eSIM-san ご利用ガイド(iOS)

目次

ご利用ガイド (iOS) プロファイル設定(渡航前の設定)・・・・P.2
 ご利用ガイド (iOS) ローミング設定 (渡航後の設定①)・・・・P.3
 ご利用ガイド (iOS) APN 設定 (渡航後の設定②) ・・・・P.4





ご利用前の確認

· QR コードを読み取るため、ご利用される iOS 端末とは別にパソコンや別のスマートフォン などをご用意いただくとスムーズに設定が出来ます。 ・設定にはインターネット環境が必要です。

・海外へ渡航される前に設定をお願い致します。

【SIM ロック解除を必ずして下さい】

※格安 SIM (MVNO) は基本的に SIM ロックが解除されているので問題ありません。 また 2021 年 10 月1日以降に販売されている端末に関しては SIM ロック解除がされているので問題ありません。 上記にあてはまらない方で不明点がございましたら各キャリアにお問い合わせください。



※カメラが壊れている・他端末が無い・プリントアウトが 間に合わなかった場合 1.「詳細情報を手動で入力」を選択

2.「SM-DP+ アドレス」と「アクティベーションコード」 を入力 ※eSIM-san からのメールに添付されています。 「続ける」を選択

Step6.

Step7 「主回線」と「続ける」を選択 ※「旅行」が「仕事」 ※回線速度によっては数分かかることがあります。や「副回線」と表記されていることもあります。

Step8 主回線とは別に新しくeSIMがオンの 状態で出てくれば準備OKです。

eSIM-san (の) ご利用ガイド (iOS) ローミング設定 (渡航後の設定①)

ご利用前の確認

海外滞在中、現地の通信事業者のネットワークを利用して、データ通信を行うための設定です。



STEP1. 「モバイル通信」を選択

15:23		::# ! ₹ 6 00
< BOTE	モバイル漫像	E
モバイルラ	データ遺信	旅行 >
インターキ	トット共有	17 >
モバイルデー ウズ、ブッシ 射激します。	ラ遊園をオフにして、メ 业道的などのすべてのデ	ール、Webプラ ークをWI-Fig
デフォルト	の音声回線	主田線 >
SM		
1823 主菌		オン >
同時 旅行		オンシ
eSIM €30	ta .	
単行のモバイ	ルデータ消使	
現在までの	合計	94.6 KB
現在までの	ローミング合計	0 KB
アプリ (地用)	K(R)	这般学家兴奋人
D 97	テムサービス	94.6 KB >
9-	bill .	
-		

STEP6. 元々入っていた eSIM (主回線)を選択

15:22	::!! 우 [
設定 モバイル通信	
モバイルデータ通信(2)	主回線
インターネット共有	オフ
もパイルデータ通信をオフにして、メ ウス、ブッシュ通知などのすべての子 制限します。	-a. wu175 -9€Wi4i2
デフォルトの音声回線	主信順
SIM.	
四日 主回線	オン
二 新行 (1)	オン
eSIM を追加	
主部的なモバイルアーナ語言	
現在までの合計	812 GB
現在までのローミング合計	21.9 MB
アプリ (使用)(氏況)	
O YouTube Mark	•
B 40676779	128-04
· Selvi	

1. 追加した eSIM がオンになっていることを確認して下さい。 オフの場合はオンにする。 2.「モバイルデータ通信」を選択

15:24		nti 🕈 💷
モバイル通信	KDDI	
モバイル通信プ	ランの名称	主回線 >
この回線をオン	こする	
KDDI		
ネットワーク選	R	
自分の番号		
ほかのデバイス	での通話	くにあるときう
音声遺話とデー:	9	56X-1->
データモード		10.00 ×
IPアドレスのト	ラッキングを 着	HR 🚺
データローミン	7	
通信事業者サート	ビス	50
SIM PIN		>
eSIMに変更		
"メール" とSalari で) ウッカーに対して非1 トラッキングを利用し	ALEの中アドレ 開にすることで、 まず。	スを規模的ト ドアドレスの

STEP7. 「データローミング」をオフ。以上で渡航後準備 OK です。

く 戻る	モバイルデータ通信
*7	
主回線	
旅行	

200025726766. 00005200070000000 7. 000000057775900500078000000 20027,

読み込んだeSIMを選択(ここでは"旅行")

※「モバイルデータ通信の切替を許可」をONにすると、メイン回線で ローミング使用により高額になってしまう恐れがあります。 必ず OFF にして下さい。

STEP3.



15:23

モバイルデータ通信(1)

インターネット共有

デフォルトの音声回線

モバイル通信

もパイルデータ通信をオフにして、メール、Webプラ ウズ、ブッシュ通知などのすべてのデータをWiFiに 解剖します。

(2)

〈 股定

SM

mm 主約線

□□ 旅行

eSIMを追加

単日のモバイルアーク連目

:::! 후 💷

10.77 >

+7 >

+10.10

オント

 3×3

0 KB

0

1.「モバイルデータ通信」が切り替わって いることを確認 読み込んだ eSIM を選択



STEP5. 読み込んだ eSIM の「データローミング」をオン



ご利用前の確認

・イーシムさんを利用するために必要な初期設定です。

 ・渡航前、渡航後設定をしても接続ができない場合は下記の通りに設定をお願いします。





0:53 nt 후 😰 (イル권대 Transatel
ペイル通信 Transatel
パイル通信プランの名称 無行 >
の回線をオンにする
WEATEL
ットワーク選択
分の番号 >
1月通話 オフ)
かのデバイスでの通話 近くにあるとき >
声通話とデータ 5Gオート >
バイルデータ通信ネットワーク
ータモード 信道 >
アドレスのトラッキングを制度
-90-527
M PIN >
ール"と気が回てあなたのゆアドレスを開始のト シカーに対してお白茶にすることで、ゆアドレスの ちッキングを制限します。
ACTUAL OF MILLION

STEP3. 「モバイルデータ通信ネットワーク」を選択

STEP4. メールで確認した APN 情報を入力します ※お客様の端末によっては APN 情報が入力 されている場合があります。

:::! 우 🖾

10:53

APN

ユーザ名

パスワード

APN

ユーザ名

パスワード

設定をリセット

LIFE 記録 (オブション)

111117-288

く Transatel モバイルデータ通信