

upbibtex を利用するケース。

substring\$ の動作

あいうえおの最後の 1 文字 = 「」
あいうえおの最後の 2 文字 = 「お」
あいうえおの最後の 3 文字 = 「お」
あいうえおの最後の 4 文字 = 「お」
あいうえおの最後の 5 文字 = 「えお」
あいうえおの最後の 6 文字 = 「えお」
abcdef の最後の 1 文字 = 「f」
abcdef の最後の 2 文字 = 「ef」
abcdef の最後の 3 文字 = 「def」
abcdef の最後の 4 文字 = 「cdef」
abcdef の最後の 5 文字 = 「bcdef」
abcdef の最後の 6 文字 = 「abcdef」
あいうえおの最初の 1 文字 = 「あ」
あいうえおの最初の 2 文字 = 「あ」
あいうえおの最初の 3 文字 = 「あ」
あいうえおの最初の 4 文字 = 「あい」
あいうえおの最初の 5 文字 = 「あい」
あいうえおの最初の 6 文字 = 「あい」
abcdef の最初の 1 文字 = 「a」
abcdef の最初の 2 文字 = 「ab」
abcdef の最初の 3 文字 = 「abc」
abcdef の最初の 4 文字 = 「abcd」
abcdef の最初の 5 文字 = 「abcde」
abcdef の最初の 6 文字 = 「abcdef」

参考文献

- [1] Donald E. Knuth. *The Art of Computer Programming*. Four volumes. Addison-Wesley, 1973.
Seven volumes planned (this is a cross-referenced set of BOOKs).