

メタリックヤーン(平金糸)

		無蒸着	蒸着	着色	フィルム厚さ	切巾	後染 (製品染)	後加工		
ナイロンメ タリック ヤーン	ナイロンフィ ルム		アルミニウ ム蒸着	不可	2-ply(12 μ × 12 μ)		ナイロン染色 可能	綿との交織 製品との後 加工可		
		透明フィル ム		不可	1-ply(12 μ もしくは15 μ) 主流					
ポリエステ ルメタリッ クヤーン	ポリエステル フィルム		本銀蒸着	金・銀・色物 (アンダー コート、トップ コート)、紙 貼りなど	1-ply(6 μ , 9 μ , 12 μ , 16 μ , 25 μ , 50 μ な ど) 2-ply(6 μ × 6 μ , 8 μ × 8 μ , 9 μ × 9 μ , 12 μ × 12 μ など)	1/210" (0.12mm) (250切)、 1/169" (0.15mm) (200切)、 1/127" (0.2mm) (150切)、 1/110" (0.23mm) (130切)、 1/100" (0.25mm) (120切)、 1/89" (0.285mm) (110切)、	ナイロン染色 可能 酸性、反応、 カチオン 染 色可能(特別 加工必要)	シルケット精 練、アルカリ 減量加工 (2-ply のみ 可)	各条件のも と平金糸とし て、また撚 金糸として 使用	
			アルミニウ ム蒸着	金・銀・色物	1-ply(4 μ , 6 μ , 9 μ , 12 μ , 16 μ , 25 μ) 2-ply(6 μ × 6 μ)、 (9 μ × 9 μ) (12 μ × 12 μ) 等	1/69" (0.379mm) (80切)、 1/32" (0.79mm) (40切)、 1/16" (1.58mm) (20切)、 ~ 1/5" (5mm)		ポリエステル 高压染色可 能 (特別加工必 要)		不可
		透明フィル ム		要望に応じ 着色可能	3-plyなど 用途、目 的に応じ			アルカリ減量 加工 可		
		レインボー フィルム			対応(組ひも等)。					
		黒生フィル ム		黒				不可		不可
		その他錫、銅等の特殊 品					要望により対応			

耐色性、耐薬品、耐熱性、引張強度などは用途に応じ対応しています。ご相談ください。

染色条件は染工場によって異なります。必ず事前に試験を行ってください。

上記一覧はあくまでご参考です。実際のご使用においては十分な試験ののちご採用をお願いします。