

## コムリンクインターネット 接続設定手順書

### 接続先電話番号一覧（全国共通）

フレッツ ISDN	1492
アナログ、ISDN 回線	0035-055-055
携帯電話	0035-054-055056 (※)
公衆電話	0570-058059
Willcom 8x/4x パケット方式 ・新つなぎ放題 ・つなぎ放題[PRO] / つなぎ放題[4x] ・ネット 25[PRO] ・パケコミネット[PRO] / パケコミネット ・新ウィルコム定額プラン ・データ定額	0570-570-724##64
Willcom 2x パケット方式 ・つなぎ放題 ・新ウィルコム定額プラン ・リアルインターネットプラス	0570-570-644##64
Willcom 4x パケット方式 ・ネット 25	0570-570-544##64
Willcom フレックスチェンジ方式 ・ネット 25	0570-570-544##7

※ データ通信でのご利用となります。通話料金は各電話会社にお問い合わせ下さい。

### 接続ユーザ名

タイプB ファミリー	接続ユーザ ID@fam.comlink.ne.jp
タイプB マンション	接続ユーザ ID@man.comlink.ne.jp
タイプB ベーシック	接続ユーザ ID@bas.comlink.ne.jp
タイプS/タイプF フレッツ ADSL	接続ユーザ ID@comlink.ne.jp
タイプS/タイプF フレッツ ISDN	接続ユーザ ID@comlink.ne.jp
アナログ、ISDN、携帯電話、公衆電話	接続ユーザ ID@dup.ycix.net
Willcom 接続（パケット）	接続ユーザ ID@mbl.ycix.net

※ 接続ユーザ ID は、お客様登録通知書にてご案内しております。

### 接続パスワード

接続パスワード	お客様登録通知書に記載
---------	-------------

## 電子メール設定

メールアドレス	お客様登録通知書に記載
メールアカウント	お客様登録通知書に記載
メールパスワード	お客様登録通知書に記載
送信メールサーバ	mail. 識別子(※). comlink. ne. jp
送信メールサーバポート	TCP/587
受信メールサーバ	pop. 識別子(※). comlink. ne. jp
受信メールサーバポート	TCP/110
受信プロトコル	POP3 もしくは APOP
受信ユーザ名	メールアカウントと同じ
受信パスワード	メールパスワードと同じ
送信ユーザ名	メールアカウントと同じ
送信パスワード	メールパスワードと同じ

※ 識別子とは、お客様のメールアドレスの@右側 eps〇〇 の部分になります。

comlink@eps4. comlink. ne. jp というお客様の場合、識別子は eps4 となります。

旧サービスのタイプ G2/タイプ Gのお客様は、タイプ G/タイプ G2 ご利用ガイドをご確認下さい。

## お客様ホームページ転送設定 (タイプ B/タイプ S のお客様が対象)

ホームページアドレス	<a href="http://www. 識別子(※). comlink. ne. jp/~メールアカウント/">http://www. 識別子(※). comlink. ne. jp/~メールアカウント/</a>
FTP アカウント	メールアカウントと同じ
FTP パスワード	メールパスワードと同じ
FTP サーバ	www. 識別子(※). comlink. ne. jp
FTP サーバポート	TCP/21
ホームページ転送先フォルダ	WWW
cgi プログラム転送先フォルダ	WWW/cgi-bin
cgi プログラム拡張子	. cgi
cgi プログラムパーミッション	705 (cgi プログラム設置フォルダも同様)
利用可能コマンド一覧	awk / cat / cp / date / echo / egrep / expr / grep mkdir / mv / pwd / rm / rmdir / sed / tail
コマンドパス一覧	/usr/local/bin/perl /usr/sbin/sendmail /usr/local/bin/nkf /bin/sh /bin/csh /bin/cat /usr/bin/awk /usr/bin/sed

※ 識別子とは、お客様のメールアドレスの@の右側 eps〇〇 の部分になります。

comlink@eps4. comlink. ne. jp というメールアドレスの場合、識別子は eps4 となります。

旧サービスのタイプ G2/タイプ Gのお客様は、タイプ G/タイプ G2 ご利用ガイドをご確認下さい。