

ZX-TFB-SD/TAY		6PX0.2mm2	
芯 数		6P	
導 体	规格	mm2	0.2
	(镀锡软铜线)		
	構成		41/0.08
	外径	mm	0.59
耐热 PVC 绝缘体厚度		mm	0.25
对绞外径		mm	2.2
集合绞外径		mm	5.4
不织布包带厚度		mm	0.05
镀锡软铜线编织厚度		mm	0.25
耐热柔软性 PVC 外皮厚度		mm	1.1
仕上外径	標準 (約)	mm	8.2
	公差	mm	±0.2
電 氣 特 性	导体抵抗	20°C Ω/km	94.2 以下
	試驗電压	V/分	500
	絕緣抵抗	20°C MΩ·km	10 以上
概算質量		kg/km	102

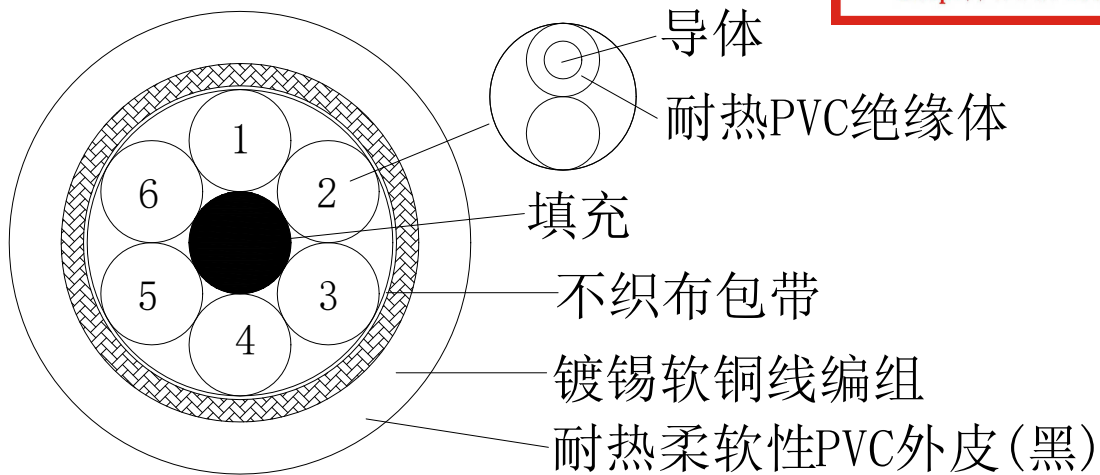
表面表示：TAIYO E176097 **㊄** AWM 20276 80°C 30V VW-1 LF RoHS

CONFORM CE ZX-TFB-SD/TAY 6PX0.2mm2

印字颜色：白色

構造.識別図

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




○内数字参照下记识别表表示。

【識別表】

线番	絶縁体色	点印 NO.	点印色 1	点印色 2
1	橙	1	黑	赤
2	灰			
3	白			
4	黄			
5	桃			
6	橙	2		

点印No.参照下記の【点印识别内容】

【点印识别内容】

点印 No.	点印种类	2组点印的距离 (1 距离约 12mm)
1	短点	
2		
3		
4		
5		 (連続)
6	長点	
7		
8		
9		 (連続)
10	長線	

※ 短点: 1mm、長点: 2mm、距离约 12mm。

長線: 22mm、间隔: 2mm、距离约 24mm。

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