

改訂版は  
P100 枠の付いては参照

第3回

らくらく  
経済学入門  
試験対策講座

第3回 全3コマ  
使用テキスト 5くらくミクロ経済学入門  
5くらくマクロ経済学入門

講師 茂木 喜久雄  
収録: 13:30~16:30  
サクシード

9

p99~  
p102~

企業の行動

売上 + コスト = 利益

総収入 (TR)   総費用 (TC)   利益

利益 ↓ 利潤  
↓ 最大化  
↓ 生産量

P100 費用構成  
(固定費用 (FC)  
可変費用 (VC))

1. 固定費用  
2. 可変費用

総費用 (TC) (C)  
↓  
FC + VC

らくらく  
経済学入門  
試験対策講座

第3回 全3コマ  
使用テキスト: 5くらくミクロ経済学入門  
5くらくマクロ経済学入門

講師 茂木 喜久雄  
収録: 13:30~16:30  
サクシード

② 総収入 (TR) P101 P105

総費用曲線 TC

② 総収入曲線 (TR)

高さ  
長さ

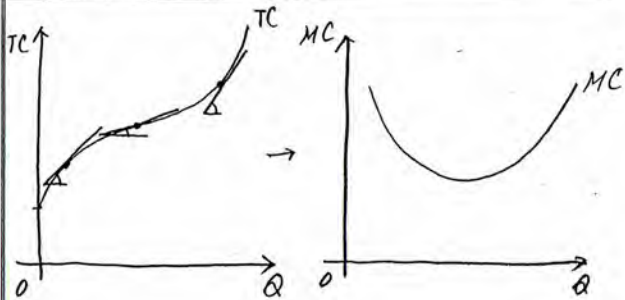
長さ × 傾き = 高さ  
生産量 価格 収入

③ 利潤最大化 総収入 - 総費用  
微分  
傾きをグラフ化

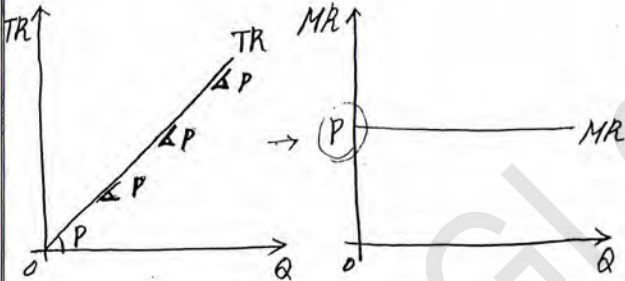
黒字 利潤  
赤字

Q\* → 傾きが同じ  
微分

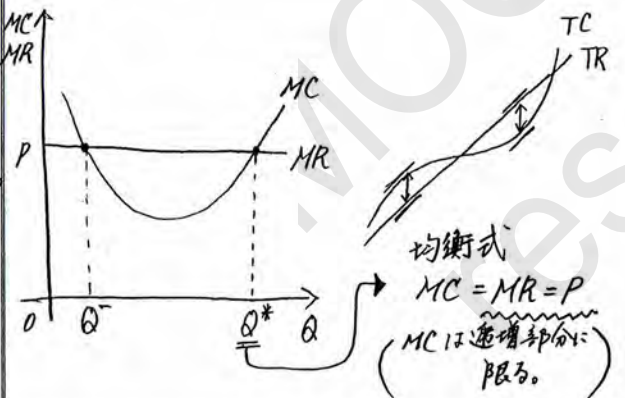
微分  
 $TC \rightarrow MC$   
限界費用



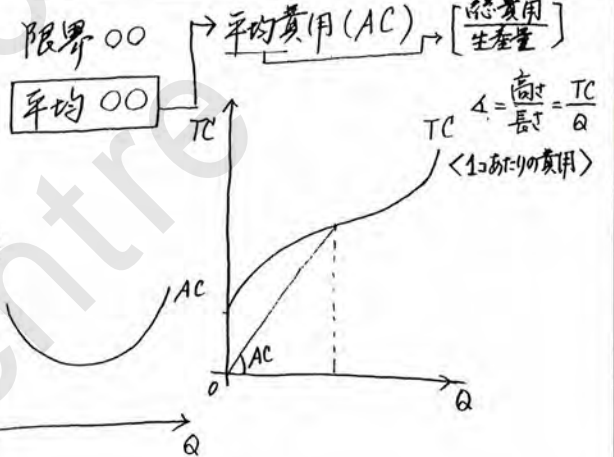
$TR \rightarrow MR$   
限界収入



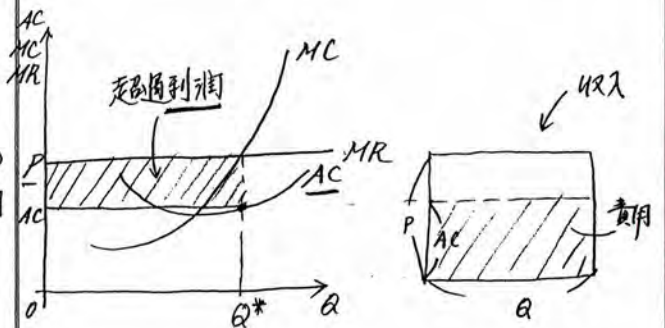
利益最大の  
生産量  
 $MC = MR = P$   
価格との  
関係  
供給曲線(S)

