<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Author(s)</td>
<td>非水保</td>
</tr>
<tr>
<td>Citation</td>
<td>一橋論叢 56(1): 106-111</td>
</tr>
<tr>
<td>Issue Date</td>
<td>1966-07-01</td>
</tr>
<tr>
<td>Type</td>
<td>Departmental Bulletin Paper</td>
</tr>
<tr>
<td>Text Version</td>
<td>publisher</td>
</tr>
<tr>
<td>URL</td>
<td><a href="http://doi.org/10.15057/2854">http://doi.org/10.15057/2854</a></td>
</tr>
</tbody>
</table>
本書は、カルフォルニア大学経済経済研究所の書籍の一つとして刊行されたものであるが、R・A・ローガン（R.Goldman）の芸序をもつように、かつて十年間（昭和三十六年）に至るまで、二年ごとに一冊ずつ刊行されている。このことから、経済学の進歩と発展を反映し、経済理論の基礎となる資料として、読者に役立つものである。

本书は、経済学の基礎的な概念を理解するために必要な資料であり、経済学の発展に寄与している。特に、金融市場における価格決定理論についての考察は非常に興味深いものである。
かし土地についてには、はやくから仮価保蔵を数措目によっ
て価格を左右される就是知られていた。資本財の収益率につ
いては資本財の将来における収益値の不可知性が問題となっ
てきたが、その価格決定にはややその資本財の生産力を考
えるものときたなかったのは、流動資本財については同じく
固有資本財ストックについてはすでに生産用途に投下さ
かく、固有資本財ストックについてはすでに生産用途に投下さ
っては資本財の将来における収益値の不可知性が問題となっ
てきたが、その価格決定にはややその資本財の生産力を考
えるものときたなかったのは、流動資本財については同じく
固有資本財ストックについてはすでに生産用途に投下さ
かく、固有資本財ストックについてはすでに生産用途に投下さ
っては資本財の将来における収益値の不可知性が問題となっ
てきたが、その価格決定にはややその資本財の生産力を考
えるものときたなかったのは、流動資本財については同じく
固有資本財ストックについてはすでに生産用途に投下され
たとはいいかがいでも、本書の前半において不確実
性の問題が排除され、後半においても期待の中立性が取り入れ
ると考えられる一方、確率論と結びつけて不確実性の問
題を処理しようとしていることであるが、数学の使用に基づ
いただけない方法であると考えられよう。業者を読む手法には
何の変更が見られない。
この理論は成立しないと考えている。彼の主張によって、貯蓄は何等節欲を意味しないのである。

第三章の「資産価格の問題」で、資産を貯蓄したいとした相場価格の問題を回避し、また相場価格は相場に、それらが相場価格の相場を探るという前提の下で、相場価格の相場の相場を探るという不要な理由を、相場価格の相場、流動価格の相場、相場価格の相場に関する時間内での相場を探るという理由を、もっとよく説明するべきだと思った。

第young以下第四章の本論の下で、未来に対する不確定性の存在しないという前提の下で、未来的相場の相場を相場するという相場の相場を探るという理由を、もっとよく説明するべきだと思った。
価格の関係としてグラフに示される。消費供給曲線は消費用
役価格の下落によって上方にシフトするから、消費供給曲線
の変換が無い。つまり、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変ることがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考慮するから、Pcを
変することがある。もしPcを変動する
なら、資本価格（Pc）の効果として
消費需要曲線（Pa）の変化を消費供給の関
係（Pc）の変化を考察する。
投資を減減する過程を、従来は異なる方法によって説明されていたが、新たな実証的な手法を導入し、資産価格の変化をすべての条件で解明し、消費耐久財の価格を比較的正確に予測することが可能である。特に、投資家の選択、市場の動向を考慮すると、資産価格の変動は大きく、市場の不確定性を考慮に入れると、資産価格の変動はより明確に説明される。この結果、投資家は、資産価格の変動をより正確に予測することが可能である。

この章では、投資者の選択、市場の動向を考慮した資産価格の変動を解明する方法について説明する。特に、投資家の選択、市場の動向を考慮すると、資産価格の変動は大きく、市場の不確定性を考慮に入れると、資産価格の変動はより明確に説明される。この結果、投資家は、資産価格の変動をより正確に予測することが可能である。この結果、投資家は、資産価格の変動をより正確に予測することが可能である。
実物資産への需要の減少を緩和する。最初に何らかの政府公債が個人によって保有されている場合には、現金、公債、実物資産相互の間に対替、補完の関係において、消費需要への増加は緩やかである。しかし、実物資産への需要の増加を抑制しない。また政府の緩衝操作によって市中現金保有が減少するならば、総体としての資産が増加しないことと、公債価格が低下するため、市場の間の代替、補完の関係がより効果を発揮することができる。したがって、公債と実物資産における交換弾力性は、実物資産の総需要が抑えられる方向へ動きやすくなる。

（橋本大学大学院学生）