

【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6部門第2区分

【発行日】令和3年6月17日(2021.6.17)

【公開番号】特開2020-134941(P2020-134941A)

【公開日】令和2年8月31日(2020.8.31)

【年通号数】公開・登録公報2020-035

【出願番号】特願2020-20594(P2020-20594)

【国際特許分類】

G 02 B	1/111	(2015.01)
C 09 D	183/04	(2006.01)
C 09 D	7/61	(2018.01)
C 09 D	5/32	(2006.01)
C 09 D	7/63	(2018.01)
C 09 D	183/07	(2006.01)

【F I】

G 02 B	1/111
C 09 D	183/04
C 09 D	7/61
C 09 D	5/32
C 09 D	7/63
C 09 D	183/07

【誤訳訂正書】

【提出日】令和3年4月30日(2021.4.30)

【誤訳訂正1】

【訂正対象書類名】特許請求の範囲

【訂正対象項目名】請求項1

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【請求項1】

反射防止膜を形成するための硬化性組成物であって、
 (a) 中空シリカナノ粒子；
 (b) 反応性基を有するシロキサンバインダー；
 (c) 反応性基を有する少なくとも1種の追加の材料；
 (d) 開始剤；及び
 (e) 溶媒
 を含み、
 (i) 前記シロキサンバインダーは、(シロキサンバインダー+反応性基を有する追加の材料)の総重量の少なくとも50重量%の量で存在し；及び
 (ii) (シロキサンバインダー+反応性基を有する追加の材料)の合計に対する中空シリカナノ粒子の重量比は、1.75以下: $\underline{1}$ である、硬化性組成物。

【誤訳訂正2】

【訂正対象書類名】特許請求の範囲

【訂正対象項目名】請求項9

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【請求項9】

(シロキサンバインダー+反応性基を有する追加の材料)の合計に対する中空シリカナノ粒子の重量比は、1.50以下: $\underline{1}$ である、請求項1に記載の硬化性組成物。