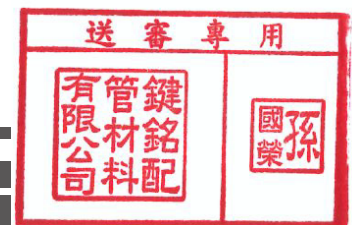
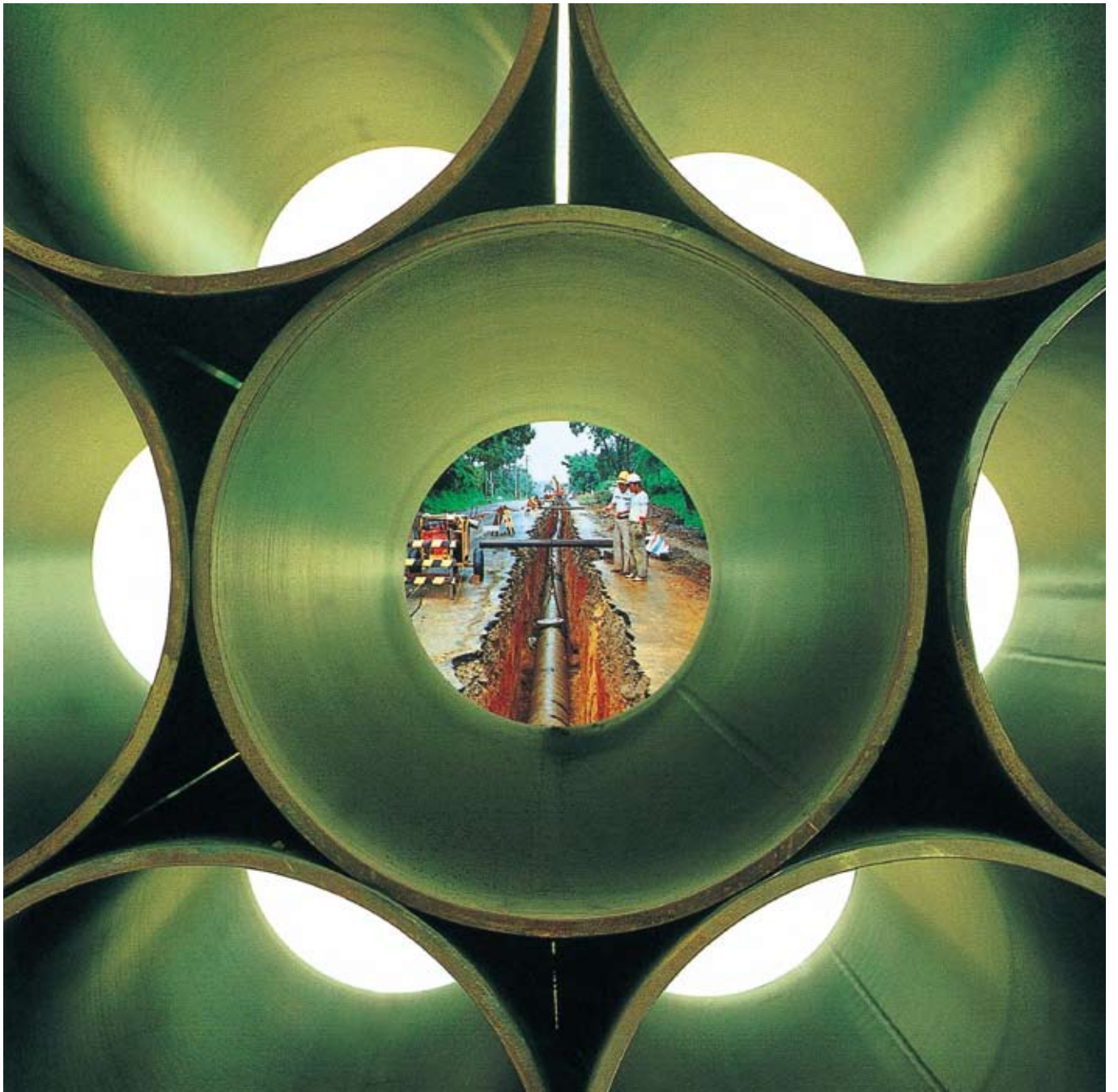


