

## [ファイバーグラステープ]巻尺

品番	全長	テープ幅×厚さ	標準張力	重量	包装寸法(mm)
EA720JT-30	30m	13mm×0.55mm	20N	700g	276×182×51
EA720JT-50	50m			930g	325×226×51

10N≒約1.02kgf



ストレートダンパー

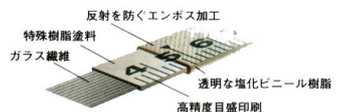
### 特長

- 一般測定・道路・鉄道・電気工事用
- JIS1級
- ツートンカラー両面目盛テープ
- 従来品に比べテープが3倍の速さで巻取れます(当社比)
- ストレートダンパーでテープ巻取り終わりの衝撃を緩和
- ゴミなどによる故障を防ぐ密閉ギヤ室
- 空転防止機構付
- 軽くて丈夫なABS樹脂ケース
- 握りやすいエラストマー樹脂グリップ採用

ガラス繊維製テープ	■繊維製巻尺JIS 1級 許容差JIS B7522	表す長さ	繊維製巻尺許容差	表す長さ	繊維製巻尺許容
		0~1 m	±1.0mm	0~25m	±10.6mm
0~2 m	±1.4mm	0~30m	±12.6mm		
0~3.5m	±2.2mm	0~35m	±14.6mm		
0~5 m	±2.6mm	0~40m	±16.6mm		
0~10 m	±4.6mm	0~45m	±18.6mm		
0~15 m	±6.6mm	0~50m	±20.6mm		
0~20 m	±8.6mm	0~100m	±40.6mm		

### ガラス繊維製テープ

- 絶縁性\*、耐薬品性に優れています
  - 軽くて持ち運びに便利です
  - 水洗いできます
  - 車にふまれても折れません
- \*完全な絶縁ではありません  
ご注意ください



JIS1級長さの許容差：±(0.6+0.4L)mm L=テープ長さ(m)

### シムロンツートンカラー両面目盛テープ (シムロンS、L、R)

- 表面に2mm目盛、裏面に5mm目盛が印刷されているので、使用目的により使い分けができます
- 表面が白、裏面が黄の2色に色分けされていますのでテープのよじれが一目でわかります
- メートル毎の位置がすぐわかる赤色のオビ付
- 折れにくい0点補強が施されています

表面 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

裏面 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10