

## 着信しないときは

光 IP でんわアダプタの電源ランプが緑色にならない（赤色で点滅）  
 ・光 IP でんわアダプタの電源が入った状態で、光 IP でんわアダプタ背面にある初期化用の穴を先端の尖った物で5秒以上長押しして下さい。

## 発信できないときは

光 IP でんわアダプタの電源ランプが緑色にならない（赤色で点滅）  
 ・光 IP でんわアダプタの電源が入った状態で、光 IP でんわアダプタ背面にある初期化用の穴を先端の尖った物で5秒以上長押しして下さい。  
 七宗町内へ電話をかける事ができない  
 ・番号移行手続き中は、七宗町内であっても 0574 の市外局番をつけて電話をかけてください。（NTT回線からの移行が完了した後は、不要となります）  
 ・配線が誤っている可能性があります。光 IP でんわアダプタ、D-ONU、電話機の接続配線を見直してください。

## その他

ナンバーディスプレイが利用できません  
 ・光 IP でんわアダプタの初期状態では、ナンバーディスプレイの機能がオフになっています。光 IP でんわアダプタに同梱されている「らくらくテレホン設定ガイド」に従って設定を行ってください。

電話がかかるこない

- ・配線が間違っている可能性があります。NTT回線が光 IP でんわアダプタの「電話回線」端子に接続されていない可能性があります。光 IP でんわアダプタへの接続配線を見直してください。
- ・NTTのISDN回線や光でんわをご利用中の方は、今まで使用していた機器を撤去されてしまっていますか？その場合電話がかかるこなくなりますので使用していた機器をもとの状態に戻してください。

# 光 IP でんわ接続手順書

## はじめにご確認ください

### 同梱されているもの

- 光 IP でんわアダプタ本体 1台
- AC アダプタ 1台
- LAN ケーブル（2m） 1本
- 電話線（2m） 1本
- 壁掛け用ネジ（X2） 位置決めシート 1枚
- スタンド 1セット

以下の書類は「登録確認書」とあわせてお送りいたしております

- 光 IP でんわ接続手順書（本書） 1枚
- 光 IP でんわサービス概要 1冊

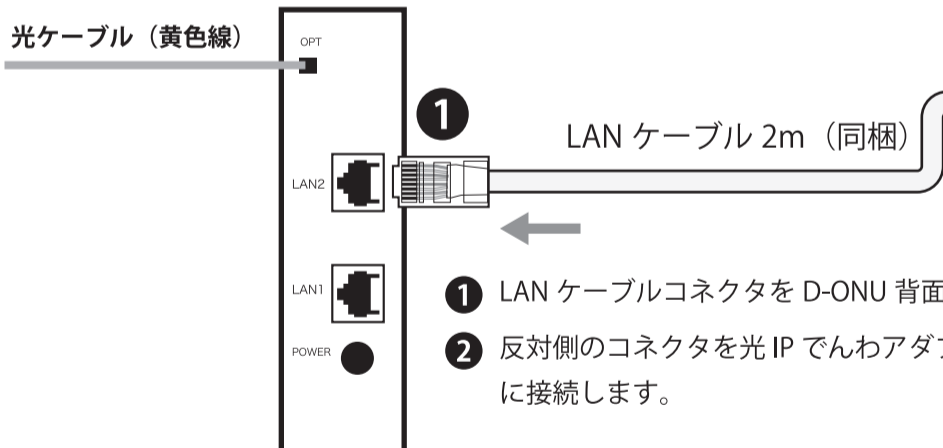
### すべてお客様のために 株式会社ミライコミュニケーションネットワーク

〒503-0006 岐阜県大垣市加賀野4丁目1-12 ソフトビアジャパン内 <http://www.7so.ne.jp/>  
 TEL 0584-78-7810 FAX 0584-82-3250 support@7so.ne.jp

