

MyriadPro & MinionPro OTF from Adobe Reader

Daisyweb, Progress, and Karnes

2007년 2월 21일

1 Introduction

Adobe Reader v7.0 (or v8.0) provides MinionPro and MyriadPro OTFs (OpenType Fonts) for free.

2 Installation

2.1 MyriadPro Installation (by Daisyweb)

- (1) Unzip MyriadProAR7.zip under the /localtexmf directory.
- (2) You should get the PFB files from the original OTF files using PfaEdit (currently FontForge), LCDF Type Tools, or other tools, and copy them to the proper locations under /localtexmf.
- (3) Add "Map MyriadPro.map" to the /texmf/web2c/updmap.cfg file.
- (4) Renew filename database.
- (5) Issue "initexmf mkmaps -u" in the DOS command window.

2.2 MinionPro Installation (by Progress)

사전 준비사항

- CTAN에서 scripts.zip, base-v2.zip를 다운로드한다.
- AdobeReader 7.0 이상이 설치되어 있으면
C:\Program Files\Adobe\Acrobat 7.0\Resource\Font\
위치에 있는 Adobe Minion Pro의 *.otf 네 개가 있다.
- KC2006에서 테스트하였다.

설치

1. base-v2.zip을 C:\TeX\share\texmf-KTUG에 압축 해제한다. 다른 루트 디렉토리, 이를 테면 texmf-local이나 %home\texmf%에 해도 무방할 것으로 보임.
2. 임의의 폴더에 scripts.zip을 압축 해제한다. 편의상 C:\Temp\AdobeMP라 하자.
3. 이 폴더에 생긴 C:\Temp\AdobeMP\otf\에 Minion Pro의 *.otf 네 개를 옮겨 놓는다.
4. C:\Temp\AdobeMP에 있는 convert.bat을 실행한다.
5. C:\Temp\AdobeMP\pfb에 생성된 Minion Pro의 Type 1 폰트를
C:\TeX\share\texmf-KTUG\fonts\type1\adobe\MinionPro
에 넣는다.
6. C:\TeX\share\texmf\web2c\updmap.cfg에
Map MinionPro.map
를 추가한다.
7. mktexlsr과 updmap을 실행한다.

2.3 kcupdates for KC2006

KC2006 사용자를 위한 일괄 설치 파일이 준비되어 있다.

- [KCupdate-Adobe-MinionPro.kcupdate](#)
- [KCupdate-Adobe-MyriadPro.kcupdate](#)

2.1, 2.2 소절의 복잡한 절차를 거치지 않고 이 일괄 설치 파일을 실행하는 것으로 모든 설치과정이 완료된다. 단, Adobe Reader 8.0이 디폴트로, 즉 "C:\Program Files\Adobe\Reader_8.0" 위치에 설치되어 있어야 한다. 만약 Adobe Reader를 설치하지 않았거나 다른 위치에 설치하였다면 수작업으로 직접 설치하시라.

3 How to use

```
\usepackage{MyriadPro}
\usepackage{MinionPro}
```

옵션 등 자세한 사용법에 대해서는 MinionPro.pdf와 MyriadProAR7.pdf를 참고하라.

```
#> kctexdoc MinionPro
#> kctexdoc MyriadProAR7
```

원래의 MyriadPro 패키지와는 달리 스타일 파일의 이름이 Myriad.sty가 아니라 MyriadPro.sty임에 주의할 것.

4 함께 쓰기

rm에 Minion, sf에 Myriad를 쓰려면, 다음과 같이 한다.

```
\usepackage[sffamily]{MyriadPro}
\usepackage{MinionPro}
```

수학 폰트는 나중에 로드된 스타일을 따른다. 즉 Minion을 수학식에 쓰려면 MinionPro를 나중에 로드한다.

$$f(x) = \sin(\alpha) + \Gamma + \gamma(x) + 0.1286 + \int_0^N g(x) dx + \frac{\partial h(x)}{\partial t}$$