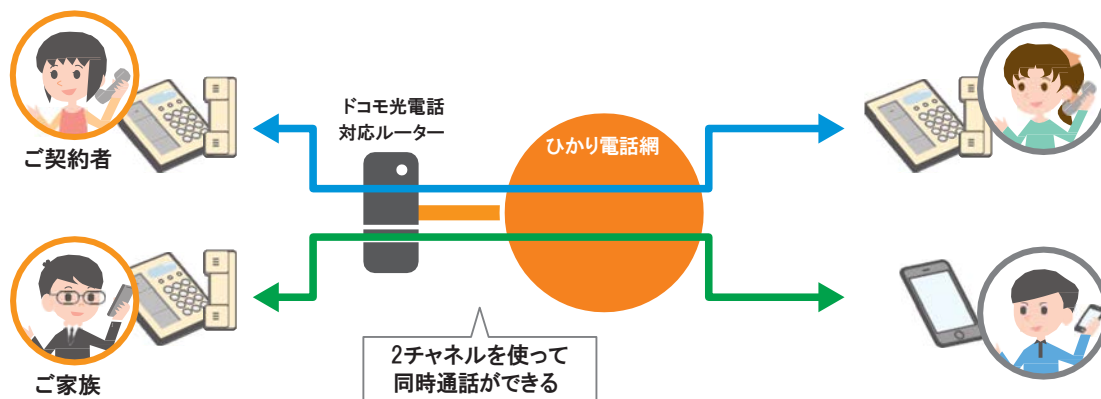


## ダブルチャネルのサービス概要

### 「ダブルチャネル」の機能

「ドコモ光電話」1契約で同時に2回線分の通話ができるサービスです。2回線分の同時通話ができるため、2世帯住宅や店舗兼住宅でのご利用が可能です。

ダブルチャネル	最大2チャネル(追加1チャネル)
---------	------------------



### 他のオプションサービス等と併せてご利用の場合の留意事項

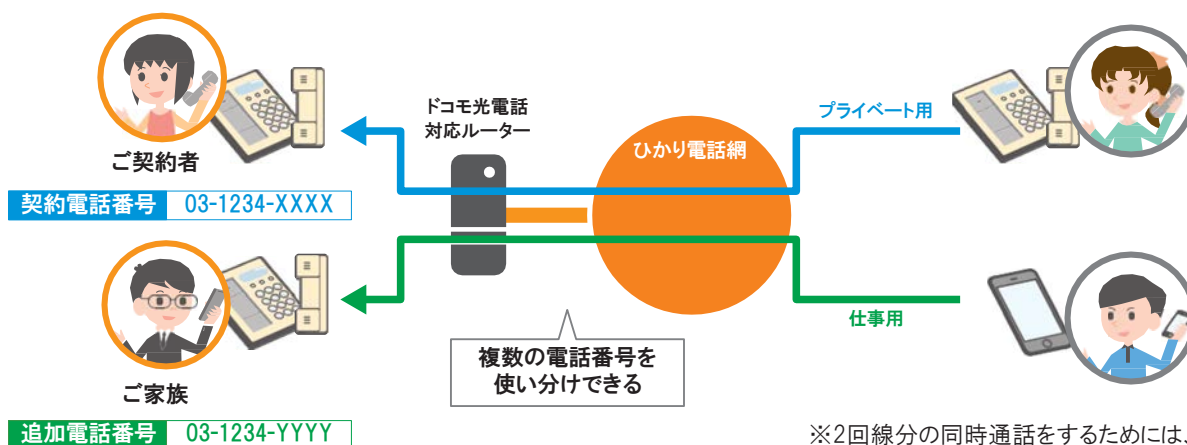
サービス名等	留意事項
通話中着信	2チャネルとも通話中のときに「通話中着信」が作動します。1チャネルのみ通話中の場合は「通話中着信」は作動しません。 ただし、ドコモ光電話対応ルーターの割込音通知設定をすることにより、「通話中着信」相当の機能がご利用になれます。
転送でんわ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●無条件転送設定時 最大2コール目まで、転送されます。</li> <li>●無応答時転送設定時 最大2コール目まで、転送タイマ満了後の着信コールについて転送されます。また、着信時に2チャネルとも通話中であった場合は、転送されず、転送元を呼び出し続けます。</li> <li>●話中時転送設定時 話中時転送設定をしている電話番号に着信可能な端末が、すべて通話中の場合、最大2コール目まで転送されます。</li> <li>●指定転送設定時 設定された転送方法(無条件転送、無応答時転送、話中時転送)の動作条件と同じです。</li> </ul>
迷惑電話ストップサービス	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「ダブルチャネル」で同時通話をしている場合、「迷惑電話リスト」に登録される電話番号は、最後に切断された電話番号となります。</li> <li>●「迷惑電話リスト」への登録は、通話切断後60秒以内となります。</li> </ul>

