

Japanese Windows 10 environment

lilypond-book; Intergrating T_EX and LilyPond

Example

Musical score example showing dynamic markings: *mp*, *mf*, *f*, *sf*, *fff*, *fp*.

これは LilyPond が文書清書用システムへ提供しているオプション `-dbackend=eps` 環境を用いて作成した結果です。LilyPond はこの他に T_EX, Texinfo, L^AT_EX, HTML 書式用にもその位置へ同位置レベルで実現できる環境を提供しています。より詳細は Usage.pdf(ver 2.22.1) を参照してください。

記: 05/27/2021

Musical score example showing dynamic markings: *ff* and triplet markings (3).

このサンプルは LilyPond が作成した楽譜 eps ファイルを, Windows 10 OS; T_EX(pT_EX) を用いて記述し処理してあります。原稿ファイルの記述は T_EX の `glue` と `box` を使ってページ box の中へ”譜面+文章”を配置した記述で特別なことは一切していません。

Musical score example with vertical text: 1. コキリコ の たけは しちすん

Musical notation showing a whole note and a half note.

”Whole note” times Four = `\longa`
 ”Whole note” times Two = `\breve`

Musical notation showing various note values: 1, 2, 4, 8, 16, 32, 64.

| c'8 d' e' f' g' a' b' c' | d'' e'' f'' g'' a'' b'' c''' d''' |

Musical score example showing a piano and bass staff with notes.

a,,8 b,, c, d, e, f, g, a, | b, c d e f g a b (Here is default position of LilyPond) and,
 As you know “ ’ ” is Octave Up and “ , ” is Octave Down. (on LilyPond)