

検索

文書クラス

モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
ブリット
派生枝
形式
LaTeXアリアンプル

文書クラス

Japanese Book (BXJS Class)

ローカルのレイアウト

クラスオプション

 事前定義: autodetect-engine, dvi=dvipdfmx, ja=standard

任意設定: 11pt

グラフィックドライバ: DVIPDFMx

 既定の親文書を選択してください

親文書:

一覧...

 扉に表示される既定の日付を抑制 相互参照に(prettyrefではなく)refstyleを使用

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

- 文書クラス
- モジュール
- ローカルのレイアウト
- フォント
- 本文レイアウト
- ページレイアウト
- ページ余白
- 言語
- 色
- 連番と目次
- 書誌情報
- 索引
- PDF特性
- 数式オプション
- フロートの配置
- プログラムリスト
- ブリット
- 派生枝
- 形式
- LaTeXプリアンブル

選択可能:

- Algorithm2e
- cmを修正
- FiXme
- LaTeXを修正
- LilyPond Book
- Natbibapa
- NoWeb
- PDFコメント
- PDFフォーム
- Rnw (knitr)
- Sweave
- TODO註釈
- ぶら下げ
- リスクと安全性に関する表示
- 可変幅ミニページ

追加

削除

上へ

下へ

選択済み:

- 定理(AMS)

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

- 文書クラス
- モジュール
- ローカルのレイアウト
- フォント
- 本文レイアウト
- ページレイアウト
- ページ余白
- 言語
- 色
- 連番と目次
- 書誌情報
- 索引
- PDF特性
- 数式オプション
- フロートの配置
- プログラムリスト
- ブリット
- 派生枝
- 形式
- LaTeXプリアンブル

Empty content area for settings.

検証

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

LyX: 文書の設定

検索

- 文書クラス
- モジュール
- ローカルのレイアウト
- フォント**
- 本文レイアウト
- ページレイアウト
- ページ余白
- 言語
- 色
- 連番と目次
- 書誌情報
- 索引
- PDF特性
- 数式オプション
- フロートの配置
- プログラムリスト
- ブリット
- 派生枝
- 形式
- LaTeXプリアンブル

非TeXフォントを使用 (XeTeX/LuaTeX経由)

既定のフォント族: 既定値 基本寸法: 10

LaTeXフォントエンコーディング: 任意設定 T1

ローマン体: 既定値

サンセリフ体: 既定値 縮尺 (%): 100

タイプライタ体: 既定値 縮尺 (%): 100

数式: 自動

CJK:

- 真のsmallキャップ体を使う
- オールドスタイル数字を使う
- マイクロタイポグラフィ拡張を有効にする
- Disallow line breaks after dashes

このクラスの既定値を使う 文書の既定値として保存

復元 OK 適用 閉じる

検索

- 文書クラス
- モジュール
- ローカルのレイアウト
- フォント
- 本文レイアウト**
- ページレイアウト
- ページ余白
- 言語
- 色
- 連番と目次
- 書誌情報
- 索引
- PDF特性
- 数式オプション
- フロートの配置
- プログラムリスト
- プリット
- 派生枝
- 形式
- LaTeXアリアンプル

段落の区切り

- 行頭下げ: 既定値 [dropdown] [input] bp [dropdown]
- 垂直スペース: 小スキップ [dropdown] [input] bp [dropdown]

空白

行間: なし [dropdown] [input]

- 二段組文書
- LyX作業域で整形を行う

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

- 文書クラス
- モジュール
- ローカルのレイアウト
- フォント
- 本文レイアウト
- ページレイアウト**
- ページ余白
- 言語
- 色
- 連番と目次
- 書誌情報
- 索引
- PDF特性
- 数式オプション
- フロートの配置
- プログラムリスト
- プリット
- 派生枝
- 形式
- LaTeXアリアンプル

