

【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5部門第1区分

【発行日】平成16年12月9日(2004.12.9)

【公開番号】特開2003-176794(P2003-176794A)

【公開日】平成15年6月27日(2003.6.27)

【出願番号】特願2002-362860(P2002-362860)

【国際特許分類第7版】

F 04 C 18/02

F 04 C 29/02

【F I】

F 04 C 18/02 3 1 1 W

F 04 C 29/02 3 2 1 A

【手続補正書】

【提出日】平成15年12月22日(2003.12.22)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項2】

円板状鏡板に渦巻状のラップを直立して形成した固定スクロール及び旋回スクロールと、旋回スクロールの背面側に対向するように設けられた静止側のフレームとを備えたスクロール圧縮機において、

前記旋回スクロールに対向する静止部材である前記フレームの台座部に設けられ、高圧の油圧室と低圧室とに区画するシール手段と、

前記旋回スクロールの旋回運動と前記シール手段とにより間歇的に前記高圧油圧室と前記低圧室とを連通する給油経路とを設け、高圧油圧室の油が間歇的に前記低圧室に流入するように構成したことを特徴とするスクロール圧縮機。