

1



分解クリーニングを始めましょう

3-a



無くさないように気を付けましょう

2



テールキャップを外しましょう

4



ニードルを外しましょう

3



ロックナットを外しましょう

4-a



先がとても尖っています。
ケガをに気を付けましょう

4-b



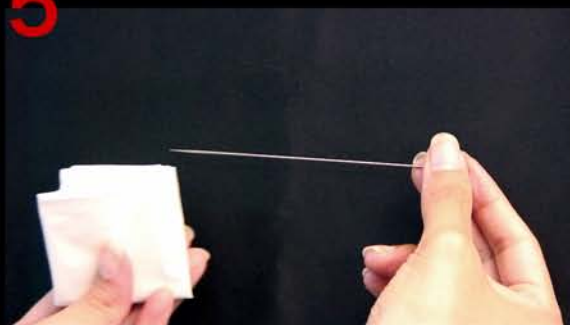
先がとても尖っています。
ケガをに気を付けましょう

6



ノズル専用ブラシの
1番細いノズルを使用しましょう

5



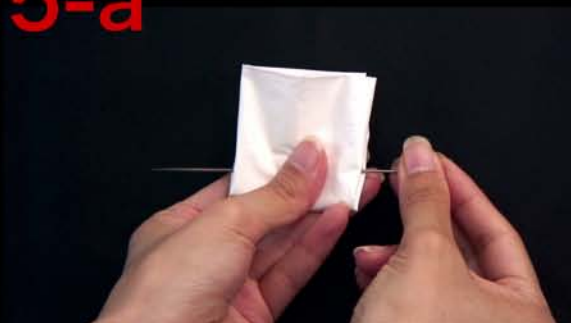
ティッシュで汚れを拭き
取りましょう

6-a



ニードルストップガイドの中を
掃除します

5-a



3~5往復ぐらい拭きましょう

6-b



3~5回ピストン掃除しましょう

7



ニードルストップガイドを
外しましょう

8



スプリングケースを
外しましょう

7-a



左回りに30回ぐらい
回して外しましょう

8-a



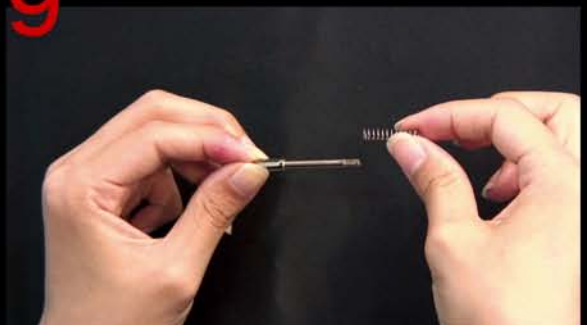
パーツが小さいので
無くさないように
気を付けましょう

7-c



パーツが小さいので
無くさないように
気を付けましょう

9



スプリングを外しましょう

10



ニードルキャップを
左回りに外しましょう

11-a



ノズルキャップを
左回りに外しましょう

10-a



とても小さいので
無くさないように注意しましょう

11-b



とても小さいので
無くさないように注意しましょう

11



ノズルキャップを外しましょう

12



ノズルを外しましょう

12-a



エアブラシ用レンチを
使用しましょう

12-d



ノズルを指でつまみ
左回りに外しましょう

12-b



軽く半回転ぐらい
左にまわしましょう

12-c



とても小さく無くし易いので
気を付けましょう

12-c



緩んだら指で回しましょう

13



吹き出し口の中を
1番細い洗浄ブラシで
掃除しましょう

13-a



ここが詰まるとファンデーションの
出が悪くなります
念入りに掃除しましょう

16



バックレバーを取り出しましょう

14



レバーを上引き抜きましょう

17



小さいので手のひらに
落とすようにしましょう

15



少し力を入れて引き抜きましょう

18



とても無くし易いので
注意しましょう

19



無くなっているパーツはありませんか？
お手元のパーツと確認してみましょう

A-1



ノズルを取り付けましょう

A-4



エアブラシ用レンチを使用して
締めましょう

A-2



ノズルを指でつまみ
右回りに取り付けましょう

A-5



右回りに締めましょう

A-3



落とさないように注意しましょう

A-6



レンチが止まったところで
締めるのを止めましょう

B-1



ノズルキャップを右回りで
取り付けましょう

C-2



右回りで取り付けましょう

B-2



落とさないように注意しましょう

C-3



落とすと角が凹みますので
注意しましょう

C-1



ニードルキャップを
取り付けましょう

D



レバーを本体差し込み口に
取り付けましょう

D-1



差し込み口に入ったら
少し力を入れて差し込みましょう

E-3



本体差し込み口にそのまま
入れましょう

E-1



バックレバーを取り付けましょう

E-4



入ったらバックレバーを右に
90度ひねりましょう

E-2



大きい膨らみを上にしましょう

E-5



このようになっているか
確認しましょう

F-1



ニードルストップガイドを
取り付けましょう

G-2



無くさないように注意しましょう

F-2



溝を下にして本体に
差し込みましょう

H-1



スプリングケースを
取り付けましょう

G-1



スプリングを取り付けましょう

H-2



右に最後までしっかりと
締めて下さい

I-1



ニードルを取り付けましょう

J-1



ロックナットを右回りで
取り付けましょう

I-2



先がとがっていますので
ケガに注意しましょう

J-2



締め忘れが多い箇所になっています
しっかりと締めましょう

I-3



奥までしっかりと差し込みましょう

J-3



落とさないように注意しましょう

K



テールキャップを右回りで
取り付けましょう

L



最後に動作確認をしましょう

レバーを引くと戻りますか？

戻らない場合は、ロックナットの弛み
スプリングケースの弛みが考えられます。
もう一度、確認してみましょう。

※ハンドピースの分解クリーニング・組立
動画もご参照下さい