

## II アスカブリック™

### 皮膚接合・創閉鎖に FASNAHT™ ファスナート™ 一般医療機器 皮膚接合用テープ

EOG 滅菌済  
再使用禁止



**使用目的又は効果** . . . . .  
皮膚創部の閉鎖、接合又は補強等に用いる。

**使用上の注意** . . . . .  
● 感染創もしくは感染が疑われる部位には使用しないでください。  
● 本品の使用中に、貼付部位に感染又は皮膚障害（発疹・発赤、水疱、表皮はく離、かゆみ等）と思われる症状が現れた場合は、直ちに使用を中止し、適切な治療を行ってください。  
● 本品を再滅菌しないでください。

● 日本製 MADE IN JAPAN

〔規格〕

品番	サイズ	入数(1箱)	JAN
FN0438	4mm×38mm	200本	4987167083519
FN0476	4mm×76mm	120本	4987167083526
FN0619	6mm×19mm	180本	4987167083533
FN0638	6mm×38mm	150本	4987167083540
FN0676	6mm×76mm	90本	4987167083557
FN1276	12mm×76mm	120本	4987167083564

### 保護・創管理に SURGIFIT™ サージフィット™ 一般医療機器 手術用被覆・保護材(救急絆創膏)

EOG 滅菌済  
再使用禁止



**使用目的又は効果** . . . . .  
● 手術用被覆・保護材用途  
術後創傷の被覆・保護に用いる。  
● 救急絆創膏用途  
傷の被覆及び保護、傷口の皮膚接合、身体の創傷部位の支持等に用いる。

**使用上の注意** . . . . .  
● 感染創もしくは感染が疑われる部位には使用しないでください。  
● 本品の使用中に、貼付部位に感染又は皮膚障害（発疹・発赤、水疱、表皮はく離、かゆみ等）と思われる症状が現れた場合は、直ちに使用を中止し、適切な治療を行ってください。  
● 本品を再滅菌しないでください。

● 日本製 MADE IN JAPAN

〔規格〕

品番	サイズ		入数(1箱)	JAN
	テープ	パッド		
SRG0607	60mm×70mm	30mm×35mm	50枚	4987167093143
SRG0610	60mm×100mm	30mm×65mm	30枚	4987167091897
SRG0915	90mm×150mm	50mm×100mm	20枚	4987167091903
SRG0921	90mm×210mm	50mm×160mm	20枚	4987167091910

### 手術後の傷あとケアテープ 傷あとケアに Ato fine™ アトファイン™



**用途** . . . . .  
「伸展刺激」「摩擦刺激」「紫外線」などの外部刺激から傷あとを保護。

**使用上の注意** . . . . .  
● 「傷あと」とは傷口が完全にふさがっている状態のことを指します。開いている傷口や抜糸前の縫合創に直接使用しないでください。  
● 皮膚を清潔にし、乾いた状態で貼ってください。テープを貼る部分の毛は、「傷あと」を傷つけないように短く切ってから貼ってください。  
● 皮膚かぶれやがれの原因となりますので、テープは引っ張って伸ばした状態で貼らないでください。

● 日本製 MADE IN JAPAN

〔規格〕

品番	サイズ	入数(1箱)	JAN
ATFS	30mm×49mm	12枚	4987167081928
ATFM	50mm×114mm	6枚	4987167081935
ATFL	50mm×164mm	6枚	4987167081942
ATFLL	60mm×214mm	4枚	4987167091125

