タ :		・類保温(ロッ	ノクウ	<u>7 — /</u>	ル)										1												_
摘要					材料													雑	運	保	ダ	ク	<u>۲</u>	エ	そ		
区分	保温	施工箇所	保温	単	釒	Ę	ロックウール	ロック ウール 保温帯 [m <sup>2</sup> ]	アルミガ ラスクロ ス化粧保 温板 [m <sup>2</sup> ]		ポリエ チレン フイルム [m <sup>2</sup> ]	エマルジョン		アルミガラスクロス 粘着テープ		ガラス クロス	銅きつ 甲金網		外装	材	搬	温	亜鉛 鉄板	カラー 亜鉛 鉄板	溶融アルミ ニウム- 亜鉛鉄板	ステン レス 鋼板	0
	材質		厚 [mm]	位	38L [本]	65L [本]	採温板 [m <sup>2</sup> ]					接着剤 [kg]	65幅 [m]	85幅 [m]	110幅 [m]	$[m^2]$	(10目) [m <sup>2</sup> ]	(鉄) [m <sup>2</sup> ]	材 [m <sup>2</sup> ]	料	費	[人]	0.4mm [人]	0.35mm [人]	0.35mm [人]	0.3mm [人]	1 H
パイラルダ	       	屋内露出(一般 居室、廊下)	50			20	1.30	_	_	_	_	_ 	_	5.60	- 3.34	_	_		1.75	- 1式		0.095	0.48		0.86	6	
		機械室、書庫、	25		20	6	_	_	1.30	_	_		0.85			_	_					0.166	_			_	
			50		_	20			1.30	_	_		2.36	_	3.34	_	_	_				0.140					1
		屋内隠ぺい、ダ クトシャフト内	25		20	6	_	_	1.30	_	_	_	0.85	5.60	_	_	_	_	_		1式((材料	0.158	_	_	_	_	
		屋外露出(バルコ ニー、開放廊下を含 む。)及び浴室、厨房 等の多湿箇所(厨房の 天井内は含まない。)	50		_	20	1.30	_	_	_	2.97	_	_	_	_	_	_	_	1.75			0.113	0.48	0.50	0.50	0.86	61
		屋内露出(一般居室、廊下)	50		_	_	_	1.45	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1.75		費+雑	0.117	0.34	0.36	0.36	0.61	
	ロッ	機械室、書庫、	25		_	_	_	_	_	1.45	_	_	4.45	_	_	_	_	_	_	$\overline{}$	材	0.148	_	_	_	_	
	クウール	倉庫	50		_	_	_	_	_	1.45	_	_	4.97	_	_	_	_	_	_	材	料	0.160	_	_	_	_	
		屋内隠ぺい、ダ クトシャフト内	25	m²	_	_	_	_	_	1.45	_	_	4.45	_	_	_	_	_	_	料費×	費 )×	0.141	_	_	_	_	11.4
		屋外露出(バルコ ニー、開放廊下を含む。)及び浴室、厨房 等の多湿箇所(厨房の 天井内は含まない。)	50		_	_	_	1.45	_	_	3.29	_	_	_	_	_	_	_	1.75	0.1	0.03	0.140	0.34	0.36	0.36	0.61	L
消音内貼		サプライチャンバー	50		_	30	1.05	_	_	_	_	0.30	_	_	_	1.00	1.10	_	_			0.266	_	_	_	_	
			25	. 2	30	_	1.08	_	_	_	_	0.30	_	_	_	1.00	1.10	_	_			0.250	_	_	_	_	
		消音チャンバー	50	mī	_	30	1.05	_	_	_	_	0.30	_	_	_	1.00	_	_	_			0.232	_	_	_	_	
		消音エルボ	25		30	_	1.08	_	_	_	_	0.30	_	_	_	1.00	_	_	_			0.209	_	_	_	_	1
長方形		屋内隠ぺい	25	m²	20	6	_	_	1.30	_	_	_	0.85	5.60	_	_	_	1.56	_		ļ	0.169	_	_	_	_	-
円形		屋内隠ぺい	25	m²	_	_	_	_	_	1.45	_	_	4.45	-	_	_	_	1.65	_			0.153	_	_	_	_	1

(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。