

【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 2 部門第 4 区分

【発行日】平成28年9月23日(2016.9.23)

【公開番号】特開2016-55645(P2016-55645A)

【公開日】平成28年4月21日(2016.4.21)

【年通号数】公開・登録公報2016-024

【出願番号】特願2015-177746(P2015-177746)

【国際特許分類】

B 4 1 J 2/015 (2006.01)

B 4 1 J 2/045 (2006.01)

【F I】

B 4 1 J 2/015 1 0 1

B 4 1 J 2/045

【手続補正書】

【提出日】平成28年8月4日(2016.8.4)

【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】請求項 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 5】

前記プリチャージ傾斜の電圧範囲が前記急勾配の電圧範囲とオーバーラップするように、前記共通駆動波形は、前記プリチャージ傾斜と前記急勾配との間にリターン部分を有する、請求項 4に記載の方法。