

お客様各位

2024年7月吉日

合成吸収糸
ELCRYL[®] (エルクリル) PDEL[®] (ピーディーエル)
新発売のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、弊社商品ラインナップとして合成吸収糸 ELCRYL[®]と PDEL[®]を新発売させていただきますことをご案内申し上げます。

商品の詳しいご説明や資料につきましては、弊社営業所までお問合せください。

今後とも従来商品と共にご愛顧いただきますようお願いいたします。

敬具

■ 商品概要

商品	ELCRYL [®] (エルクリル)	PDEL [®] (ピーディーエル)
材質、構成	ポリグリコリド-コ-ラクチド(90/10) マルチフィラメント コーティング有	ポリジオキサノン モノフィラメント
糸サイズ・色 形態	8-0~2号 紫、白 針付き、針なし	7-0~1号 紫 針付き、針なし
残留抗張力 吸収期間	[分解開始日数] [初期抗張力比] 14日後 約70%以上 21日後 約45%以上 28日後 約25%以上 埋植後50日~80日で完全吸収	[分解開始日数] [初期抗張力比] 14日後 約90%以上 28日後 約75%以上 43日後 約45%以上 埋植後180日~220日で完全吸収
一般的名称 販売名 承認番号	ポリグラクチン縫合糸 PGLAブレード縫合糸 30400BZX00210000	ポリジオキサノン縫合糸 PDOモノ縫合糸 30400BZX00211000

■ 電子化添付文書について

- ご使用前に、「添文ナビ」より最新の電子化添付文書を必ずご確認ください。電子化添付文書を閲覧できない方や紙での添付文書をご要望の場合は、弊社までご連絡ください。
- 添付文書（注意事項等情報）を変更した場合は、弊社ホームページにてご案内いたします。

【株式会社秋山製作所 ホームページ】 <http://akiyama-elp.com/>

Akiyama株式会社 **秋山製作所**

東京営業所：03-3811-0804

大阪営業所：06-6920-0802