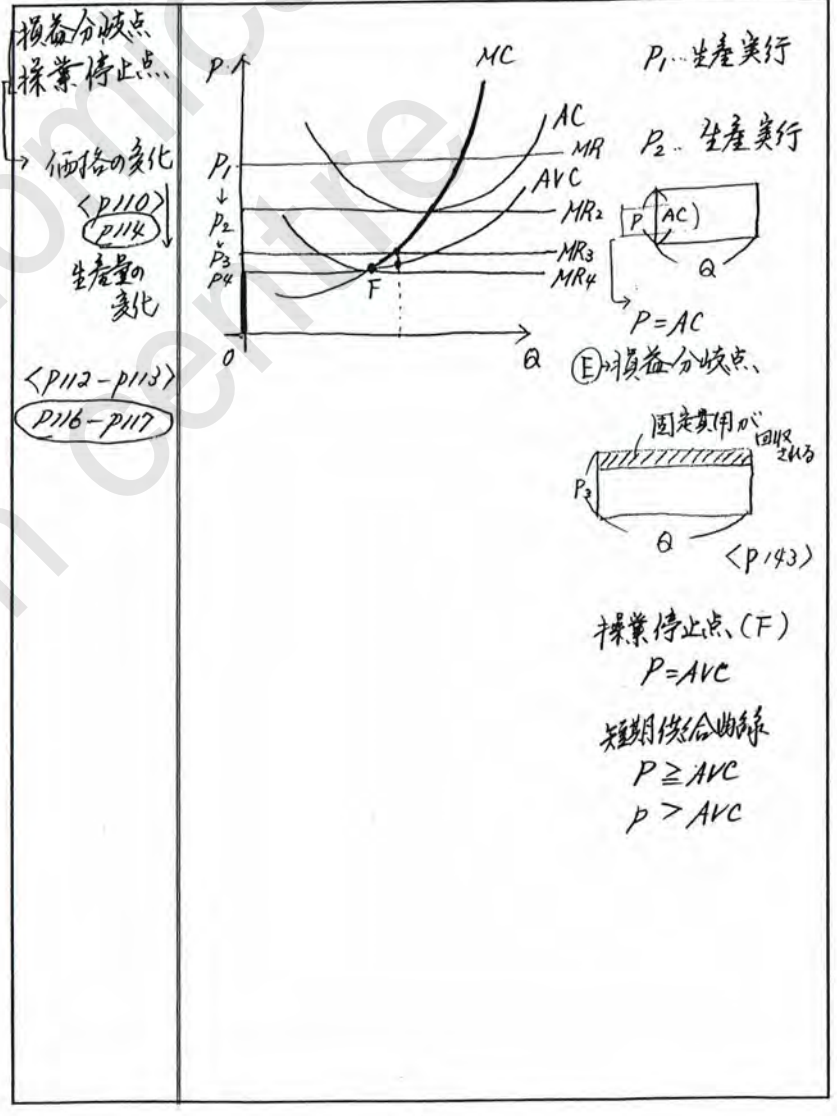