提昇品質與生產力的專家



遠東鋼管 WELDED PIPES & TUBINGS

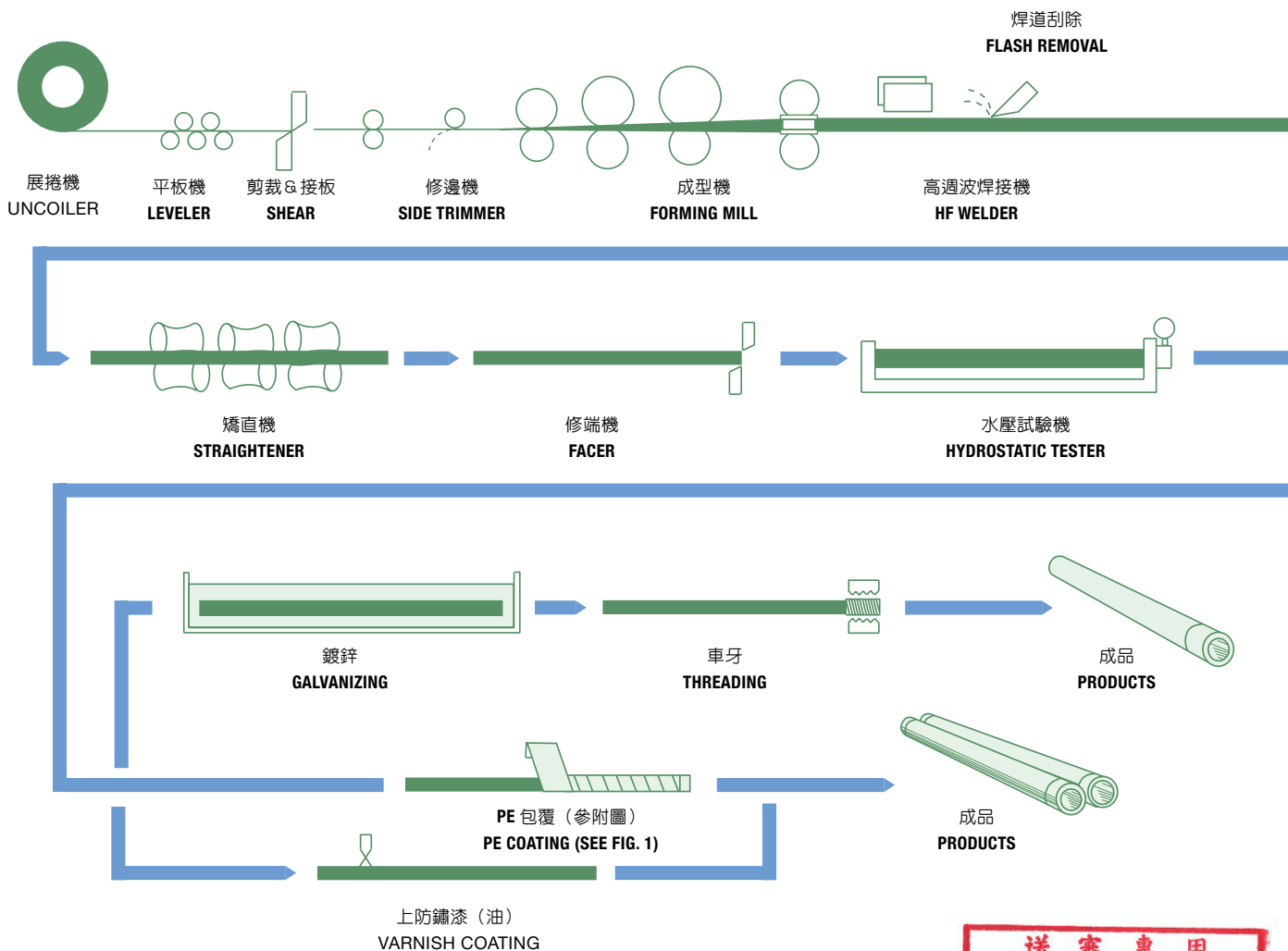


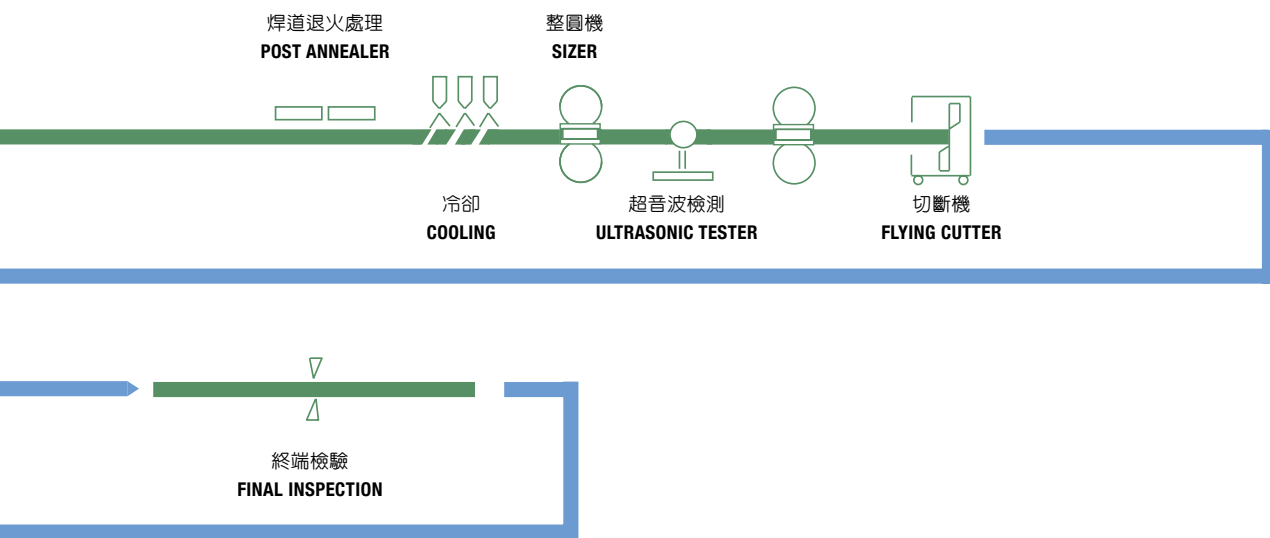
■ 電阻焊接鋼管 ERW PIPE



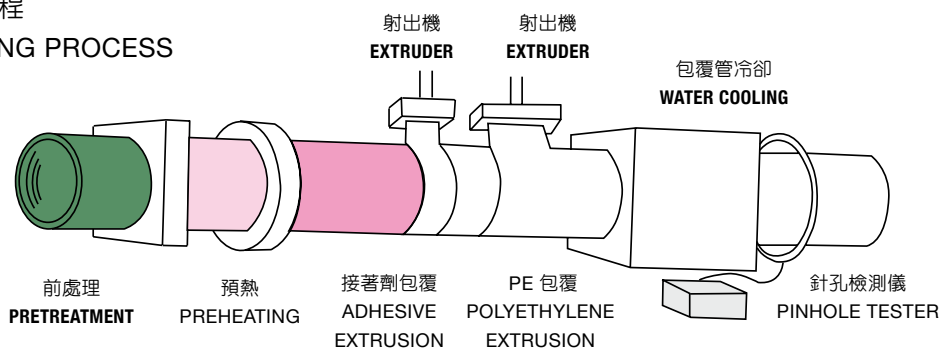
- ◀ 鬆開鋼捲
鋼捲或鋼帶於鋼管製管機入口前鬆開。
- ▶ (左) 成形
鋼帶經由多組輥輪壓擠成圓柱狀。
- ▶ (最右) 切斷機

▼ 生產流程 MANUFACTURING PROCESS





▼ FIG.1
 PE 包覆流程
 PE COATING PROCESS



■ 潛伏焊接鋼管 SAW PIPE

▼ 螺紋焊接鋼管 SPIRAL PIPE

外徑：24"-80" (609.6mm-2032mm)
厚度：0.237"-0.630" (6.0mm-16mm)
長度：最長可達120 feet (36公尺)



▼ 直縫鋼管 LONGITUDINAL SEAM PIPE

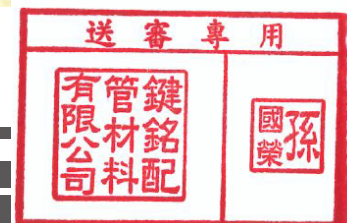
外徑：18"-120" (457.2mm-3000mm)
厚度：0.250"-1.25" (6.35mm-31.8mm)
長度：最長可達60 feet (18公尺)



■ 製管機 (Pipe Mill) 1/2"~20"

▼ ▶ 可產製設備 (Produce Equipment)

分條機 (Slitter)、剪板機 (Leveler)
成型機 (Forming)、整圓機 (Sizing)
修端機 (End Facing)
水壓機 (Hydrostatic Tester)
車牙機 (Threading)
檢測設備 (Test Machine)、輥輪 (Roller)
PE 包覆設備 (PE Coating Equipment)
鍍鋅設備 (Pipe Galvanizing Equipment)