用紙書式

形式: A4

高さ: cm

幅: cm

用紙方向 縦向き

横向き

ページレイアウト

ページ様式: 既定値

両面文書

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
プリット
派生枝
形式
LaTeXプリアンブル

 既定の余白

上部: cm

下部: cm

内側: cm

外側: cm

ヘッダとの間隔(Headsep): cm

ヘッダの高さ: cm

フッタとの間隔(Footskip): cm

列の間隔(Columnsep): cm

検索

- 文書クラス
- モジュール
- ローカルのレイアウト
- フォント
- 本文レイアウト
- ページレイアウト
- ページ余白
- 言語**
- 色
- 連番と目次
- 書誌情報
- 索引
- PDF特性
- 数式オプション
- フロートの配置
- プログラムリスト
- プリット
- 派生枝
- 形式
- LaTeXプリアンブル

言語: Japanese (UTF-8)

引用様式: "外側"および"内側" (言語既定値)

動的引用符を使用する

文字コード

言語既定値

その他: Japanese (non-CJK) (UTF-8)

言語パッケージ: 自動

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
プリット
派生枝
形式
LaTeXプリアンブル

フォントの色

本文: 既定値... リセット

淡色註釈: 変更... リセット

背景色

頁: 既定値... リセット

影付きボックス: 変更... リセット

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
プリット
派生枝
形式
LaTeXプリアンブル

連番を振る

目次に載せる

例	連番を振る	目次に載せる
部	はい	はい
章	はい	はい
節	はい	はい
小節	はい	はい
小々節	はい	はい
段落	いいえ	いいえ
小段落	いいえ	いいえ

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
ブリット
派生枝
形式
LaTeXアリアンプル

引用様式

様式整形子: 基本 (BibTeX) 種類: ページ的な連番

オプション:

Biblatex引用様式: リセット

書誌情報様式

Biblatex書誌情報様式: リセット 一致

既定BibTeX様式: abbrev リセット

 区分された書誌情報 再走査

複数の書誌情報: いいえ

書誌情報の生成

処理子: 既定値

オプション:

このクラスの既定値を使う

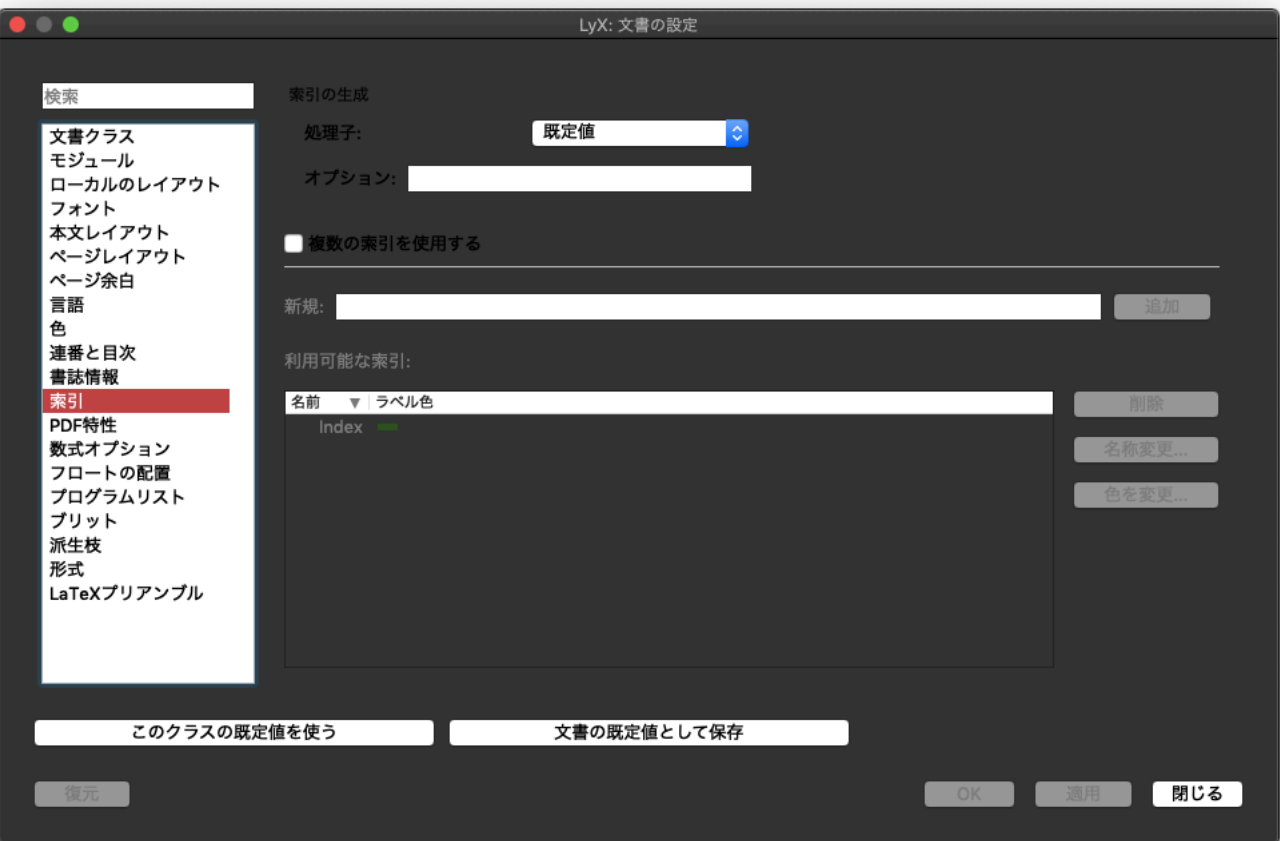
文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる