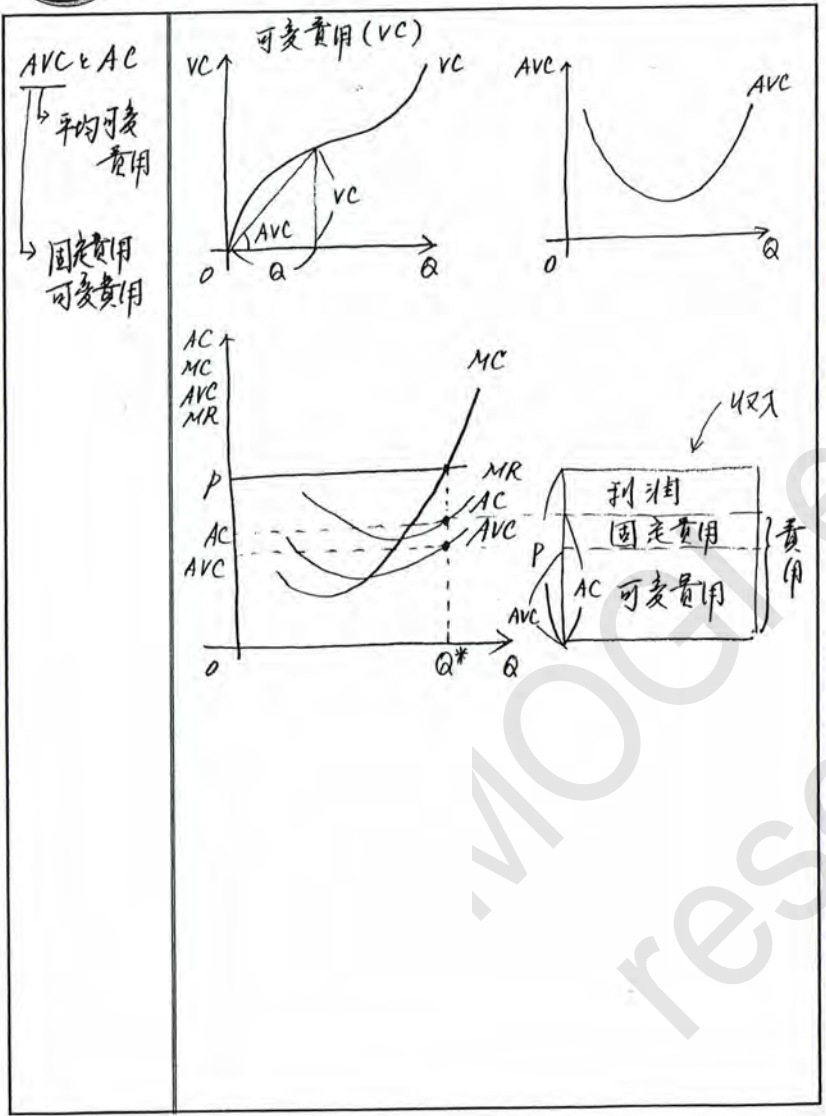


