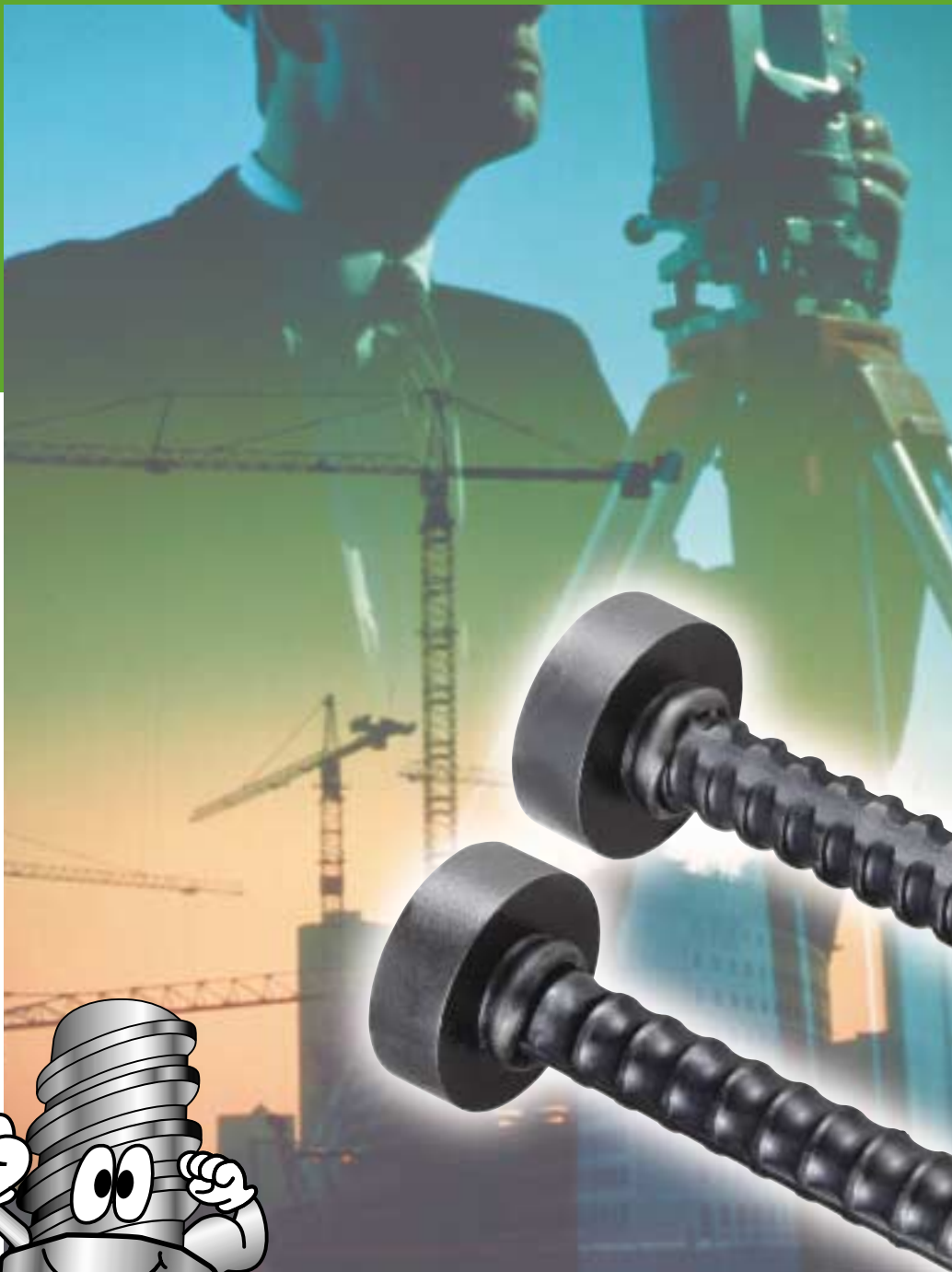


タフ定着工法 タフヘッド

鉄筋定着の新提案

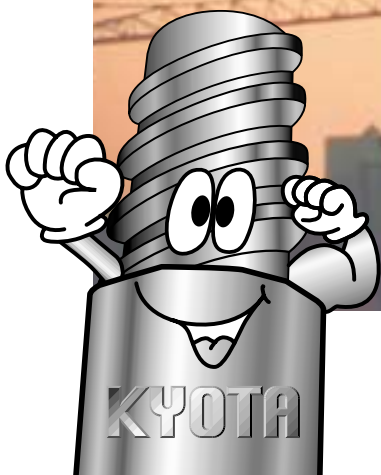
■ 特徴

- (財)日本建築総合試験所の建築技術性能証明を取得
[性能証明 第00-06号 改3]
- 接合部の定着配筋の簡素化による施工性の向上。
- 折曲げ定着より短い直線定着により、信頼性の高い定着が可能。
- グラウト注入など現場での取り付け作業が不要。



