

# Octopirox

(オクトピロックス)

**遊離脂肪酸の生成を抑えフケ・かゆみを防止**

**【特長】** フケ・かゆみを防止する医薬部外品の主剤  
光・熱に対して安定。広 pH 領域、クリア処方で使用可能  
フケの原因:異常角化、かゆみの原因:遊離脂肪酸を共に抑制

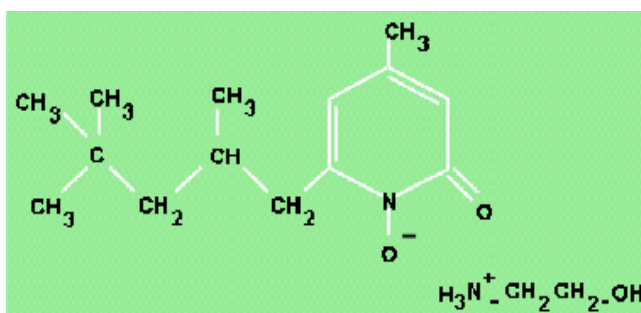
## 【コンセプト】

一般にフケの異常発生は、頭皮におけるターンオーバー速度の亢進が直接的な原因とされています。

その 3 大要因は

- ① 皮脂分泌の異常
- ② 皮脂過酸化物の刺激
- ③ 頭皮の乾燥

があげられます。

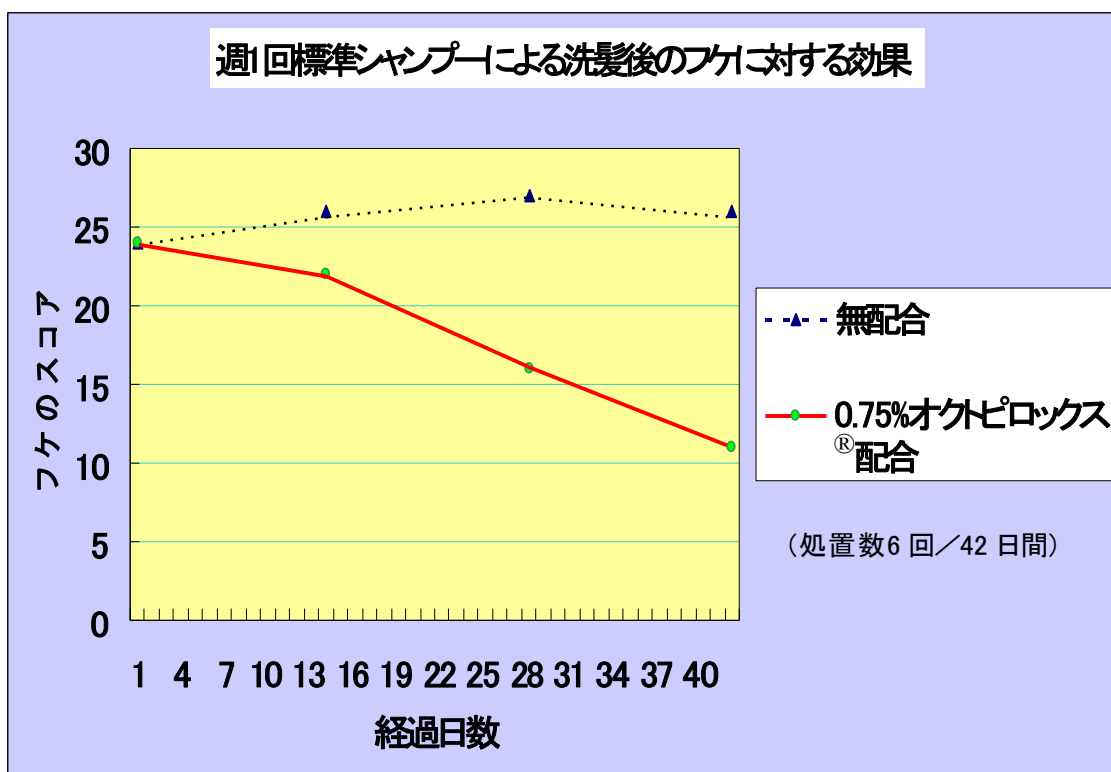


さらに、発生したフケの中にはフケを好む微生物が繁殖し、頭皮環境を悪化させると考えられております。

オクトピロックス®の優れた殺菌作用と抗酸化作用は、痒みや悪臭の原因となる頭皮細菌類が作り出す遊離脂肪酸の生成を抑制し、過剰に分泌された皮脂(皮脂過酸化物)の刺激から頭皮を守ります。

- ① 優れたフケ・かゆみ防止効果を有します。
- ② アルコール、グリコール類及び通常シャンプー、リンスに使用される界面活性剤に透明に溶解できます。
- ③ 光、熱に対して安定で、広い pH 範囲で安全な物質です。
- ④ 抗菌力、抗酸化力を有した物質です。
- ⑤ 広範囲にわたる試験により十分な安全性が確認されています。

## 【効能・効果】



オクトピロックス<sup>®</sup>配合シャンプーを使用したハーフヘッドテストの結果は優れたフケ防止効果を示しました。

オクトピロックス<sup>®</sup>は、医薬部外品において**フケ・カユミ防止の主剤**として配合できる原料です。分散タイプのフケ防止剤とは異なり、アルコールやグリコール類及びシャンプーやコンディショナーに配合される界面活性剤に**透明に配合可能**ですので、ますます多様化する頭髪化粧品に有用な原料です。

## 【商品情報】

商品名: Octopirox (オクトピロックス)

表示名称: ピロクトンオラミン

医薬部外品表示名称: ピロクトンオラミン

推奨配合量: 0.05%~0.75%

製造元: CLARIANT

Octopirox<sup>®</sup> (オクトピロックス) はクラリアントの登録商標です。

これは原材料に関する成分内容の説明、科学的データの紹介等をしているものであり、  
効能効果を説明、保証するものではありません。また無断使用、無断転載を禁止します。