

セットアップガイド

株式会社 TOKAIケーブルネットワーク
〒410-0053 静岡県沼津市寿町3-28 メディアプラザ

ホームページ
<https://www.thn.ne.jp/>

各種設定・変更は
<https://www.thn.ne.jp/support/>

通話明細は
<https://webmeisai.jp/cable/>

セットアップガイド (インターネット、ひかり電話関連)
https://www.thn.ne.jp/support/setup_list/setup_detail/id=2603

モデムの線を抜いてしまった時は…
https://www.thn.ne.jp/support/setup_list/setup_detail/id=2165

お困りごとはトコサポで検索!

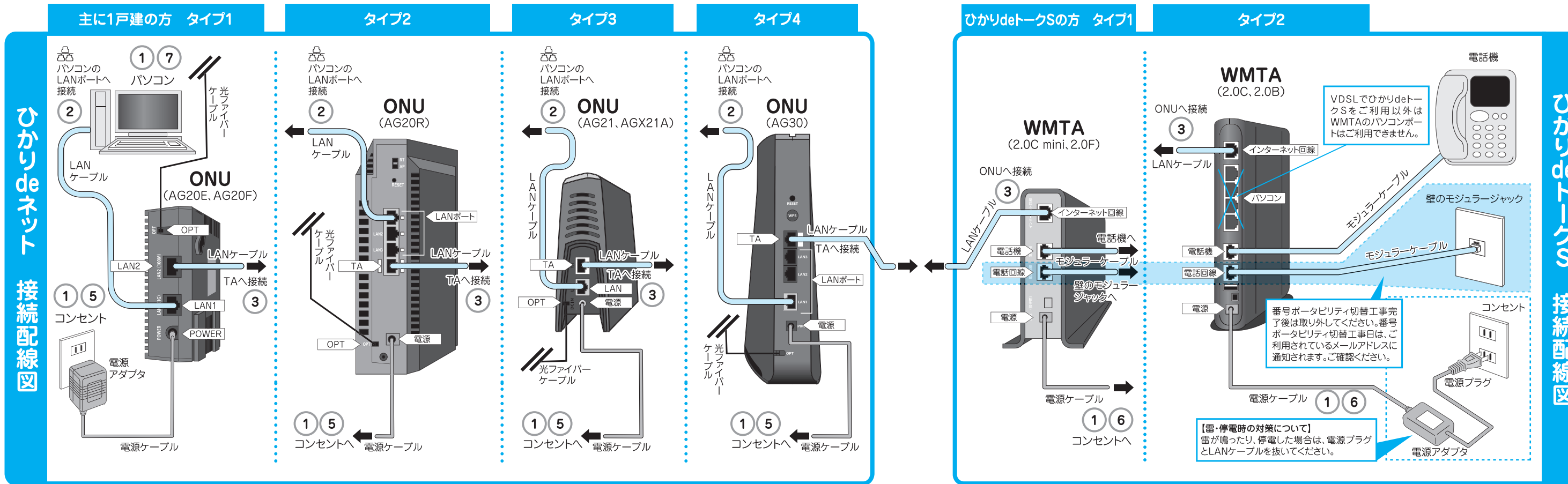
トコサポ

検索



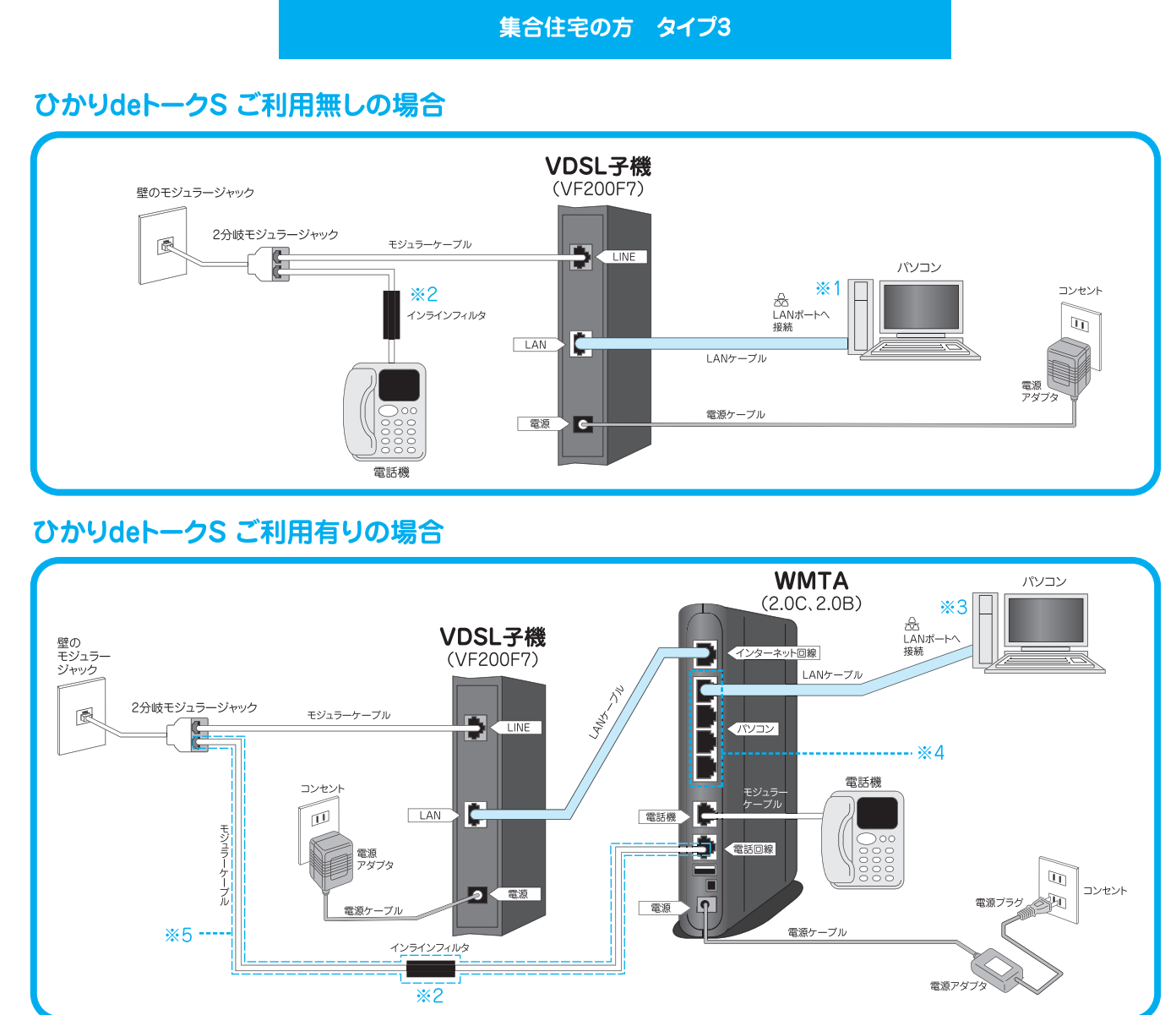
3632885
TOKAI
ケーブルネットワーク
設置先
製品
品名
セットアップガイド
簡易版
SR
製
望月
本体
4つ折
(表)
210
297
5
上
平
中
下
無
ア
カ

機器の接続配線 (ひかりdeネット)



