

# CUSION & MESH COMPACT

## クッションコンパクト



- リフィルケース内にセットされたリキッド状のファンデーションを染み込ませたスポンジにパフを押し当てることでファンデーションが染み出てきます。それを肌にやさしく叩き込んで使います。水分量の多い(粘度の低い)ファンデーションにおすすめです。


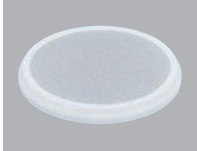
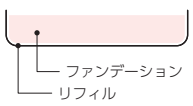
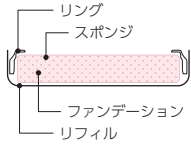
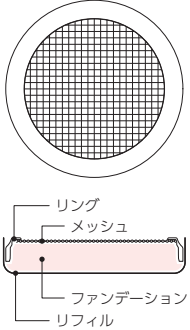
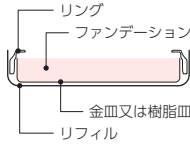
## メッシュコンパクト



- リフィルケース内に入ったクリーミーなファンデーションの上にセットされたメッシュにパフを押し当てることでファンデーションが染み出てきます。それを肌にやさしく叩き込んで使います。中粘度～高粘度のファンデーションにおすすめです。

## クッション・メッシュコンパクト

### パーツと組み合わせ

		 <p>リング (PP)</p> <p>スポンジ</p> <p>材質はお問い合わせください。</p>	 <p>メッシュ * 1 (PP+ポリエステル)</p> <p>* 1 メッシュとスポンジを一緒に使うことはできません。</p> <p>リング (PP)</p>	
参考内容物▶	エマルジョンファンデ	リキッドファンデ	クリーミファンデ	エマルジョンファンデ
充填方法▶	インナー (リフィル) に直充填	スポンジに含浸	インナー (リフィル) に直充填	金皿又は樹脂皿に充填し、インナー (リフィル) にセット
	 <p>ファンデーション リフィル</p>	 <p>リング スポンジ ファンデーション リフィル</p>	 <p>リング メッシュ ファンデーション リフィル</p>	 <p>リング ファンデーション 金皿又は樹脂皿 リフィル</p>

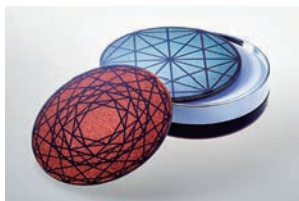
- 内容物の蒸散を低減できるようにインナー (リフィル) には密閉性があります。
- 充填後リングまたはメッシュにシールを貼ることで、より気密性が向上します。

### インナー(リフィル)交換



- 1 アウターケースからパフを取り出した後、蓋を閉めて裏返し、両親指で底の上部をリフィルが外れるまで強く押し込みます。
- 2 アウターケースの蓋を開け、リフィルを取り出します。

### 天面プレートタイプ



- プレートと本体蓋部への装着は両面テープ貼りとなりますので、プレートの完全透明仕様はできません。
- プレートの天面や裏面に塗装や印刷による加飾を施すことで、表現の幅が広がります。



- SMART FREE DORM (ABS/PET/PMMA)
- 通常のインジェクション成形プレートとは別に、フィルム圧縮成形(金型不要)も可能です。貝やパールなどの特殊な原反も用いることができ、フィルム層を幾重にも重ねることで奥行きのある表現が可能です。また、天面をドーム形に膨らませることも可能ですが、その場合は別途成形用の型が必要となります。