

カラー角形鋼管 (グレー色)

カラー角形鋼管のメリット

- 1) 下塗り塗装の工程が省略でき、工期の短縮が図れます。
- 2) コスト低減が図れます。
- 3) 作業環境の整備改善が図れます。
- 4) ホルムアルデヒド放散値は、建築基準法区分の規制対象外 (F☆☆☆☆相当) *となっています。

*塗料メーカーの測定結果：デシケータ法により塗装後7日測定で 0.02mg/L

カラー製造可能範囲

長辺×短辺 (mm)	厚さ (mm)					
	1.6	2.3	3.2	4.5	6.0	9.0
50×50	●	●	●			
60×60	●	●	●			
75×75	●	●	●	●		
100×100		●	●	●	●	●
125×125			●	●	●	●
150×150				●	●	●
175×175				●	●	●
200×200				▲	▲	▲
60×30	●	●	●			
75×45	●	●	●			
100×50	●	●	●	●		
125×75		●	●	●	●	
150×75			●	●	●	
150×100			●	●	●	
200×100				●	●	●

注) ▲はご相談下さい。

塗り重ね特性

塗料種別	略号例(JASS)	該当 JIS	適否
一般用さび止めペイント		JIS K 5621	○
鉛丹さび止めペイント		JIS K 5622	○
亜酸化鉛さび止めペイント		JIS K 5623	×
塩基性クロム酸鉛さび止めペイント		JIS K 5624	○
シアナミド鉛さび止めペイント		JIS K 5625	○
ジंकクロメートさび止めペイント		JIS K 5627	○
鉛丹ジंकクロメートさび止めペイント		JIS K 5628	○
鉛酸カルシウムさび止めペイント		JIS K 5629	○
油性調合ペイント	OP	JIS K 5511	○
合成樹脂調合ペイント	SOP	JIS K 5516	○
アルミニウムペイント	ALP	JIS K 5492	○
フタル酸樹脂エナメル	FE	JIS K 5572	○
アクリル樹脂エナメル	AE	JIS K 5654	×
塩化ゴム系塗料	CE	JIS K 5639	×

表 示：中塗り、上塗りへの影響を避けるため、管1本ごとの表示は行わず、結束単位に行います。



JFE 溶接鋼管 株式会社

JFE

●ホームページ <http://www.jfe-wp.co.jp>

●本 社

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1-9-11 (NEWS日本橋堀留町5F)
TEL.03 (5642) 9300 (代) FAX.03 (5642) 9301

●姉ヶ崎製造所

〒299-0107 千葉県市原市姉ヶ崎海岸7番地1号
TEL.0436 (62) 8111 (代) FAX.0436 (62) 5814