▼ 鋼管樁、橋樑、基樁及農業水利設施
 PIPE PILES, BRIDGES, PIERS
 & AGRICULTURAL FACILITY

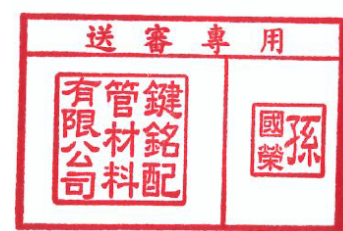


▼ 石油、瓦斯、消防、空調、導線配管用鋼管
 OIL & GAS LINE PIPES



桁架、結構用鋼管
 TRUSS &
 STRUCTURE
 PIPES





遠東®內刮黑鋼管 / 鍍鋅鋼管

專用於：1.瓦斯配管。 2.消防配管。 3.空調配管。 4.導線配管。

特點：1.管內無突出物，流動阻力小。 2.管內不易積污垢。 3.延長鋼管使用年限。 4.管內無焊渣。

■ 壓力配管用鋼管ASTM A53 LINE PIPE，直徑1"以上配管一律採用內焊屑刮除製程

稱呼尺寸 Nom Size	外徑 O.D.		厚度 Wall Thickness		重量 Weight		Schedule No	最低試驗壓力 Minimum Test Pressure			
								Grade A		Grade B	
inch	inch	mm	inch	mm	kg/ft	kg/m		psi	kg/cm2	psi	kg/cm2
1/2	0.840	21.3	0.109	2.8	0.39	1.28	40 STD	700	49	700	49
			0.147	3.7	0.49	1.62	80	850	60	850	60
3/4	1.050	26.7	0.113	2.9	0.51	1.67	40 STD	700	49	700	49
			0.154	3.9	0.67	2.19	80	850	60	850	60
1	1.315	33.4	0.133	3.4	0.76	2.49	40 STD	700	49	700	49
			0.179	4.6	0.99	3.23	80	850	60	850	60
1 1/4	1.660	42.2	0.140	3.6	1.03	3.38	40 STD	1,000	70	1,100	78
			0.191	4.8	1.36	4.47	80	1,800	127	1,900	134
1 1/2	1.900	48.3	0.145	3.7	1.24	4.01	40 STD	1,000	70	1,100	78
			0.200	5.1	1.65	5.41	80	1,800	127	1,900	134
2	2.357	60.3	0.154	3.9	1.66	5.44	40 STD	2,300	162	2,500	175
			0.218	5.5	5.03	7.48	80	2,500	176	2,500	176
2 1/2	2.875	73.0	0.203	5.2	2.63	8.63	40 STD	2,500	176	2,500	175
3	3.500	88.9	0.216	5.5	3.45	11.32	40 STD	2,200	155	2,500	175
3 1/2	4.000	101.6	0.226	5.7	4.14	13.58	40 STD	2,000	141	2,400	169
4	4.500	114.3	0.237	6.0	4.90	16.07	40 STD	1,900	134	2,200	155
5	5.563	141.3	0.258	6.6	6.65	21.81	40 STD	1,700	120	1,900	134
6	6.625	168.3	0.280	7.1	8.62	28.27	40 STD	1,500	106	1,800	127
8	8.625	219.1	0.250	6.4	10.15	33.31	20	1,000	70	1,200	85
			0.277	7.0	11.21	36.79	30	1,200	85	1,300	92
			0.322	8.2	12.96	42.53	40 STD	1,300	92	1,600	113
10	10.750	273.0	0.250	6.4	12.73	41.77	20	850	60	1,000	70
			0.307	7.8	14.64	48.02	30	1,000	70	1,200	85
			0.365	9.3	18.38	60.29	40 STD	1,200	85	1,400	99
12	12.750	323.9	0.250	6.4	15.15	49.72	20	700	49	800	56
			0.330	8.4	19.87	65.20	30	950	67	1,100	78
			0.375	9.5	22.50	73.80	STD	1,060	75	1,240	87
			0.406	10.3	24.32	79.78	40	1,100	78	1,300	92
14	14.000	355.6	0.250	6.4	16.67	56.68	10	650	46	750	53
			0.312	7.9	20.74	68.04	20	800	56	950	67
			0.375	9.5	24.77	81.28	30 STD	950	67	1,100	78
			0.438	11.1	28.77	94.39	40	1,100	78	1,300	92
16	16.000	406.4	0.250	6.4	19.09	62.63	10	550	39	650	46
			0.312	7.9	23.77	77.99	20	700	49	800	56
			0.375	9.5	28.41	93.21	30 STD	850	60	1,000	70
18	18.000	457.2	0.500	12.7	37.58	123.29	40	1,100	78	1,300	92
			0.250	6.4	21.52	70.59	10	500	35	600	42
			0.312	7.9	26.80	87.93	20	600	42	750	53
			0.375	9.5	32.65	105.10	STD	750	53	875	62
			0.438	11.1	37.26	122.23	30	900	63	1,000	70
20	20.000	508.0	0.562	14.3	47.51	155.87	40	1,124	79	1,311	92
			0.250	6.4	23.94	78.55	10	450	32	520	37
			0.312	7.9	29.77	97.67	-	560	39	660	47
			0.375	9.5	35.67	117.02	20 STD	680	48	790	56
			0.406	10.3	38.57	126.53	-	730	51	850	60
			0.438	11.1	41.57	136.37	-	790	56	920	65
			0.500	12.7	47.28	155.12	30	900	63	1,050	74
22	22.000	558.8	0.594	15.1	55.91	183.42	40	1,170	82	1,250	88
			0.812	20.6	75.54	247.83	60	1,460	103	1,710	120
			0.375	9.5	35.67	128.95	STD	612	43	714	50
			0.250	6.4	28.79	94.46	10	380	27	440	31
			0.312	7.9	35.82	117.51	-	470	33	550	39
			0.375	9.5	42.94	140.88	20 STD	560	39	660	47
24	24.000	609.6	0.406	10.3	46.44	152.37	-	610	43	710	50
			0.438	11.1	50.07	164.26	-	660	47	770	54
			0.500	12.7	56.98	186.94	-	750	53	880	62
			0.562	14.3	63.86	209.50	30	840	59	980	69
			0.688	17.5	77.80	255.24	40	1,030	73	1,200	85
			0.250	6.4	31.22	102.42	-	350	25	400	28
			0.312	7.9	38.84	127.43	10	430	30	500	35
26	26.000	660.4	0.375	9.5	46.57	152.80	STD	520	37	610	43
			0.406	10.3	50.38	165.28	-	560	39	660	47
			0.438	11.1	54.32	178.20	-	610	43	710	50
			0.500	12.7	61.83	202.85	20	690	49	810	57
			0.562	14.3	69.30	227.37	-	780	55	910	64
28	28.000	711.2	0.375	9.5	50.21	164.73	STD	482	34	562	40
30	30.000	762	0.375	9.5	53.82	176.73	STD	450	32	525	37
32	32.000	812.8	0.375	9.5	57.48	188.58	STD	422	30	492	35

遠東®內刮黑鋼管 / 鍍鋅鋼管



專用於：1.瓦斯配管。 2.消防配管。 3.空調配管。 4.導線配管。

特點：1.管內無突出物，流動阻力小。 2.管內不易積污垢。 3.延長鋼管使用年限。 4.管內無焊渣。

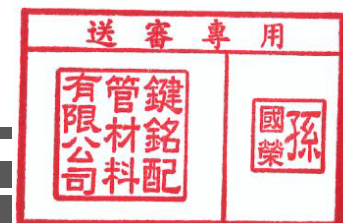
■ BS1387 A&B級一般配管用鋼管ERW STEEL PIPE，直徑1"以上配管一律採用內焊屑刮除製程

