



アンカーボルトのご紹介

弊社にて、**アンカーボルト**の手配が可能です。

- ★ 材質は、丸棒 SS400、SNR400B、SNR490B、S45C、SCM
異形 SD295A、SD345、SD390、SD490 等幅広い対応が可能です。
- ★ 曲げ、ピン穴加工や上記 V カット、異形に無い大きいサイズは丸棒に
スパイラル筋を溶接して代用も可能です。
- ★ 丸棒は、ねじ太径 M200 まで、異形は D51 まで。

※図面等、お見積りは、営業担当にご連絡下さい。



スパイラル筋



スパイラル溶接アンカーボルト

スパイラル状の線材を溶接したアンカーボルトです。

D51 以上の鉄筋にお困りでしたら、上記のようなスパイラル筋を溶接したアンカーボルトも対応させて頂いてます。

土木、建築、橋梁関連でも実績ありますので、是非、お声がけください。

機械的性質

性質		引張強さ				曲げ試験	
鋼種		降伏点 (N/mm ²)	引張強さ (N/mm ²)	伸び		曲げ角度	内側半径
				試験片	伸び (%)		
丸鋼	SR235	235 以上	380~520	2 号に準ずるもの	20 以上	180°	D16 以下 公称直径の 1.5 倍
				14 号 A に準ずるもの	22 以上		
異形鉄筋	SD295A	295 以上	440~600	2 号に準ずるもの	16 以上	180°	D16 以下 公称直径の 1.5 倍
				14 号 A に準ずるもの	17 以上		D16 超え 公称直径の 2 倍
	SD345	345 以上 ~ 440	490 以上	2 号に準ずるもの	18 以上	180°	D16 以下 公称直径の 1.5 倍
				14 号 A に準ずるもの	19 以上		D16 超え D41 以下 公称直径の 2 倍 D51 公称直径の 2.5 倍
	SD390	390~510	560 以上	2 号に準ずるもの	16 以上	180°	公称直径の 2.5 倍
				14 号 A に準ずるもの	17 以上		
	SD490	490~625	620 以上	2 号に準ずるもの	12 以上	90°	D25 以下 公称直径の 2.5 倍
				14 号 A に準ずるもの	13 以上		D25 超え 公称直径の 3.0 倍

化学成分

成分 (%)		C	Si	Mn	P	S	C+Mn/6
鋼種							
丸鋼	SR235	－	－	－	0.050 以下	0.050 以下	－
異形鉄筋	SD295A	－	－	－	0.050 以下	0.050 以下	－
	SD345	0.27 以下	0.55 以下	1.60 以下	0.040 以下	0.040 以下	0.50 以下
	SD390	0.29 以下	0.55 以下	1.80 以下	0.040 以下	0.040 以下	0.55 以下
	SD490	0.32 以下	0.55 以下	1.80 以下	0.040 以下	0.040 以下	0.60 以下

ケミカルボルト V カット品のご紹介



接着系アンカー施工用



先端 V カット

特 長

- 両端からカットしてあることにより、攪拌（かくはん）性能がアップ
- 両端からのカットにより、攪拌時にボルトの重心バランスがよく施工性アップにつながります。

是非ともお引合いお待ちしております。



株式会社 三笠・鋌螺

