

【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29年11月9日 (2017.11.9)

【公開番号】特開2017-149943(P2017-149943A)

【公開日】平成29年8月31日 (2017.8.31)

【年通号数】公開・登録公報2017-033

【出願番号】特願2017-26948(P2017-26948)

【国際特許分類】

C 0 9 K 3/00 (2006.01)

C 1 1 D 7/50 (2006.01)

C 0 9 K 5/04 (2006.01)

C 1 0 M 101/02 (2006.01)

C 1 0 M 105/06 (2006.01)

C 1 0 M 105/38 (2006.01)

C 1 0 M 107/34 (2006.01)

C 0 8 J 9/14 (2006.01)

F 2 5 B 1/00 (2006.01)

C 0 9 K 3/30 (2006.01)

C 0 7 C 21/18 (2006.01)

C 0 7 C 31/08 (2006.01)

C 0 7 C 31/04 (2006.01)

C 0 7 C 49/167 (2006.01)

C 1 0 N 20/00 (2006.01)

C 1 0 N 40/30 (2006.01)

【 F I 】

C 0 9 K 3/00 1 1 1 B

C 1 1 D 7/50

C 0 9 K 5/04 F

C 0 9 K 5/04 A

C 1 0 M 101/02

C 1 0 M 105/06

C 1 0 M 105/38

C 1 0 M 107/34

C 0 8 J 9/14 C E S

C 0 8 J 9/14 C E T

C 0 8 J 9/14 C F F

F 2 5 B 1/00 3 9 6 Z

C 0 9 K 3/30 J

C 0 9 K 3/30 T

C 0 7 C 21/18

C 0 7 C 31/08

C 0 7 C 31/04

C 0 7 C 49/167

C 1 0 N 20:00 Z

C 1 0 N 40:30

【手続補正書】

【提出日】平成29年9月28日 (2017.9.28)

【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】

約 10 重量%乃至約 40 重量%の水及び約 60 重量%乃至約 90 重量%のシス - 1, 1, 4, 4, 4 - ヘキサフルオロ - 2 - ブテン (Z - H F O - 1 3 3 6 m z z m) から実質的に構成される、共沸混合物様の組成物。

【請求項 2】

約 15 重量%乃至約 35 重量%の水及び約 65 重量%乃至約 85 重量%の Z - H F O - 1 3 3 6 m z z m から実質的に構成される、請求項 1 に記載の共沸混合物様の組成物。

【請求項 3】

請求項 1 に記載の共沸混合物様の組成物及び少なくとも 1 つの共発泡剤を含む発泡剤。

【請求項 4】

ポリオール及び発泡剤を含むプレミックスであって、前記発泡剤が請求項 1 に記載の共沸混合物様の組成物を含む、プレミックス。

【請求項 5】

請求項 1 に記載の共沸混合物様の組成物を含む独立気泡フォーム。

【請求項 6】

発泡性組成物が、ポリウレタン、ポリイソシアヌレート、ポリスチレン、ポリエチレン、及びこれらの混合物を含む、請求項 5 に記載の独立気泡フォーム。

【請求項 7】

請求項 1 に記載の共沸混合物様の組成物及び少なくとも 1 つの潤滑剤を含む組成物。

【請求項 8】

請求項 7 に記載の組成物を含む冷却システム。

【請求項 9】

請求項 1 に記載の共沸混合物様の組成物及び噴射剤を含む噴霧可能な組成物。

【請求項 10】

請求項 1 に記載の共沸混合物様の組成物及び少なくとも 1 つの共溶媒を含む溶媒組成物。

。