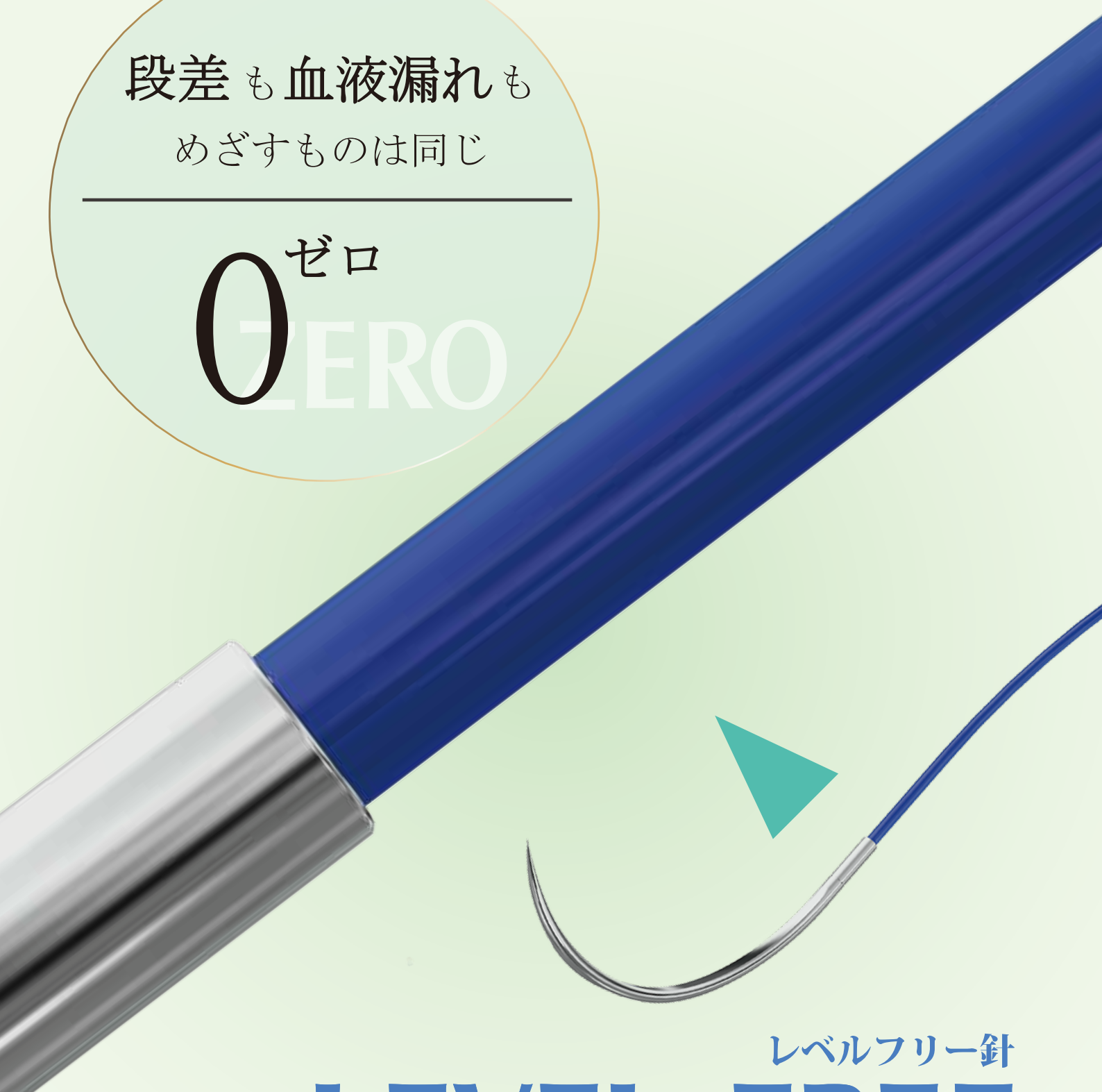




CROWNJUN

段差も血液漏れも
めざすものは同じ

0^{ゼロ}
ZERO



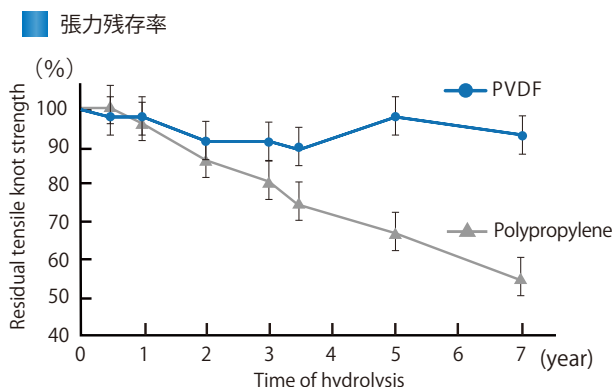
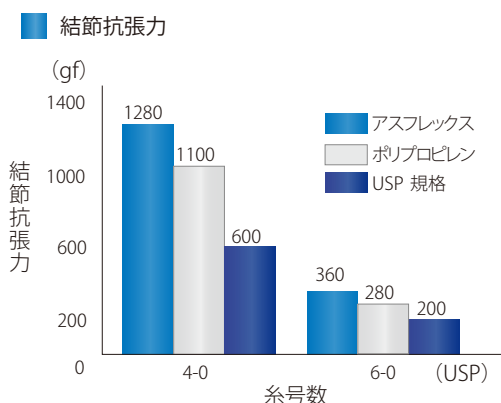
レベルフリー針

LEVEL FREE
NEEDLE

アスフレックス ASFLEX

合成非吸収性縫合糸 販売名：PVDF 縫合糸-K
医療承認番号：21300BZZ00389000

新素材PVDF (ポリビニリデンフルオライド)を使用し、圧倒的な結節抗張力と張力残存率を誇る糸



※ Gaetan Laroche, et al. Polyvinylidene Fluoride Monofilament Sutures- Can They Be Used Safely for Long-Term Anastomoses in the Thoracic Aorta? Artificial Organs.19(11):1190-1199,4p.

レベルフリー針 LEVEL FREE NEEDLE

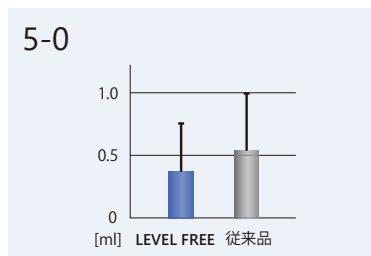
針穴からの血液漏れを軽減する、段差を最小限に抑える弊社独自加工を施した針

■ 段差比較図



参考) USP5-0 : 糸の直径 0.1~0.149mm

■ 液体漏れ検証データ



漏れ実験方法

樹脂シート (厚さ 0.3mm) に針を貫通させ、糸を通したものを液体の入った試験管に蓋をして一定圧力をかけ、一定時間あたりに漏れた液量を測定。

■ CEA推奨規格

型番	針サイズ	針形状	針弯曲	糸号数	糸長	色	入数
APLF096-N	PLF-9mm	丸針	弱弯 (3/8)	6-0	20 cm	青	1本×30袋
APLF586-N	PLF-9mm				75 cm		
APLF066-N	PLF-11mm				20 cm		
APLF526-N	PLF-11mm				75 cm		

C042-02 製造販売元 株式会社河野製作所



<https://www.konoseisakusho.jp>

河野製作所

検索

お問合せ先 株式会社クラウンジュン・コウノ

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台2-2

TEL 03-5577-7015 FAX 03-5577-7019



お問い合わせフォーム