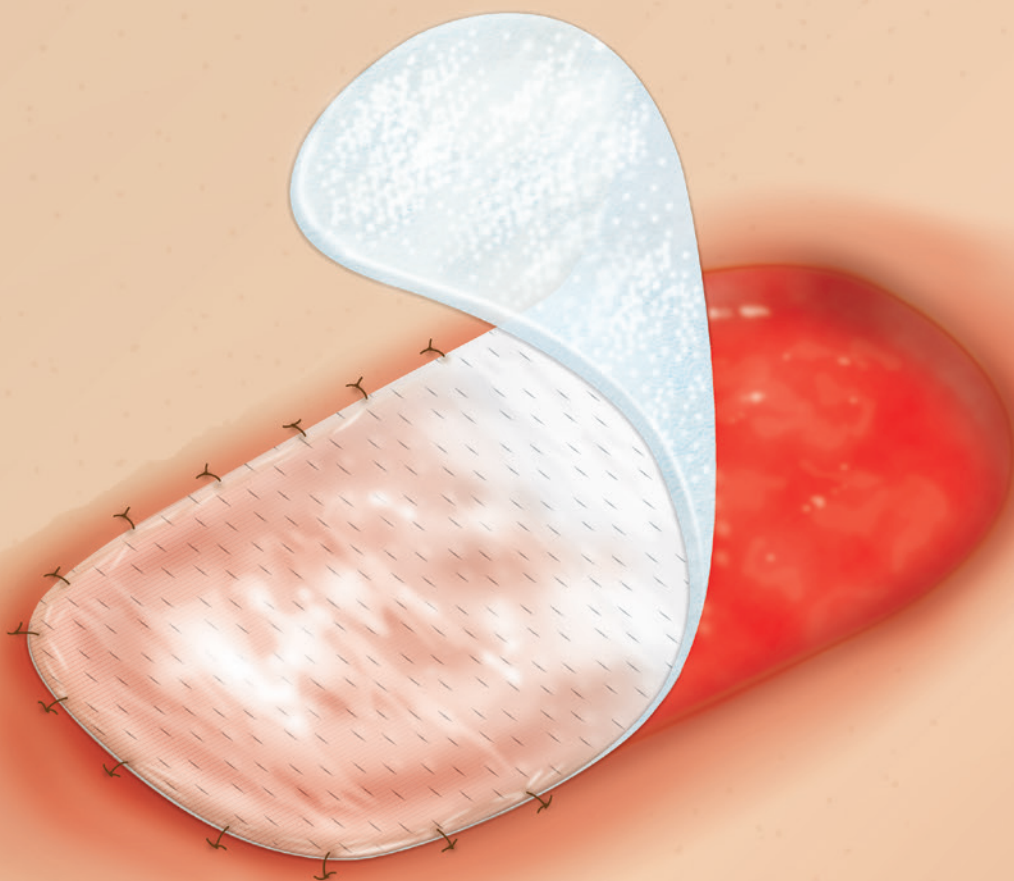


# PELNAC<sup>®</sup>

ペルナック<sup>®</sup>



## 使用目的又は効果

下記の疾患、並びに創傷により生じた全層皮膚欠損創における肉芽の形成。

1 熱傷Ⅲ度 2 外傷性皮膚欠損 3 腫瘍・母斑切除後の皮膚欠損 4 皮弁採取部 など

## 製品概要

コラーゲンスポンジ層及び補強フィルムからなる二層性のコラーゲン使用人工皮膚です。

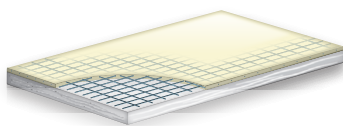
また、コラーゲンスポンジ層のみの単層のもの並びに滲出液排出のためのドレーンスリットを付与したものが 있습니다。

## 原理

全層皮膚欠損創に本品を貼付することにより、

埋植部からスポンジ層の空隙内に侵入した線維芽細胞によって新しい真皮様組織が形成されます。

## 製品一覧



### メッシュ補強タイプ

非固着性シリコンガーゼを  
組み込んで、強度をアップさせています。

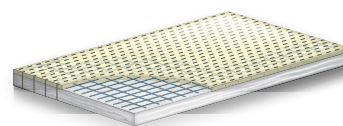
| 製品番号      | サイズ (mm)   | 包装単位      |
|-----------|------------|-----------|
| PN-F40030 | 3S (40×30) | 1 枚 / 1 箱 |
| PN-F40060 | SS (40×60) |           |
| PN-F82060 | S (82×60)  |           |
| PN-F82090 | M (82×90)  |           |
| PN-F82120 | L (82×120) |           |



### 単層タイプ

縫合が必要とされない用途に  
適しています。

| 製品番号      | サイズ (mm)   | 包装単位      |
|-----------|------------|-----------|
| PN-S40030 | 3S (40×30) | 1 枚 / 1 箱 |
| PN-S82060 | S (82×60)  |           |



### ドレーン孔タイプ

滲出液排出のため、  
スリットを付与しています。

| 製品番号       | サイズ (mm)     | 包装単位      |
|------------|--------------|-----------|
| PN-D40030  | 3S (40×30)   | 1 枚 / 1 箱 |
| PN-D40060  | SS (40×60)   |           |
| PN-D82060  | S (82×60)    |           |
| PN-D82090  | M (82×90)    |           |
| PN-D82120  | L (82×120)   |           |
| PN-D120240 | LL (120×240) |           |
| PN-D200240 | 3L (200×240) |           |



※製品をご使用の際は添付文書を必ずお読みください。

一般的名称：コラーゲン使用人工皮膚 医療機器承認番号：20500BZZ00501000

発行元 製造販売業者：グンゼメディカル株式会社

〒105-7315

東京都港区東新橋1丁目9番1号 東京汐留ビルディング