

# Shanghai Tianyang Steel Tube Co.,Ltd

<http://en.steeltube-cn.com>

弊社は2001年に設立され、上海の工業団地に工場を持つ炭素鋼鋼管とステンレス鋼鋼管などを製造するメーカーです。

現在 ISO9001:2000、ISO14001:2004、ISO/TS 16949、ドイツのロイド船級協会認定/GL、イタリア船級協会RINA認定などの認定証書を獲得しております。

上海市の“中国一類商品輸出業者”として通関、輸出面でより優勢を持っております。

## 製品：亜鉛メッキ・シームレス鋼管（継目無鋼管）



①、主な標準：DIN2391 DIN2445 EN10305 DIN1630 DIN1629 ASTM A179 JIS G3445

②、主な規格：St35(E235) St45(E255) St52(E355) St37.4 STKM 11A

③、納品状態：NBK(+N) GBK(+C) BKW(+LC) BKS(+SR)

④、外径：(mm): 4~150(mm)

厚さ：(mm): 0.5~15(mm)

⑤、主な用途：液圧システム、自動車、自動車部品、機械工作用パイプなど。

第三者認証：LRS, BV, CCS, DNV, TUV, SGS

## 高圧配管用炭素鋼鋼管 規格：JIS G 3455

種類の記号	JIS G3455 化学成分				
	C	Si	Mn	P	S
STS370	≤0.25	0.10~0.35	0.30~1.10	≤0.035	≤0.035
STS410	≤0.30	0.10~0.35	0.30~1.40	≤0.035	≤0.035
STS480	≤0.33	0.10~0.35	0.30~1.50	≤0.035	≤0.035

種類の記号	JIS G3455 機械的性質			
	引張強さ N/mm <sup>2</sup>	降伏点 N/mm <sup>2</sup>	伸び%	
			縦	横
STS370	≥370	≥215	≥30	≥25
STS410	≥410	≥245	≥25	≥20
STS480	≥480	≥275	≥25	≥20

圧力配管用炭素鋼鋼管 規格：JIS G 3454

種類の記号	JIS G3454 化学成分				
	C	Si	Mn	P	S
STPG370	≤0.25	≤0.35	0.30~0.90	≤0.040	≤0.040
STPG410	≤0.30	≤0.35	0.30~1.00	≤0.040	≤0.040

種類の記号	JIS G3454 機械的性質			
	引張強さ N/mm <sup>2</sup>	降伏点 N/mm <sup>2</sup>	伸び%	
			縦	横
STPG370	≥370	≥215	≥30	≥25
STPG410	≥410	≥245	≥25	≥20

配管用炭素鋼鋼管 規格：JIS G 3456

種類の記号	JIS-G3456 化学成分				
	C	Si	Mn	P	S
STPT370	≤0.25	0.10~0.35	0.30~0.90	≤0.035	≤0.035
STPT410	≤0.30	0.10~0.35	0.30~1.00	≤0.035	≤0.035
STPT480	≤0.33	0.10~0.35	0.30~1.00	≤0.035	≤0.035

種類の記号	JIS-G3456 機械的性能			
	引張強さ N/mm <sup>2</sup>	降伏点 N/mm <sup>2</sup>	伸び%	
			縦	横
STPT370	≥370	≥215	≥30	≥25
STPT410	≥410	≥245	≥25	≥20
STPT480	≥480	≥275	≥25	≥20

ボイラ、熱交換器用炭素鋼鋼管 規格：JIS G 3461

(ボイラの水管過熱管、化学工業、石油工業の熱交用)

種類の記号	JIS G 3461 化学成分				
	C	Si	Mn	P	S
STB340	≤0.18	≤0.35	0.30~0.60	≤0.035	≤0.035
STB410	≤0.32	≤0.35	0.30~0.80	≤0.035	≤0.035

