Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi (無線LAN) に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境など を通じて、インターネットを利用できます。

▶ アクセスポイントを選択して接続する

1





2

ネットワークとインターネット

設定	Ê
٩	設定を検索
ŵ	ネットワークとインターネット モバイル、Wife、アクセスポイント
68	接続済みのデバイス Bluetooth、ペア設定
۲	ディスプレイ ダークモード、フォントサイズ、明るさ
ø	壁紙 ホーム、ロック画面
4)	音とバイブレーション 音号、バイブレーション、マナーモード
۵	通知 2010年20月1日 - 1918

3

インターネット

÷	۹ (۵)
ネー	ットワークとインタ ネット
4	インターネット Vimobile
S.	通話と SMS ^{Yimobile}
	モバイルネットワーク +
Ŧ	桅内モード
8	SIMカード
0	アクセス ポイントとテザリング OFF
0	データセーバー OFF
84	VPN SL

🏁 Wi-Fi設定画面が表示されます。

 ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

Wi-Fi (**〇** 表示) ତ ଦ ର インターネット Vimobile ネットワーク設定 Wi-Fi は自動的に ON になります 🏁 Wi-Fiが有効になります。 ・Wi-Fi をタップするたびに、有効(🌑)/ 無効(🔵)が 切り替わります。

5

Wi-Fiネットワークをタップ

÷ (; Q ⊘
インターネット	
▲ Y!mobile BMEBA/sc	۲
Wi-Fi	
 セキュリティ:荷 	۵
• ER2074:8	۵
◆ ・世考点リティ:強	۵
	۵
• #4109+:8	۵
· Internation	۵

6

パスワードを入力 ラ 接続



🏁 接続が完了します。

- ・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」 や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られて いる場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合 わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロ バイダーにご確認ください。
- ・セキュリティで保護されていないWi-Fiネットワークのときは、パ スワードを入力する必要はありません。

4

Wi-Fi利用時の操作



Wi-Fi設定画面で、「接続済み」と表示されているWi-Fiネット

ワークをタップ

🏁 接続状況、電波強度、周波数、セキュリティなどを確認で きます。 接続情報を手動で設定して接続する

1

ホーム画面で 🤨 (設定)



2

ネットワークとインターネット

設況	Ē
٩	設定を検索
(;	ネットワークとインターネット モバイル、Wife、アクセスポイント
68	接続済みのデバイス Bustooth、ペア設定
•	ディスプレイ ダークモード、フォントサイズ、明る3
0	壁紙 ホーム、ロック画面
4)	音とパイプレーション 音星、パイプレーション、マナーモード
۵	通知 通知服務, 会話

3

インターネット

÷	۹ ۵	
ネー	ットワークとインタ ネット	
4	インターネット Vimobile	
S.	通話と SMS Yimobile	
	モバイル ネットワーク +	
÷	檍内モード	
8	SIMカード	
0	アクセス ポイントとテザリング OFF	
0	データセーバー OFF	
89	VPN SL	

🏁 Wi-Fi設定画面が表示されます。

÷ 600	,		
インターネット			
Ytmobile Biblio/ss			
wi-fi			
ネットワーク設定 Wi-Fill自動的にON になります			
モバイルデータ以外の通信量 08世間(小日~10月)			
0			
デバイスの機能向上のため、アフリウサービスは、Wi-Fi が GFI の場合でも、いつでも Wi-Fi ネットワークをスキ ヤンできます。この認定は、位置損損を使用する機能やサ ービスの装着などに放在をます。この設定は Wi-Fi スキャ Vonidにする際とできた			
¥2			

 Wi-Fi をタップするたびに、有効() / 無効() が 切り替わります。



【ネットワークを追加】

÷	インターネット	G	٩	٢
٠	・セキュリアイ:強		6	6
٠	 セキュリティー後 		ć	5
٠	・セキュリティ:彼		6	6
٠	 セキュリア<:強 		6	6
٠	 ・ せきユリティ: 後 ・ セ ・ セ		ć	3
٠	 セキュリティ:個 		đ	ð
٠	・セキュリティ:強		6	6
+	ネットワークを追加] :	;
ネゥ Wi-F	ットワーク設定 Lianentic on icなります			
	「イルデータ以外の通信」 EN (0/10~00)	12		

「ネットワークを追加」の 課 をタップすると、QRコードのスキャン画面が表示されます。QRコードを読み取ると、パスワードが共有され、Wi-Fiネットワークに接続することができます。

6

ネットワーク名を入力







8

セキュリティを選択

ネットワークを	:e fin
	C2/JH
ネットワーク名	
entralities	
セキュリティ	
¢L	_
αL.	
Enhanced Open	
WEP	
WDA/WDA2-Dersonal	
W943-Personal	
WR4/WR42-Enterprise	
WINA3 Enterprise	
WRA3-Enterprise 192 L 7 h	

9

パスワードを入力



10

保存



🏁 接続が完了します。

・セキュリティで保護されていないWi-Fiネットワークのときは、パ スワードを入力する必要はありません。

接続中のアクセスポイントを削除する

1

ホーム画面で 🙆 (設定)



