

【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 2 区分
【発行日】令和 3 年 8 月 5 日 (2021.8.5)

【公開番号】特開 2020-4935 (P2020-4935A)
【公開日】令和 2 年 1 月 9 日 (2020.1.9)
【年通号数】公開・登録公報 2020-001
【出願番号】特願 2018-126170 (P2018-126170)
【国際特許分類】

H 0 1 L 27/146 (2006.01)

H 0 4 N 5/32 (2006.01)

H 0 1 L 27/144 (2006.01)

【F I】

H 0 1 L 27/146 C

H 0 4 N 5/32

H 0 1 L 27/144 K

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 6 月 28 日 (2021.6.28)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 6 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 6 6】

図 1 2 は、図 6 の A - A ' 線で切断したフォトダイオードアレイ 2 0 0 の断面の第 5 の例を示す断面図である。図 1 1 との相違点を説明する。図 1_2 の例では、半導体層 2 9 3 と、ソース電極 2 9 4 及びドレイン電極 2 9 5 と、の接続がコンタクト型である。