検索

- 文書クラス
- モジュール
- ローカルのレイアウト
- フォント
- 本文レイアウト
- ページレイアウト
- ページ余白
- 言語
- 色
- 連番と目次
- 書誌情報
- 索引
- PDF特性**
- 数式オプション
- フロートの配置
- プログラムリスト
- ブリット
- 派生枝
- 形式
- LaTeXアリアンプル

Hyperrefサポートを使う

一般 ハイパーリンク しおり

ヘッダ情報

表題: _____
著者: _____
主題: _____
キーワード: _____

- 自動的にヘッダを補完
- 全画面モードで読み込む

追加オプション

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
ブリット
派生枝
形式
LaTeXアリアンプル

パッケージ	自動で読み込み	常に読み込み	読み込まない
amsmath	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
amssymb	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
cancel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
esint	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mathdots	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
mathtools	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
mhchem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
stackrel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
stmaryd	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

全パッケージ: 自動的に読み込む 常に読み込む 読み込まない

Indent formulas

数式番号の位置:

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
プリット
派生枝
形式
LaTeXプリアンブル

 既定の配置を使用する

配置の詳細オプション

- ページ上部
- ページ下部
- フロートを独立したページに
- 可能ならば現在位置に
- 何としても現在位置に置く
- LaTeXの規則を無視する

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
ブリット
派生枝
形式
LaTeXアリアンプル

プログラムリストのパラメーターを以下に入力してください。パラメーターの一覧を表示するには?を入力してください。

文法チェックを回避

文法ハイライト用パッケージ: Listings

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

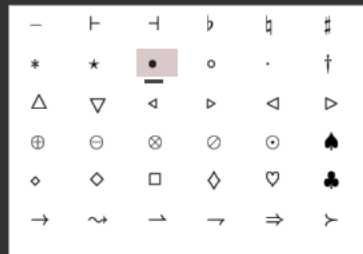
検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
プリット
派生枝
形式
LaTeXプリアンブル

