

【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6部門第3区分

【発行日】令和3年9月30日(2021.9.30)

【公開番号】特開2020-187560(P2020-187560A)

【公開日】令和2年11月19日(2020.11.19)

【年通号数】公開・登録公報2020-047

【出願番号】特願2019-91924(P2019-91924)

【国際特許分類】

G 05 F 1/56 (2006.01)

H 02 J 7/00 (2006.01)

H 02 J 9/06 (2006.01)

【F I】

G 05 F 1/56 3 2 0 A

H 02 J 7/00 3 0 2 D

H 02 J 7/00 P

G 05 F 1/56 3 2 0 B

H 02 J 9/06 1 1 0

【手続補正書】

【提出日】令和3年8月20日(2021.8.20)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 1 6】

抵抗31は、第1導電路91と第3導電路93との間に設けられている。抵抗31の一端は、第1導電路91に電気的に接続されている。抵抗31の一端と第1導電路91は、同電位である。抵抗31の他端は、第3導電路93を介してスイッチ21のソースに電気的に接続されている。抵抗31の他端と第3導電路93は、同電位である。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 2 4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 2 4】

抵抗36は、抵抗35とグラウンドとの間に設けられている。抵抗36の一端は、抵抗35の他端と、トランジスタ42のベースと、に電気的に接続されている。抵抗36の他端は、グラウンドに電気的に接続されており、グラウンド電位とされる。