

## 演習

以下の図書カードは、ある図書館の貸し出し時につけられるものである。利用者の住所・電話番号は印字はされない。  
このデータについて

1. まず非正規形をつくりなさい。
2. 第1正規化を行いなさい。
3. 部分関数従属関係を全て示し、第2正規化を行いなさい。
4. 推移的関数従属関係を全て示し、第3正規化を行いなさい。

利用者ID	利用者名	貸出日	返却予定日	返却日	利用者住所	利用者tel

## 図書貸出カード

著者名	○○ △△	所蔵場所	本館1F
書名	『□□□□』	分類コード	###. #
出版社	◆◇出版		
出版年月日	2004		
価格	¥2,600		
ISBN:	4-####-####-x		