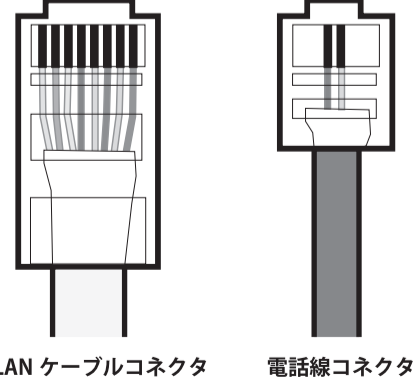
## A-1 新規に電話番号を取得した場合の光 IP でんわアダプタの設置方法

※既存の電話番号（0574）をそのままご利用の場合は裏面 B-1 B-2 をご覧ください

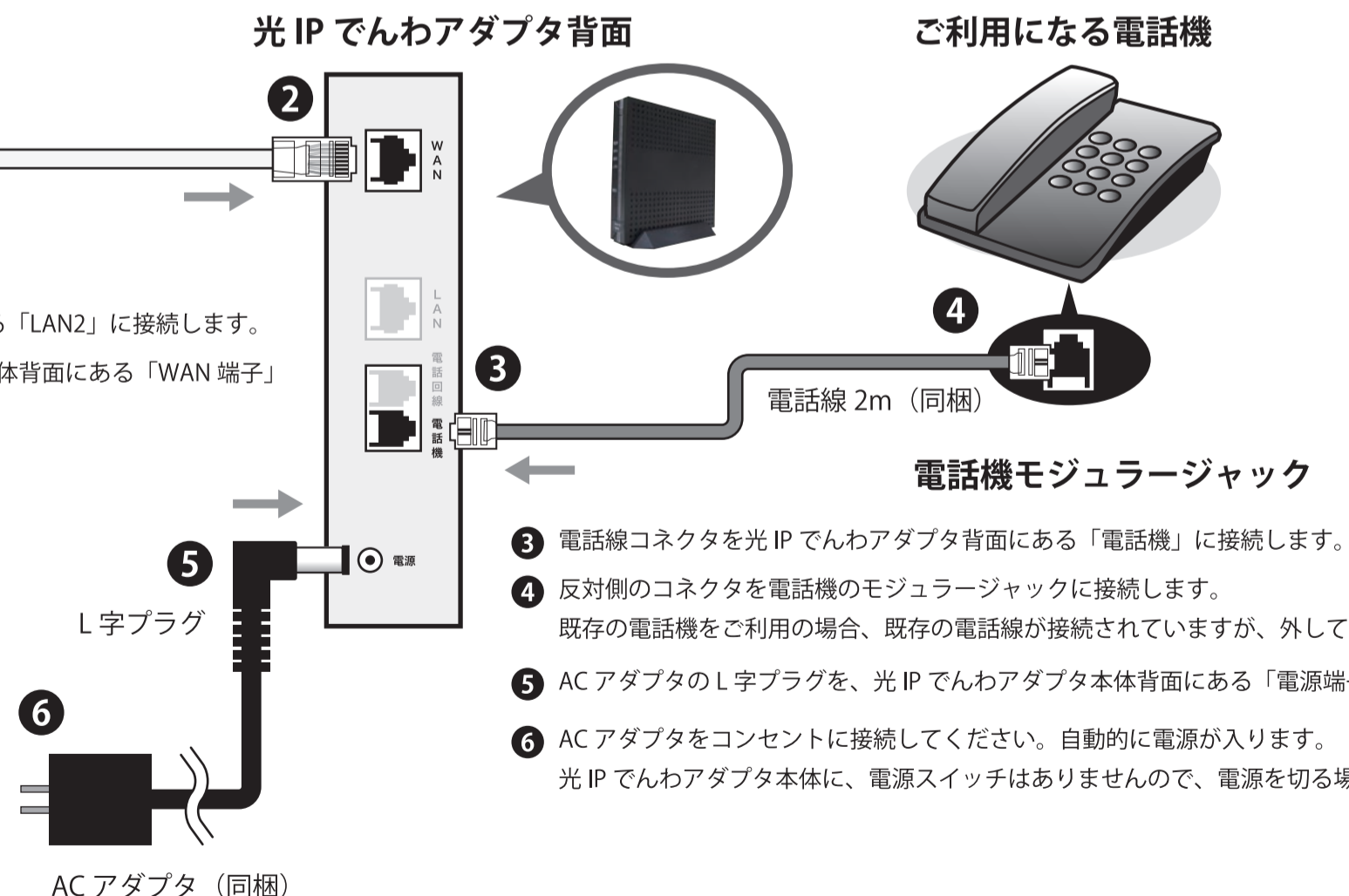
### D-ONU 背面※



### 電話線と LAN ケーブルについて



※図中のケーブルの色は説明を区別するための表現です。実際の色は異なります。



※光ケーブル及び D-ONU はインターネット工事の際にすでにご自宅に設置されていますので、本梱包物には含まれておりません。

## ご利用上の注意



### 電話番号継続利用の手続が完了するまで

電話番号継続利用の場合、光 IP でんわアダプタがお手元に届いても手続はまだ完了しておりません。手続が完了するまで、固定電話回線を光 IP でんわアダプタに接続してご利用ください。接続していない場合は、緊急通報（110、118、119）などへの発信ができなくなってしまいります。継続利用の手続が完了していない状態では、050番号が優先して使われます。050番号から発信するときは必ず市外局番が必要になります。

電話番号移行の場合の設置手順は裏面をご覧ください。

