

# oniNetAir SIMカード交換手順 マニュアル

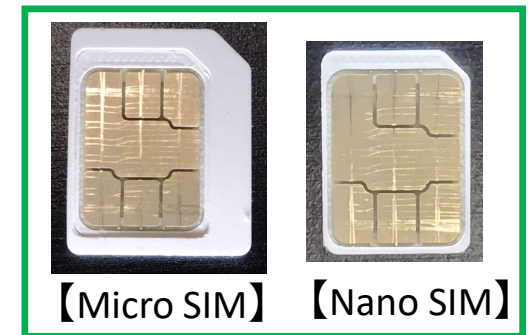
2026年2月

岡山ネットワーク株式会社



## ※SIMカードの交換を行う前に必ずご確認ください※

同梱しているSIMカードは「Micro SIM」のサイズになります。  
oniNetAirの本体のSIMカードスロットの周囲にSIMカードのサイズが記載されています。  
交換作業を始める前に、SIMカードスロットのサイズをご確認ください。



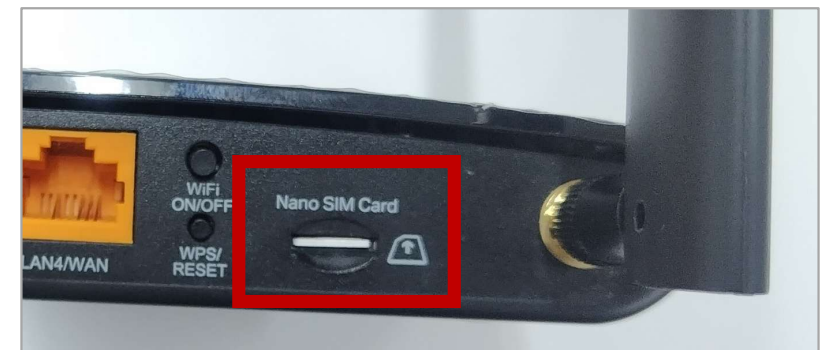
## 「Micro SIM Card」と記載がある場合

お届けしたSIMカードサイズのままでカード交換可能です。  
4ページの『oniNetAir SIM交換手順①』にお進みください。



## 「Nano SIM Card」と記載がある場合

お届けしたMicro SIMカードを、Nano SIMカードへサイズ変更する必要があります。  
3ページの『SIMカードのサイズ変更について』に従って、作業を行ってください。



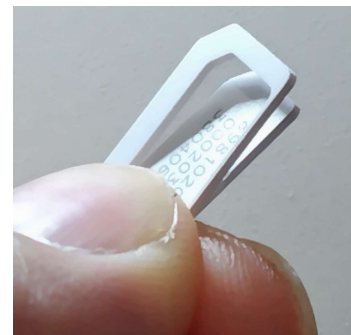
# SIMカードのサイズ変更について

oniNetAirの本体のSIMカードスロットの上に  
「Nano SIM Card」と記載がある場合、  
下記作業が必要となります。

※カードスロットの右横に「Micro SIM Card」と記載がある場合に下記作業を行いますと、SIMカードの再発行が必要になります。ご注意ください。



①SIMカードを両手で押さえて親指でSIMカードの中心を押します。



②Micro SIMカードサイズの枠を取り外します。



③以上で、Nano SIMカードサイズへの変更作業完了です。



①oniNetAirの本体を準備します。



②ACアダプターのコネクタを抜き電源を切ります



SIMカード挿入口



③SIMカードスロットに挿入されているSIMカードを親指で押してください。

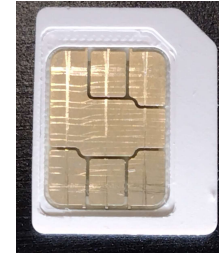
⇒次のページへ続く





④飛び出たSIMカードを  
指でつまみ取り出します。

取り出したSIM



【Micro SIM】



【Nano SIM】



⑤郵送でお届けした  
SIMカードの金色の面を下  
にして挿入します。



⑥親指でSIMカードを  
押し「カチッ」と音が  
するまで押し込みます。

⇒次のページへ続く



⑦ルーターの「powerコネクタ」へACアダプターを挿入します。




⑧コネクタを指でつまみ奥まで差し込んでください。

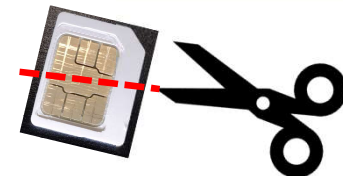


⑨電源が入り新しいSIMが認識されたら、約5分程度でWi-Fiが使える状態となります。

スマホ等でインターネット接続を確認頂き、交換作業完了となります。  
ありがとうございました。

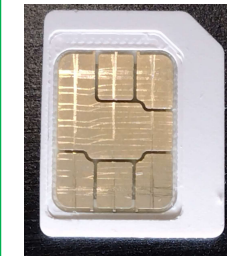
※ルーターの表示パネルにあるアンテナピクトは、基地局からの距離により、1～3本となります。  
「」が表示されない場合、インターネットに接続できません。

※交換がお済みになった古いSIMカードは、ハサミで切断し、不燃ごみで処分をお願いいたします。



## 【通信仕様】

- 通信速度：下り最大110Mbps（ベストエフォート型）
- WAN側：プライベートIPアドレスが付与されます。
- 通信制限：通信料が3日間で上り、下り合計50GBを超えた場合、通信速度を1Mbpsへ制限  
※直近3日間で上り下り合計50GBを下回った場合、翌日制限解除



【Micro SIM】



【Nano SIM】



**岡山ネットワーク株式会社**  
**oniNetAir SIMカード交換係**

TEL 0 1 2 0 - 0 2 3 - 4 1 4

E-Mail [cc-info@po1.oninet.ne.jp](mailto:cc-info@po1.oninet.ne.jp)