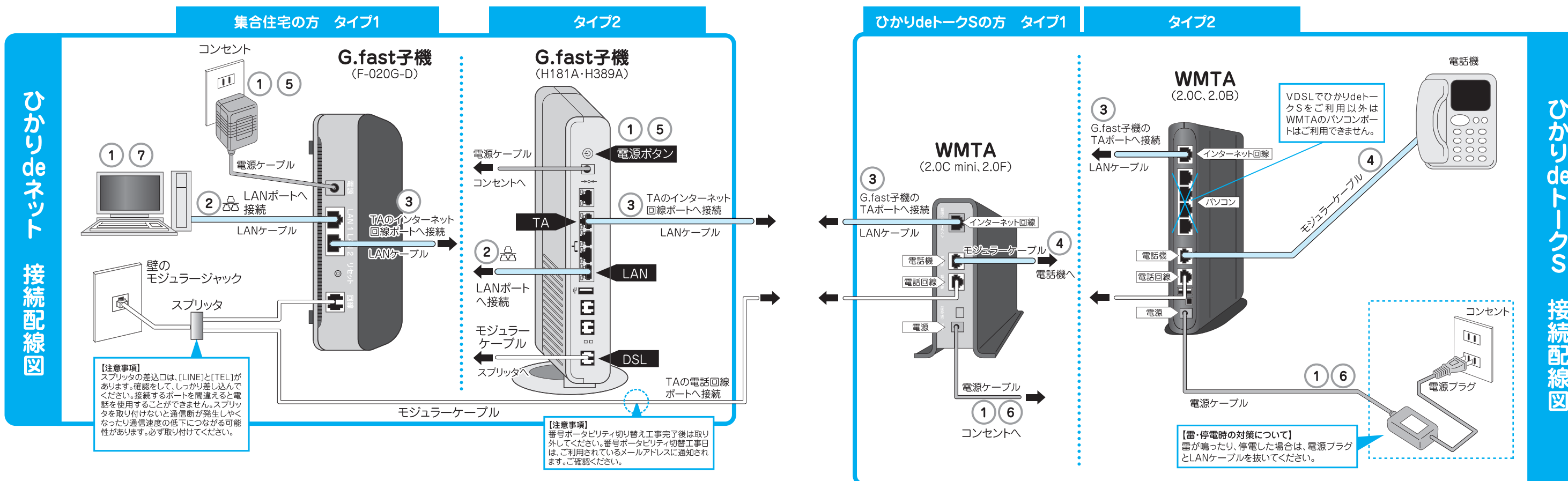
- 機器の電源を切る**
接続する機器の電源をすべてお切りください。
●パソコン……シャットダウンします。(電源プラグをコンセントから抜く必要はありません)
●ONU……電源プラグをコンセントから引き抜きます。
※TAをご利用の場合、TAも電源プラグをコンセントから引き抜きます。
- 配線を確認する(ONUとパソコンを接続)**
ONUのLANポート(※1)とPCのLANポートをLANケーブル(RJ-45/ストレートタイプ)で接続します。
※LANケーブルはお客様でご用意いただくケーブルです。ストレートタイプ(RJ-45)カテゴリ5E (CAT5E)以上、10Gコースをお申し込みの場合はカテゴリ6A (CAT6A)以上をご用意ください。
(※1)AG21、AGX21Aの場合はLANに、AG20E、AG20F、AGX20Aの場合はLAN1に、AG20Rの場合はLAN1からLAN3ポートのいずれかに接続します。
- 配線を確認する(ONUとTAを接続)**
ONUのTAポート(※2)とTA(接続ポートはご利用機種により異なります。)をLANケーブル(RJ45/ストレートタイプ)で接続します。
※LANケーブルはお客様でご用意いただくケーブルです。
※IP電話サービスをご利用されていないお客様は手順⑤に進んでください。
(注1)AG20E、AG20F、AGX20Aの場合はLAN2に、AG20R、AG21、AGX21Aの場合はTAポートに接続します。
- 配線を確認する(TAと電話機を接続)**
TAの電話機ポートと電話機のモジュラージャック(電話回線用)をモジュラーケーブル(RJ-11)で接続します。
- ONUの電源を入れる**
ONUの電源プラグをコンセントに差し込みます。
正面のPOWER(PWR)、SYSTEM(SYS)、PONLINK(PON)ランプが緑点灯するまでお待ちください。
ONUランプの正常時の状態は裏面をご参照ください。
- TAの電源を入れる**
ONUのPOWER(PWR)、SYSTEM(SYS)、PONLINK(PON)ランプが緑点灯していることを確認の上、TAの電源プラグをコンセントに差し込みます。
- パソコンの電源を入れる**
ONUのPOWER(PWR)、SYSTEM(SYS)、PONLINK(PON)ランプが緑点灯していることを確認の上、パソコンの電源を入れてください。