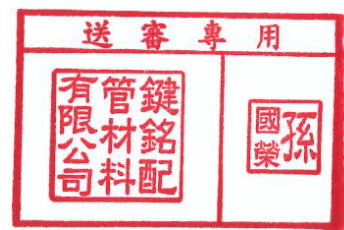
稱呼尺寸 Nom Size	最大外徑 Outside Diameter Max		壁厚 Wall Thickness	計算重量 Calculated Weight											
				平端 Plain End						附螺牙接頭 Threads & Coupling					
				lb/ft		kg/ft		kg/m		lb/ft		kg/ft		kg/m	
吋 inch	公厘 mm	黑bl	白gal	黑bl	白gal	黑bl	白gal	黑bl	白gal	黑bl	白gal	黑bl	白gal	黑bl	白gal
1/2 A B	0.841	21.4	1.90	0.607	0.649	0.275	0.294	0.904	0.967	0.614	0.657	0.279	0.299	0.913	0.977
	0.858	21.8	2.60	0.825	0.875	0.374	0.396	1.230	1.304	0.831	0.881	0.377	0.400	1.240	1.314
3/4 A B	1.059	26.9	2.10	0.853	0.913	0.387	0.414	1.271	1.360	0.860	0.920	0.390	0.417	1.280	1.370
	1.075	27.3	2.90	1.173	1.243	0.532	0.564	1.750	1.855	1.182	1.253	0.536	0.568	1.760	1.866
1 A B	1.328	33.8	2.45	1.260	1.348	0.572	0.612	1.880	2.012	1.280	1.370	0.581	0.622	1.900	2.033
	1.346	34.2	3.20	1.651	1.750	0.749	0.794	2.460	2.608	1.664	1.764	0.755	0.800	2.480	2.629
1-1/4 A B	1.670	42.5	2.45	1.610	1.723	0.730	0.781	2.400	2.568	1.630	1.744	0.739	0.791	2.430	2.602
	1.689	42.9	3.60	2.357	2.498	1.070	1.134	3.510	3.721	2.375	2.518	1.080	1.145	3.530	3.742
1-1/2 A B	1.903	48.4	2.60	1.960	2.097	0.889	0.951	2.920	3.124	1.990	2.129	0.903	0.966	2.960	3.167
	1.921	48.8	4.10	2.988	3.167	1.360	1.442	4.450	4.717	3.015	3.196	1.370	1.452	4.490	4.759
2 A B	2.370	60.2	2.60	2.470	2.643	1.120	1.198	3.670	3.927	2.510	2.686	1.139	1.219	3.740	4.002
	2.394	60.8	4.10	3.795	4.023	1.720	1.823	5.650	5.989	3.836	4.066	1.740	1.844	5.740	6.053
2-1/2 A B	2.991	76.0	3.00	3.610	3.863	1.653	1.752	5.421	5.746	3.690	3.948	1.674	1.791	5.490	5.874
	3.016	76.6	4.50	5.301	5.619	2.400	2.544	7.890	8.363	5.375	5.698	2.440	2.586	8.000	8.480
3 A B	3.491	88.7	3.00	4.240	4.537	1.942	2.058	6.369	6.752	4.350	4.655	1.973	2.111	6.480	6.934
	3.524	89.5	4.50	6.246	6.621	2.830	3.000	9.300	9.858	6.354	6.735	2.880	3.053	9.460	10.028
3-1/2 A B	3.981	101.2	3.25	5.250	5.618	2.484	2.633	8.148	9.998	5.380	5.757	2.440	2.611	8.000	8.560
	4.020	102.1	4.50	7.172	7.602	3.302	3.50	10.83	11.479	7.288	7.725	3.310	3.509	10.800	11.448
4 A B	4.481	113.9	3.25	5.930	6.345	2.704	2.866	8.868	9.4	6.140	6.570	2.785	2.980	9.140	9.783
	4.528	115.0	4.50	8.117	8.604	3.738	3.962	12.262	12.977	8.286	8.783	3.760	3.975	12.300	13.038
5 A B	5.536	140.6	3.60	8.158	8.648	3.710	3.931	12.162	12.892	8.438	8.992	3.856	4.687	12.649	13.408
	5.536	140.6	4.50	10.006	10.606	4.604	4.88	15.103	16.009	10.262	10.878	4.660	4.940	15.270	16.186
6 A B	6.541	166.1	3.60	9.676	10.257	4.398	4.660	14.426	15.292	10.236	10.667	4.574	4.848	15.003	15.903
	6.541	166.1	4.50	11.891	12.605	5.467	5.795	17.932	19.007	12.301	13.039	5.580	5.915	18.310	19.409
8 A B	8.625	219.1	4.50	15.657	16.441	7.26	7.695	23.814	25.242						
	8.625	219.1	6.00	20.878	21.923	9.612	10.188	31.53	33.421						
10 A B	10.750	273.0	4.50	19.455	20.427	9.083	9.629	29.795	33.582						
	10.750	273.0	6.00	25.938	27.170	12.044	12.766	39.505	41.875						
12 A B	12.750	323.8	4.50	23.232	24.394	10.802	11.45	35.432	37.557						
	12.750	323.8	6.00	30.976	32.525	14.335	15.196	47.021	49.842						
14 B	14.000	355.6	6.00	34.694	36.430	15.770	16.559	51.726	54.312						
16 B	16.000	406.4	6.00	39.732	41.719	18.061	19.144	59.243	62.797						

厚度公差：+10%,-8% 水壓試驗壓力：50kg/cm²

■ END SCREWS

NOM SIZE	THREAD PER INCH
1/2" - 3/4"	14 T/in.
1" - 6"	11 T/in.