TMは商標です。

## ニチバン株式会社

〒112-8663 東京都文京区関口2-3-3  
ホームページ <http://www.nichiban.co.jp/>

SEN1962BOGP



FASNAHT™  
ファスナート™

皮膚接合・創閉鎖

Ascablic™  
ニチバンの術後ケア

アスカブリック

確かな品質で患者様の明日を創り出す  
術後トータルケア製品ブランド

SURGIFIT™  
サージフィット™

保護・創管理

手術後の傷あとケアテープ

Ato fine™  
アトファイン

傷あとケア

## 皮膚接合 ・ 創閉鎖

保護  
・  
創管理

傷あと  
ケア

# Ascablic™

ニチバンの術後ケア  
アスカブリック

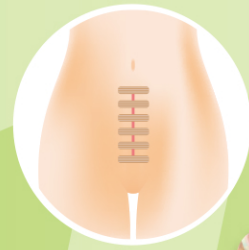
確かな品質で患者様の明日を創り出す  
術後トータルケア製品ブランド

## 皮膚接合・創閉鎖

—手術創・小外傷の閉鎖—

# FASNAHT™

ファスナート™



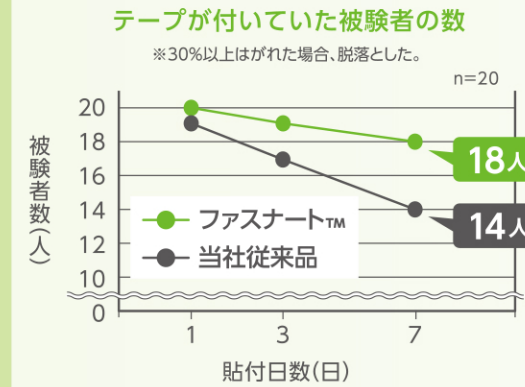
確実な創閉鎖を  
実現する  
皮膚接合用テープ

一般医療機器 皮膚接合用テープ

## Point 1 高い付着性の実現

- ▶カドを丸くすることでエッジのはがれを予防
- ▶濡れてもはがれにくい粘着剤の採用

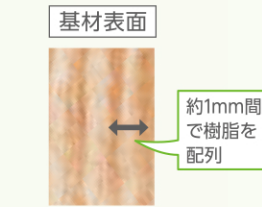
### 腹部7日間連続貼付試験(夏場)



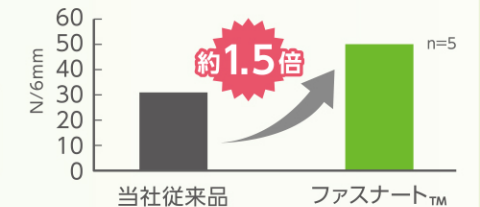
## Point 2 強い強度としなやかさを実現

- ▶新開発の樹脂ストライプラミネート基材によって、しなやかさと創閉鎖に必要な強度を実現

### 基材の工夫

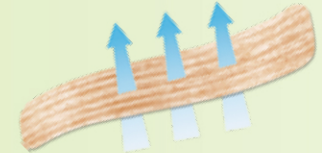


### 引張強度(破断に必要な力)



## Point 3 通気性が向上

- ▶粘着剤に通気孔を設けることにより高い通気性を実現



## 保護・創管理

—保護・縫合創の被覆—

# SURGIFIT™

サージフィット™

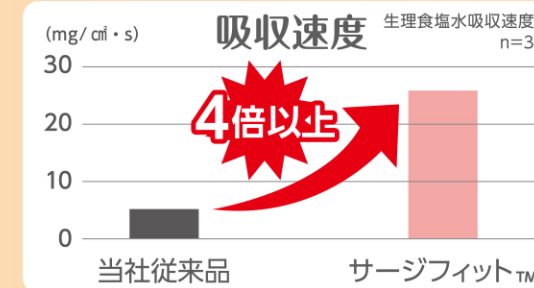


術後早期の  
創管理に  
安心・快適を

一般医療機器 手術用被覆・保護材(救急絆創膏)

## Point 1 優れた吸収・保水性

- ▶ガーゼ10枚分以上の吸収量があり、吸収速度が速い(下図参照)ため、創部に血液・滲出液が溜まりにくい
- ▶保水性が高いため、血液等の逆戻りが少ない



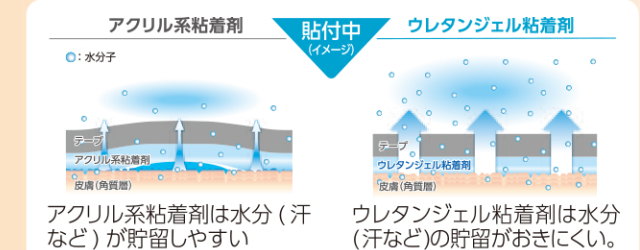
## Point 2 高い視認性

- ▶パッドに開孔部を設けているため、貼ったまま創部の観察が可能



## Point 3 肌にやさしい

- ▶透湿性が高いため、ムレにくい
- ▶肌にやさしいウレタンジェル粘着剤を採用



- ▶角質のはがれが少ないため、はく離刺激を軽減

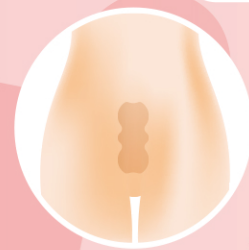


## 傷あとケア

手術後の傷あとケアテープ

# Ato fine™

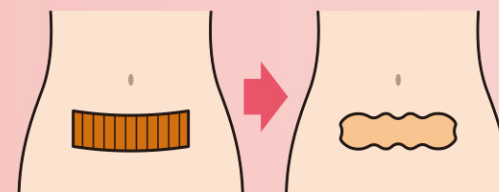
アトファイン



傷口が閉じた  
直後から使える  
傷あと専用のテープ

## Point 1 1枚で簡単ケア

- ▶タテにもヨコにも伸びにくい素材の採用により、「傷あと」への伸展刺激を抑制
- ▶1枚のテープで皮膚を固定できるため、簡単にケア



アトファイン™ならテープをカットして並べて貼る必要がなく、1枚で簡単ケアできます

## Point 2 肌に優しい

- ▶肌に優しい粘着剤を使用しているため、はく離刺激が少なく長期間の貼付が可能
- ▶高い透湿性により汗をかいてもムレにくく貼っている間も快適

## Point 3 ウェーブ形状ではがれにくい

- ▶テープのカドを無くしたウェーブ形状により、はがれにくい
- ▶5~7日間に1回の交換で済むため手間がかからない

