

Excelで作業するための準備

情報画像工学実験II

実験5 周波数解析

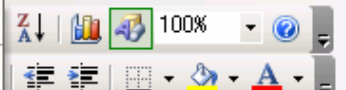
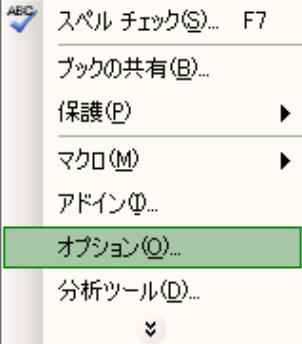
マクロを使えるようにする

- マクロとは、一連の動作を記憶し、再実行する機能
- プログラミングも可能



A1 fx

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				





A1 fx

A B C D E F G H I J K L M

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

オプション

表示 | 計算方法 | 編集 | 全般 | 移行 | ユーザー設定リスト | グラフ | 色

インターナショナル | 自動保存 | エラー チェック | スペル チェック | セキュリティ

このブックのファイル暗号化の設定

読み取りパスワード(P): 詳細(A)...

このブックのファイル共有の設定

書き込みパスワード(M):

読み取り専用を推奨する(E)

デジタル署名(D)...

プライバシーに関するオプション

保存時にファイルのプロパティから個人情報を削除する(R)

マクロ セキュリティ

マクロウィルスを含む可能性のあるファイルのセキュリティレベルを修正し、信頼のおけるソース元を特定する。 マクロ セキュリティ(S)...

OK キャンセル

分析ツールを使えるようにする

- 分析ツールとは、一般的な(頻度の高い)統計処理や信号処理を、あらかじめマクロとして用意したもの



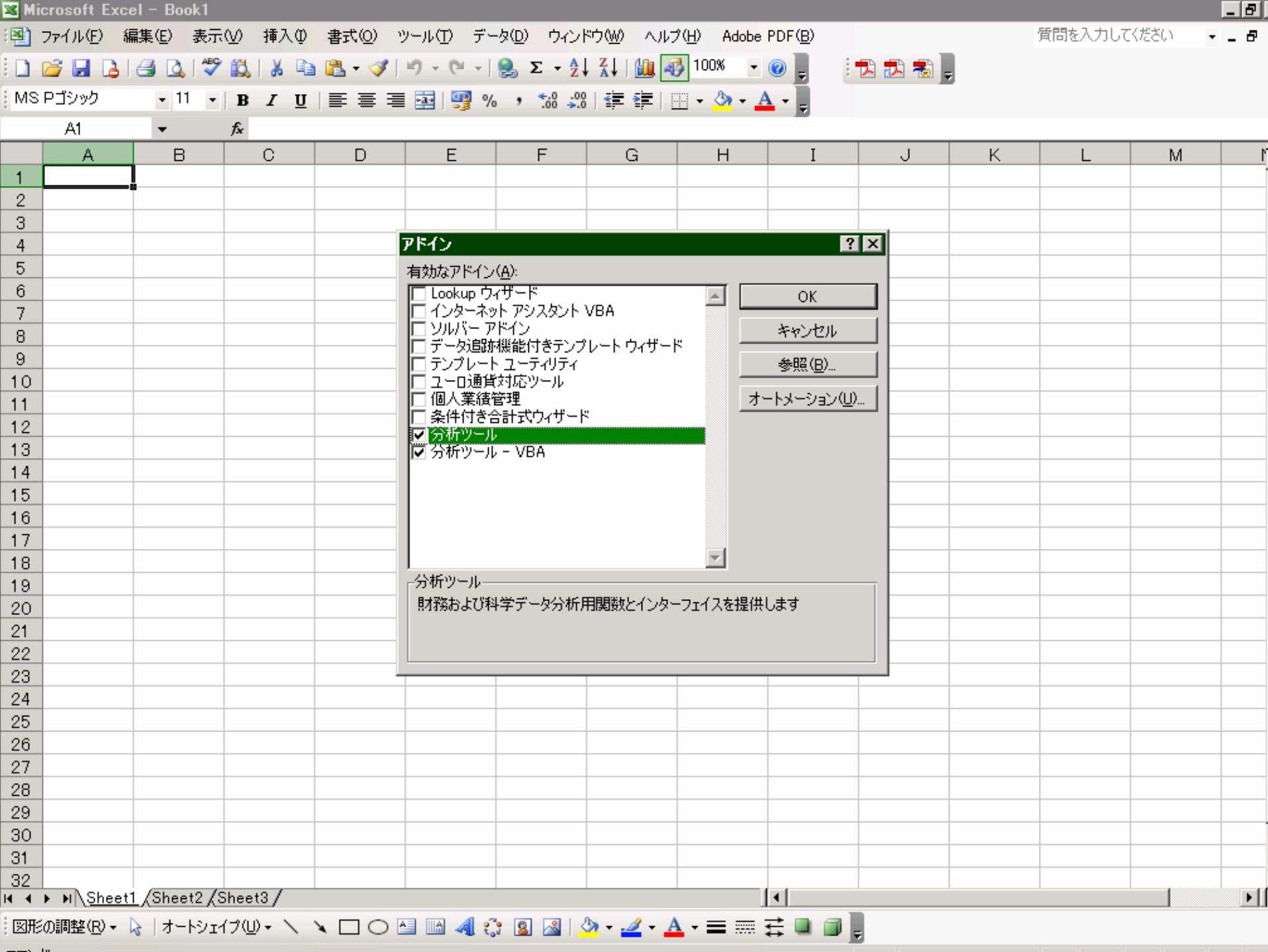
A1 fx

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				

- スペル チェック(S)... F7
- リサーチ(R)... Alt+クリック
- エラー チェック(K)...
- 共有ワークスペース(O)...
- ブックの共有(B)...
- 保護(P) ▶
- オンライン グループ作業(N) ▶
- ワークシート分析(U) ▶
- マクロ(M) ▶
- アドイン(I)...**
- ユーザー設定(O)...
- オプション(O)...
- 分析ツール(D)...
- ▼



G	H	I	J	K	L	M	N



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													