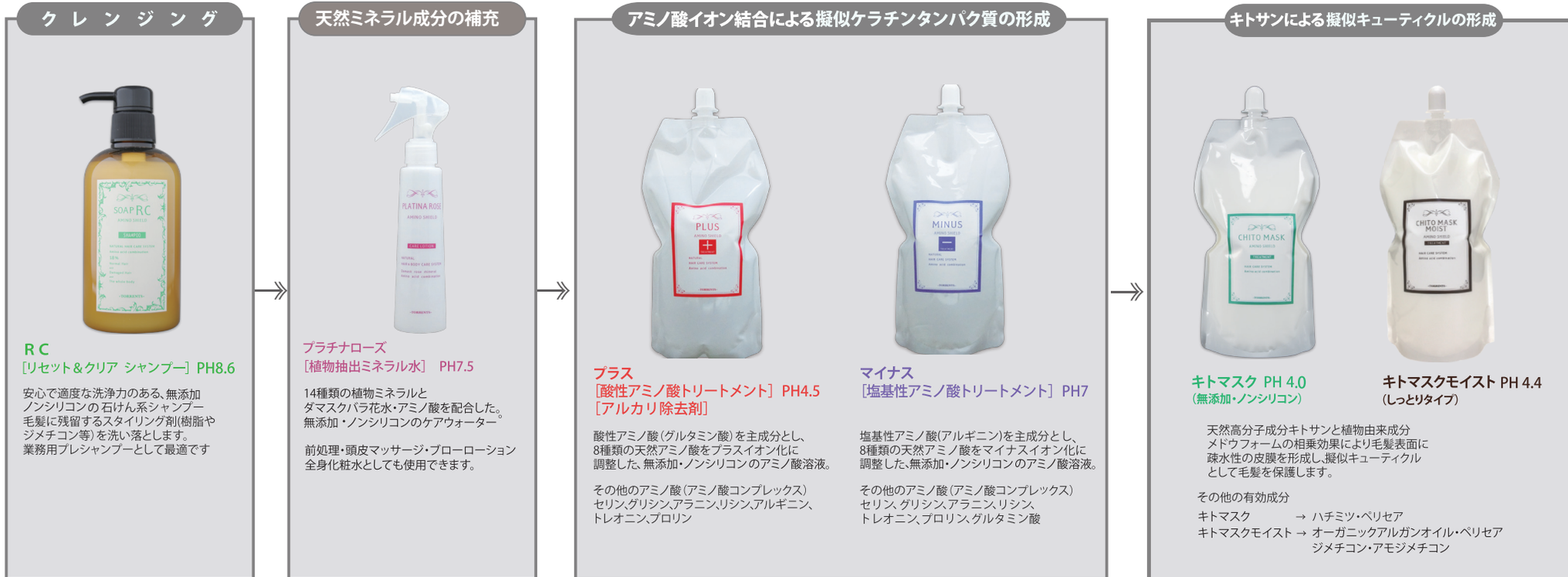


アミノシールド(プラス・マイナス)の主原料は天然のアミノ酸です

アミノ酸は全ての生物(動植物)のエネルギー源であり、“タンパク質”を構成する“原材料”です。

アミノシールドプラス・マイナストリートメントは、

電気的な性質をもつ天然のアミノ酸(L-αグルタミン酸等)が低分子の状態(アミノ酸分子量75~100程度)ですばやく毛髪内部まで浸透。プラス・マイナスの両液が瞬時に毛髪内部でイオン結合(高分子化=分子量約1万以上)し、毛髪内部で疑似タンパク質として定着・毛髪を強化します。また、イオン結合により形成された繊維=疑似タンパク質は水や酸素を通します。シリコンや油を含んでいませんので、パーマ・カラー施術の妨げにはなりません。過膨潤や、カラーの色ムラや退色を防ぎ例え、ダメージ毛であっても、健康毛に施術した様な結果を得る事が出来ます。



毛髪補修(トリートメント)とは・・・

毛髪のタンパク質(ケラチン)は全体の80%~90%を占めます。タンパク質とはアミノ酸が電氣的(イオン)に結合し、複合体になった状態です。トリートメントとは流出した「タンパク質=アミノ酸を補う」という事です。毛髪のタンパク質は22%の酸性アミノ酸・6%の中性アミノ酸・12%の塩基性アミノ酸から構成されます。

