

# 爪健美道® ネイルインナースキンケア®とは どんな技術？

～特許取得内容について～

特許番号 7096959

発明の名称 「自爪の発育促進方法」

# 特許番号 7096959

## 発明の名称 「自爪の発育促進方法」

### <請求項 1 >

- ・軟化処理剤で柔らかくした後に、キューティクルプッシャーでプッシュアップをする。
- ・甘皮を傷つけることなく、**ルースキューティクル**のみを摘出する。
- ・お手入れ後、甘皮のポケットが閉じる前に乾燥防止剤を塗布する。(乾燥防止処理)

以上を特徴とする自爪の発育促進方法。

= 爪健美道® ネイルインナースキンケア® のこと

# 特許番号 7096959

## 発明の名称 「自爪の発育促進方法」

### <請求項 2 >

ルースキューティクルとは

甘皮、ネイルプレートに付着していないものだけではなく、  
甘皮表面や裏側に付着しているものも含まれる。

= 爪健美道®独自のキューティクルケア

# 特許番号 7096959

## 発明の名称 「自爪の発育促進方法」

### <請求項 3 >

表面保護剤で、ネイルプレートの表面を保護。  
(甘皮とネイルプレートのポケットには、入らないようにする)

= ベースコート等で保護すること

# 特許番号 7096959

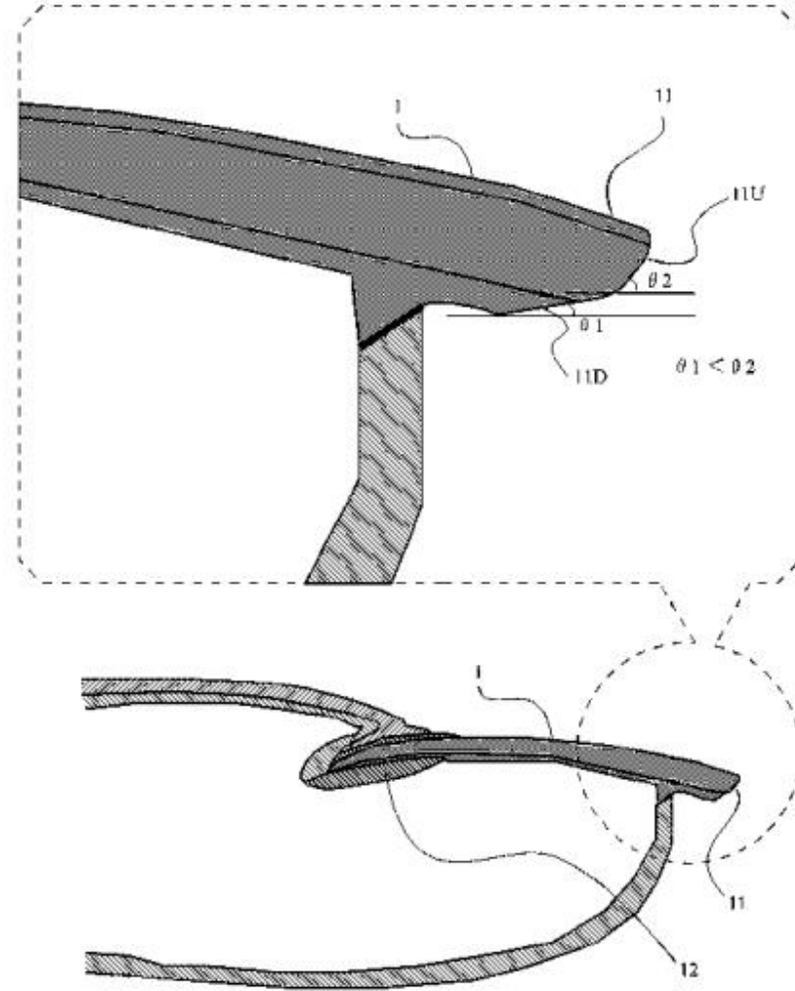
## 発明の名称 「自爪の発育促進方法」

### <請求項 4 >

フリーエッジの端面傾斜角が(先端に向かって)増加していくように、  
フリーエッジの端面を研磨し、  
フリーエッジとサイドラインとのつなぎ目を面取りする研磨処理。

= 爪健美道のラウンドスクエア®について

【图5】



# 特許番号 7096959

## 発明の名称 「自爪の発育促進方法」

### <請求項 5 >

除去処理においては

ルースキューティクル除去後 7 日～14 日以内に

新たに生成されたルースキューティクルを除去することが好ましい。

= ケアの周期について