

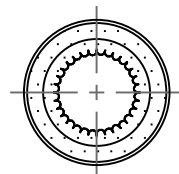
1) 寸法

単位:mm

品番	種別	保温材		銅管			
		内径a	肉厚b	外径c	肉厚d	拡管内径e	拡管長さf
ASK-320	③	11.5	20	9.52	0.8	9.62	9
ASK-420	③	15	20	12.70	0.8	12.81	10
ASK-520	③	18.5	20	15.88	1.0	16.00	12
ASK-620A	③	22	20	19.05	1.05	19.19	16
ASK-720	③	25	20	22.22	1.20	22.36	18
ASK-1020A	③	28.5	20	25.40	1.35	25.55	21
ASK-1120A	③	32	20	28.58	1.55	28.75	22
ASK-1220A	③	35	20	31.75	1.70	31.93	24
ASK-1320A	③	38	20	34.92	1.85	35.11	25
ASK-1420A	③	41.5	20	38.10	2.00	38.30	27
ASK-1520A	③	45.5	20	41.28	2.15	41.50	27
ASK-1620A	③	48.5	20	44.45	2.30	44.68	30

△ 注) ASK-720~ASK-1620Aの保温材内面は溝加工したものとす。

△ ☆保温材内面の溝部形状



2) 種別表

種別	最高使用圧力	対象冷媒
第1種	3.45MPa	R407C, R404A, R507A, R22等
第2種	4.30MPa	R32, R410A等
第3種	4.80MPa	4.30MPaを超え、4.80MPa以下で使用する冷媒

※第2種は第1種を兼用でき、第3種は第2種、第1種を兼用できる。
 ※新冷媒(R32, R410A, R407C, R404A, R507A等)に対応

※国土交通省機械設備工事施工監理指針適合品
 ※日本銅センター規格JCDA0009に適合

④	エンボス付フィルム	ホリエレン	エンボス	
③	保温材 難燃(一般)	ホリエレン フォーム	—	JIS A9511 P1 相当品
②	保温材 難燃(耐熱)	耐熱ホリエレン フォーム	—	JIS A9511 P2 相当品
①	銅管	リン脱酸銅	—	JIS H3300 C1220T リン脱酸銅継目無管
商標	品名	材質	表面処理	備考
名称	アイボチューブASK20タイプ			
第三角法	尺度	free	承認日	2013.3.13
	型式		作成日	2013.3.13
作成部署	技術開発部		kozuka	ikedo
			washino	
	株式会社イノアック住環境		承認	審査
			作成	
品番	ASK-0020 ASK-0020A			
図番	KU-ASK-00106-01			

△	保温材内面の溝加工 (ASK-7~ASK-16)	2021.10.25			hogu
符号	変更事項	変更年月日	承認	審査	作成