

繊維の種類/項目		強度 cN/dt	伸度 (%)	比重	軟化点(°C)	
天然繊維	マニラ麻	3.5~5.7	2.3	1.45	-	
	サイザル麻	2.6~3.5	2.0	1.30	-	
合成繊維	ポリビニール系 アルコール系	ピニロン	3.9	f14	1.26	220
	ポリアミド系	ナイロン	7.4	18	1.14	180
	ポリエチレン系	ポリエチレン	5.7	16	0.95	120
	ポリプロピレン系	ポリプロピレン (紡績系)	4.9	18	0.91	160
		ポリプロピレン (モノフィラメント系)	5.7	16	0.91	160
		ポリプロピレン (マルチフィラメント系)	6.2	20	0.91	160
		ポリプロピレン (特殊モノフィラメント系)	5.7	13	0.91	160
		ポリプロピレン (テープ)	4.9	16	0.91	160
	ポリエステル系	ポリエステル (紡績系)	4.4	14	1.38	238
		ポリエステル (マルチフィラメント系)	6.2	16	1.38	238
	ポリ塩化ビニール系	ポリ塩化ビニール	2.5	20	1.40	70
	ポリ塩化ビニリデン系	ポリ塩化ビニリデン	1.7	22	1.70	150