

ロボット支援下手術推奨規格

膺空腸密着吻合に最適な針付PVDF製縫合糸

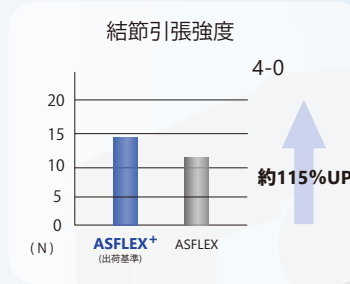
開発から製造まで全て日本国内で行っている、**純国産**の針付縫合糸です

Point 1

操作性の良い糸長さ15cm

通常よりも糸長さが短くロボット操作に最適な長さです。
また、PVDF(ポリビニリデンフルオライド)製縫合糸は
適度な伸展性があり、一度締めると緩みにくく、
ロボットで把持しても切れにくい高強度素材です。

※自社従来品比較



Point 2

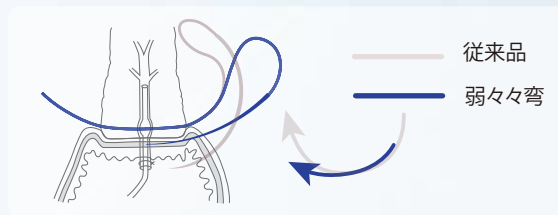
膺液漏れを最小限に抑える 細針

ワンサイズ細い号数向けの針を使用
糸と針の段差を少なくし、低侵襲を目指しました。

Point 3

通常よりも彎曲が緩く密着吻合に最適な1/5彎曲針

運針のコントロールがしやすく
浅くすくうように刺入しやすい形状です。



型番	針サイズ	針形状	針彎曲	糸号数	糸長	糸色	入数
ASSD543EZ	SSD-30mm 両端針	丸針	弱々々弯	3-0	15cm	青	1本×30袋
ASSD534EZ				4-0	15cm	青	1本×30袋

※ASFLEX+は抗菌縫合糸ではございません

承認番号：21300BZZ00389000 / 販売名：PVDF 縫合糸-K

C067-01 製造販売元 株式会社 河野製作所

