

日本再生
医療学会
発表済

特許
取得済

環境負荷
低減製品

シリコン
完全
不使用



ラ・エーティーピー
RÅ·ATP
再生医療応用型シャンプー&トリートメント

「医学とRÅ·ATPの歩み」

- 1994年 新潟大学との物性科学(機能材料)の共同研究を開始
1997年 毛髪のキューティクル再生効果を確認
毛髪内の細胞を発見。毛髪の細胞内ミトコンドリアの活性に成功
1997年 再生技術をヘアケア分野での応用に成功
2000年 特許出願
2002年 RÅ·ATPシャンプー&トリートメントを発売開始
2004年 特許取得

- 2006年 環境負荷測定基準値(BOD値)についての証明取得。
環境負荷が、非常に低位あることが証明される
2007年 「ESRにおける毛髪および皮膚の不对電子評価・分析研究」を、
日本再生医療学会において発表
2010年 「カラー毛における紫外線遮断率における分析と評価について」を、
日本再生医療学会において発表

※日本再生医療学会とは? 設立2001年。
再生医療の最先端をいく東京大学、京都大学、大阪大学、名古屋大学等の教授らが役員を勤め、会員3377名を有する医学の進歩を目的とした団体。