

主要資材 管径及び管種別発注延長  
(平成17~21年度)

(単位:km)

管種 管径	年 度	陶 管	ヒューム管	塩 化 ビ ニ ル 管	強化プラス チック 管	レジン 管	その他の合成 樹脂系管	推 進 管	鋼 製 セ グ メ ン ト S S	鋼 製 セ グ メ ン ト S M	コンクリート セ グ メ ン ト	鋼 管	鉄 管	既 ポ ッ クス	そ の 他	計
200mm 以下	H17	303.0	17.2	8,485.0	11.6	0.2	84.8	295.5				8.5	75.4	0.4	19.8	9,301.5
	H18	177.0	19.4	8,134.7	10.7	0.5	113.8	290.8				12.1	73.9	1.3	19.0	8,853.2
	H19	117.1	15.0	7,368.0	14.3	0.1	104.2	294				2.6	69.0	0.8	11.2	7,996.3
	H20	105.6	12.5	6,468.6	6.0		96.3	240.7		1.7	1.9	8.9	55.0	1.0	6.3	7,004.5
	H21	68.7	15.2	6,378.2	6.1	0.1	85.3	249.6				6.4	36.8	1.0	12.9	6,860.3
250~ 300mm	H17	4.5	25.5	392.6	2.0	2.2	11.8	139.7				0.2	32.3	0.8	5.9	617.7
	H18	4.6	21.3	337.5	1.0	1.8	5.6	153.7				2.0	34.0	0.8	7.7	570.0
	H19	0.9	23.1	308.7	1.2	0.7	6.8	149.6				1.0	32.0	1.3	3.6	528.9
	H20	0.2	16.6	274.9	0.5	1.2	9.2	126.8				0.8	25.7	0.8	7.0	463.7
	H21	0.7	10.7	278.3	1.3	1.8	9.2	114.2				0.4	32.0	0.5	4.0	453.1
350~ 450mm	H17	0.3	49.9	96.8	1.8	1.2	2.9	115.2				0.3	17.9	4.0	5.2	295.4
	H18	0.1	40.3	168.0	1.8	0.8	1.6	100.1				0.5	25.3	1.7	17.1	357.3
	H19	0.0	47.6	80.1	1.9	0.9	0.8	99.4				0.2	8.8	4.6	4.7	249.0
	H20		32.3	73.5	1.1	0.5	3.2	74.5				0.2	17.9	2.9	4.6	210.7
	H21		32.5	65.3	1.1	0.5	3.0	64.1				0.6	21.5	0.7	4.2	193.5
450 以下小計	H17	307.8	92.6	8,974.5	15.4	3.6	99.5	550.3				9.2	125.6	5.3	30.9	10,214.6
	H18	181.7	81.0	8,640.2	13.5	3.1	121.0	544.6				14.6	133.2	3.8	43.8	9,780.5
	H19	118.0	85.7	7,756.8	17.4	1.7	111.8	543.0				3.8	109.8	6.7	19.5	8,774.2
	H20	105.8	61.4	6,817.0	7.6	1.7	108.7	442.0		1.7	1.9	9.9	98.6	4.7	17.9	7,678.9
	H21	69.4	58.4	6,721.8	8.5	2.4	97.5	427.9				7.4	90.3	2.2	21.1	7,506.9
500~ 900mm	H17		69.0	23.3	12.3	1.0	1.8	132.8	0.0	0.0	1.8	0.0	8.8	18.4	5.7	274.8
	H18		66.4	19.5	14.5	0.3	1.3	131.4				0.3	8.7	18.6	3.8	264.8
	H19		70.3	16.2	11.9	1.2	0.5	112.1				0.8	12.8	14.6	6.3	246.7
	H20		56.0	18.5	16.9	0.1	0.5	96.0	0.8			0.7	10.2	11.6	9.5	220.8
	H21		48.0	18.2	12.1	1.6	1.8	63.7				0.7	10.1	9.5	2.0	167.7
1,000~ 1,850mm	H17	35.7	0.0	5.9		0.3	59.4	1.6	14.2	10.1	0.0	3.2	38.4	3.5	172.5	
	H18	27.4	0.6	4.5	0.2	0.2	56.3	1.5	20.8	9.4	0.0	0.8	29.8	3.1	154.6	
	H19	30.3	0.1	6.7	0.0	1.3	64.4	0.7	7.6	7.7	0.7	0.8	27.6	3.2	151.1	
	H20	19.2	0.6	3.9	0.0	1.0	54.6	0.7	13.8	5.2	0.1	0.7	28.8	12.2	140.8	
	H21	22.0		2.9		0.3	45.7	4.6	8.1	9.6	0.3	0.8	29.5	2.2	126.0	
2,000~ 2,800mm	H17		1.9		0.7		0.1	13.5	9.9	15.1	4.6	0.0	0.0	11.9	3.0	60.9
	H18		2.0		5.1		0.3	10.0	0.0	14.3	7.9		0.1	10.6	4.7	55.0
	H19		4.0	0.1	0.7			13.2	8.3	14.9	7.5		0.7	11.5	1.7	62.6
	H20		2.3	0.0	0.5		0.1	10.5	2.6	6.4	2.9		0.3	9.6	0.7	35.9
	H21		1.4		0.3			9.8	2.4	3.3	9.6		0.1	8.8	1.8	37.5
3,000~ 4,800mm	H17		0.2				0.0	2.4	5.0	15.7			3.0	0.1	26.5	
	H18		0.1		0.1		0.1	1.1	2.1	2.5	10.5			2.7	1.2	20.4
	H19		0.1				0.4	1.4	4.0	12.6			2.9	4.5	25.9	
	H20		0.7	0.3			0.0	2.6	2.5	8.2	15.0			1.5	7.4	38.2
	H21		0.1	0.3			0.2	1.5	1.3	13.2			1.3	0.1	17.7	
5,000mm 以上	H17								0.2	2.1			0.3		2.9	
	H18									0.6	4.7		0.0	0.4	1.9	7.6
	H19								0.0	0.0	1.2		0.1	0.1	1.4	
	H20			0.2						1.1	4.0		0.0	0.5	5.8	
	H21								0.1		1.9		0.1		2.1	
合 計	H17	307.8	199.7	8,997.8	34.2	4.6	101.7	756.0	14.0	34.6	34.2	9.3	137.6	77.3	43.3	10,752.2
	H18	181.7	176.9	8,660.3	37.7	3.6	122.9	743.4	3.6	38.2	32.5	14.9	142.8	65.9	58.5	10,282.9
	H19	118.0	190.4	7,773.2	36.7	2.9	113.6	733.1	10.4	26.5	29.0	5.3	124.2	63.4	35.2	9,261.9
	H20	105.8	139.6	6,836.6	28.9	1.8	110.3	605.7	6.6	31.2	29.0	10.7	109.8	56.2	48.2	8,120.4
	H21	69.4	129.9	6,740.0	23.8	4.0	99.6	547.3	8.6	12.7	34.3	8.4	101.3	51.4	27.2	7,857.9

(注1) 上段から17年度、18年度、19年度、20年度、21年度

(注2) 塩化ビニル管には、リブ付管を含む。

(注3) その他合成樹脂系管は、ポリエチレン管等を示す。