■ 電線用鋼管ANSI C80.1 RIGID STEEL CONDUIT

稱呼尺寸 Nom.Size	外徑 Outside Dia.		厚度 Wall thickness		單位重量 Unit Weight			每吋牙數 Threads per inch	螺紋長度 Length of Thread	
	in	mm	in	mm	lb/ft	kg/ft	kg/m		Effective mm	Overall mm
1/2	0.840	21.3	0.104	2.64	0.80	0.363	1.191	14	13.46	19.81
3/4	1.050	26.7	0.107	2.72	1.09	0.494	1.621	14	13.97	20.07
1	1.315	33.4	0.126	3.20	1.65	0.748	2.454	11-1/2	17.27	24.89
1-1/4	1.660	42.2	0.133	3.38	2.15	0.975	3.199	11-1/8	18.03	25.65
1-1/2	1.900	48.3	0.138	3.51	2.58	1.170	3.839	11-1/2	18.29	26.16
2	2.375	60.3	0.146	3.71	3.52	1.597	5.240	11-1/2	19.30	26.92
2-1/2	2.875	73.0	0.193	4.90	5.67	2.572	8.439	8	28.96	39.88
3	3.500	88.9	0.205	5.21	7.14	3.239	10.627	8	30.48	41.40
3-1/2	4.000	101.6	0.215	5.46	8.60	3.901	12.800	8	31.75	42.67
4	4.500	114.3	0.225	5.72	10.00	4.536	14.883	8	33.02	43.94
5	5.563	141.3	0.245	6.22	13.20	5.988	19.647	8	35.81	46.74
6	6.625	168.3	0.266	6.76	17.85	8.097	26.566	8	38.35	49.53

厚度公差：+不限，-12.5%

遠東®內刮黑鋼管 / 鍍鋅鋼管

專用於：1.瓦斯配管。 2.消防配管。 3.空調配管。 4.導線配管。

特點：1.管內無突出物，流動阻力小。 2.管內不易積污垢。 3.延長鋼管使用年限。 4.管內無焊渣。

■ 配管用碳鋼鋼管CNS 6445 G3127(JIS G3452 SGP) Carbon Steel Pipes for Ordinary Piping 直徑1"以上配管一律採用內焊屑刮除製程

Nominal Size		Outside Diameter		Wall Thickness		Weight (Plain End)		
(A)	(B)	mm	in	mm	in	lb/ft	kg/m	kg/ft
15	1/2	21.7	0.854	2.8	0.110	0.88	1.31	0.399
20	3/4	27.2	1.071	2.8	0.110	1.13	1.68	0.512
25	1	34.0	1.338	3.2	0.126	1.63	2.43	0.741
32	1 1/4	42.7	1.681	3.5	0.138	2.27	3.38	1.03
40	1 1/2	48.6	1.913	3.5	0.138	2.61	3.89	1.19
50	2	60.5	2.382	3.8	1.150	3.57	5.31	1.62
65	2 1/2	76.3	3.004	4.2	0.165	5.02	7.47	2.28
80	3	89.1	3.508	4.2	0.165	5.91	8.79	2.68
100	4	114.3	4.500	4.5	0.177	8.20	12.20	3.72
125	5	139.8	5.504	4.5	0.177	10.10	15.00	4.57
150	6	165.2	6.504	5.0	0.197	13.30	19.80	6.04
200	8	216.3	8.516	5.8	0.228	20.20	30.10	9.17
250	10	267.4	10.528	6.6	0.260	28.50	42.40	12.90
300	12	318.5	12.539	6.9	0.272	35.60	53.00	16.20
350	14	355.6	14.000	7.9	0.312	45.50	67.70	20.60
400	16	406.4	16.000	7.9	0.312	52.10	77.60	23.70
450	18	457.2	18.000	7.9	0.312	58.74	87.50	26.67
500	20	508	20.000	7.9	0.312	65.39	97.40	29.69

7 厚度公差：+不限，-12.5% 水壓試驗壓力：25kg/cm²

■ 電線用鋼管 CNS 2606 C4060 RIGID STEEL CONDUIT

DIMENSIONS AND WEIGHTS OF RIGID STEEL CONDIT (厚鋼電線管之尺度、重量及有效螺紋長度)

管之稱呼 Nom Size	外徑 O.D.	外徑之容許差 O.D. Tolerance	近似厚度 Thickness	近似內徑 I.D	長度 Length	重量 Weight	螺紋長度 Length of Thread	
							最長 Longest	最短 Shortest
mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg/m	mm	mm
16	21.0	±0.3	2.3	16.4	4000/6000	1.06	19	16
22	26.5	±0.3	2.3	21.9	4000/6000	1.37	22	19
28	33.3	±0.3	2.5	28.3	4000/6000	1.90	25	22
36	41.9	±0.3	2.5	36.9	4000/6000	2.43	28	25
42	47.8	±0.3	2.5	42.8	4000/6000	2.79	28	25
54	59.6	±0.3	2.8	54.0	4000/6000	3.92	32	28
70	75.2	±0.3	2.8	69.6	4000/6000	5.00	36	32
82	87.9	±0.3	2.8	82.3	4000/6000	5.88	40	36
92	100.7	±0.4	3.5	93.7	4000/6000	8.39	42	36
104	113.4	±0.4	3.5	106.4	4000/6000	9.48	45	39

厚度公差：+不限，-7%

■ 壓力配管用碳鋼鋼管 CNS 4626 G3111 (JIS G3454 STPG) Carbon Steel Pipes for Pressure Service

