

最適化シンポジウムアブストラクト L^AT_EX サンプル
(暫定版)A L^AT_EX Sample Document for OPTIS Abstract
(A Tentative Version)正 花原 和之 (神戸大)
Kazuyuki HANAHARA, Kobe University正 花原 和之 (神戸大)
Kazuyuki HANAHARA, Kobe University正 花原 和之 (神戸大)
Kazuyuki HANAHARA, Kobe University正 花原 和之 (神戸大)
Kazuyuki HANAHARA,
Kobe University正 花原 和之 (神戸大)
Kazuyuki HANAHARA,
Kobe University正 花原 和之 (神戸大)
Kazuyuki HANAHARA,
Kobe University

Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained. Abstract must be compact and self-contained.

Key Words: L^AT_EX, Documents, Format**A1 緒言**

このサンプルは最適化シンポジウムのアブストラクトを L^AT_EX で作成するためのものである。基本的な部分は sample.tex と同様であるため、詳細についてはそちらのほうを参照されたい。なお、こちらについてもあくまで暫定的なものであることを断っておく。

本アブストラクトにおいて章立ては特に不要であるが、必要な場合は sample.tex の場合と同様に \section{緒言} 等とすれば、この例のように作成できる。

A2 図表

図や表についても sample.tex の場合と同様である。

A3 結言

最適化シンポジウムのアブストラクトのための L^AT_EX フォーマットの暫定版を準備した。詳細については sample.tex を参照されたい。また、そちらに文献として挙げられている書籍等も参考にしていただければ幸いである。

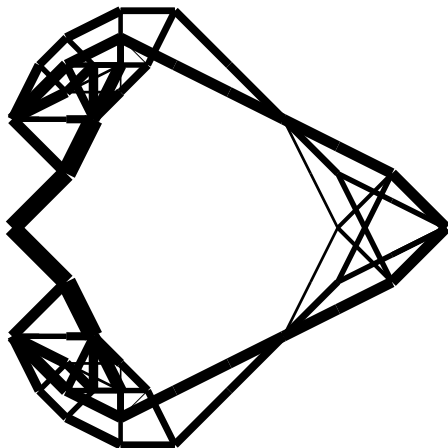


Fig. 1: Examples of figure