

RaspberryPi 用ケース

DC ファン取り付け手順

補足資料

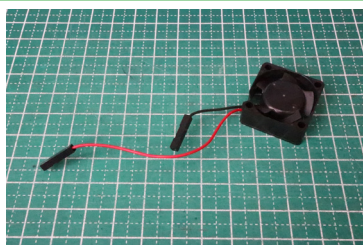
使用部品

右の表の部品をご用意ください。表の内容以外に M2.6x15 のネジ 3本と圧着工具 (PA-21 等) が必要です。なお M2.6 のナットは 10 個単位での販売となります。ご了承くださいませようお願い申し上げます。

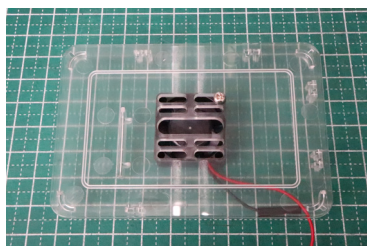
部品名	通販コード	数量	備考
ケース	P-14069	1 個	
DC ファン	P-16369	1 個	25mm角、5V
ハウジング	C-12150	2 個	QI/2550 1P
コネクタ	C-12160	2 個	QI/2550 メス
ネジ	-	1 袋	M2.6x15
ナット	P-14371	1 袋	M2.6x0.45 (10 個入り)

2021/07/01 現在の内容となります。

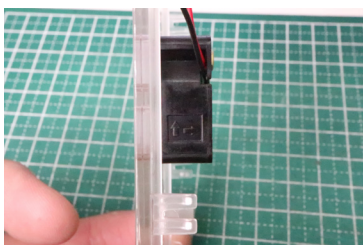
取り付け



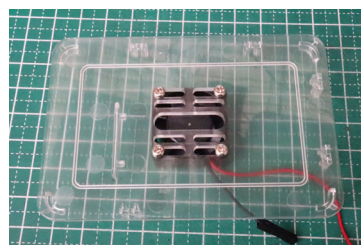
DC ファンにコネクタを取り付けます。写真のように適宜配線を短くすると取り回しがよくなります。



DC ファンの配線が出ている角を GPIO 側に向けて、一か所をネジで固定します。この時、ネジは軽く締め DC ファンの位置を微調整できるようにしておきます。



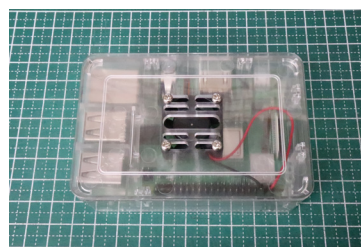
DC ファンは側面に回転方向と風向の表示があります。写真の向きで吸気となります。



残りのネジを締め、最初に取り付けたネジも本締めします。



先にケーブルを GPIO に接続します。配線を挟まないようにフタを閉じれば完成です。



この商品の Web サイトはこちらをご覧ください。

<https://akizukidenshi.com/catalog/g/gP-14069/>

(株)秋月電子通商