直徑1"以上配管一律採用內焊屑刮除製程

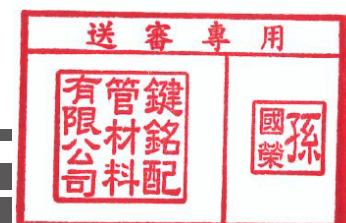
稱呼尺寸 Nom Size		外徑 O.D	標稱厚度號數 (Schedule No)							
			Sch 10		Sch 20		Sch 30		Sch 40	
A	B	mm	厚度 mm	重量 kg/m	厚度 mm	重量 kg/m	厚度 mm	重量 kg/m	厚度 mm	重量 kg/m
15	1/2	21.7	-	-	-	-	-	-	2.8	1.31
20	3/4	27.2	-	-	-	-	-	-	2.9	1.74
25	1	34.0	-	-	-	-	-	-	3.4	2.57
32	1 1/4	42.7	-	-	-	-	-	-	3.6	3.47
40	1 1/2	48.6	-	-	-	-	-	-	3.7	4.10
50	2	60.5	-	-	3.2	4.52	-	-	3.9	5.44
65	2 1/2	76.3	-	-	4.5	7.97	-	-	5.2	9.12
80	3	89.1	-	-	4.5	9.39	-	-	5.5	11.3
100	4	114.3	-	-	4.9	13.2	-	-	6.0	16.0
125	5	139.8	-	-	5.1	16.9	-	-	6.6	21.7
150	6	165.2	-	-	5.5	21.7	-	-	7.1	27.7
200	8	216.3	-	-	6.4	33.1	7.0	36.1	8.2	42.1
250	10	267.4	-	-	6.4	41.2	7.8	49.9	9.3	59.2
300	12	318.5	-	-	6.4	49.3	8.4	64.2	10.3	78.3
350	14	355.6	6.4	55.1	7.9	67.7	9.5	81.2	11.1	94.3
400	16	406.4	6.4	63.1	7.9	77.6	9.5	93.0	12.7	123

厚度公差：3mm以下±0.3mm

3mm(含)以上±10%

■ 水壓試驗壓力 單位：MPa { kgf/cm² }

標稱厚度號數 Sch No	10	20	30	40
水壓試驗壓力	2.0 {20}	3.5 {35}	5.0 {50}	6.0 {60}



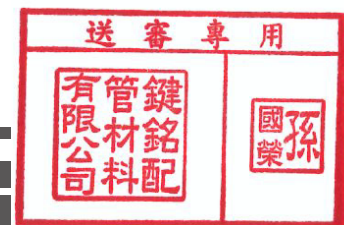
■ 一般結構用矩形鋼管

SQUARE AND RECTANGULAR TUBING JIS G3466

Outside Dimension (mm)	Wall Thickness (mm)	Weight (Kg/m)
38x38	1.6	1.78
	2.0	2.18
	2.3	2.47
40x40	1.6	1.88
	2.0	2.31
	2.3	2.62
50x25	1.6	1.75
	2.0	2.15
	2.3	2.44
50x30	1.6	1.88
	2.0	2.31
	2.3	2.62
50x50	1.6	2.38
	2.0	2.93
	2.3	3.34
60x30	1.6	2.13
	2.0	2.62
	2.3	2.98
60x40	1.6	2.38
	2.0	2.93
	2.3	3.34
60x60	1.6	2.88
	2.0	3.56
	2.3	4.06
75x45	2.0	3.56
	2.3	4.06
	3.0	5.19
75x50	2.0	3.72
	2.3	4.24
	3.0	5.42
75x75	2.0	4.50
	2.3	5.14
	3.0	6.60
80x40	2.0	3.56
	2.3	4.06
	3.0	5.19

Outside Dimension (mm)	Wall Thickness (mm)	Weight (Kg/m)
80x80	2.0	4.82
	2.3	5.50
	3.0	7.07
	3.2	7.51
	4.5	10.26
100x50	2.0	4.50
	2.3	5.14
	2.8	6.19
	3.0	6.60
	3.2	7.01
100x100	2.3	6.95
	2.8	8.39
	3.0	8.96
	3.2	9.52
	4.5	13.08
125x125	2.3	8.75
	3.0	11.31
	3.2	12.03
	4.5	16.62
	6.0	21.69
150x100	2.3	8.75
	3.0	11.31
	3.2	12.03
	4.5	16.62
	6.0	21.69
150x150	4.5	20.15
	5.0	22.26
	6.0	26.40
200x100	4.5	20.15
	6.0	26.40
200x200	6.0	38.79
	9.0	54.52
250x250	6.0	46.21
	9.0	68.64
	12.0	90.63
300x200	6.0	46.21
	9.0	68.64
	12.0	90.63
300x300	6.0	55.63
	9.0	82.78
	12.0	109.48
400x200	6.0	55.63
	9.0	82.78
	12.0	109.48
400x400	9.0	111.03
	12.0	147.16

厚度公差：3mm以下±0.3mm, 3mm(含)以上±10%



■ 電線用鋼管 CNS 2606 C4060 (JIS C8305) RIGID STEEL CONDUIT (EMT)

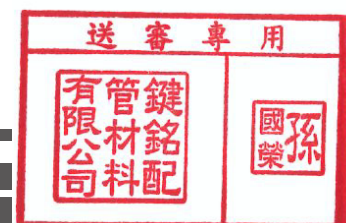
DIMENSIONS AND WEIGHTS OF RIGID STEEL CONDUIT (無螺紋電線管之尺度、重量)

管之稱呼 Nom Size	外徑 O.D.	外徑之容許差 O.D. Tolerance	近似厚度 Thickness	近似內徑 I.D	長度 Length	長度之容許差	重量 Weight
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg/m
E19	19.1	±0.15	1.2	16.7	3660	±5	0.530
E25	25.4	±0.15	1.2	23.0	3660	±5	0.716
E31	31.8	±0.15	1.4	29.0	3660	±5	1.50
E39	38.1	±0.15	1.4	35.3	3660	±5	1.27
E51	50.8	±0.15	1.4	48.0	3660	±5	1.71
E63	63.5	±0.25	1.6	60.3	3660	±5	2.44
E75	76.2	±0.25	1.8	72.6	3660	±5	3.30

