döcomo



IPv6 設定方法 (スマートフォン 設定変更)



スマートフォン IPv6設定方法 ※本紙では例としてSH-01M(Android11)を使用しています

🚺 IPv6通信にてご利用いただくには、mopera U 設定変更画面よりIPv6の設定が必要になります。

機種によって操作方法、表示が異なります。詳細はスマートフォンの取扱説明書などをご覧ください。

ホーム画面で通知バーを下ろします。



② さらにバーを下ろします。

÷ 🗘

を表示

0

* 🔝

📱 おすすめ使い方ヒント

おすすめ使い方ヒント あなたの操作にあわせてヒ

†

管理

③ [設定] をタップします。

döcomo



 ④ 設定の [ネットワークとイン ターネット] をタップします。



⑤ [モバイルネットワーク] を タップします。

14:59	4	40 +.⊿i ° 🗎 64%
÷	ネットワークとイ	ンターネット Q
\$	Wi-Fi OFF	
h	モバイル ネットワーク NTT DOCOMO	
¥	機内モード	۲
•	テザリング OFF	
0	データセーバー OFF	
~	詳細設定 VPN、ブライベート DNS、	スマートコネクティビ
	4 0	

⑥ [詳細設定] をタップします。





接続設定

スマートフォン IPv6設定方法

40+.41: 🔒 649

۲

0

0

+ 🤇 :

スマートフォン IPv6設定方法 ※本紙では例としてSH-01M(Android11)を使用しています

14:59 调

← APN

mopera U設定

ne.ip

mopera U

spモード

アクセスポイント名]を タップします。



⑧APNが「mopera.net」の接続先を タップします。 ※「mopera.net」がない場合は、 新規作成してください。

⑨ [APNプロトコル] をタップします。



[IPv6] または [IPv4/IPv6] を選択し、タップします。



⑪ 設定を保存して完了です。

.

.

15:31	∩ a		46*.4	₿ 62%	
÷	アクセスポイン	APNを削除			
	不設走	保存			
	MMSポート 未設定	破棄			
	MCC 440				
	MNC 10				
	認証タイプ 未設定				
	APNタイプ default,mms,supl,hipri,cbs,xcap				
	APNプロトコル IPV6				
	APNローミングプロ IPv4	トコル			
	APNの有効/無効 APNは有効です			-0	
	ベアラー 指定しない				
	MVNOの種類 なし				
	MVNO値 未設定				
	4 0)			