

# お湯でするっとオフ デリケートな爪にも OK! 水性ネイル

ネイルを楽しみたいけど…

- ・ 爪が弱い ・ オフするのが面倒 ・ 刺激臭がニガテ
- ・ 1 日だけネイルを楽しみたい
- ・ ド派手なネイルを隠したいなど…

そんな方にも水性ネイルはおすすめです。



## 水性ネイルの特徴

- ・ お湯で簡単にオフ! するっと剥がすことができるからリムーバーがいらない
- ・ 刺激臭の元となる酢酸エチル、酢酸ブチル等不使用
- ・ 爪の黄変の原因になる成分（ニトロセルロース）未配合
- ・ 水ベースで作られているから爪にやさしい



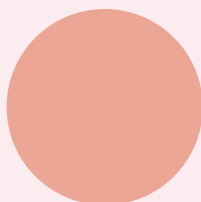
## 6 色のカラーをご提案

6色のカラーを元に色の調製や、精油・賦香などお好みの成分配合も可能。お客様のオリジナル製品をぜひご検討ください。

\*ご希望配合成分、配合量など詳細は弊社営業にお問い合わせください。



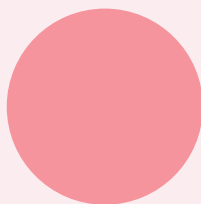
パール  
(No.1T2079)



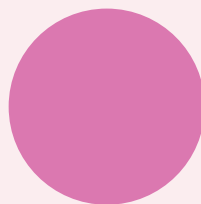
ベージュ  
(No.1T2081)



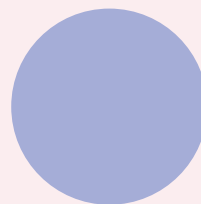
ピンク  
(1T2083)



スモーキーピンク  
(No.1T2080)



ローズパープル  
(No.1T2082)



ブルーパープル  
(No.1T2034)

薬機法を逸脱した表現となっています。お取り扱いには十分ご注意ください。御社社内内部資料を想定しています。社外への持ち出しは固くお断りさせていただきます。

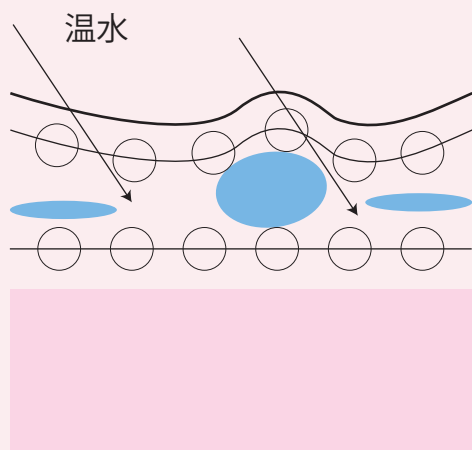
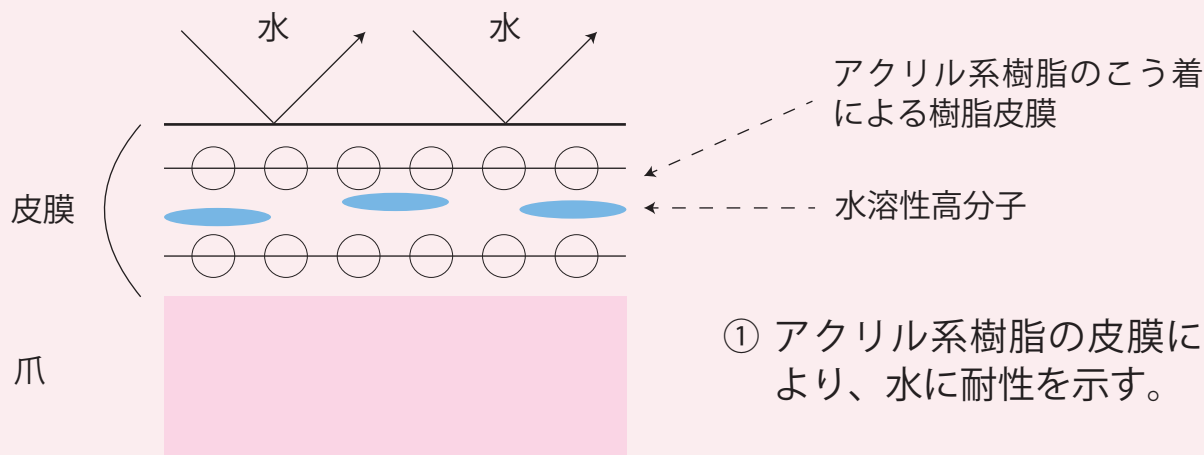
株式会社ジャパンビューティプロダクツ 第一事業部 企画営業課

〒104-0061 東京都中央区銀座 2-6-4 竹中銀座ビルディング 7F TEL : 03-5524-0505 受注専用 FAX : 03-5524-0520

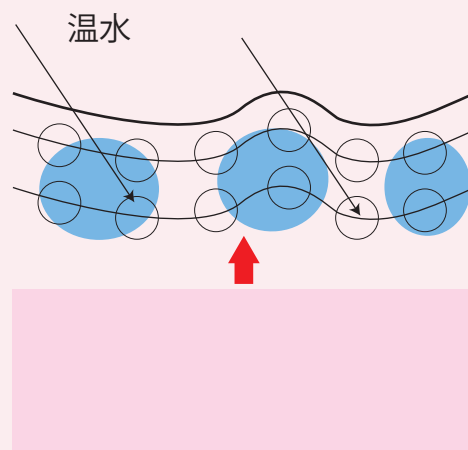
# お湯で簡単にオフ！するっと剥がれる

40℃前後のぬるま湯に 30 秒ほど浸けると、ネイルが浮いてきてするっと剥がれます。

ネイル剥離イメージ図



② 樹脂皮膜が緩み温水が皮膜内に侵入することによって、水溶性高分子が膨潤する。



③ 水溶性高分子の膨潤が進み、皮膜が爪から剥がれる。

## ご使用方法&落とし方

### <塗り方>

1. ボトルをよく振る
2. ボトルのフチでハケの液量を調節する
3. 爪に中央・左右の順で塗る  
(色を濃くしたい場合は、二度塗りがおすすめ)

### <落とし方>

1. 40℃前後のぬるま湯に 30秒ほど浸ける  
(取れづらい場合は長めに浸ける)
2. 爪の根元やネイルが浮いてきた部分から、つまむようにして、ゆっくり剥がす



薬機法を逸脱した表現となっています。お取り扱いには十分ご注意ください。御社社内内部資料を想定しています。社外への持ち出しは固くお断りさせていただきます。