### ACR/LCR は利用できなくなります

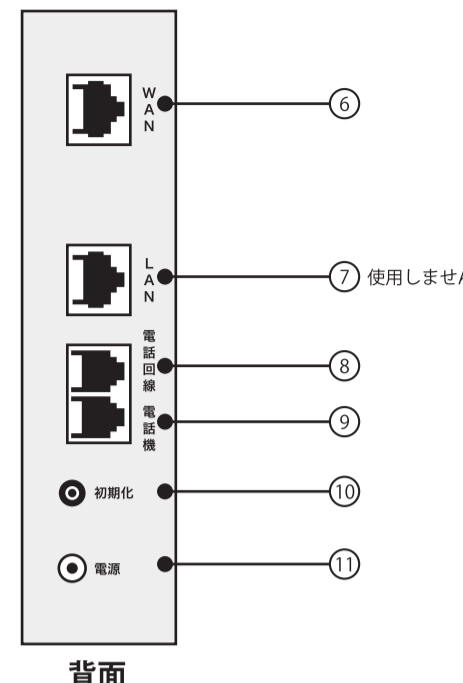
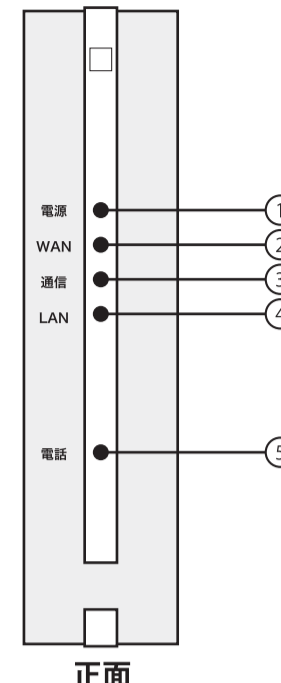
通話料金が安い電話会社を自動的に選択する電話機の ACR/LCR 機能は無効にしてください。同様の機能を有する外付けアダプタなども取り外してください。また、ACR サービス提供会社との契約があれば、解約手続きを行ってください。

### NTT 固定電話回線の撤去工事

電話番号継続利用の手続完了後の約 1 週間後に NTT 保安器へ引込み線の撤去工事が行われる場合があります。

## 各部の名称

### 光 IP でんわアダプタ本体



- |           |                              |
|-----------|------------------------------|
| ① 電源ランプ   | 電源が入っている場合に緑色に点灯します          |
| ② WAN ランプ | WAN 端子に正しく接続されている場合に緑色に点灯します |
| ③ 通信ランプ   | 通信が正しく行われている場合に緑色に点灯します      |
| ④ LAN ランプ | 消灯しています                      |
| ⑤ 電話ランプ   | 通話可能な場合に緑色に点灯します             |

