

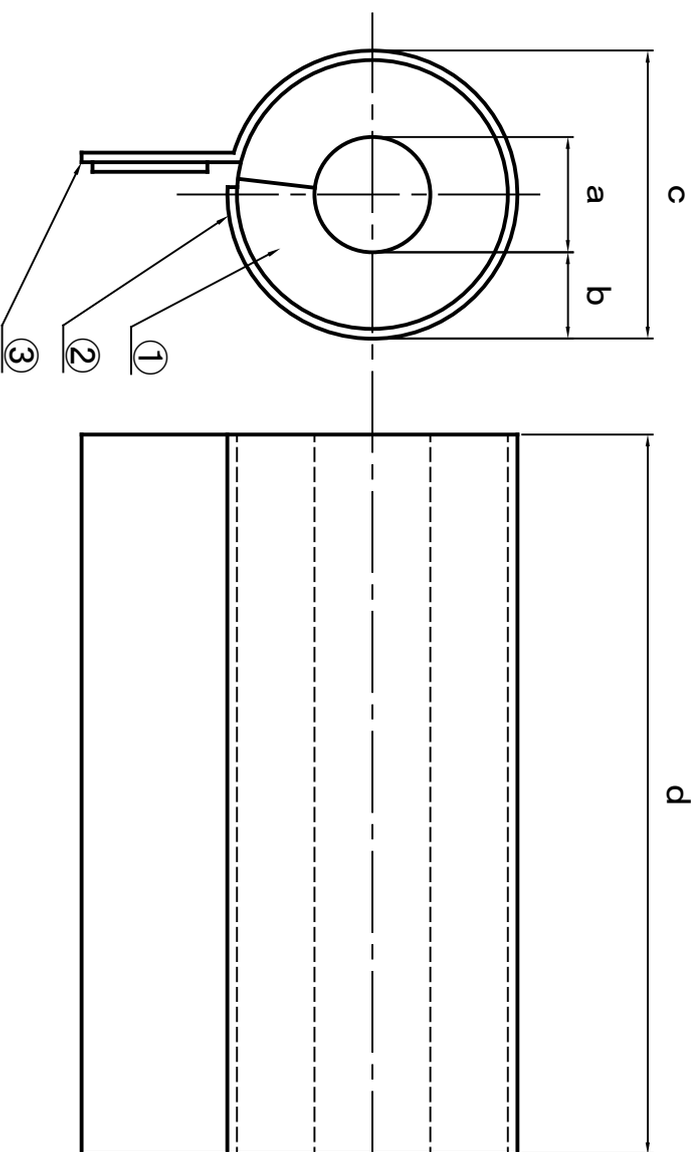
1. 材質

- ① 断熱部 ポリエチレンフォーム
- ② 表皮部 軟質塩化ビニルフィルム
- ③ セパレート部 軟質塩化ビニルフィルム

2. 寸法

単位：mm

商品記号	内径a	厚さb	外径c 参考値	長さd
ライトカーバー ワンドタッチタイプ				
耐熱ライトカーバー ワンドタッチタイプ				
—	LSHB-54	54.0 ^{+5.0} ₋₀	74	
LSB-67G	LSHB-67	67.0 ^{+5.0} ₋₀	87	
LSB-80G	LSHB-80	80.0 ^{+5.0} ₋₀	100	
LSB-105G	LSHB-105	105.0 ^{+6.0} ₋₀	125	
LSG-65G	LSHG-65	77.0 ^{+5.0} ₋₀	97	10 ^{+2.0} _{-1.5}
LSG-80G	LSHG-80	90.0 ^{+5.0} ₋₀	110	
LSG-90G	LSHG-90	102.0 ^{+5.0} ₋₀	122	
LSG-100G	LSHG-100	115.0 ^{+5.0} ₋₀	135	
LSG-125G	LSHG-125	140.0 ^{+6.0} ₋₀	160	
LSG-150G	LSHG-150	166.0	186	



3. 物性

1) 断熱部

試験項目	単位	物性値		試験法
		一般タイプ品	耐熱タイプ品	
密度	kg/m ³	10以上	20以上	
熱伝導率	W/m・K	0.043以下	0.043以下	
引張強度	N/cm ²	14以上	14以上	JIS A9511
厚さ収縮率	%	7.0以下(7.0±5°C)	7.0以下(120±5°C)	: 2009
吸水量	g/100cm ²	2.0以下	2.0以下	
透湿係数	ng/m ² sPa	20以下	20以下	

△					
符号	変更事項	変更年月日	承認	審査	作成

名	屋内外配管保温材				[大口径品]	
種	ライトカーバーワンドタッチタイプ、耐熱ライトカーバーワンドタッチタイプ				LSB-67G他	
第三身法	尺取	型式	作成日	2013.10.7		
作成部署	技術開発部		小塚	池田	長谷川	
株式会社イソック在籍課	承認	審査	作成		JT-C-LSB-67G-R0	