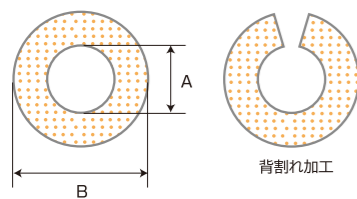


# SILICON SPONGE TUBE TYPE シリコーンスポンジ (チューブタイプ)

## シリコーンスポンジ丸チューブ

穴の開いたチューブタイプの断熱材です。  
細管やチューブを本品の中に通すことができます。  
ハサミやカッター等で自由にカットできます。

※背割れ加工:既に切り込みがあるため、配管などに挟み込むだけで簡単に  
ご使用いただけます。  
※背割れ面ファスナー付き:背割れ加工だけでなく、面ファスナーが付いてお  
り、脱着が簡単です。頻繁に位置調整や脱着を行う方におすすめです。



標準品	製品コード	硬度 (°)	サイズ(A×B) (mm×mm)	長さ (m)	背割れ加工	
●	ST10-20-1	20	Φ10×Φ20	1	なし	
●	ST10-20-3			3		
●	ST10-20-50			50		
●	ST10-25-1			1		
●	ST10-25-3			3		
●	ST10-25-30			30		
●	ST15-25-1			1		
●	ST15-25-3			3		
●	ST15-25-30			30		
●	ST20-30-1			1		
●	ST20-30-3		3			
●	ST20-30-30		30			
●	ST25-45-1		1			
●	ST25-45-3		3			
●	ST25-45-20		20			
○	ST10-20-1-SL		1	Φ10×Φ20		あり
○	ST10-20-3-SL		3			
○	ST10-25-1-SL		1			
○	ST10-25-3-SL		3			
○	ST15-25-1-SL		1			
○	ST15-25-3-SL	3				
○	ST20-30-1-SL	1				
○	ST20-30-3-SL	3				
○	ST25-45-1-SL	1				
○	ST25-45-3-SL	3				
○	ST30-55-10	10	Φ30×Φ50	なし		
○	ST35-55-10		Φ35×Φ55			
○	ST40-60-10		Φ40×Φ60			

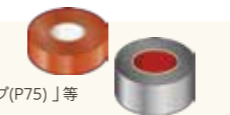
### ● 背割れその他ラインナップ(受注製作品)

標準品	製品コード	硬度 (°)	サイズ(A×B) (mm×mm)	1巻 (m)	
●	ST 5-15-50	20	Φ5×Φ15	50	
●	ST 5-20-50		Φ5×Φ20		
●	ST10-20-50		Φ10×Φ20		
●	ST10-25-30		Φ10×Φ25		30
●	ST10-30-30		Φ10×Φ30		30
●	ST10-35-25		Φ10×Φ35		25
●	ST15-25-30		Φ15×Φ25		30
●	ST15-30-30		Φ15×Φ30		
●	ST15-35-25		Φ15×Φ35		25
●	ST15-40-25		Φ15×Φ40		
●	ST15-45-20		Φ15×Φ45		20
●	ST20-30-30		Φ20×Φ30		30
●	ST20-35-25		Φ20×Φ35		25
●	ST20-40-25		Φ20×Φ40		
●	ST20-45-20		Φ20×Φ45		20
●	ST25-45-25		Φ25×Φ40		25
●	ST25-45-20		Φ25×Φ45		20