2

ネットワークとインターネット

設知	Ê
٩	設定を検索
~	ネットワークとインターネット モバイス、Will, アクセスポイント
68	接続済みのデバイス Bluetooth、ペア設定
٠	ディスプレイ ダークモード、フォントサイズ、明るさ
0	壁紙 ネーム、ロック画面
4)	音とバイブレーション 音号、バイブレーション、マナーモード
۵	通知 通知問題、会話

3

インターネット

÷		۹ ۵
ネー	ットワークと1 ネット	ン タ
•	インターネット 1/2.454z	
S.	通話と SMS ^{Yimobile}	
	モバイル ネットワーク vmobile	+
÷	穂内モード	
8	SIMカード	
0	アクセス ポイントとテザ orr	リング
0	データセーバー	
84	VPN	

🏁 Wi-Fi設定画面が表示されます。

4

接続中のWi-Fiネットワークをタップ

 < ζ 	: Q ()
インターネット	
▲ Yimobile BMBBA/sc	۲
Wi-Fi	
▼ ● セキュリティ:強・爆発済み	۲
• 2919761%	۵
 ★ ±#±UF+:@ 	۵
	۵
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8
· HENRIGHT	۵

5



÷			1	q
ネ	ット	ワークの	詳細	
		•		
_		重統消み		
	8 1019	× BRENT	18 A4	
٠	電波強 1121120	dir.		
Ŷ	周波数 2.4 GHz			
ê	セキュ • セキュ	リティ /ァィ:値・WPA/WPA	2-Personal	
ŝ	ネット 自動的に)	ワーク使用状況 ^{映出}		
~	ブライ	バシー		

🏁 Wi-Fi接続が削除されます。

・Wi-Fiネットワークを削除すると、再接続のときにパスワードの入 力が必要になる場合があります。

保存したアクセスポイントを削除する

1

ホーム画面で 🙆 (設定)



2

ネットワークとインターネット

設知	Ê
۹	設定を検索
~	ネットワークとインターネット モバイル、Will, アクセスポイント
68	接続済みのデバイス Bluetooth、ペア設定
	ディスプレイ ダークモード、フォントサイズ、明る3
0	壁紙 ホーム、ロック画面
4)	音とパイプレーション 音量、パイプレーション、マナーモード
۵	通知 通知問題、会話

3

インターネット

÷	۹ ۵
ネー	ットワークとインタ ネット
٠	インターネット 1/34040
C.	通話と SMS Yimobile
4	モバイルネットワーク +
ł	機内モード
8	SIMカード
0	アクセス ポイントとテザリング OFF
0	データセーバー OFF
84	VPN

🏁 Wi-Fi設定画面が表示されます。



【保存済みネットワーク】

÷	インターネット	G	٩	0	
٠	 セキュリティ:彼 		۵		
٠	 セキュリティ:後 		۵		
•	 セキュリティ:強 		6	6	
٠	 セキュリティ:強 		6	6	
•	・セキュリティ:後		6	5	
•	 セキュリティ:強 		6	5	
+	ネットワークを追加		5	;	
ネッ いの	トワーク設定 は自動的に ON になります				
保存 キャ1	済みネットワーク - ワーク: 1件				
€//	(イルデータ以外の通信 149.92時(1月1日~11日)	±			

5

削除したいWi-Fiネットワークをタップ

÷	٩
保存済みネットワ	ーク
その他のネットワーク	
• ERAVERIN- BROAD	۵
・セキュリティ(値・値能調み	U

6

削除



🏁 Wi-Fiネットワークの削除が完了します。

Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fi Directを利用すると、アクセスポイントやインターネットを 経由せずに、ほかのWi-Fi Direct規格対応機器と、簡単にWi-Fi接続 することができます。

1

ホーム画面で 🕺 (設定) 🔿 ネットワークとインターネット 設定 Q. 設定を検索 ネットワークとインターネット モバイル、Wife、アクセスポイント Lab 接続済みのデバイス Bluetooth、ペア設定 ディスプレイ タークモード、フォントサイズ、明るさ ② 登紙 ホーム、ロック画面 △ 通知 ※RNN型、全法

2



3

ネットワーク設定

÷	インターネット	Ģ	٩	0	
٠	 セキュリフィ:個 		۵		
٠	・セキュリティ:強		8		
٠	 セキュリティ:個 		6	ð	
٠	 セキュリティ:強 		6	ð	
٠	 セキュリティ:彼 		ć	ð	
٠	 セキュリティ:値 		6	5	
٠	 セキュリアイ:強 		6	ð	
+	ネットワークを追加		5	:	
ネッ Wi-F	・トワーク設定 は自動的に ON になります				
モ/ 085	(イルデータ以外の通信) EM (040日~44日)	8			

4

Wi-Fi Direct	
€ ٩.	
ネットワーク設定	
We f を登録的に ov に f あ あ の - スッシックをする記録() の の - の - の - の - の - の - の -	
バイリックネットワークを 第2017年 - 1000-100-100-100-100-100-100-100-100-	
証明書のインストール	
Wi-Fi Direct	
🏁 Wi-Fi Direct設定画面が表示されます。	
5	
接続する機器をタップ ラ 相手機器で接続を承認	



- 🏁 Wi-Fi Directで接続されます。
- ・一定時間接続の承認がなかった場合、接続の要求が解除されま す。
- ・接続済みの機器をタップ ⋺ 💽 と操作すると、接続を停止でき ます。