配管保温(ポリスチレンフォーム) ブライン管(7/7)

	摘	要		単位	材料												保	ダ	
区	保温	施工	呼び		ポリ	ーム	粘着 テープ	ポリエチレンフィルム [m]					ステンレス 鋼板 [m²]	雑材	運搬	温工	クト	その	
分 	材質	箇所	径		40厚	50厚	65厚	[m]	100幅	125幅	150幅	200幅	250幅	0.2mm	料	費	[人]	工 [人]	他
	ポリスチレンフォーム	厨房等の多湿箇所(厨房の天井内は含まない。)屋外露出(バルコニー、開放廊下を含む。)及び浴室、	15	m	1.03	_	_	4.2	8.1	-	_	_	_	0.50	1		0.076	0.120	-
			20		1.03	_	_		8.5	-	_	_	_	0.52			0.079	0.126	
ブライン管			25		1.03	_	_	4.4	9.0	-	_	_	_	0.55			0.083	0.134	
			32		_	1.03	_	5.3	_	8.8	_	_	_	0.66		1	0.102	0.165	
			40		_	1.03	_	- 5.5 - 9.3 - - - 0.68		式 ( (	0.110	0.171							
			50		_	1.03	_	5.6	-	9.9	_	0.73 1	1 式	1 材	0.120	0.184			
			65		_	1.03	_	- 5.9	-	10.7	_	_	_	0.79		十 雑	0.135	0.201	1 式
			80		_	1.03	<b>–</b> 6.	6.0	-	-	9.6	_	_	0.84		材料费	0.148	0.214	
			100		_	_	1.03	03 7.4 12.3 1.06 0.05	×	0.180	0.244								
			125		_	_	1.03	7.7	-	П	13.5	_	_	1.17		0.03 <u> </u>	0.216	0.274	_
			150		_	_	1.03	8.2	_	_	14.6	_	_	1.27			0.249	0.301	
			200		_	_	1.03	9.0	_	_	_	12.9	_	1.47			0.286	0.356	
			250		_	_	1.03	9.7	_	_	_	14.7	_	1.67		0.385	0.433		
			300		_	_	1.03		-	_	_	_	13.3	1.88			0.445	0.491	

(注) 1. 「その他」の率対象は、材料、雑材料、運搬費、保温工及びダクト工とする。