

## Excel에서 만든 그래프를 latex에 삽입하기

clipmeta.exe (<http://faq.ktug.or.kr/faq/ClipMeta>에서 다운로드) 설치  
wmf2eps.exe (<http://www.tex.ac.uk/tex-archive/support/wmf2eps/>에서 다운로드하고  
print driver 설치 후 기본설정-고급에서 postscript 옵션을 eps로 설정한다) 설치

1. Excel에서 그래프를 만들어 그래프 전체를 선택하여 잘라내기를 한다
2. clipmeta를 실행하여 \*.wmf 파일로 저장한다.
3. wmf2eps를 실행하여 eps파일로 변환한다.
4. latex source에 아래의 내용을 넣는데 wmf2eps로 변환한 eps 파일의 삽입으로 위쪽 텍스트 내용이 지워지는 것을 방지하기 위해 clip=true를 추가한다.

```
\documentclass[11pt]{article}
\usepackage{hangul}
\usepackage{graphicx}

\begin{document}
\begin{figure}[htb] %hear, top, bottom의 순서로 유동체를 둔다.
\begin{center}
\includegraphics[clip=true, width=4in, height=2.5in]{month.eps}
%wmf2eps로 변환한 eps삽입으로 그림위의 텍스트내용 지워지지 않게
\caption{4번 검지기의 월별 하루 평균 교통량 변화 패턴}
\label{fig:month} %참조를 위한 레이블
\end{center}
\end{figure}

\end{document}
```