

## 規格

JIS A 9504：人造鉱物繊維保温材

密度 (kg/m <sup>3</sup> )	JISによる管の呼び方		内径 (mm)	厚さに対応入数(本)					長さ (mm)	表面材	熱伝導率 W/(m·K)	認証規格	不燃認定
	A	B		20mm	25mm	30mm	40mm	50mm					
45 s 90	15A	1/2	22	111	84	66			1000	なし (GWP裸品)※1 又は ALK ※2 (アルミクラフト紙) 又は ALGC ※3 (アルミガラスクロス) 又は ALKPE ※4 (ポリ付 アルミクラフト紙)	0.043 以下	JIS A 9504 (F☆☆☆☆)	NM-8607 ※1 NM-8608 ※2 NM-0748 ※3-4
	20A	3/4	27	98	72	60							
	25A	1	34	72	60	50							
	32A	1¼	43	60		42	28						
	40A	1½	49	56		36	24						
	50A	2	61	42	—	28	22	—					
	65A	2½	76	36			16						
	80A	3	89	28			14						
	100A	4	114		17		12						
	125A	5	140		14		10						
	150A	6	165		12		8						
	200A	8	216				5	4					
250A	10	267			—	4	4						
300A	12	319				3	3						

- ※1裸品：不燃認定NM-8607、 ※2アルミクラフト紙品：不燃認定 NM-8608、  
 ※3ガラスクロス補強アルミ箔品、 ※4ポリ付アルミクラフト紙品：不燃認定 NM-0748  
 ・熱伝導率はJIS A 9504の規定値 (at70℃) です。  
 ・ALGC, ALKPEについては、当社営業担当へお問い合わせください。  
 ・全品種2ツ製品です。