

## コンピュータ基礎 (5回目の授業内容)

2003年10月21日

### 1. 型について

平均の求め方 (p 24)  
浮動小数点の計算 (p 25)  
型変換について (p 28)

### 2. キャスト

キャストのはたらき (p 30)  
変換指定 (p 32)  
浮動小数点の書式化した表示 (p 33)

### 3. プログラムの分岐

if文、if else文 (p 36 ~ p 38)  
偶数、奇数の判断 (p 37 ~ p 39)

### 4. 自主課題

次回の授業までに、List 3 - 4までのプログラムを入力し、実行結果が教科書と同じになるか否かを確認してください。なおプログラムの入力時に、コメント(赤字の文)は省略してもかまいません。