

ヘアマシンの機能 低周波パワー

低周波を頭皮に通電することにより筋肉のポンプ作用が活性化し毛細血管の拡張とリンパの流れを促進させる効果

血行・リンパ
促進

低周波
(ポンプ作用)

毛細血管の拡張効果で

でリンパ液に乗せて届ける!!

「低周波」で育毛剤の有効成分を毛細胞に届ける!

リンパの流れが低調

育毛の有効成分が毛細胞まで届かず、育毛効果が期待できない。細胞内老廃物の排除が行えず代謝が悪くなり毛細胞が活性化しない



低周波
トリートメントで
頭皮をマッサージ



リンパの流れが活性

低周波を頭皮に通電することにより筋肉のポンプ作用でリンパの流れが活性化し、毛細胞に有効成分を届け毛細胞内に発生する老廃物を排除し毛細胞の代謝を促進させる。



低周波のポンプ作用によりリンパ・毛細血管の流れが改善し、毛細胞に必要成分が届けられ、育毛が促進される