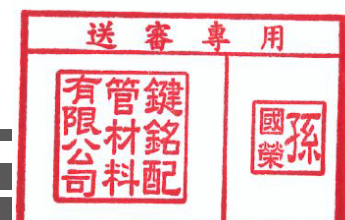
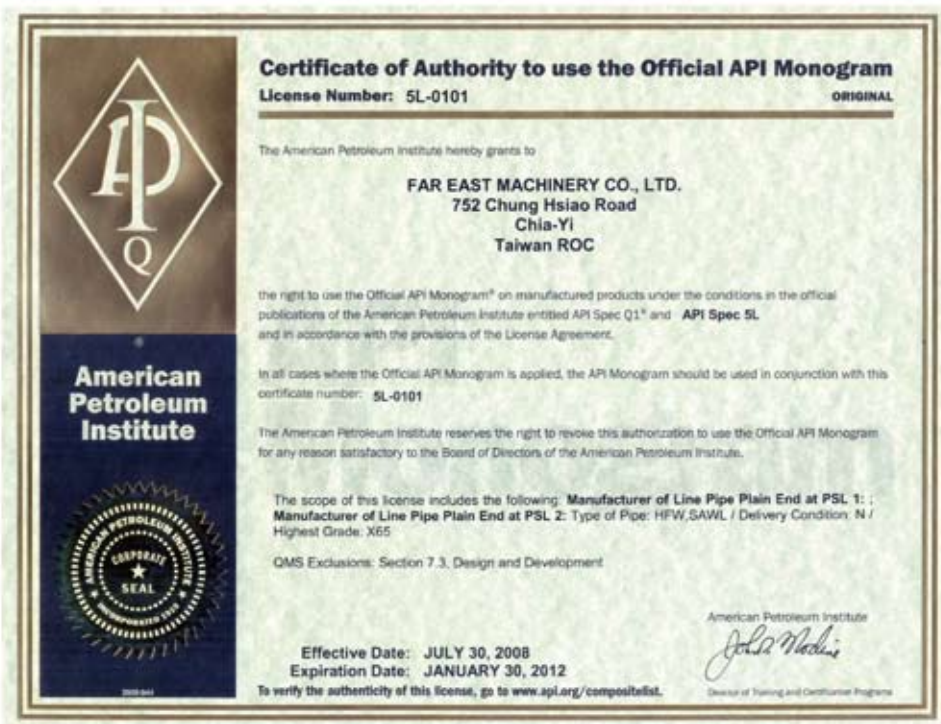
重量許可差：+不限, -7%

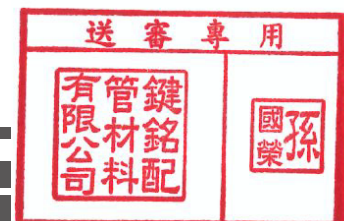
■ 正字標記證明書一覽表

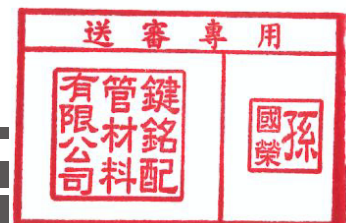
品名	規格	證明書號碼	相對國外規格	用途
低壓有縫鍍鋅鋼管	CNS2056 G3030	台正字第 1358 號	JIS G3452,BS-1387	自來水、氣體、液體管系
低壓有縫黑鋼管	CNS2056 G3030	台正字第 1357 號	JIS G3452,BS-1387	一般機械及構造用管
電導線用鍍鋅鋼管	CNS2606 C4060	台正字第 4656 號	JIS C8305,ANSI C80.1	電氣配管線及保護電線用
高壓有縫鋼管	CNS4178 G3098	台正字第 5031 號	JIS G3455,API 5L	高壓用之氣體液體及一般用等管系
一般結構用碳鋼鋼管	CNS4435 G3102	台正字第 5032 號	JIS G3444	土木、建築、鐵塔、鷹架、樁支柱等
機械構造用碳鋼鋼管	CNS4437 G3103	台正字第 5033 號	JIS G3445	機械、飛機、汽車、自行車、家俱、器具等
壓力配管用碳鋼鋼管	CNS4626 G3111	台正字第 5034 號	JIS G3454,API 5L,ASTMA-53	適用於350°C下之壓力配管
一般結構用矩形碳鋼鋼管	CNS7141 G3134	台正字第 4997 號	JIS G3466,ASTMA500	土木、建築及其他結構用
鍋爐及熱交換用碳鋼鋼管	CNS7379 G3140	台正字第 4726 號	JIS G3461,ASTMA214	鍋爐及熱交換器用
鋼管樁	CNS7934 A2114	台正字第 5126 號	JIS A5525,ASTMA252	土木工程與建築等構造物之基礎所使用之鋼管樁
配管用碳鋼鋼管	CNS6445 G3127	台正字第 6706 號	JIS G3452	消防、空調用配管

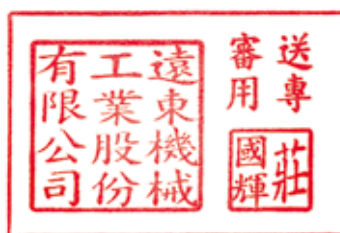












提升品質與生產力的專家
FEMCO®

遠東機械工業股份有限公司

總公司
 嘉義市600忠孝路752號
 TEL:(05)2766171(代) FAX:(05)2763984
 台北分公司
 台北市104中原街3號
 TEL:(02)25111062(代) FAX:(02)25638448

經銷商



1001-CE/2010

