

ギュット
Gyutto

ダメージでうねりやパサつきの出てきた
髪1本1本を、内部から

SEIMS
富士薬品
ドラッグストアグループ

ギュットと集中補正。

ヘアケア成分
トステア^{®*}
配合

*アミノエチルチオコハク酸ジアンモニウム
ジアンモニウム(毛髪補修成分)

カラー剤や白髪染めのダメージにも!



ギュット コルセットヘアマスク

未使用



(イメージ図)

使用



(イメージ図)

ロートの技術 01

独自コアコルセット技術^{※1}

うねり補正成分^{※2}×コントロール
コート成分^{※3}が髪の芯と髪表面
にアプローチし、うねりや広がりを
ケア。

※1 アミノエチルチオコハク酸ジアンモニウム、乳酸、
PVP (補修成分)
※2 アミノエチルチオコハク酸ジアンモニウム、乳酸
(補修成分)
※3 PVP (補修成分)



ロートの技術 02

ファイバーハンス成分^{※4}
(うるおい成分)

毛髪の強度に大切な、うるおいを
与えます。

※4 ヒドロキシプロピルグルコナミド、
グルコン酸ヒドロキシプロピルアンモニウム
(うるおい成分)

※ファイバーハンス (TM) はAshlandの商標です。



ロートの技術 03

ビルドアップケア成分^{※5}
(うるおい成分)

シャンプー・トリートメントなどに含まれる
シリコンなどの補修成分の余分な蓄積を
抑えるのに大切な、うるおいを与えます。

※5 (加水分解シルク/P Gプロピルメチルシランジオール)
クロスポリマー

ロートの技術 04

13種の美容液成分^{※6}
(うるおい成分)

髪の芯までうるおいを届ける「ナノタンパク*」
など、13種類もの美容液成分(うるおい
成分)で、髪内部をうるおいで満たします。

*加水分解ケラチン (羊毛)