

LENSES

[鏡頭系列]

變換倍率，可根據不同目的進行咨導。

※ C-View及i-scope USB均有專用的 30x PL 和 50x PL 鏡頭。



10×



肌膚



1x~5x



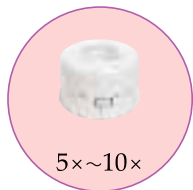
面部



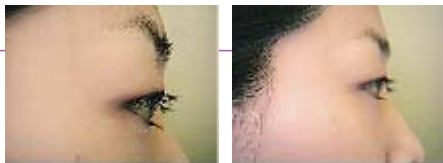
15x~20x



肌膚



5x~10x



眼角



50x角質用



角質



理想的肌膚
紋理細膩，皮膚清潔。



紫外線灼傷的肌膚
被紫外線灼傷的肌膚，皮膚不很清潔，紋理粗糙。



過敏皮膚
皮膚乾燥，可以看見毛細血管。



色素沉降
黑色素沉降，有必要採取防紫外線措施。



理想的肌膚
紋理細膩，皮膚清潔。



乾燥性皮膚
乾燥性受傷的肌膚，角質層固化，正在脫落。



色素沉降
黑色素沉降，有必要採取UV對策。



油脂
油脂阻塞毛孔，不處理的話會引起炎症。



潔淨的毛孔
毛孔裡阻塞物較少，保持着健康的頭皮環境。



油性肌膚
油脂阻塞毛孔，油脂的分泌異常，並伴有脫髮。



美髮
可以清楚地看到向毛髮中心部的浸透狀態。



受傷的頭髮
表皮剝落，出現頭髮開叉狀態。



健康的毛孔

毛孔裡阻塞物較少，保持着健康的頭皮環境。



損傷的毛髮

表皮剝落，出現頭髮開叉狀態。



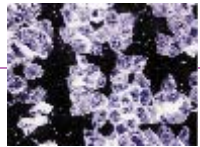
油性頭皮

毛孔內積存着油脂，皮膚的油脂不能正常分泌，並伴有脫髮。



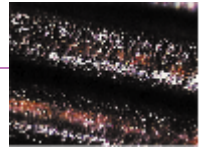
毛細血管突起

血流狀態惡化，頭皮處於僵硬狀態。



角質化細胞

放在透明膠片上，可以看到角質的形狀，大小及分佈。



美髮

用700倍鏡頭看到的毛髮美髮情況。

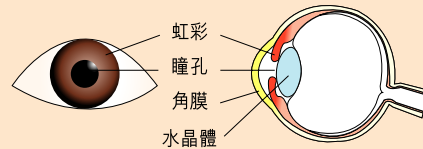


美髮

用700倍鏡頭看到的毛髮美髮情況。



透過目鏡照射出來的瞳孔



虹彩是眼球角膜與水晶體之間的圓盤形薄膜，由負責調節瞳孔(正中央黑色部分)開合的平滑組織所構成，其功能是對進入眼球內的光量作出調整。虹彩的模樣非常複雜，基於其人與生俱來的圖形，即使是同一個人，左右的模樣也不相同；此外，隨著色素增加，因應不同人種，會出現藍色、褐色、綠色等色彩上的特徵。