

# 滅菌済針付縫合糸 ダイカ 21 ナイロン

Surgical Suture with Needle (Daica21)





# Daica 21

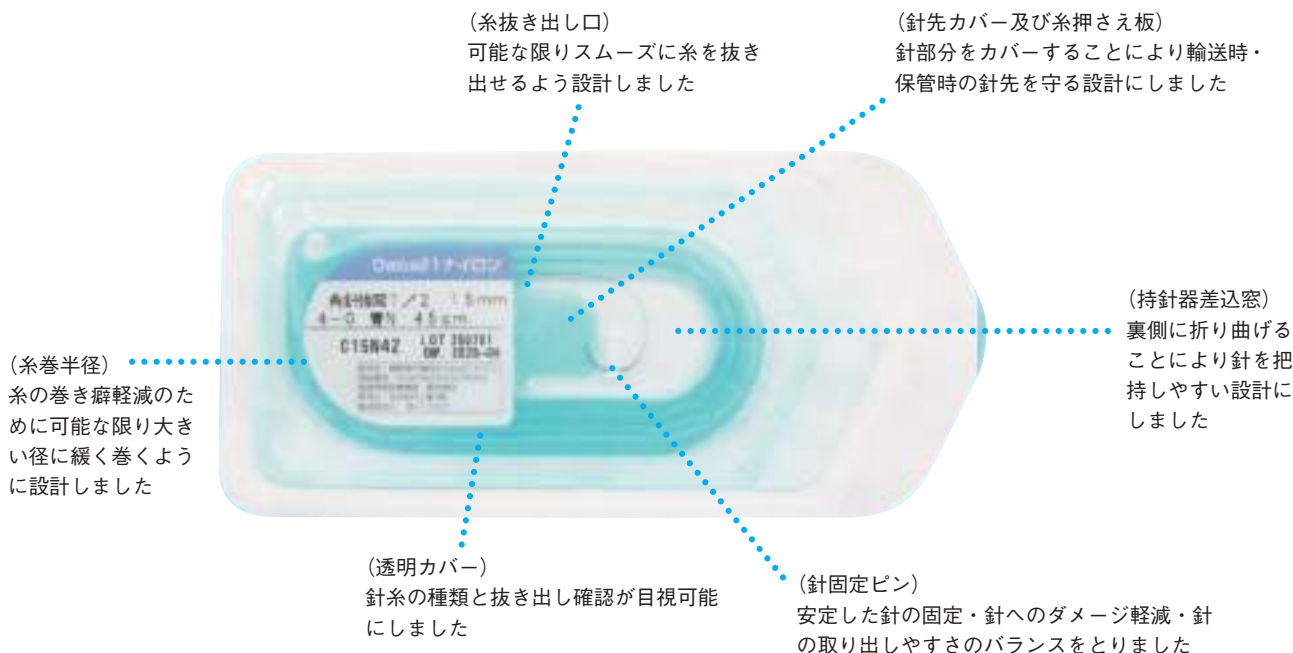


滅菌済針付縫合糸ダイカ 21 ナイロン  
(ナイロンモノフィラメント)

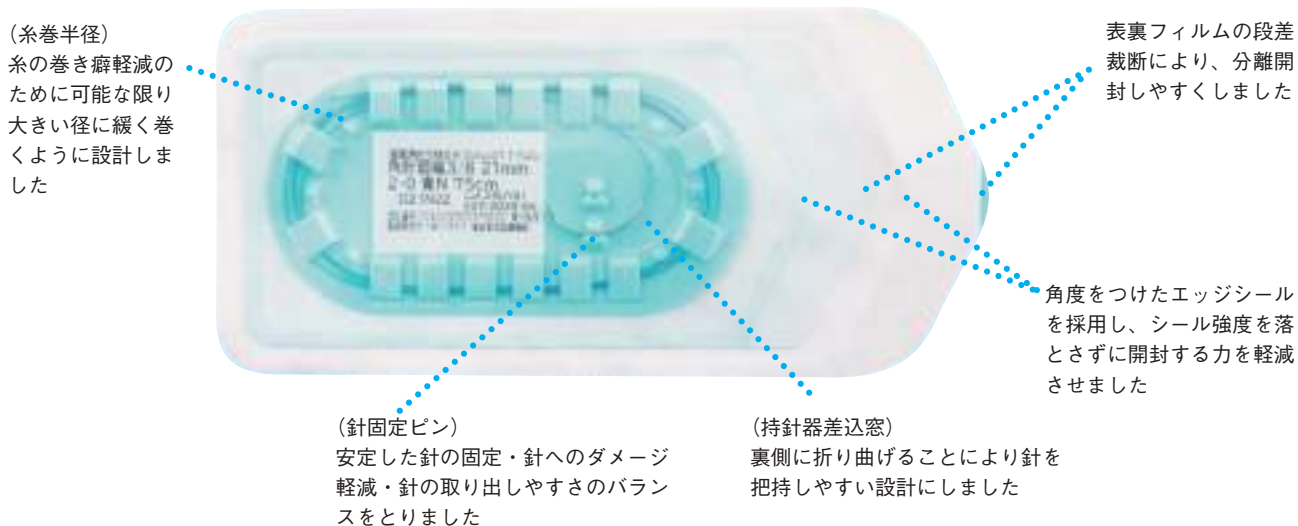
接触汚染が少なくなるよう設計した多機能コンパクト巻台紙を採用しました。  
縫合糸は組織通過性が良いナイロンモノフィラメントです。  
縫合針と縫合糸の接合部は、  
独自接合技術（カシメ方式）により針径よりも細く段差が少ないです。

