Fetch は、ダートマス大学 Software Development で作成された FTP ソフトです。日本語版も 公開されています。Fetch 日本語版は、インターネット関連雑誌の付録 CD-ROM や、Fetch 日 本語版公式ホームページ (http://www.hart.co.jp/fetch/)から入手することができます。

また、Fetch はシェアウェアとして公開されているソフトウェアです。継続してご使用される場合 は、必ずユーザ登録を行ってください。

ユーザ登録の詳細に関しては、Fetch 付属のドキュメントファイルまたは Fetch 日本語版公式 ホームページ(http://www.hart.co.jp/fetch/)等でご確認ください

以下に Fetch を CODA ネットワークセンターで使用するための設定について簡単に説明しま す。Fetch をより便利に使用するための設定に関しては、Fetch 付属のドキュメントまたは、 Fetch 日本語版公式ホームページ (http://www.hart.co.jp/fetch/)をご参照ください。

設定方法

(1) Fetch を起動し、接続するサーバの設定を行います。ここで、以下の項目に記入し、[DK] ボタンをクリックします。

ホスト(接続先)

- ホームページを置くWWW サーバ名を入力します。
- サーバ名は**別紙「ホストアドレス一覧」**をご覧ください。

ユーザ名

コンテンツの転送ホストに接続するためのユーザ ID を入力します。

ホスティングサービスのお客様

別紙「CODA ホスティングサービス設定完了のお知らせ」に記載しております、 <u>FTP 用アカウント</u>を入力してください。

<u>ダイアルアップ IP 接続サービスのお客様</u>

別紙「CODA インターネット接続サービスユーザ登録完了のお知らせ」に記載しております、<u>「CODA アカウントのアカウント名」</u>を入力してください。

パスワード

コンテンツの転送ホストに接続するためのパスワードを入力します。

ホスティングサービスのお客様

別紙「CODA **ホスティングサービス設定完了のお知らせ」**に記載しております、 <u>▶ FTP 用パスワード」</u>を入力してください。

<u>ダイアルアップ IP 接続サービスのお客様</u>

別紙「CODA インターネット接続サービスユーザ登録完了のお知らせ」に記載しております、<u>「CODA アカウントのパスワード」</u>を入力してください。



(2) www サーバに接続されると、以下のウィンドウが表示されます。

🗆 www.coda.ne.jp 🛛 🗄			
←3 <u>各批</u> □ mbo× □ public_htm1	/▼ サイズ 日付 3K 99.10.12 - 99.10.07	[送信(Put)] [受信(Get)]	<u>状態</u> 推続されています。 フ <u>イル</u> mbox デキストファイル 2,789 バイト 2,789 バイト 15.2 2,857 バイト 952 バイト/秒
	Ţ	 ● 自動判定 ○ テキスト ○ バイナリ 	3.0.3J2

ファイルの転送方法

(1) メニューバーの【リモート】をクリックし、【フォルダとファイルをPut】を選択します。



(2) 転送するファイルを選択し、 「追加】ボタンをクリックします。選択しおわったら 【完了】 ボタンをクリックします。



Fetch の終了

メニューバーの【ファイル】をクリックし、【終了】を選択します。