

簡単！うるうるネイルの作り方

オーロラパウダーとネイルシールで初心者でも簡単にネイルアートが楽しめます。



【Seriaグッズ】

うるうるパールネイル

- オーロラパウダー2P（イエロー）..... 1個
- ネイルシール ぶっくり シンプル 1枚

うるうるバタフライネイル

- オーロラパウダー2P（パープル）..... 1個
- ネイルシール ぶっくり ガーリー 1枚

共通

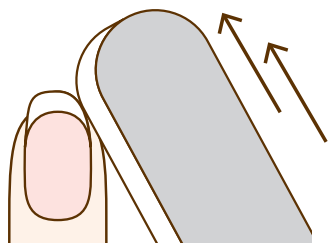
- ジェルネイル ライト対応 ベースコート 1個
- ジェルネイル ライト対応 トップコート ノンワイプ 1個
- エメリーボード&アクリルファイル 2way 1本
- プチソフトファイル&シャイナー5P 1本
- アイシャドウチップ&ブラシ4P 1個
- プッシャー&カッター 1本
- エナメルリムーバーノンアセトン ローズ 120ml 1本
- ネイル用ピンセット 先曲り 1本
- オレンジスティック10P 1個

【用意するもの】

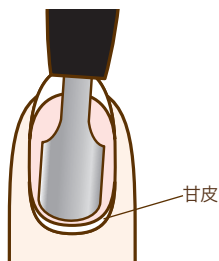
消毒用エタノール、コットン、LEDまたはUVライト

1 下準備(プレパレーション)をします

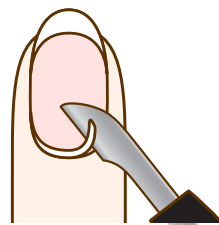
- 1 エメリーボード&アクリルファイルのエメリーボードの面を爪に当て一定方向に動かし、爪の長さや形を整えます。



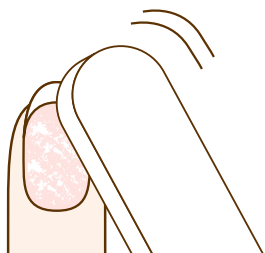
- 2 プッシャーのくぼみ部分を下にして甘皮をやさしく押し上げます。



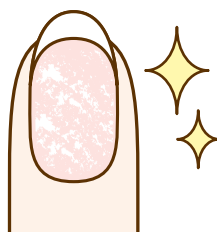
- 3 押し上げた余分な甘皮をカッター側でやさしく押し切るように除去します。
※ぬるま湯に指を浸し甘皮を柔らかくしてから行ってください。怪我をしないよう、十分お気をつけください。



- 4 プチソフトファイル&シャイナーの白い面で爪表面に細かい傷をつけます。(サンディング)



- 5 消毒用エタノールをコットンに含ませて、爪の油分や水分、ダスト、汚れを拭き取ります。



Point

爪の汚れの拭き取り

爪の表面に水分や油分が残った状態だと、ジェルネイルを塗った際に弾いてしまったり剥がれやすくなる原因となります。しっかりと拭き取ってからベースジェルを塗ってください。

2 ベースジェルを塗ります。

- 1 ベースコートを爪の表面と際の部分に薄く塗ります。皮膚や甘皮についた場合はウッドスティックで取り除いてください。



- 2 ライトで硬化させます。硬化後、硬化しなかったジェルが表面に残ります。(未硬化ジェル) 未硬化ジェルは次に塗るジェルとの接着を強める役割があるので拭き取る必要はありません。



<硬化時間の目安>
LEDライトの場合：約1分
UVライトの場合：約2分

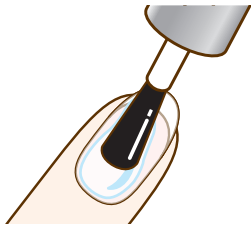
Point

硬化の順番

親指を先に硬化させてから残りの指を硬化させるとムラなく硬化できます。

3 トップジェルを塗ります。

① トップコート(ノンワイプ)を薄く爪の表面、際の部分に塗ります。皮膚や甘皮についた場合は硬化させる前に取り除いてください。



② ライトで硬化させます。この時完全に硬化させず、通常の約半分ほどの時間で止めてください。



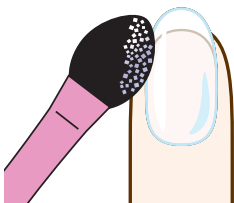
Point

クリアジェルの注意

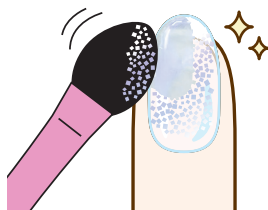
クリアジェルだけで仕上げる場合は、硬化熱が爪に直で伝わります。そのため強い熱さを感じた場合は、すぐに爪をライトから出してください。熱さが引いたら再度ライトに入れて、合計の硬化時間を守ればOKです。また分厚くジェルを盛りたい場合は、薄く塗って硬化を繰り返してください。一度に厚く盛ってしまうと、強い熱さを感じる場合があります。

4 パウダーを付けます。

① オーロラパウダーをアイシャドウチップ&ブラシのチップ部分で爪全体に広げていきます。



② チップで爪表面を軽くこすると、パウダーが密着してツヤが出てきます。



③ パウダーをこすり付け終わった後、チップの反対側のブラシ部分で余分な粉を払います。



5 ネイルシールを貼ります。

① お好きなネイル シールをピンセットでフィルムからはがします。



② 配置したい部分にシールをそっと置き、ピンセットでやさしくおさえて貼り付けます。



6 ベースジェルで立体感を出します。

① ベースコートでお好きな形にぶっくりさせ、立体感を出します。皮膚や甘皮についた場合は硬化させる前に取り除いてください。



② ライトで硬化させます。硬化後、硬化しきらなかったジェルが表面に残ります。(未硬化ジェル)拭き取る必要はありません。



7 トップジェルを塗ります。

① トップコート(ノンワイプ)を薄く爪の表面、際の部分に塗ります。皮膚や甘皮についた場合は硬化させる前に取り除いてください。



② ライトで完全に硬化させて完成です。

