

## ASF系列

這是氟素脂切削薄膜基材的膠帶。

擁有氟素脂的各方面特性，並具有優越的平滑性。

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力電子(上海) 86-21-34970699  
勝特力電子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

## ASF-110 FR

柔軟的白色氟素脂膠帶。

符合 UL510 標準  
(File No. E105318)



以 PTFE 薄膜為基材，具有氟素脂的各方面特性，是一種柔軟性和表面平滑性優越的膠帶。顏色給人清潔感的白色。

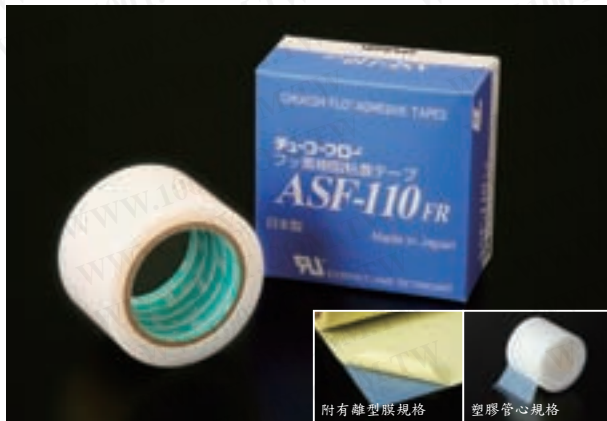
另有附有離型膜以及塑膠管心的規格。

## 構成



● 氟素脂薄膜

● 矽膠接著劑



附有離型膜規格

塑膠管心規格

## 一般尺寸表

製品號碼	厚度 (mm)	寬度 (mm)			長度 (M)
		一般庫存品(實際情形請洽本公司)		最大寬度	
ASF-110 FR	0.08	10, 13, 19, 25, 30, 38, 50, 100, 150, 200, 250, 300	350	10	
	0.13	13, 19, 25, 30,			
	0.18	38, 50, 100, 150,			
	0.23	200, 250, 300			

※即使是以以上沒有列出的寬度，只要在最大寬度以內，也可裁切。

## 一般特性表

製品號碼	厚度 (mm)	抗拉強度 (N/25mm)	伸度 (%)	黏著力/180度剝離 (N/25mm)	絕緣破壞電壓/基材 (kV)	最高使用溫度 (°C)
ASF-110 FR	0.08	70	180	7	10	200
	0.13	160		8	15	
	0.18	250		9	18	
	0.23	340		10	21	

※表中列出的一般特性值，並非規格值。

※試驗方法請查閱最後一頁的特性表。

## 主要用途

- 封口機熱壓部貼附
- 滑槽、料斗表面貼附等
- 絕緣性間隔材、助滑、設備/製品防刮等
- 電線電纜包覆等

## ASF-115

抗拉強度強化產品。既具有高強度又有光滑。

由於其基材與ASF-110FR相比，採用更高強度及低伸度的PTFE薄膜，不僅在常溫下性能優越，在高溫下也能夠保持高強度與低伸度

## 構成



● 強化氟素脂薄膜

● 矽膠接著劑



## 一般尺寸表

製品號碼	厚度 (mm)	寬度 (mm)		長度 (M)
		一般庫存品(實際情形請洽本公司)		
ASF-115	0.08	50	300	33

※即使是以以上沒有列出的寬度，只要在最大寬度以內，也可裁切。

## 一般特性表

製品號碼	厚度 (mm)	抗拉強度 (N/25mm)	伸度 (%)	黏著力/180度剝離 (N/25mm)	絕緣破壞電壓/基材 (kV)	最高使用溫度 (°C)
ASF-115	0.08	100	120	8	10	200

※表中列出的一般特性值，並非規格值。

※試驗方法請查閱最後一頁的特性表。

## 主要用途

- 聚乙烯層壓機滾輪遮蔽
- 輸送帶
- 其他需要低伸度的需求