

## 濕潤創傷治癒的創新技術

### HIPNA 技術

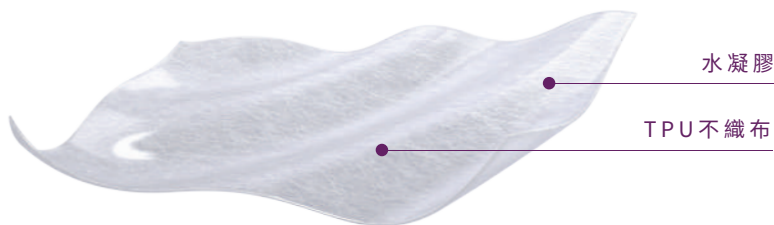
IPN在頂部形成水凝膠層，在中間形成水凝膠與TPU無紡纖維互穿聚合而成的網路，在底部形成TPU無紡布纖維錨點。底部的TPU無紡布可提供大面積的纖維錨點與感壓膠層結合並固定，產生結構極強的敷材。



## AQUIPHER® Layer

### 應用於高階水凝膠傷口敷料的頂級材料

獲得獨家專利的HIPNA技術，**AQUIPHER®**完美結合了水凝膠和TPU無紡布，成為具有水凝膠吸收性和TPU無紡布多向彈性的雙層材料。



## 特性



拉力強度



吸收度



厚度

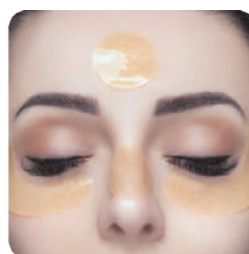
## 適用



高階創傷治療



生活保健



美容醫療



刺青後照護

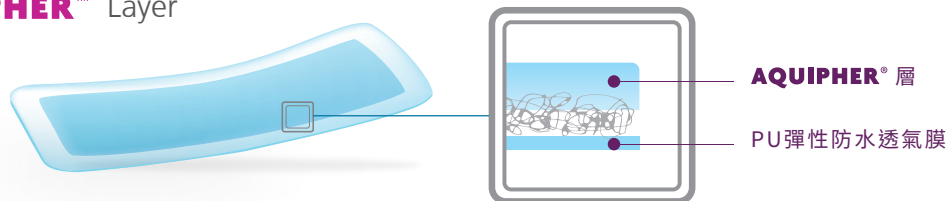
## 規格

品項	品號	幅寬	長度
<b>AQUIPHER®</b> Master Roll	91503100	310mm	100m

## 創新高階水凝膠傷口敷料

專用於低至中滲液傷口

powered by **AQUIPHER™** Layer



### 臨床優點

- ✓ 超薄型(0.3 mm)水凝膠傷口敷料，內層為HIPNA水膠，外層為阻菌防水透氣PU膜
- ✓ 吸收傷口組織液，幫助自溶清創，保護傷口不浸潤，並維持傷口保持濕潤均勻的環境，加速傷口癒合，防止疤痕
- ✓ 遇濕退黏：不沾黏傷口、更換容易，避免傷口更換敷料時造成二次創傷，縮短護理及換藥時間
- ✓ 水凝膠和PU膜的多方向彈性：能完美貼合關節和皮膚，提高患者的舒適度和滿意度


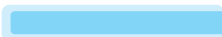
### 產品特點

-  多方向性
-  保湿平衡
-  超薄型
-  透明
-  防水
-  抑菌

### 適用範圍

- 一般外科手術後傷口、造口
- 一級、二級燒燙傷
- 靜脈性腿部潰瘍
- 擦傷、破皮、刀/割傷
- 一級、二級壓瘡
- 糖尿病患者傷口

### 規格

形狀	水凝膠(mm)	PU膜 (mm)
正方形 	20 x 20	36 x 36
	30 x 30	50 x 50
	50 x 50	70 x 70
	100 x 100	130 x 130
長方形 	25 x 100	50 x 125
	30 x 140	60 x 170
	30 x 170	60 x 200
條形* 	10 x 80	25 x 90
	12.5 x 110	27.5 x 120

\* 環狀切除術的特殊設計

製造商

瑞元生醫股份有限公司

臺北市大安區光復南路632號3F

電話：+886 2 2703 0682 傳真：+886 2 2703 0719