- |           |                            |
|-----------|----------------------------|
| ⑥ WAN 端子  | D-ONU の LAN 端子と接続するための端子です |
| ⑦ LAN 端子  | 使用しません                     |
| ⑧ 電話回線端子  | 使用しません（番号移行を行う場合のみ利用します）   |
| ⑨ 電話機端子   | 電話線を使って電話機に接続します           |
| ⑩ 初期化スイッチ | 本体に問題があれば初期化を行ってください       |
| ⑪ 電源端子    | AC アダプタを接続します              |

## A-2 設置後のランプの確認

### 正面ランプをご確認ください

ランプ名	色 / 状態	内 容
電 源	緑 / 点灯	正常な状態です
WAN	緑 / 点灯	正常な状態です
通 信	緑 / 点灯	通信中の正常な状態です。
LAN	消 灯	使用しません
電 話	緑 / 点灯	正常な状態です

上記のランプの一覧表が正常な状態です。

### ランプの状態が正常であれば設置作業は完了です

上の表とランプの状態が異なる場合は、別冊子「光 IP でんわサービス概要」のP19を参照して状況を確認してください。それでも正常な状態にならない場合は、弊社までご連絡願います。

## はじめにお読みください

※新規で電話番号を取得した場合は裏面 A-1 A-2 をご覧ください

### 既存の電話番号を移行する場合の手順

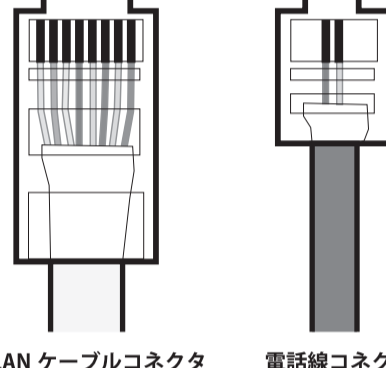
既存の電話番号（0574）を光 IP でんわサービスでご利用いただく場合は、NTT 西日本からの番号移行が終わるまでの間、既存の電話回線と併用してご利用いただく必要があります（手順 1 の設置から 5 営業日～10 営業日程度）。

### 手順 1 電話番号移行前の設置

5 営業日から 10 営業日前後

### 手順 2 電話番号移行完了後の設置

#### 電話線と LAN ケーブルについて



LAN ケーブルコネクタは「大きい」。  
電話線コネクタは「小さい」。  
コネクタの形状や素材は似ていますが、電話線を LAN 端子に接続しても「使えません」のでご注意ください。

※図中のケーブルの色は説明を区別するための表現です。実際の色は異なります。

### なぜ手順が 2 つもあるの？

#### 電話番号の移行作業完了までに日数がかかるためです

既存の電話番号は、既存の電話回線向けに割当てられています。そのため、既存の電話番号に着信があった場合、既存の電話回線を経由して着信するのですが、光 IP でんわ回線に変更する事で、この着信経路が変更になります。この着信経路の変更におおよそ 10 営業日かかります。この変更が完了するまで既存の電話回線を経由して着信する事になりますので、従来の電話回線が必要になります。

#### 移行の完了はどうすれば分かるの？

電話番号移行については、NTT 西日本が作業を行いますが、完了についての連絡が弊社に入らないため、弊社からお客様にご連絡を差し上げる事はできません。そのため、大変お手数ではありますが、以下の確認作業をお願いいたします。

