

【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3区分

【発行日】平成22年7月8日(2010.7.8)

【公開番号】特開2009-92341(P2009-92341A)

【公開日】平成21年4月30日(2009.4.30)

【年通号数】公開・登録公報2009-017

【出願番号】特願2007-265247(P2007-265247)

【国際特許分類】

F 25 D 17/08 (2006.01)

F 25 D 23/00 (2006.01)

【F I】

F 25 D 17/08 307

F 25 D 23/00 C

【手続補正書】

【提出日】平成22年5月26日(2010.5.26)

【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】

貯蔵物を収納する第1貯蔵室と、冷気を生成する冷却器と、前記冷却器で生成された冷気を流通させる送風機と、前記送風機の吐出側に配される第1圧力室と、開口部を介して第1圧力室に連通する第2圧力室と、第2圧力室に開口して第1貯蔵室に冷気を吐出する吐出口とを備えたことを特徴とする冷蔵庫。

【請求項2】

第1貯蔵室の上方に配される第2貯蔵室と、第1圧力室から分岐して第2貯蔵室の背後に配されるとともに前記冷却器で生成した冷気が流通して第2貯蔵室に冷気を吐出する冷気通路とを備え、前記送風機及び前記冷却器が左右方向の一方に偏って配置されることを特徴とする請求項1に記載の冷蔵庫。

【請求項3】

第1、第2貯蔵室が冷凍室及び冷蔵室から成り、前記冷凍室の下方に配される野菜室と、前記冷却器の側方を通って前記冷蔵室と前記野菜室とを連結する連結路とを備え、前記冷却器が前記冷凍室の背後に配されるとともに第2圧力室を前記連結路の前方に配置したことを特徴とする請求項2に記載の冷蔵庫。