

ポリエステルウーリーミン系 ロゴス®



■高伸縮性素材のためのウーリーミン系に、さらに生地や上糸とのマッチングを考えると ポリエステルウーリーミン系"ロゴス"です。ポリエステルの優れた特性と最適な伸縮性で、製品の価値がさらに高まります。

■LOGOS adds its special harmony with stretchable materials thanks to its flexible feature of woolly process. polyester's well-controlled stretchability brings additional value to products sewn by it.

規格表

構成 component	糸量 Weight	色数 color	パッケージ package	標準使用針 needles	主要用途 uses	強力 tenacity	伸度 elongation	染色堅牢度 color fastness
タイプ#300 110dtex(100d)/2	200g	379	6	下糸用 Bobbin thread	ニット・伸縮素材	730cN(750gf)	35% (高伸度)	洗濯 washing: 5 摩擦 rubbing: 5
タイプ#700 110dtex(100d)/2	200g	379	6	下糸用 Bobbin thread	ニット・伸縮素材	730cN(750gf)	35% (低伸度)	耐光 light: 5 - 4

< 特徴 >

針糸（スパン・フィラメント）との色合わせは、同じ番号で簡単です。

ナイロンに比べて、黄変に対し抵抗力があります。

ナイロンに比べて、経済的です。

耐熱性に優れ、可縫製は抜群です。

塩素にも抵抗性に優れ、水着などの縫製には最適です。

高伸度 (タイプ#300)

ボリューム感が生地にもマッチし、飾り・縁縫いに最適です。

低伸度 (タイプ#700)

高伸度のルーパー糸と併せて、針糸として使用できます。

薄い生地に対し、特に優れた可縫製を発揮します。

ミンシンのテンション調整もしやすく、高効率です。