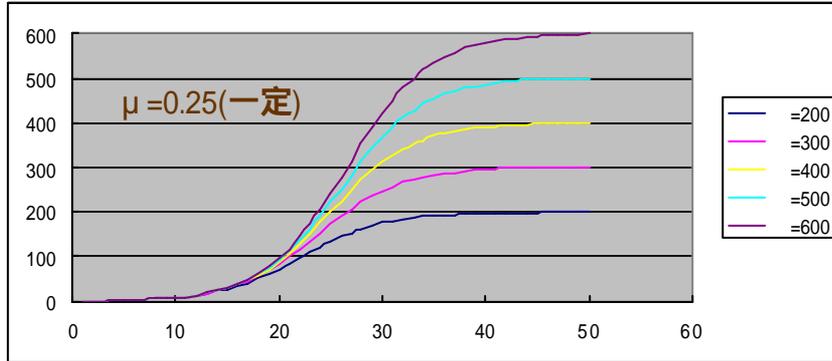


ロジスティック関数の パラメータ μ 、について

μ の値を一定にし、 σ の値を変えて数パターンの
ロジスティックカーブを描いた。



カーブの初期の期間では、
どのパターンも大差なし

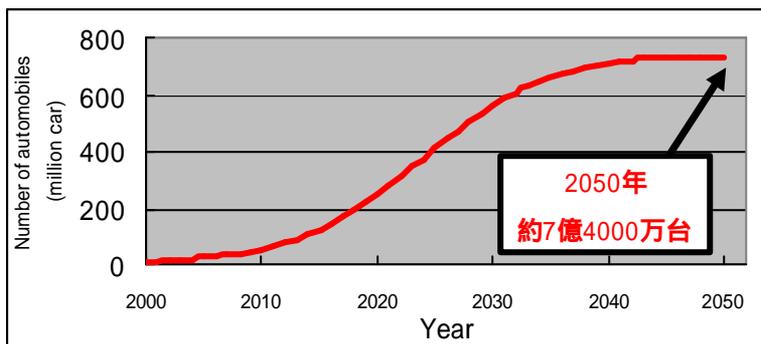
将来予測のためには、前
もって σ の決定が必要

中国の乗用車保有台数予測

中国は乗用車の普及がはじまる前段階

中国： $\sigma = 500$ と仮定

欧米各国は約500台(1000人あたり)で飽和



現在の世界の総乗用車保有台数は5億5000万台であり、中国における
モータリゼーションの激しさがわかる。