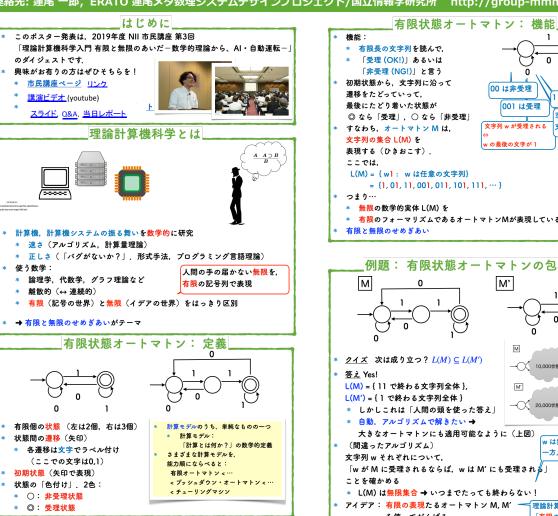
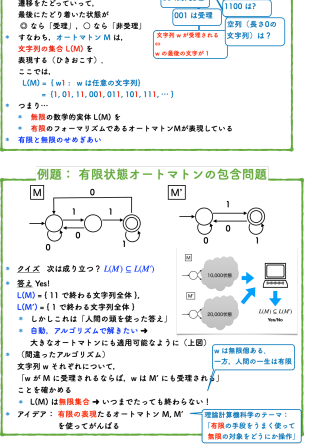
ERATO 蓮尾メタ数理システムデザインプロジェクト (ERATO MMSD)

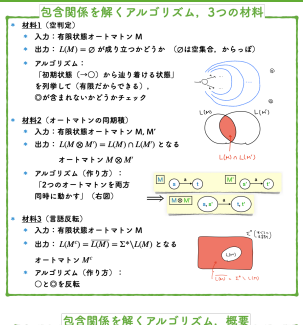
理論計算機科学入門: 有限と無限のあいだ ~ オートマトン理論を例に

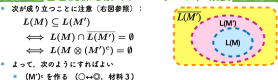


連絡先: 蓮尾 一郎, ERATO 蓮尾メタ数理システムデザインプロジェクト/国立情報学研究所 http://group-mmm.org/eratommsd









- * M⊗(M')^c を作る (オートマトンの同期積、材料2)
- * M⊗(M')^cの空判定 (◎が到達可能かどうか探索, 材料 1)
- * … ぜひ自分で試してみてください、プログラミングの練習問題
- * かなり大きなオートマトンに対してもガシガシ動くはず