1バイトユーザーアカウント作成手順

1.	C-Fit のアカウント制限について	2
2.	アカウントの確認方法	3
3.	1 バイトユーザーアカウントの作成	4
4.	1 バイトユーザーアカウントでの C-Fit インストール	5
5.	1 バイトユーザーアカウントの削除	7

1. C-Fit のアカウント制限について

C-Fit では、WindowsVISTA 以降での動作対応をするため、新たに Visual C++というプログラ ムを追加しています。

この Visual C++にはインストール環境に制限があり、ユーザーアカウントに2バイトコード(全 角文字)を使用している PC にはインストールすることが出来ません。

■2バイトコードアカウントで発生する現象例

①CFitV5.1以降ではインストール中以下のウインドウが開きます。



②通常「Yes」ボタンを押してインストールを進行しますが、ユーザーアカウントが2バイトコ ードの PC では以下のメッセージが表示されます。

Microso	ft Visual C++ 2005 Redistributable	×
8	Command line option syntax error. Type Command /?	for Help.

③「OK」を押すとインストールはそのまま進行しますが、Visual C++のインストールには失敗 しています。

そのため、インストール完了後 C-Fit を起動すると、SystemManager ログイン時以下の警告ウ インドウが出現し、ログインすることが出来なくなります。

System	Manager 🛛 🔀
8	パスワードが違います - - ア解
	(

パスワードを設定していなくても上記メッセージが表示されます。

2. アカウントの確認方法

C-Fit インストール時は、必ず事前に1バイトのユーザーアカウントであることを確認してから インストールを行って下さい。

ここでは C-Fit インストール用 PC のユーザーアカウント確認方法を説明します。

■ユーザーアカウントの確認方法

①WindowsXPのスタートボタンから、コントロールパネルを立ち上げる。

🗾 富士フイルムグラ	フィックシステムズ㈱
(ごターネット Internet Explorer (公) 電子メール Outlook Express	 ジマイドキュメント 最近使ったファイル(0) マイビクチャ
システム起動	マイミュージック ☆ お気に入り(<u>A</u>) →
MSN	ଭିग २१ उभरा २७ ही ४१ ४३४२ ४१
Windows Messenger	
Windows XP ツアー が ファイルと設定の転送ウィザード	 ジョンタと FAX ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	 検索(S) ファイル名を指定して実行(E)
すべてのプログラム(<u>P</u>) 👂	(力) HP サポート
	🖉 ログオフ 🛛 🚺 絵 アオブション 🖤

②「ユーザーアカウント」を選択します。



③「ユーザーアカウント」ウインドウが立ち上がりますので、現在のアカウント名を確認します。



現在のアカウント名が1バイトコードであった場合、画面を閉じて C-Fit のインストールを行ってください。2バイトコードであった場合、次のページに進みます。

3. 1バイトユーザーアカウントの作成

もし、既存のユーザーアカウントが2バイトコードであった場合、1バイトユーザーアカウント を作成する必要があります。

ここでは新たに1バイトユーザーアカウントを作成する手順を説明します。

①「新しいアカウントを作成する」を選択します。

 ・ ・ ・	作業を選びます アカウントを実更する ・ 新しんシアカウントを作成する ・ 新しんシアカウンドにを行とアカウンドの修繕を取り当てます。 ・ ユーザーのログオンやログオンの方法を実更する
	変更するアカウントを選びます
	<u> 富士 フイルムグラフィックシス</u> エムズキ コンピューシの管理者 Guest アカウントはオフです Guest アカウントはオフです コンピューシの管理者

②新しいアカウント名「FFGS」を半角英数文字で作成します。



③アカウントの種類で「コンピュータの管理者」を選択し、「アカウントの作成」をクリックし します。



④新しいアカウントが作成されました。

💷 ユーザー アカウント	
G 🕫 🕑 😫 t-L	
ヘルプ	👷 ューザー アカウント
 ユーザーアカウント ユーザーのアカウントの種類 ユーザーの切り替え 	作業を選びます
	■ 新しいアカウントを作成する
	■ ユーザーのログオンやログオつの方法を変更する
	変更するアカウントを選びます
	第1274ルムグラフィクシス カムズ軸 コンピュータの管理者 第1274年の管理者 第1274年の管理者
	Guest Guest アカウンドはオフです

4. 1 バイトユーザーアカウントでの C-Fit インストール

先の手順で作成した1バイトユーザーアカウントを使用して、C-Fit のインストールを行う手順 を説明します。

①ユーザーの切り替えを行います。Windowsのスタートから「ログオフ」をクリックします。



②「ログオフ」をクリックします。

Windows のログオフ	#
に ユーザーの切り替え(<u>S</u>)	レクオフ(L)
	キャンセル(<u>C</u>)

③新規で作成したユーザーアカウント「FFGS」でログインします。



④C-Fit をインストールします。

途中以下のウインドウが表示されますが、「Yes」をクリックして下さい。



⑤C-Fit を起動し、正常に動作することを確認します。



正常に動作することを確認したら、C-Fit を終了します。

⑥再度ユーザーの切り替えを行います。

Windows のスタートから「ログオフ」をクリックします。



⑦既存の2バイトユーザーアカウントでログインします。



⑧C-Fit を起動し、正常に動作することを確認します。



正常に動作することを確認したら、C-Fit を終了します。

5. 1 バイトユーザーアカウントの削除

C-Fit インストール完了後、不要となった1バイトユーザーアカウントは削除して頂くことが可能です。ここでは、1バイトユーザーアカウントを削除する手順を説明します。

①WindowsXPのスタートボタンから、コントロールパネルを立ち上げます。



②「ユーザーアカウント」を選択します。



③ユーザーアカウント「FFGS」をクリックします。



(1) アカウントを削除する」をクリックします。



⑤「ファイルの削除」をクリックします。



⑥「アカウントの削除」をクリックします。

🏥 ユーザー アカウント	
🌍 हु३ 🕤 😫 ৸-८	
FFGS エンビュータの管理者	FFGSのアカウントを削除しますか? FFGSのすべてのファイルは削除され、FFGSのアカウンドは削除されます。 アカウンドの削除の 『キャンセル

⑦アカウント「FFGS」が削除されました。



これで2バイトユーザーアカウントが設定されている PC への C-Fit インストール作業は完了です。

以上