#### 着信するかどうかの確認手順

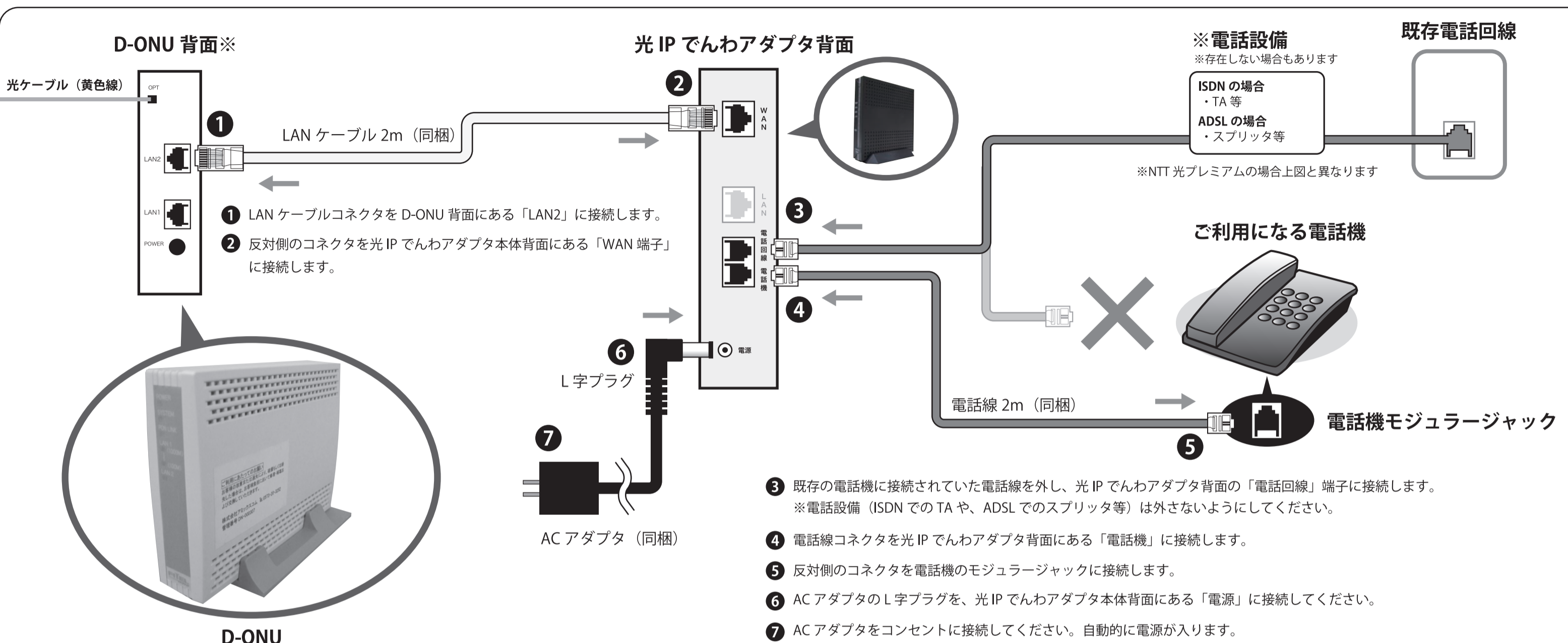
確認手順 1：光 IP でんわアダプタの「電話回線」端子の電話線を外す。

確認手順 2：携帯電話などで電話をかける。

もし、移行が完了していれば、光 IP でんわアダプタに接続してある電話が着信します。着信しなければ電話番号移行は完了しておりませんので、「確認手順 1」で外した電話回線をもとに戻してください。

