

【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25年3月14日 (2013.3.14)

【公開番号】特開2011-184531 (P2011-184531A)

【公開日】平成23年9月22日 (2011.9.22)

【年通号数】公開・登録公報2011-038

【出願番号】特願2010-49992 (P2010-49992)

【国際特許分類】

C 0 8 F 2/04 (2006.01)

C 0 8 F 2/44 (2006.01)

【 F I 】

C 0 8 F 2/04

C 0 8 F 2/44 Z

【手続補正書】

【提出日】平成25年1月4日 (2013.1.4)

【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 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 0 7 】

【図 1】温度と圧力に対する物質の状態を示す一般的な相図である。

【図 2】本発明に係る圧縮流体を定義する相図である。