그리드 시스템이란?

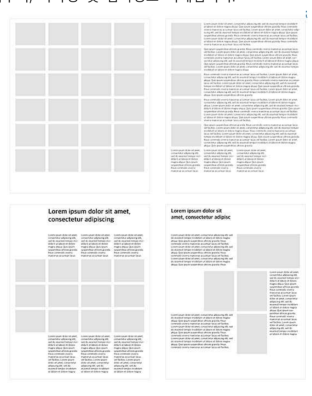
그리드 시스템(Grid System)이란, 페이지 콘텐츠를 논리적이고 일관성 있는 질서와 구조로 디자인할 수 있도록 돕는 그래픽 시스템을 말합니다. 여기서 그리드(Grid)는 사전적 의미로 '격자무늬' 또는 '격자판'을 의미하며, 디자이너는 아래 그림과 같이 격자 선에 맞춰 디자인에 규칙을 부여하여 페이지를 더 보기 좋고, 알기 쉽게 제작하는 데 도움이 됩니다.

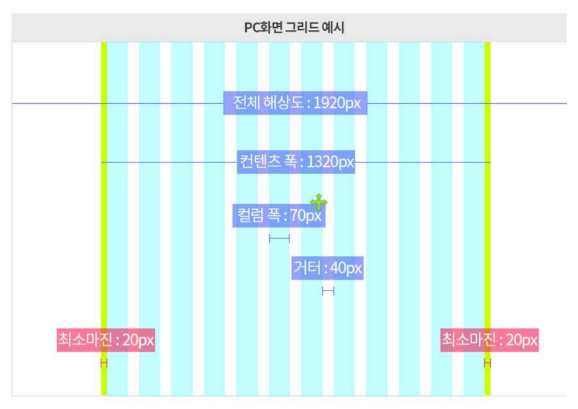
그리드 시스템은 1970년대 중반부터 건축, 일러스트레이션, 책, 신문과 같은 다양한 분야에 사용되어 왔는데, 인터넷 보급 후 기술의 발전에 따라 웹 디자인에도 사용되기 시작했습니다.

웹 디자인에서 그리드 시스템은 페이지의 디자인 영역을 나누고, 각 영역에 디자인 요소를 배치하는 데 사용됩니다. 그리드 시스템은 웹 디자인에 있어 아래와 같은 긍정적인 역할을 합니다.

- 1. 컬럼 단위로 요소를 구성하므로 많은 양의 콘텐츠도 정돈된 느낌을 준다.
- 2. 격자 형식에 따르므로 블록을 쌓듯 디자인이 편리하다.
- 3. 일관되고 통일성 있는 아름다운 웹 디자인이 가능하다.

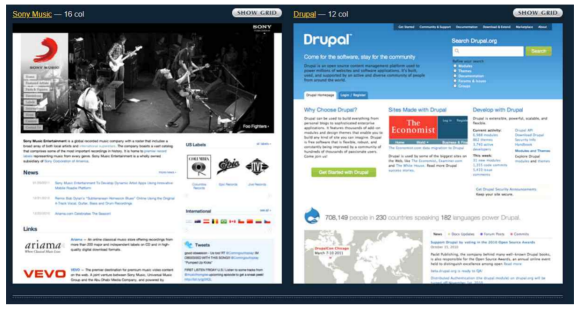
그리드 시스템은 방문자에게 페이지가 포함하는 정보를 최적의 형태로 보여주고, 전달하기 위한 도구입니다. 그리드 시스템에 따라 페이지를 디자인하면 많은 양의 정보도 정돈되고 안정된 구조로 만들어주며, 가독성 및 심미성도 더해집니다.





1920해상도에서 1320px 컨텐츠 폭을 썼을 경우 예시

## 그리드시스템 다운로드 및 예시 https://960.gs/





Grid Calculator-->http://gridcalculator.dk