## B-1 現在と同じ電話番号を利用する場合の光 IP でんわアダプタの設置方法

### 手順 1 電話番号移行前の設置

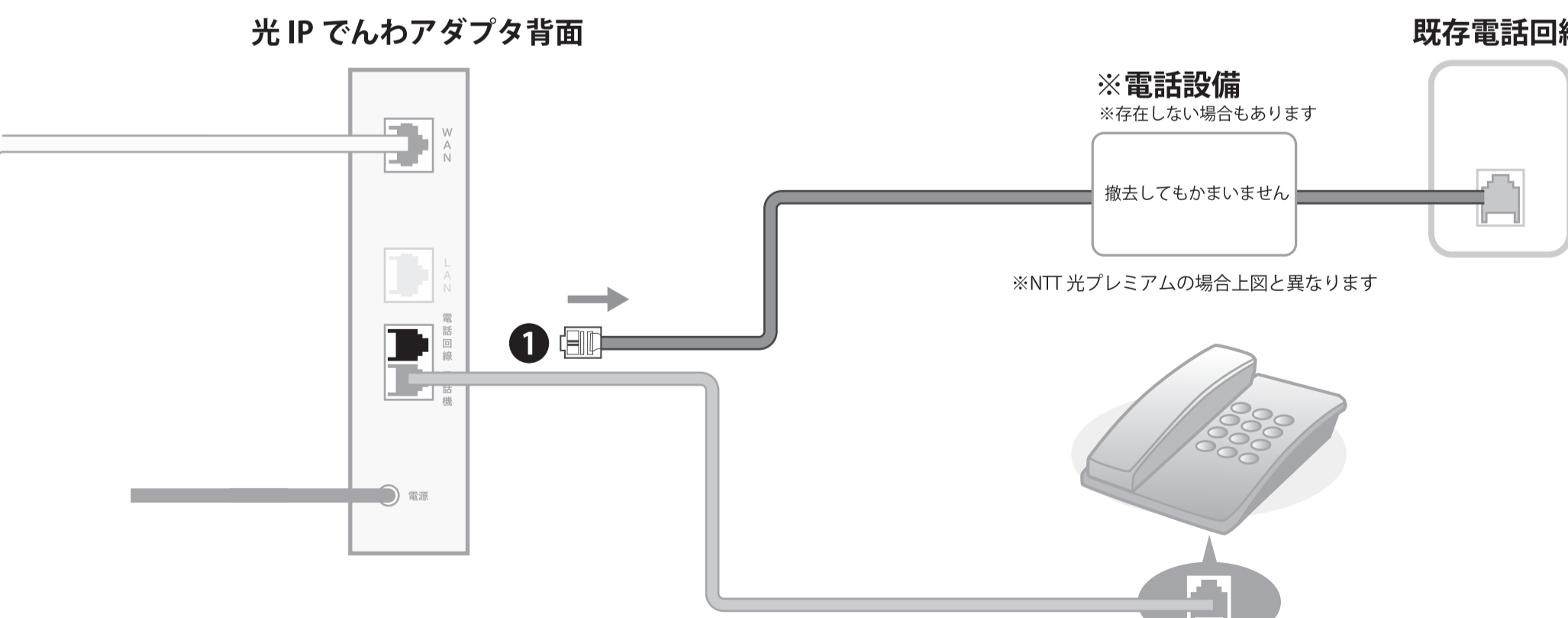


※光ケーブル及び D-ONU はインターネット工事の際にすでにご自宅に設置されていますので、本梱包物には含まれておりません。

### 手順 2 電話番号移行完了後の設置（手順 1 から 5 営業日から 10 営業日後）

※左記の **着信するかどうかの確認手順** に従って着信を確認してください。

※着信が確認できましたら、「電話回線」端子から電話線を抜いてください。



## B-2 設置後のランプの確認

### 正面ランプをご確認ください

ランプ名	色 / 状態	内 容
電 源	緑 / 点灯	正常な状態です
WAN	緑 / 点灯	正常な状態です
通 信	緑 / 点灯	通信中の正常な状態です。
LAN	消 灯	使用しません
電 話	緑 / 点灯	正常な状態です

上記のランプの一覧表が正常な状態です。

### ランプの状態が正常であれば設置作業は完了です

上の表とランプの状態が異なる場合は、別冊子「光 IP でんわサービス概要」の P19 を参照して状況を確認してください。それでも正常な状態にならない場合は、弊社までご連絡願います。