※上記サイズ以外をご希望の方はお問合せください。

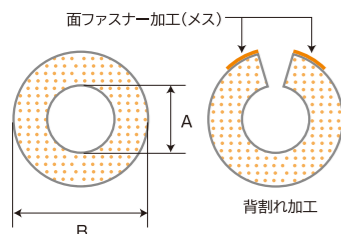
### ● 取付け・固定方法

両面テープ以外にも、「自己融着テープ(P75)」等



※その他サイズ等も含めご希望の際はお問合せください。  
※製品の仕様上、シワや多少のくぼみができることがあります。

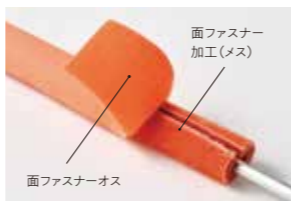
### ● シリコーンスポンジ丸チューブ 背割れ加工面ファスナー付き



在庫品	製品コード	硬度 (°)	サイズ(A×B) (mm×mm)	長さ (mm)	同梱物
○	ST10-20-03-MT	20	Φ10×Φ20	300	面ファスナー オス(長さ300mm) 1本
○	ST10-25-03-MT		Φ10×Φ25		
○	ST15-25-03-MT		Φ15×Φ25		
○	ST20-30-03-MT		Φ20×Φ30		
○	ST25-45-03-MT		Φ25×Φ45		

※製品の仕様上、シワや多少のくぼみができることがあります。  
また、型状が楕円形、背割れ加工が直線にならない場合があります。  
※面ファスナー自体は耐熱120°Cとなりますので、周辺の温度環境にはご注意ください。

◆本品は一般工業用途向けに開発・製造されたものです。  
◆医療用途、食品用途、その他特殊用途にご使用の場合は、貴社にてその安全性を事前にご確認の上ご使用ください。



表の在庫品表示について(在庫切れの場合もございます)

●「在庫品」 ○「半受注製作品」: 在庫品を元に追加加工を施します。 無印: 受注製作品

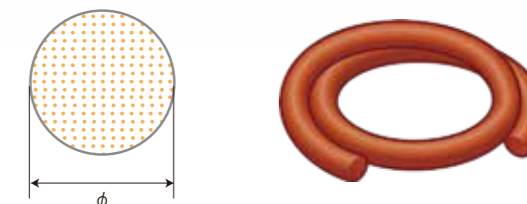
## シリコーンスポンジ丸紐



丸紐タイプの断熱材です。  
ハサミやカッター等で自由にカット。  
耐熱性を必要とする緩衝材や  
パッキン・ガスケットとして  
隙間を埋めるのに有効です。

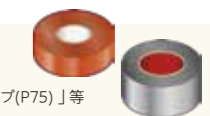
標準品	製品コード	硬度 (°)	サイズφ (mm×mm)	長さ (m)
●	MH 3-10	20	Φ3	10
●	MH 3-30			30
●	MH 3-50			50
●	MH 5-10		Φ5	10
●	MH 5-30			30
●	MH 5-50			50
●	MH10-10		Φ10	10
●	MH10-30			30
●	MH10-50			50

※その他サイズ等も含めご希望の際はお問合せください。  
※製品の仕様上、シワや多少のくぼみができることがあります。また、型状が楕円形になる場合がございます。  
◆本品は一般工業用途向けに開発・製造されたものです。  
◆医療用途、食品用途、その他特殊用途にご使用の場合は、貴社にてその安全性を事前にご確認の上ご使用ください。



### ● 取付け・固定方法

両面テープ以外にも、「自己融着テープ(P75)」等



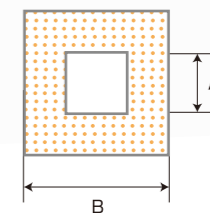
## シリコーンスポンジ角チューブ



四角い穴の開いた  
チューブタイプの断熱材です。  
ハサミやカッター等で自由にカット。  
細管やチューブを  
本品の中に通すことができます。

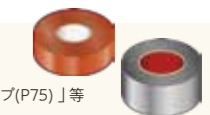
標準品	製品コード	硬度 (°)	サイズ(A×B) (mm×mm)	長さ (m)	
●	SK 6-10-3	20	6×10	3	
●	SK 6-10-10			10	
●	SK 6-10-50			50	
●	SK12-20-3			12×20	3
●	SK12-20-10				10
●	SK12-20-50		50		

※その他サイズ等も含めご希望の際はお問合せください。  
※製品の仕様上、シワや多少のくぼみができることがあります。  
※在庫分が無くなり次第、受注製作品となります。



### ● 取付け・固定方法

両面テープ以外にも、「自己融着テープ(P75)」等



表の在庫品表示について(在庫切れの場合もございます)

●「在庫品」 ○「半受注製作品」: 在庫品を元に追加加工を施します。 無印: 受注製作品