

【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7部門第1区分

【発行日】平成23年11月24日(2011.11.24)

【公開番号】特開2011-129291(P2011-129291A)

【公開日】平成23年6月30日(2011.6.30)

【年通号数】公開・登録公報2011-026

【出願番号】特願2009-284834(P2009-284834)

【国際特許分類】

H 05 B 6/12 (2006.01)

H 05 B 6/04 (2006.01)

【F I】

H 05 B 6/12 3 2 2

H 05 B 6/04 3 2 1

【手続補正書】

【提出日】平成23年10月5日(2011.10.5)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0063

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0063】

なお、検出停止回路14及び24を駆動電圧の異常及び過電流を検出するように構成したが、本発明はこれに限られず、温度異常などのパワーモジュール1B及び2Bの他の異常を検出するように構成してもよい。