機器の接続配線 (ひかりdeネット VDSL)



- 【注意事項】**
- ※1… hikaride-tokus、ご利用無しの場合、パソコンに割り当てられるIPアドレスはグローバルIPアドレスとなります。
 - ※2… インラインフィルタの差込口は、[LINE]と[TEL]があります。確認をして、しっかり差し込んでください。接続するポート間違えると電話を使用することができません。インラインフィルタを取り付けないと通信断が発生しやすくなり通信速度の低下につながる可能性があります。必ず取り付けてください。
 - ※3… hikaride-tokus、ご利用有りの場合、パソコンに割り当てられるIPアドレスはローカルIPアドレスとなります。VDSL[子機]のLANポートとWMTAのインターネット回線に接続されているLANケーブルをWMTAからはずしパソコンに直接LANケーブルを接続してもグローバルIPアドレスは取得できません。hikaride-tokus、ご利用有りの場合のみ、WMTAのパソコンポートがご利用いただけます。
 - ※4… hikaride-tokus、ご利用有り(hikaride-net VDSL)の場合のみWMTAのパソコンポートをご利用いただけます。ルータ機能を搭載しており複数のパソコンを接続することができます。パソコンに割り当てられるIPアドレスは、ローカルIPアドレスとなります。グローバルIPアドレスは割り当てられません。予めご了承ください。
 - ※5… 番号ポータビリティ切り替え工事完了後は取り外してください。番号ポータビリティ切替工事は、ご利用されているメールアドレスに通知されます。誘導雷がモジュラーケーブルを伝わって通信機器が故障・火災・感電の原因となることがあります。番号ポータビリティ切り換え後、2分岐モジュラージャックと接続されているモジュラーケーブル・インラインフィルタは不要となりますので取り外してください。取り外すことにより通信機器の故障・火災・感電の原因を防ぐ効果があります。(効果は100%保証されるものではありません。)

機器の接続配線 (ひかりdeネット ベーシックバルクG)



- 機器の電源を切る**
接続する機器の電源をすべてお切りください。
●パソコン……シャットダウンします。(電源プラグをコンセントから抜く必要はありません)
●機器の電源を切る。※TAをご利用の場合、TAも電源アダプタをコンセントから引き抜きます。
- 配線を確認する(G.fast子機とパソコンを接続)**
G.fast子機のLANポート(※1)とPCのLANポートをLANケーブル(RJ-45/ストレートタイプ)で接続します。
※LANケーブルはお客様でご用意いただくケーブルです。
- 配線を確認する(G.fast子機とTAを接続)**
G.fast子機のTAポートとTA(接続ポートはご利用機種により異なります。)をLANケーブル(RJ45/ストレートタイプ)で接続します。※LANケーブルはお客様でご用意いただくケーブルです。※IP電話サービスをご利用されていないお客様は手順⑤に進んでください。
- 配線を確認する(TAと電話機を接続)**
WMTAの電話機ポートと電話機のモジュラージャック(電話回線用)をモジュラーケーブル(RJ-11)で接続します。
- G.fast子機の電源を入れる**
G.fast子機の電源アダプタをコンセントに差し込みます。G.fast電源ボタンをONにします。正面のPower、Internetランプが緑点灯するまでお待ちください。G.fast子機ランプの正常時の状態は裏面をご参照ください。
- TAの電源を入れる**
G.fast子機のPower、Internetランプが緑点灯していることを確認の上、TAの電源アダプタをコンセントに差し込みます。(HGWのランプ状態につきましては、ケーブルプラス電話ご利用ガイドをご参照ください。)
- パソコンの電源を入れる**
G.fast子機のPower、Internetランプが緑点灯していることを確認の上、パソコンの電源を入れてください。