## Sony Corporation Xperia 10 IV SO-52C(14) 【注意】 アクセスポイント(APN)の設定をする前に、Wi-Fiがオフになっていることをご確認ください ①トップ画面の「アプリー覧」の ②アプリー覧の「設定」 ③「ネットワークとインターネット」 ④「SIM」をタップしてください アイコンをタップしてください をタップしてください アイコンをタップしてください 13:51 🛈 ÷ **↓** ② G ネットワークと AVELA BY 設定 • • インターネット Q 設定を検索 ▲ インターネット H 31 $\bigcirc$ -ネットワークとインターネット モバイル、WFL アクセスポイント -27 で 通話と SMS 9 機器接続 Bluetooth, Android Auto, NFG -21 SIM アプリ アブリの爆発、標準アブリ Ø 9 \* ★ 機内モード デザリング のTF ↓ 通知 通知隔歴、会話 Ð . **Ö** 6 100 O データセーバー **@** 📌 💿 ninani 27 ▲ パッテリー 92%-19:45まで Р e d ٥ eच VPN &L 🖸 🤹 🖪 🕨 ストレージ 使用済み15%・空き容量109 GB GM プライベート DNS d ۵ Ð docomo LIVE データSIM自動切替 データSIMを自動的に切り替えます G 😶 2 M G X • • 4 -⑥「アクセスポイント名」を ⑦右上の「+」をタップして ⑤KDDI」をタップしてください ください タップしてください 13:51 🛈 56.dl\* 🛢 92% 13:51 🛈 ÷ ← KDDI 残り1日未満 ÷ + SIM APN 日 KDDI 有効/モバイルテータ, 送話, SMSのデフォルト 5G NET ۲ 5G NET for DATA 0 モパイルデータ データローミング ローミング中にデータサービスに接続 アプリのデータ使用量 195 MB 使用 (3月6日~4月5日) データ使用量の警告と制限 優先ネットワークの種類 ネットワークを自動的に選択 アクセス ポイント名

## ⑧設定情報を入力し、右上の「:」から メニューを開いて「保存」をタップしてください

13:51 ⓓ ←	56.,	i* ∎ 92% :	
アクセスポ 編集	イントの	D	
名前 <sup>未設定</sup>			
APN 未当定			
プロキシ <sub>未設定</sub>			
ポート <sup>未設家</sup>			
ユーザー名 <sub>未設定</sub>			
パスワード <sup>未設定</sup>			
サーバー <sup>未設定</sup>			
MMSC 未能定			
MMSプロキシ			
822			

13:51 (i)

(設定情報>	
名前	5G NET
APN	uad5gn.au-net.ne.jp
ユーザー名	au@uad5gn.au-net.ne.jp
パスワード	au
認証タイプ	СНАР

## ⑩画面上段に「4G」もしくは「5G」のピクトが立ちましたら設定完了です 通信がご利用いただけます



## ⑨保存が完了しましたら画面で 「5G NET」をオンにしてください

13:51 ⓓ ←	56,d°∎92% + i
APN	
5G NET uad Sgn.au-net.ne.jp	۲
au fig au rest no p	0