## 追加番号のサービス概要

### 「追加番号」の機能

「ドコモ光電話」1契約で、最大5つの電話番号が利用できます。家族ひとり一人が自分の番号を持てるから、大切な人からの電話もダイレクトに受けることができます。

追加番号	最大5番号(契約電話番号+追加4番号)
------	---------------------



※2回線分の同時通話をするためには、「ダブルチャネル」の契約が必要です。

### ご利用上の留意事項

「追加番号」ごとに発信電話番号の「通知」「非通知」の設定が可能です。

### 他のオプションサービス等と併せてご利用の場合の留意事項

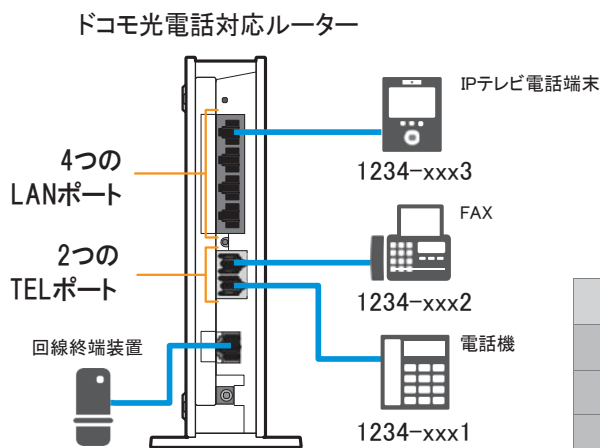
サービス名等	留意事項
転送でんわ	「転送でんわ」を利用したい電話番号ごとにご契約と設定が必要です。
迷惑電話ストップサービス	電話番号ごとのご契約と設定が必要です。

## 追加番号のご利用方法

「追加番号」をご利用の場合、ドコモ光電話対応ルーターに設定が必要となる場合があります。

- 設定はパソコンにより「設定Web画面」上で行います。
- ドコモ光電話ルーターに接続した電話機のポートごとに「追加番号」の設定(発信電話番号／着信電話番号等)を行います。

### 接続例



	電話番号	通信機器
契約電話番号	03-1234-xxx1	電話機
追加番号	03-1234-xxx2	FAX
追加番号	03-1234-xxx3	IPテレビ電話端末

### 設定例

	TELポート1	TELポート2	IP端末1	IP端末2
内線番号	1	2	3	4
着信電話番号	03-1234-xxx1	03-1234-xxx1 03-1234-xxx2	03-1234-xxx3	03-1234-xxx4
発信電話番号	03-1234-xxx1	03-1234-xxx2	03-1234-xxx3	03-1234-xxx4

※1つの接続ポートに発信電話番号として設定できる電話番号は1つです。

## 追加番号に関する設定方法

以下の①～④に従って、設定を行ってください。

※設定画面は、お客さまがご利用されている機器の種類によって一部異なる場合があります。詳しくは以下NTT東日本・NTT西日本のホームページをご確認ください。

NTT東日本 <https://web116.jp/ced/support/manual/index.html> (2019年11月時点)

NTT西日本 <https://www.ntt-west.co.jp/kiki/download/flets/index.html> (2019年11月時点)

### ① ドコモ光電話対応ルーターの設定画面へアクセスします。

①WEBブラウザを起動し、アドレス欄に「<http://ntt.setup/>」もしくはIPアドレス(工場出荷時は「<http://192.168.1.1/>」に設定)を入力します。

②画面に従ってユーザ名とパスワードを入力します。

### ② 「内線設定」画面を開きます。

「電話設定」を開き、「内線設定」をクリックします。



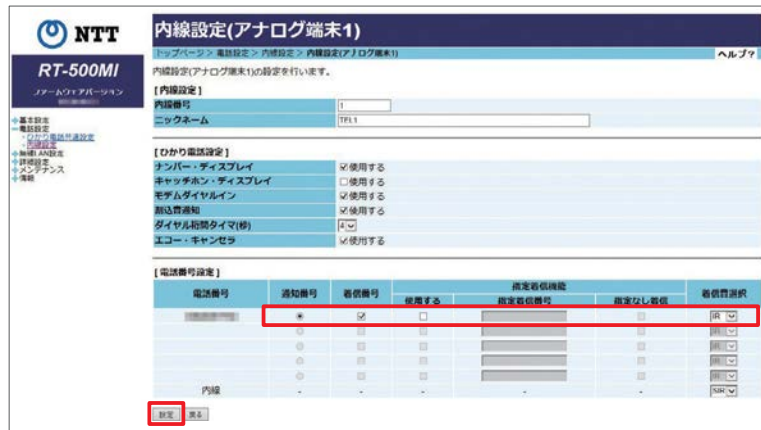
### ③ 設定を行いたい内線番号を選択します。

設定を行いたい内線番号の[編集]をクリックします。



## 4 設定を行います。

各設定項目を入力・選択して最後に[設定]をクリックします。



各設定項目の詳細については、下記をご覧ください。

### ●電話番号

ご契約された電話番号(外線)が表示されます。

### ●通知番号 (初期値: 契約者回線番号)

発信時、電話をかけた相手先に通知される発信者番号をどの番号にするか選択します。

### ●着信番号 (初期値: すべての電話番号)

ご契約された電話番号(外線番号)のうち、この電話機に着信させる電話番号を設定します。着信番号は複数選択できます。

### ●指定着信機能 (初期値: 使用しない)

指定着信機能を利用することにより、相手の方が電話をかけるときに電話番号に続けて指定着信番号をダイヤルすることで、この電話機ポートに接続された電話機にだけに着信させることができます。

### ●着信音選択 (初期値: 外線用「IR」、内線用「SIR」)

電話番号ごとの着信音、内線着信時の着信音を設定できます。

#### ■「IR」

着信音が「1秒あり+2秒なし」を繰り返します。  
(「プルルルー、プルルルー・・・」と鳴動します。)

#### ■「SIR」

着信音が「0.3秒あり+0.3秒なし+0.3秒あり+2.1秒なし」を繰り返します。  
(「プルルッ、プルルッ・・・」と鳴動します。)

※実際に鳴る音は、お使いの電話機によって異なります。