

【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3区分

【発行日】平成17年5月12日(2005.5.12)

【公表番号】特表2001-506303(P2001-506303A)

【公表日】平成13年5月15日(2001.5.15)

【出願番号】特願平10-527685

【国際特許分類第7版】

C 0 9 D 11/10

C 0 9 D 4/06

【F I】

C 0 9 D 11/10

C 0 9 D 4/06

【手続補正書】

【提出日】平成16年8月27日(2004.8.27)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】補正の内容のとおり

【補正方法】変更

【補正の内容】

## 手 続 補 正 書

平成16年 8月 27日

特許庁長官 小川 洋 殿

## 1. 事件の表示

平成10年特許願第527685号

## 2. 補正をする者

名称 ミネソタ マイニング アンド マニュファクチャリング  
 カンパニー

## 3. 代理人

住所 〒105-8423 東京都港区虎ノ門三丁目5番1号 虎ノ門37森ビル  
 青和特許法律事務所 電話 03-5470-1900

氏名 弁理士(7751)石田 敬 

## 4. 補正対象書類名

請求の範囲

## 5. 補正対象項目名

請求の範囲

## 6. 補正の内容

請求の範囲を別紙のとおり補正します。

## 7. 添付書類の目録

請求の範囲

1通



## 請求の範囲

1. (a) 脂肪族アクリレート官能基を有するマクロモノマーと、  
(b) 反応性アクリレートモノマーと、  
(c) 有効量の光開始剤と、を含む輻射線硬化性組成物。
2. (a) 1. 0～40重量%の、脂肪族アクリレート官能基を有するマクロモノマーと、  
(b) 40～60重量%の反応性アクリレートモノマーと、  
(c) 1～15重量%の着色剤と、  
(d) 2～6重量%の光開始剤と、を含む輻射線硬化性インクである、請求項1に記載の組成物。
3. 前記脂肪族アクリレート官能基を有するマクロモノマーがメチルメタクリレートマクロモノマーを含む請求項1又は2に記載の組成物。
4. 再帰反射層と、前記層上の請求項1～3のいずれか1項に記載の組成物の硬化物を含む再帰反射シート。