## 糸長 55cm 以下の製品用パッケージ（巻台紙）

（糸長 55cm 以下の片針製品と、両端針製品の一部に適用）



## 糸長 56cm 以上の製品用パッケージ（巻台紙）



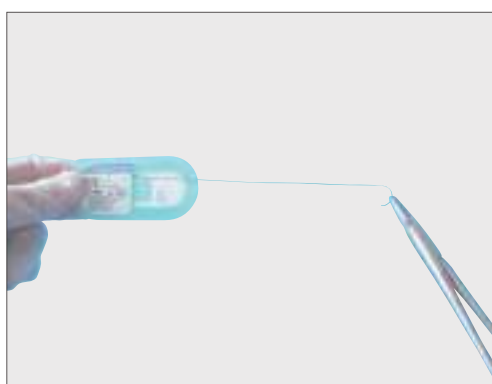
## 滅菌済針付縫合糸Daica 21 ナイロンの取り出し方



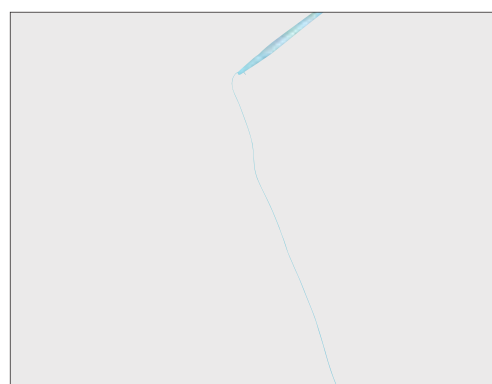
紙とフィルムの段差部分を持ち、開いて台紙を取り出します。



差し込み窓口に持針器を差し入れ、針を把持し取り出します。



針を把持したまま右方向に引き、糸を台紙から抜き取ります。



大きい径に緩く巻く事(大径フリー巻き)により、糸の巻き癖を最小限におさえました。

## ■外箱ラベルの表示内容について



## ■ 注文番号の記号と内容一覧

配置順	1		2		3		4		5		6	
配置内容	針の種類		針数		針の長さ		糸の材質		糸の号数		糸の色	
配置例	A		W		15		N		5		Z	
記号と内容	記号	針種・弯曲	記号	針数	記号	針長mm	記号	糸の材質	記号	号数	記号	色
	A	丸 針 1/2	無期号	片針	8	8	N	ナイロン (ポリアミド)	20	2号	M	黒
	B	丸 針 3/8			9	9			10	1号	Y	白
	C	角 針 1/2			10	10			0	0号(1-0)		
	D	角 針 3/8			11	11			2	2-0		
	E	平角針 1/2	W	両端針	13	13			3	3-0	Z	青
	F	平角針 3/8			15	15			4	4-0		
					17	17			5	5-0		
					18	18			6	6-0		
					19	19			7	7-0		
					21	21			8	8-0		
					23	23						
					25	25						
					29	29						
					33	33						

