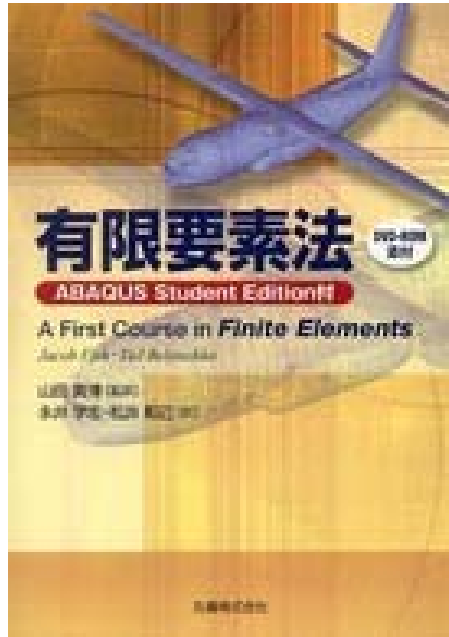


参考文献 (1/2)

- 菊地「有限要素法概説（新訂版）」，サイエンス社，1999.
- 竹内，樋山，寺田（日本計算工学会編）「計算力学：有限要素法の基礎」，森北出版，2003.
- 登坂，大西「偏微分方程式の数値シミュレーション第2版」，東大出版会，2003.
 - 差分法，境界要素法との比較
- 福森「よくわかる有限要素法」，オーム社，2005.
 - ヘルムホルツ方程式
- 矢川，宮崎「有限要素法による熱応力・クリープ・熱伝導解析」，サイエンス社，1985.（品切）
- Segerlind, L.（川井監訳）「応用有限要素解析 第2版」，丸善，1992.（品切）

参考文献 (2/2)



- Fish, Belytschko (山田, 永井, 松井訳) 「有限要素法」, 丸善, 2008.
 - 原著「A First Course in Finite Elements」
 - ABAQUS Student Editionが附属

参考文献（より進んだ読者向け）

- 菊池, 岡部「有限要素システム入門」, 日科技連, 1986.
- 山田「高性能有限要素法」, 丸善, 2007.
- 奥田, 中島「並列有限要素法」, 培風館, 2004.
- Smith, I. 他 「Programming the Finite Element Method (4th edition)」, Wiley.