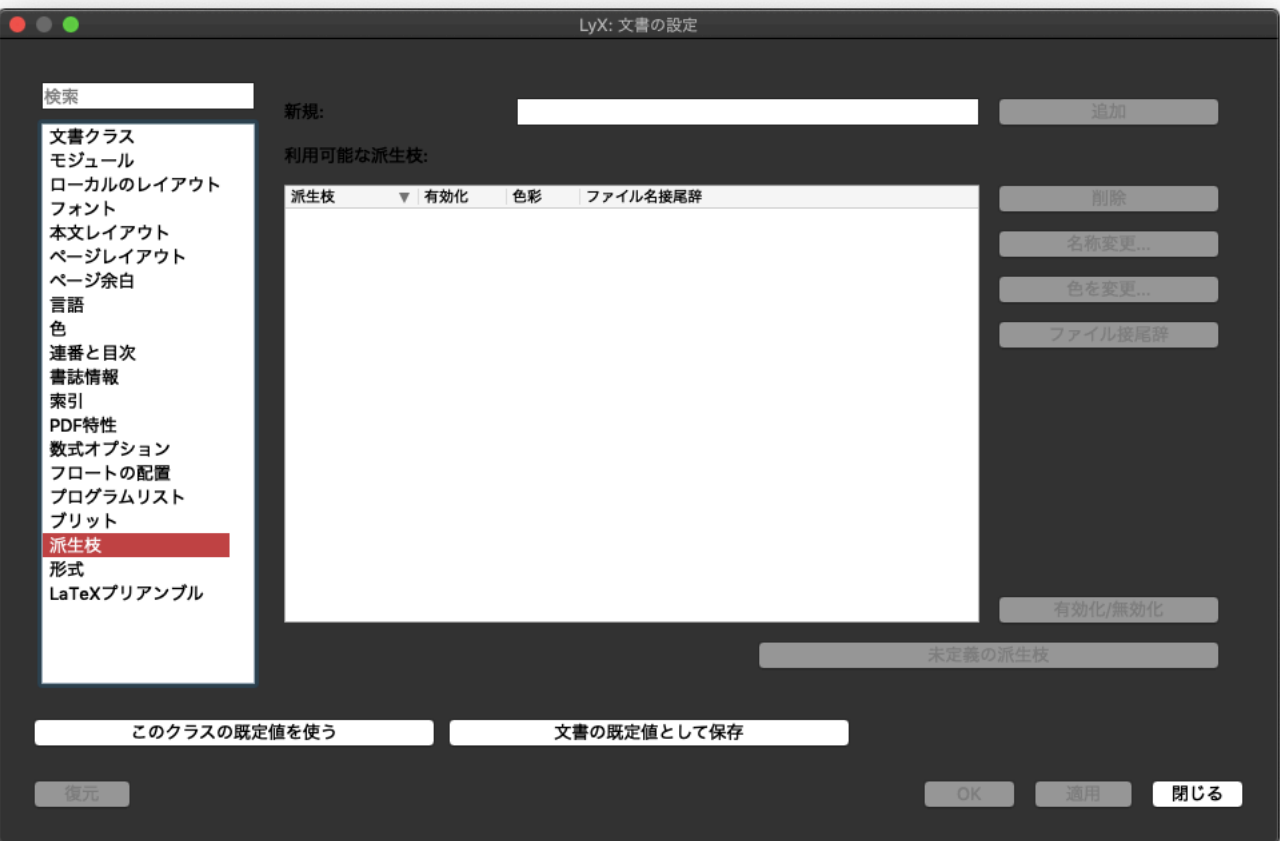
階層:

1
2
3
4

フォント: 標準

 任意のプリット:

大きさ: 既定値



検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
プリント
派生枝
形式
LaTeXアリアンプル

出力形式

既定出力形式:

PDF (dvi_{ps}pdfm) 外部プログラムの実行を許可 出力と同期

調整用マクロ:

\synctex=1

XHTML出力オプション

 厳密型XHTML 1.1 Write CSS to file

数式出力:

MathML

数式画像の伸縮:

1.00

LyX形式

 一時特性を保存

このクラスの既定値を使う

文書の既定値として保存

復元

OK

適用

閉じる

検索

文書クラス
モジュール
ローカルのレイアウト
フォント
本文レイアウト
ページレイアウト
ページ余白
言語
色
連番と目次
書誌情報
索引
PDF特性
数式オプション
フロートの配置
プログラムリスト
プリント
派生枝
形式

LaTeXプリアンブル

```
\usepackage{oTF}
%\usepackage[dvipdfmx]{graphicx}

%箇条書きで①とかを使いたい時↓
%\usepackage{enumerate}
%\def\maru#1{\textcircled{\scriptsize#1}}
%箇条書きで①とかを使いたい時↑

\usepackage{float}
%\usepackage[dviout]{graphicx}
%\usepackage[dvips]{graphicx}
%\usepackage[dvipdfm]{graphicx}
%\usepackage[dvipdfmx]{graphicx}
\usepackage{bm}
\usepackage{overcite}
\usepackage{hhline}
%\usepackage{hyperref}
\usepackage{amsfonts}
\usepackage{setspace}
\usepackage[usenames]{color}
\usepackage[subfigure]{figure}%figure環境に"図:1a"などのように副番号をつける
\usepackage{cite}
%図表のぎざぎざ回避↓
\usepackage{figure}
```

Find