

Clustering

モデル	Pros	Cons
K平均法	理解しやすく、実装も直観的にでき、データセットが小さくても大きくても適用可能。実行速度も速い。	クラスターの数进行指定する必要がある
改装クラスタリング	最適なクラスターの数がモデルによって導き出される。樹形図を用いた直観的な理解が可能。	データの数が多い場合は適さない
