

**硬質塩化ビニールライニング鋼管(VLP)**【新定価 2011年6月～】  **三菱樹脂株式会社**  
**水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PFP)**【新定価 2011年6月～】 **JFEスチール株式会社**  
**排水用ノンタルエポキシ塗装鋼管(ELP)**【新定価 2011年6月～】

サイズ	重量 (kg/本)	075★		076★		066		067		008	
		改定2011.6	改定2011.6	重量	三菱 VLP-VD	重量	JFE PFP-PB	JFE PFP-PD	重量	ELP (5.5M)	
15A	5.24	5,060	6,480	6.48	7,340	5.24	5,830	7,100			
20A	6.72	5,600	7,180	8.28	8,730	6.72	6,440	8,450			
25A	9.72	7,790	10,010	11.70	11,030	9.72	8,870	10,650			
32A	13.50	10,500	13,350	15.90	14,250	13.50	11,990	13,750	18.60	13,370	
40A	15.60	12,130	15,370	18.20	16,040	15.60	13,770	15,510	21.40	15,410	
50A	21.20	16,500	20,900	24.40	21,100	21.20	18,750	20,440	29.20	21,010	
65A	29.90	23,210	29,430	33.90	30,530	29.90	26,350	29,470	41.10	29,600	
80A	35.20	27,270	34,610	40.60	35,620	35.20	30,990	34,530	48.40	33,220	
100A	48.80	37,930	48,080	56.50	51,440	48.80	43,080	49,730	67.10	45,280	
125A	60.00	46,580	59,050	69.80	66,610				82.50	55,650	
150A	79.20	63,570	79,110	93.40	89,210				108.90	76,090	
200A				191.00					166.00	115,850	

★印のある VLP の定価は三菱樹脂発表の定価ではなく、一般的な高炉メーカー品の流通定価です。

※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。

**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**  
**排水用ノンタルエポキシ塗装鋼管(TEX)**【新定価 2011年6月～】

サイズ	重量 (kg/本)	054		055		056		057		058	
		改定2011.5									
15A	5.24	5,060	6,470	7,330	4,440	5,820	7,100	15A			
20A	6.72	5,590	7,180	8,730	4,920	6,440	8,440	20A			
25A	9.72	7,790	10,010	11,030	6,850	8,870	10,650	25A			
32A	13.50	10,500	13,350	14,250	9,250	11,990	13,750	32A	18.60	13,370	
40A	15.60	12,130	15,370	16,040	10,650	13,770	15,510	40A	21.40	15,400	
50A	21.20	16,500	20,900	21,100	14,520	18,750	20,440	50A	29.20	21,010	
65A	29.90	23,210	29,430	30,530	20,390	26,350	29,470	65A	41.10	29,590	
80A	35.20	27,270	34,610	35,620	24,000	31,000	34,540	80A	48.30	33,210	
100A	48.80	37,940	48,080	51,440	33,320	43,080	49,730	100A	67.10	45,290	
125A	60.00	46,580	59,060	66,610				125A	82.50	55,650	
150A	79.20	63,570	79,110	89,220				150A	109.00	76,100	
200A								200A	166.00	115,850	

※定尺は 4,000mm です。

※一本当りの重量は参考値です。