

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第3部門第2区分

【発行日】平成20年10月30日(2008.10.30)

【公開番号】特開2007-84455(P2007-84455A)

【公開日】平成19年4月5日(2007.4.5)

【年通号数】公開・登録公報2007-013

【出願番号】特願2005-272655(P2005-272655)

【国際特許分類】

A 6 1 K 8/72 (2006.01)

A 6 1 K 8/00 (2006.01)

A 6 1 Q 5/00 (2006.01)

A 6 1 Q 5/06 (2006.01)

A 6 1 Q 5/02 (2006.01)

A 6 1 Q 5/12 (2006.01)

A 6 1 Q 19/10 (2006.01)

A 6 1 Q 1/02 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 7/00 J

A 6 1 K 7/06

A 6 1 K 7/11

A 6 1 K 7/075

A 6 1 K 7/08

A 6 1 K 7/50

A 6 1 K 7/021

【手続補正書】

【提出日】平成20年9月12日(2008.9.12)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

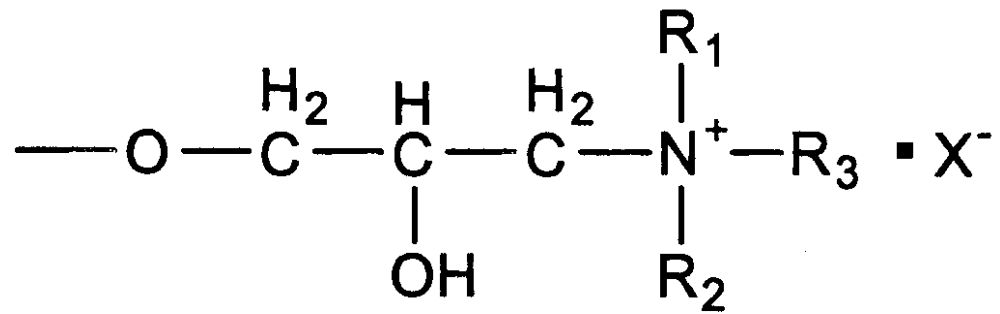
【特許請求の範囲】

【請求項1】

ヒドロキシエチルセルロースに含まれる水酸基の一部が、下記化学式(1)で表される第4級窒素含有基で置換された、水溶液濃度が4質量%のときの水溶液粘度が50～500 mPa・sであるカチオン変性セルロースであって、該第4級窒素含有基由来のカチオン電荷量が0.1～3.0 meq/gである低粘度カチオン変性セルロースからなることを特徴とする化粧料組成物。

【化 1】

(1)



(式中 R₁、R₂ は各々炭素数 1 ~ 3 個のアルキル基、R₃ は炭素数 1 ~ 24 のアルキル基を示し、X⁻ は陰イオンを示す。)