

[데이터 시각화-II]

3. 그래프 파라미터

(1) **par()**; 그래프를 조정하거나 특성을 지정 / 리턴값은 실행 전 특성을 리턴한다.

- **mar** = 그래프의 여백 설정
- **pch** = 그래프에 입력되는 점의 모양 설정
- **col** = 그래프 선의 색 / color()를 입력하면 지정할 수 있는 색깔의 종류들이 출력된다.
- **ylim** = / **xlim** = y축 / x축 눈금 조정
- **yaxt** = y축 눈금 없애기
- **bty** = 그래프의 박스 타입 설정 - (o, L, 7, U, C, n)

```
ex. oldPar <- par(mar=c(5, 5, 5, 5)) # 그래프 여백(하, 좌, 상, 우) 값이 5
par(new=TRUE) # 기존 그래프 영역 지우지 않고 덧 그리도록 설정
par(oldPar) # 그래프 영역 설정 원상 복구
```