



แต่ **P/E Ratio** ยังไม่พอ

ต้องจัดทัพหุ้นด้วย **PEG Ratio** ...

PEG Ratio มาจาก Price to Earnings Growth Rate คือ การนำค่า P/E ratio หารด้วย Earning Growth rate (การเติบโตของกำไร%) คือ การวัดว่า P/E Ratio ที่ใช้ซื้อขายหุ้นกัน เทียบกับการเติบโตของกำไร ว่าอยู่ในเกณฑ์ที่เหมาะสมหรือไม่ (Overvalue หรือ Undervalue) หรืออีกนัยหนึ่งคือการลดช่องว่างของ P/E Ratio นั้นเอง

PEG Ratio > 1	ค่า P/E สูงกว่าการอัตราการเติบโตของกำไรต่อหุ้น
PEG Ratio < 1	ค่า P/E ต่ำกว่าการอัตราการเติบโตของกำไรต่อหุ้น

เราขามมองว่า PEG ช่วยประกอบการตัดสินใจในตลาดได้อย่างไร ตลาดในปัจจุบันมีความผันผวนค่อนข้างมาก และมีการแกว่งของราคาสูง โดยส่วนใหญ่จะมีปัจจัยที่กระทบ 2 อย่าง

- 1.การเติบโตของกำไร (Growth Rate)
- 2.ความคาดหวัง (Expectation) P/E การวัดค่าความพึงพอใจที่นักลงทุนยอมจ่ายในหุ้นตัวนั้นๆ

เพราะฉะนั้นค่า PEG จะช่วยในการตัดสินใจในการลงทุนได้ดีทีเดียว เป็นการวัดว่าหุ้นตัวที่เราลงทุนนั้นถูกหรือแพงเกินไปโดยการเติบโตของกำไรมาเทียบกับค่า P/E ของหุ้นตัวนั้นว่าเหมาะสมในระดับไหน เราจะมายกตัวอย่างให้เห็นภาพมากขึ้น

	หุ้น A	หุ้น B
P/E Ratio	20 เท่า	30 เท่า
Earning Gr%	10%	40%
PEG Ratio	2 เท่า	0.75 เท่า

ถ้าเราแบบคร่าวๆ นักลงทุนส่วนใหญ่คงตัดสินใจลงทุนในหุ้น A แน่แน่นอน เนื่องจากมีค่า P/E Ratio ต่ำกว่าค่อนข้างมากใช้เวลาคืนทุนน้อยกว่าหุ้น B แต่ไม่ได้มองปัจจัยที่เป็นการเติบโตของกำไรด้วย... แต่เมื่อเรานำการเติบโตของกำไรมาเป็นปัจจัยในการคำนวณจะเห็นภาพชัดขึ้นว่าหุ้น B จะเป็นตัวเลือกที่ดีกว่าแน่นอน หุ้น B มี PEG 0.75 เท่า แต่หุ้น A มี PEG 2 เท่า

แสดงให้เห็นว่าถึงหุ้น B จะมีค่า P/E ที่สูงกว่าแต่กำไรเติบโตมีมากกว่าค่า P/E ที่สูงเช่นกัน หรือเรียกว่าราคาหุ้นวิ่งไม่ทันกำไรที่เติบโตนั่นเอง เพียงแค่นี้เราก็สามารถเลือกหุ้นได้ มีประสิทธิภาพได้ดีมากขึ้นแล้ว

