

硬質塩化ビニールライニング鋼管(VLP) 【新定価 2008年4月～】  **新日本製鐵株式会社**
水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(FLP) 【新定価 2008年7月～】
排水用ノンタールエポキシ塗装鋼管(ELP) 【新定価 2008年7月～】  **三菱樹脂株式会社**

サイズ	重量 (kg/本)	075		重量 (kg/本)	076		006		007		008	
		改定2008.4	改定2008.4		改定2008.4	改定2008.7	改定2008.7	改定2008.7	改定2008.7			
		三菱 VLP-VA	三菱 VLP-VB		三菱 VLP-VD		新日鐵 FLP-PB	新日鐵 FLP-PD	重量 (kg/本)	重量 (kg/本)	重量 (kg/本)	ELP (5.5M)
15A	5.24	3,110	4,440	6.48	4,730	5.24	4,620	5,620				
20A	6.72	3,420	4,900	8.28	5,610	6.72	5,100	6,680	5,690			
25A	9.72	4,780	6,790	11.70	7,100	9.72	7,010	8,420	7,170			
32A	13.50	6,430	9,040	15.90	9,170	13.50	9,460	10,880	18.60	10,110		
40A	15.60	7,410	10,440	18.20	10,320	15.60	10,870	12,260	21.40	11,640		
50A	21.20	10,100	14,200	24.40	13,590	21.20	14,820	16,160	29.20	15,890		
65A	29.90	14,180	20,000	33.90	19,650	29.90	20,830	23,300	41.10	22,370		
80A	35.20	16,690	23,500	40.60	22,960	35.20	24,480	27,300	48.40	25,110		
100A	48.80	23,210	32,650	56.50	33,120	48.80	34,050	39,300	67.10	34,240		
125A	60.00	28,500	40,100	69.80	42,900				82.50	42,080		
150A	79.20	38,910	53,730	93.40	57,440				108.90	57,540		

※定尺は4,000mmです。但しELPのみ5,500mmです。

※一本当りの重量は参考値です。

※ELP-PAは生産中止予定です。

硬質塩化ビニールライニング鋼管(PV)
水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PE)  **住友金属工業株式会社**
排水用ノンタールエポキシ塗装鋼管(TEX) 【新定価 2008年8月～】

サイズ	重量 (kg/本)	054		055		057		058	
		改定2008.8	改定2008.8	改定2008.8	改定2008.8	改定2008.8	改定2008.8	改定2008.8	
		スミコート PV-VA	スミコート PV-VB	スミコート PV-VD	スミコート PE-Z	スミコート PE-S	サイズ	重量 (kg/本)	スミコート TEX(5.5M)
15A	5.24	3,670	5,100	5,790	4,620	5,620	15A		
20A	6.72	4,060	5,680	6,900	5,100	6,680	20A		
25A	9.72	5,640	7,920	8,720	7,010	8,420	25A		
32A	13.5	7,610	10,570	11,260	9,460	10,880	32A	18.6	10,110
40A	15.6	8,790	12,140	12,680	10,870	12,260	40A	21.4	11,640
50A	21.2	11,960	16,520	16,690	14,820	16,160	50A	29.2	15,890
65A	29.9	16,820	23,260	24,140	20,830	23,300	65A	41.1	22,370
80A	35.2	19,760	27,350	28,160	24,480	27,300	80A	48.3	25,110
100A	48.8	27,490	38,020	40,650	34,050	39,300	100A	67.1	34,240
125A	60	33,740	46,660	52,650			125A	82.5	42,080
150A	79.2	46,060	62,530	70,540			150A	109	57,540
200A							200A	166	87,600

※定尺は4,000mmです。

※一本当りの重量は参考値です。