

# Forceps



# Forceps



UF-2302  
アドソン鑷子  
(無鉤) 12.5cm



UF-2301  
アドソン鑷子  
(有鉤) 12.5cm



UF-2303  
アドソン鑷子  
(目ナシ) 12.5cm



UF-2305  
マッカント鑷子  
(無鉤) 15.5cm



UF-2304  
マッカント鑷子  
(有鉤) 15.5cm



UF-2590  
マッカント鑷子  
チップ付 15.5cm

# Forceps



**UH-2346**  
富士森氏フックピンセット  
13cm



**UH-2347**  
富士森氏フックピンセット  
(固定子付) 13cm



**UF-2321-S**  
微小用鑷子  
(有鉤・先細) 11.5cm

**UF-2322-S**  
微小用鑷子  
(無鉤・先細) 11.5cm



**UH-2344**  
フック鑷子  
(アドソン型) 12.5cm

# Forceps



UF-2312  
硬はん鑷子  
(アドソン型) 12.5cm



UF-2327  
イボ取り鑷子  
13cm



UF-2313  
抜糸用鑷子  
(O型) 12.5cm



UF-2314  
抜糸用鑷子  
(H型) 13cm

# Forceps



UF-2315  
抜糸・抜毛鑷子  
(V型)目付13cm



UF-2316  
抜糸・抜毛鑷子  
(V型)目ナシ13cm



UF-2318  
小型抜毛鑷子  
(U型)9.5cm



UF-2335  
ソープ鑷子  
11cm



UF-2340  
重睨鑷子  
(ダイヤルなし)  
全長9cm



UF-2902



UF-2903

重睨鑷子  
全長9cm



## 富士森氏 キューレットピンセット

Cu-Pin ～鑷子ひとつで多様な使用が可能です!～



品番	規格
UF-2352	2mm
UF-2353	3mm
UF-2355	5mm

### <特 徴>

#### ● 把持力があり滑らない

- ・ 手でつかむ:抜糸時、糸の向きに左右されず確実に把持ができる。
- ・ 組織をつかむ:老人イボ、黒子

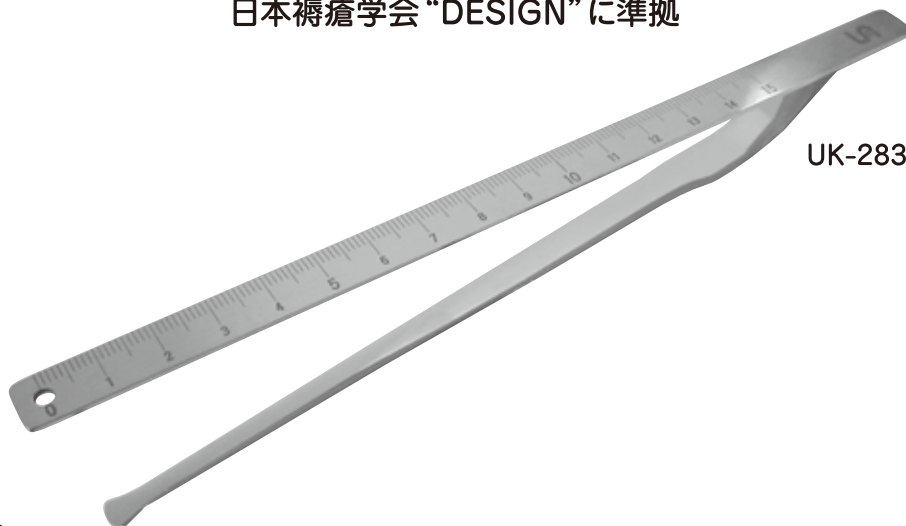
#### ● 組織を痛めず、痛みも少ない

- ・ アテロームをつまむことが可能

## 褥瘡ポケット用メジャー付ピンセット “ポケ・ピン”

褥瘡状態の評価 ～ポケットの計測に必須なアイテム!～

日本褥瘡学会“DESIGN”に準拠



UK-2830-TS

### <特 徴>

#### ● 1本のピンセットで褥瘡ポケットの大きさ・形状の計測及び記録、消毒まで可能

- ・ 手間を掛けず、正確なポケットの計測・記録が可能
- ・ ポケット形成範囲の面積測定（長径×短径）もメジャー部分を使用して実施可能
- ・ ピンセット先の穴に皮膚ペンを挿入し、正確にポケットの深さを計測、印をつけ、ポケット形成範囲を皮膚上から正確に記録可能
- ・ 通常のピンセットよりゾンテ側先端が丸くなっているため、ポケット内の組織を傷つけることを防止