

## 【足場管】

### ■一般構造用炭素鋼鋼管 (JIS G 3444)

種類の記号	引張り試験			曲げ試験		へん平試験	主な用途
	引張り強さ N/mm <sup>2</sup>	降伏点または耐力 N/mm <sup>2</sup>	伸び %	曲げ角度	内半径	平板間の距離 (H)	
			11号試験片		(Dは管の外径)	(Dは管の外径)	
			12号試験片				
STK500	500以上	355以上	15以上	90°	6D	7/8D	足場管、仮設部材

### ■先メッキ、ドブメッキ (溶融亜鉛メッキ)

鋼管重量表	
STK-500	
外形48.6×肉厚2.4(mm)	
m	KG
1.0	2.73
1.5	4.10
2.0	5.46
2.5	6.82
3.0	8.19
3.5	9.56
4.0	10.9
4.5	12.3
5.0	13.6
5.5	15.0
6.0	16.4

●先メッキ…メッキコイルより造管、メッキ付着量規定なし  
180 g/m<sup>2</sup> または 120 g/m<sup>2</sup>

●ドブメッキ…ホットコイルより造管後、メッキ処理  
メッキ付着量規定あり 400 g/m<sup>2</sup>