

【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 1 部門第 2 区分

【発行日】平成 18 年 9 月 14 日 (2006.9.14)

【公表番号】特表 2004-532058 (P2004-532058A)

【公表日】平成 16 年 10 月 21 日 (2004.10.21)

【年通号数】公開・登録公報 2004-041

【出願番号】特願 2002-571161 (P2002-571161)

【国際特許分類】

A 6 2 D 3/00 (2006.01)

B 0 8 B 3/02 (2006.01)

B 0 8 B 3/08 (2006.01)

B 0 8 B 3/10 (2006.01)

F 4 2 B 33/06 (2006.01)

【F I】

A 6 2 D 3/00 3 5 0

A 6 2 D 3/00 6 1 0

B 0 8 B 3/02 F

B 0 8 B 3/08 Z

B 0 8 B 3/10 Z

F 4 2 B 33/06

【手続補正書】

【提出日】平成 18 年 7 月 27 日 (2006.7.27)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 5】

本発明によれば、この目的は、除染流体の配合物が 0 . 5 ないし 2 . 6 モル / L のアルカリ金属アルコキシド（アルカリ金属アルコラート、アルカリ金属アルカノラート）および / またはアルカリ金属アミノアルコキシド（アルカリ金属アミノアルコラート、アルカリ金属アミノアルカノラート）を含有する場合の上述の塩基性、非水性除染流体を用いることにより達成される。この配合物は以下を含有する：

2 0 ないし 4 0 重量 % の脂肪族 C₂₋₆ アルコール；

2 0 ないし 4 0 重量 % の脂肪族 C₂₋₆ アミノアルコール；および

2 0 ないし 5 0 重量 % の環状 C₂₋₅ 酸アミドおよび / または脂肪族 C₂₋₆ ジアミン。