タフネジバー

タフコン



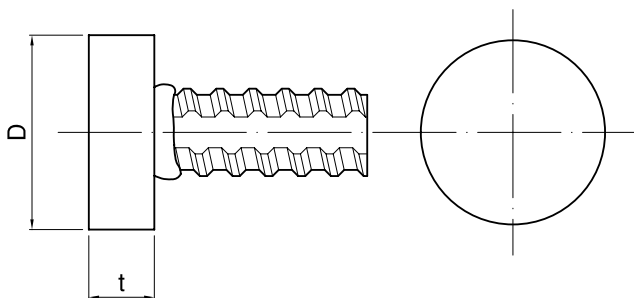
タフヘッドの機械的性質

タフヘッド の材質	引張強さ (N/mm ²)
JIS G 4051 SC熱処理品	760以上

タフヘッドの寸法・形状

単位:mm

呼び名	外形寸法	
	定着板径 D	定着板 t
D13	35	12
D16	45	16
D19	50	16
D22	55	19
D25	65	22
D29	75	25
D32	80	28
D35	85	28
D38	95	32
D41	100	36

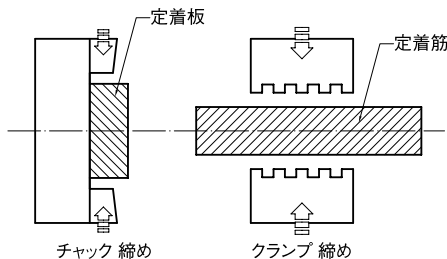


タフヘッドと鉄筋の鋼種の組合せ

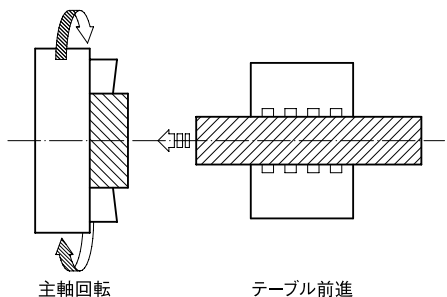
呼び名	鉄筋の鋼種	
	タフコン	タフネジバー
D13	SD295A~SD390	SD295A~SD390
D16		
D19		
D22		
D25		
D29	SD345~SD390	SD345~SD390
D32		
D35		
D38		
D41		

タフヘッドの製造工程

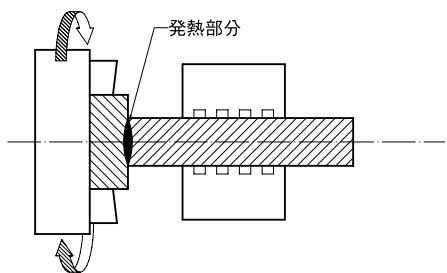
① 定着板・定着筋の固定



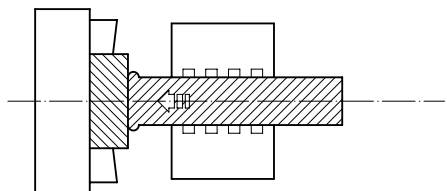
② 定着板の高速回転



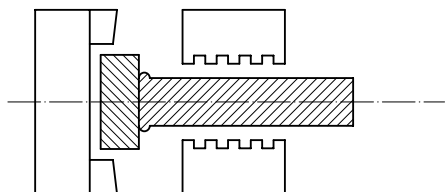
③ 接合部の接触・発熱



④ 回転停止・加圧



⑤ 圧接完了



共英製鋼株式会社

名古屋事業所

■販売課 〒490-1443 愛知県海部郡飛鳥村大字新政成字末之切809番地1
TEL (0567) 55-1092 FAX (0567) 55-1097

●大阪営業所 〒530-0004 大阪市北区堂島浜1-4-16 アクア堂島西館18階
TEL (06) 6346-5225 FAX (06) 6346-5210

●東京営業所 〒103-0026 東京都中央区日本橋兜町1-10 日証館4階
TEL (03) 5652-0826 FAX (03) 5652-0827