P107  
P111



AC & MC  
P108~P109  
P112~P113  
 $\rightarrow$  利潤と費用

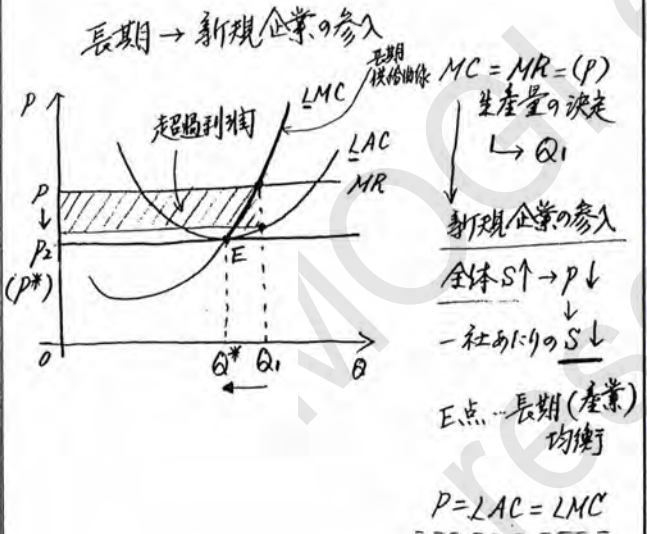
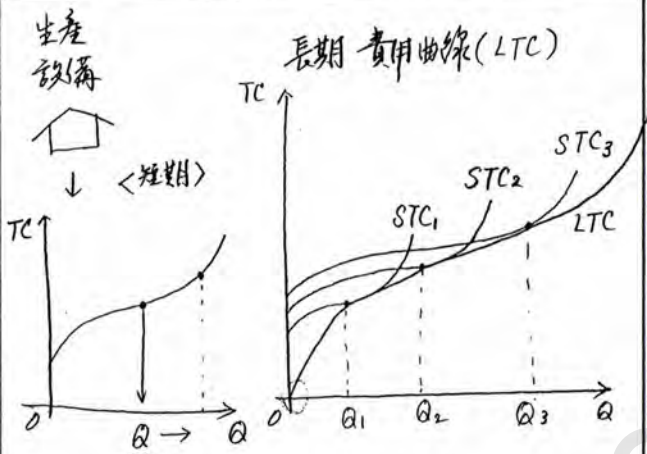




長期の費用

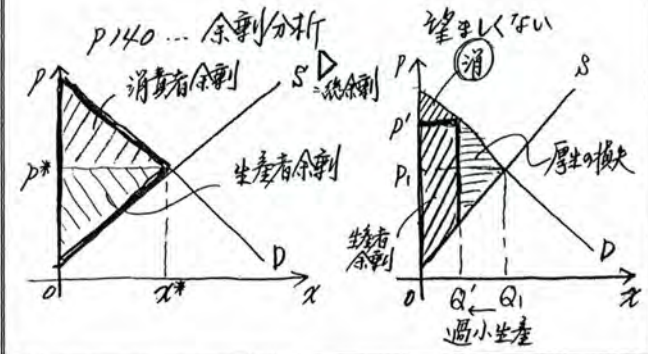
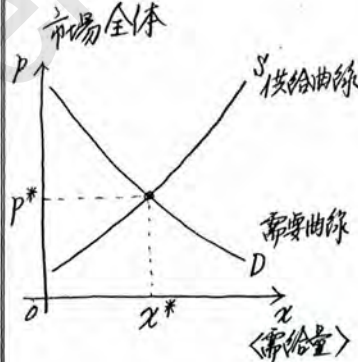
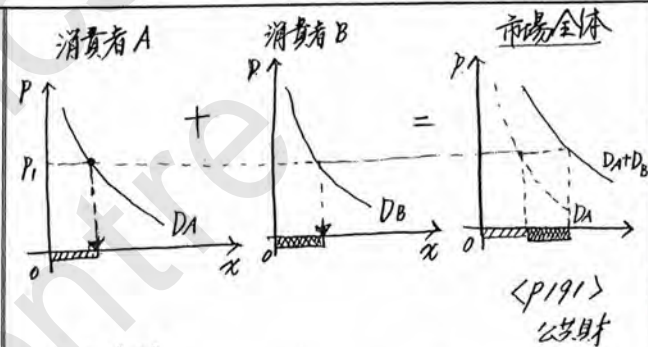
<117>  
P123

<120>  
P126



市場  
完全競争市場

P125  
P131



政府の介入

↳ 効率的資源配分

例外

コースの整理