FXIでのパーツボックスの使い方

1. メニューより[部品]-[パーツボックス]を選択します。

パーツボックス				×	
☑角度 0.000 ● 角度補正	透過	🖌 🗹 材料取り	集計数	1	,
🦇 # 🔚 🔳 🗙					•
🖆 🦈 🐩 📾 🚉 📍					
○ 部品 ▲ NET部品					
● FX2部品 ■					
BKPC1 Flow PC1 TEST 7°Yントサ					
BKPC2 HUB1 PC2 TWPC1 7°Yントサ					
CRT1 LANDis PRTER1 カスケードマシニ					
/////////////////////////////////////					
dennwa MOトッライ PRTER2 かんた ルーター1					
╘┝╋					
DSKPC1 NOTEPC PRTTER 北 ~ 機作図印					

このような画面が起動してきます。

2. 設定ボタンをクリックし、部品が格納されているフォルダを設定します。

- 小 部品			設定	
🖆 🦈	ाः 🖾 🚉	7		

3. パーツボックス設定画面が起動します。

パーツボックスの設定			
部品シート 行数(L) 5 🔹 1~15 列数(C) 5 🔹 1~15	小数点以下桁数 桁数(S) 3 🔹 0~6	OK キャンセル ヘルフ ^ペ <u>H</u>)	追加ボタンで部品 が保存されている フォルダをしてい
部品フォルダ(E) 部品フォルダ名 FX2部品	部品フォルダの場所 C:¥Documents and Settings ↓	追加(<u>A</u>) 前除(D)	हर
フォルダの順序を 入替えます。			
 動作 ✓ ESCでコマンドを終了する(目) 	を最上段にします		

4. 追加すると、部品名のみ表示されます。



5. イメージが作成されました。後は図面に使用したい部品を選択し、配置します。