## ■ 糸の長さ

糸の長さ	針長	16mm以下	17mm以上
(片針・両端針共通)		45cm	75cm

上記以外の「糸の長さ」の御希望につきましては、その都度別途お受けいたします。

## ■ 針の種類

形状	弯曲	記号	先端タイプ
丸針	1/2	A	
	3/8	B	
角針	1/2	C	
	3/8	D	
平角針	1/2	E	
	3/8	F	

## ■ 製品コード記載例

**片針 例** 角針強弯 1/2 13mm ナイロン 6-0 黒

▶ C13N6M

C	無記号	13	N	6	M
針の種類	片針	針の長さ	糸の材質	糸の号数	糸の色

**両端針 例** 丸針弱弯 3/8 両端 19mm ナイロン 7-0 青

▶ BW19N7Z

B	W	19	N	7	Z
針の種類	両端針	針の長さ	糸の材質	糸の号数	糸の色

# ■ 針先形状：角針・平角針 ラインナップ表

弱弯 (3/8)・強弯 (1/2)

平角針

角針

		糸号数											
		8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0(1-0)	1	2	3	
針長	8												
	9												
	11												
	13												
	15												
	17												
	19												
	21												
	25												
	29												
	33												
	糸の長さ 16mm以下45cm 17mm以上75cm 左記以外の糸の長さは特注品												

# ■ 針先形状：丸針 ラインナップ表

弱弯 (3/8)・強弯 (1/2)

		糸号数（片針）										
		8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	0(1-0)	1	2	3
針長	8											
	10											
	13											
	15											
	18											
	21											
	23											
	25											
	28											
	糸の長さ 16mm以下45cm 17mm以上75cm 左記以外の糸の長さは特注品											
	糸号数（両端針）											
	8-0	7-0	6-0									
19												
糸の長さ 35cm/ 45cm 左記以外の糸の長さは特注品												

## ■ 縫合糸の規格 Suture Standard

非吸収性縫合糸基準 (薬生発1224第4号 平成27年)					
公称号数、直径、引張り強さ、引き抜き強さ					
公称号数	メトリックサイズ <sup>a</sup>	直径 (単位mm)	引張り強さ <sup>※1</sup> (単位N)	針付引き抜き強さ (単位N)	
				平均値	各測定値
12-0	0.01	0.001 ~ 0.009	0.01 <sup>※2</sup>	—	—
11-0	0.1	0.010 ~ 0.019	0.06 <sup>※2</sup>	0.07	0.05
10-0	0.2	0.020 ~ 0.029	0.19 <sup>※2</sup>	0.14	0.10
9-0	0.3	0.030 ~ 0.039	0.42 <sup>※2</sup>	0.21	0.15
8-0	0.4	0.040 ~ 0.049	0.59	0.49	0.25
7-0	0.5	0.050 ~ 0.069	1.08	0.78	0.39
6-0	0.7	0.070 ~ 0.099	1.96	1.67	0.78
5-0	1	0.10 ~ 0.149	3.92	2.25	1.08
4-0	1.5	0.15 ~ 0.199	5.88	4.41	2.25
3-0	2	0.20 ~ 0.269	9.41	6.66	3.33
2-0	3	0.27 ~ 0.349	14.1	10.8	4.41
0	3.5	0.35 ~ 0.399	21.2	14.7	4.41
1	4	0.40 ~ 0.499	26.7	17.6	5.88
2	5	0.50 ~ 0.599	34.5	17.6	6.86
3 and 4	6	0.60 ~ 0.699	47.8	17.6	6.86
5	7	0.70 ~ 0.799	60.4	17.6	6.86
6	8	0.80 ~ 0.899	71.3	17.6	6.86
7	9	0.90 ~ 0.999	88.6	17.6	6.86
8	10	1.00 ~ 1.099	88.6	17.6	6.86
9	11	1.10 ~ 1.199	88.6	17.6	6.86
10	12	1.20 ~ 1.299	88.6	17.6	6.86

※1 「引張り強さ」の最小許容値は、滅菌済み縫合糸に適用されます。未滅菌縫合糸の最小許容値はこれより25%高いです。

※2 「引張り強さ」は結節強度です。号数9-0以下の細い縫合糸の「引張り強さ」は単純引張り強度です。

一 般 的 名 称：ポリアミド縫合針 (38847000)  
 販 売 名：滅菌済針付縫合針 Daica21 ナイロン  
 医療機器認証番号：20400BZZ00579000  
 高度管理医療機器・再使用禁止  
 発 売 元：松田医科工業株式会社  
 製 造 販 売 元：株式会社シラカワ