

正誤表

この製品のデータシートに間違いがありましたので、お詫びして訂正いたします。 この正誤表は、2017年10月3日現在、アナログ・デバイセズ株式会社で確認した誤りを 記したものです。

なお、英語のデータシート改版時に、これらの誤りが訂正される場合があります。

正誤表作成年月日: 2017年10月3日

製品名:AD5061

対象となるデータシートのリビジョン(Rev):日本語版 Rev.A、英語版 Rev.C

訂正箇所:3ページ 製品仕様内、リファレンス入出力の項目

【誤】

リファレンス入出力

V_{REF} 入力範囲 4 2 VDD-50 | mV |

【正】

VDD-0.05 V | V |

社/〒105-6891 東京都港区海岸 1-16-1 ニューピア竹芝サウスタワービル

電話 03(5402)8200

大阪営業所/〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 3-5-36

電話 06 (6350) 6868





この製品のデータシートに間違いがありましたので、お詫びして訂正いたします。 この正誤表は、2015年3月31日現在、アナログ・デバイセズ株式会社で確認した誤りを 記したものです。

正誤表作成年月日: 2015年 3月 31日

製品名: AD5061

対象となるデータシートのリビジョン(Rev):日本語版 Rev.A

訂正箇所:

データシート 18ページの「アプリケーション」の「図 47. AD5061 を使用したバイポーラ動作」につ いて、AD5061 にはない V_{BF} の接続が示されておりますが、これは図 47 のミスであり、 V_{BF} の接続は ありません。

日本語版 Rev.A

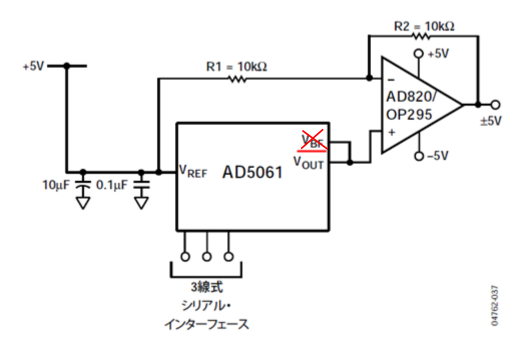


図47. AD5061を使用したバイポーラ動作

社/〒105-6891 東京都港区海岸 1-16-1 ニューピア竹 芝サウスタワービル

電話 03(5402)8200

大阪営業所/〒532-0003

大阪府大阪市淀川区宮原 3-5-36 新大 阪 MT ビル 2 号

電話 06(6350)6868