STB510	≤0.25	≤0.35	1.00~1.50	≤0.035	≤0.035
--------	-------	-------	-----------	--------	--------

種類の記号	JIS G 3461 機械的性能		
	引張強さ N/mm <sup>2</sup>	降伏点 N/mm <sup>2</sup>	伸び% (外径 20mm 以上の場合)
STB340	≥340	≥175	≥35
STB410	≥410	≥255	≥25
STB510	≥510	≥295	≥25

### 圧力配管用炭素鋼管規格：JIS-G3445

(機械、自動車、自転車、家具、器具、そのほかの機械部品)

種類	種類の記号	JIS G3445 化学成分					
		C	Si	Mn	P	S	
11 種	A	STKM11A	≤0.12	≤0.35	≤0.60	≤0.040	≤0.040
12 種	A	STKM12A	≤0.20	≤0.35	≤0.60	≤0.040	≤0.040
	B	STKM12B					
	C	STKM12C					
13 種	A	STKM13A	≤0.25	≤0.35	0.30~0.90	≤0.040	≤0.040
	B	STKM13B					
	C	STKM13C					
14 種	A	STKM14A	≤0.30	≤0.35	0.30~1.00	≤0.040	≤0.040
	B	STKM14B					
	C	STKM14C					
15 種	A	STKM15A	0.25~0.35	≤0.35	0.30~1.00	≤0.040	≤0.040
	B	STKM15B					
	C	STKM15C					
16 種	A	STKM16A	0.35~0.45	≤0.40	0.40~1.00	≤0.040	≤0.040
	B	STKM16B					
	C	STKM16C					
17 種	A	STKM17A	0.45~0.55	≤0.40	0.40~1.00	≤0.040	≤0.040
	B	STKM17B					
	C	STKM17C					
18 種	A	STKM18A	≤0.18	≤0.55	≤1.50	≤0.040	≤0.040
	B	STKM18B					
	C	STKM18C					
19 種	A	STKM19A	≤0.25	≤0.55	≤1.50	≤0.040	≤0.040
	B	STKM19B					
	C	STKM19C					
20 種	A	STKM20A	≤0.25	≤0.55	≤1.60	≤0.040	≤0.040

種類	種類の記号	JIS G3445 機械的性能			
		引張強さ N/mm <sup>2</sup>	降伏点 N/mm <sup>2</sup>	伸び%	
11 種	A	STKM11A	≥290		≥35
12 種	A	STKM12A	≥340	≥175	≥35
	B	STKM12B	≥390	≥275	≥25
	C	STKM12C	≥470	≥355	≥20
13 種	A	STKM13A	≥370	≥215	≥30
	B	STKM13B	≥440	≥305	≥20
	C	STKM13C	≥510	≥380	≥15
14 種	A	STKM14A	≥410	≥245	≥25
	B	STKM14B	≥500	≥355	≥15
	C	STKM14C	≥550	≥410	≥15
15 種	A	STKM15A	≥470	≥275	≥22
	C	STKM15C	≥580	≥460	≥12
16 種	A	STKM16A	≥510	≥325	≥20
	C	STKM16C	≥620	≥460	≥12
17 種	A	STKM17A	≥550	≥345	≥20
	C	STKM17C	≥650	≥480	≥10
18 種	A	STKM18A	≥440	≥275	≥25
	B	STKM18B	≥490	≥315	≥23
	C	STKM18C	≥510	≥380	≥15
19 種	A	STKM19A	≥490	≥315	≥23
	C	STKM19C	≥550	≥410	≥15
20 種	A	STKM20A	≥540	≥390	≥23

連絡先:

Shanghai Tianyang Steel Tube Co., Ltd

No.4638 Jinqian Road, Qianqiao, Fengxian, Shanghai, China

Tel: 0086-21-57596965 Fax: 0086-21-57596916

E-mail: [shtyb-elaine@steeltube-cn.com](mailto:shtyb-elaine@steeltube-cn.com)

MSN: [tianyangsteeltube1009@live.cn](mailto:tianyangsteeltube1009@live.cn)

Website: <http://en.steeltube-cn.com>