

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】 【Nano SIM】

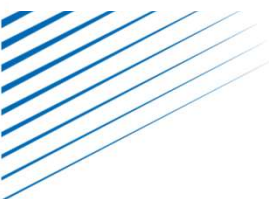
「Micro SIM Card」と記載がある場合

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。



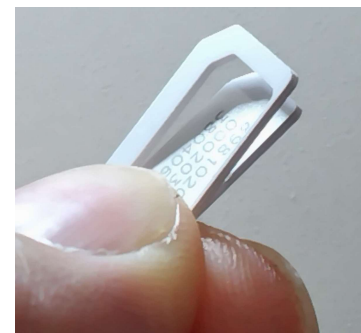
「Nano SIM Card」と記載がある場合

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。



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。

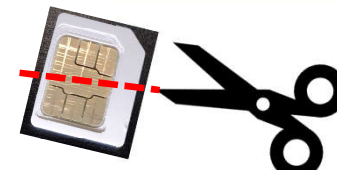


⑨電源が入り新しいSIMが認識されたら、約5分程度でWi-Fiが使える状態となります。

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。

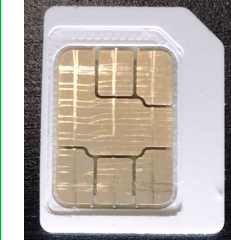
※ルータの表示パネルにあるアンテナピクトは、基地局からの距離により、1～3本となります。
「  」が表示されない場合、インターネットに接続できません。

※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 110 Mbps（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 50 GBを超えた場合、通信速度を 1 Mbpsへ制限
※直近3日間で上り下り合計 50 GB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 0120-023-414

E-Mail cc-info@po1.oninet.ne.jp

