

**เจาะลึก Technical ตอน ย้ำ 3 กรอบ ปัญหาเทคนิค**

สวัสดีท่านนักลงทุน กลับมาจากหยุดยาว 3 วัน เชื่อว่าสัปดาห์นี้ท่านนักลงทุนคงไปชาร์ตแบทกันมาเต็มที เรียกได้ว่า กายพร้อมใจพร้อมสำหรับการทำงานและลงทุนในอาทิตย์นี้ ที่สำคัญบอลโลกจบแล้ว ขอบตาหลาย ๆ คนคงจะเริ่มกลับมาขานขึ้นครับ

เข้ามาคุยเรื่องหุ้นของเรากันบ้าง หลายสิบฉบับที่ผ่านมา เรียนเรื่องเครื่องมือเครื่องมือมาเยอะ ฉบับนี้ อาจารย์ดีเลยขอเอาความรู้และเครื่องมือทางเทคนิค มายั่วรวมกันดูหน่อยครับ เผื่อบางท่านรู้แล้วแต่เลือกใช้ไม่ถูก จะได้อ้างอิงครับ โดยอาจารย์ดีจะยกเอาแค่เครื่องมือง่ายๆ มาเป็นตัวอย่างนะครับ เพราะเครื่องมือต่างๆ แคนนี้ก็สร้างกำไรได้สบายแล้วครับ

จะว่าไปการวิเคราะห์ทางเทคนิคนั้น ถึงแม้จะมีเครื่องมือมากขนาดไหน สุดท้ายก็เพื่อตอบโจทย์ 3 อย่าง คือ

1. ตลาดกำลังไปในทิศทางไหน
2. จะยังไปได้อีกไกลเท่าไร
3. เมื่อไหร่จะเปลี่ยนทิศทาง



มาช่วยกันตอบที่ละคำถามกันเลยดีกว่าครับ

**1. ตลาดกำลังไปในทิศทางไหน**

ลองมาดูรูปกันดีกว่าครับ ท่านนักลงทุนคิดว่าเรือควีนแมรี่กำลังจะไปไหนครับ ???



แน่นอนว่าดูแค่นี้บอกได้ยาก ต้องถอยออกมาดูภาพใหญ่ที่กว้างขึ้น เพื่อดูทิศทางว่า เริ่มแล่นมาจากที่ไหน และกำลังมีทิศทางมุ่ง

ไปสู่ที่ไหน จึงจะพอคาดหมายได้ว่าเป้าหมายน่าจะเป็นที่ใด หุ้นก็เช่นเดียวกันครับ การจะบอกได้ว่าตลาดกำลังไปในทิศทางไหนนั้น ต้องถอยออกมาดูภาพที่กว้างขึ้นกว่าภาพที่ใช้เทรด (ใช้คำว่าเทรด เพราะเป็นการซื้อขายด้วยเทคนิคเพื่อทำกำไรจากส่วนต่างราคาเป็นหลัก) เช่น ปกติเทรดด้วยกราฟวัน ก็ควรต้องพิจารณากราฟสัปดาห์หรือเดือนก่อน เป็นต้น

พอรู้จากภาพใหญ่ว่ากำลังเป็นแนวโน้มขึ้นหรือลง การแก๊งกำไร ก็ควรทำเฉพาะในทิศทางที่สอดคล้องกับแนวโน้มใหญ่เท่านั้น เรียกได้ว่า ใช้ภาพใหญ่ บอกทิศทางที่แก๊งกำไรได้

จากนั้นจึงค่อยใช้ภาพปกติ มาหาจังหวะการเข้าออกอีกที ซึ่งหลายๆ คนจะเรียกว่าการวิเคราะห์แบบ Multi Time Frame

**2. จะยังไปได้อีกไกลเท่าไร**

บางครั้ง การพิจารณาตามข้อ 1. แล้ว พบสัญญาณในการเข้าแก๊งกำไร ก็ไม่ได้หมายความว่าควรเข้าแก๊งกำไรทุกครั้ง อีกปัจจัยที่ต้องพิจารณาก่อนก็คือ ระยะทางเป้าหมายที่หวังผลได้ และระยะความเสี่ยงที่ยอมรับได้ ซึ่งหากนำมาเปรียบเทียบกันก็คือ **Risk-Reward Ratio** นั่นเอง

แล้วระยะที่ว่า ดูได้จากไหน อันนี้ มีหลายเทคนิคหลายวิธีการเลยครับ เช่น

**1. จุดสูงสุด ต่ำสุดเดิม**

จุดสูงสุดเดิม คือจุดที่ราคาเคยขึ้นไปถึงแล้วมีแรงขายจนไม่สามารถผ่านไปได้ ซึ่งระดับนี้เรียกว่า แนวต้าน (Resistance) ดังนั้น หากราคาวิ่งขึ้นไปถึงอีกครั้ง ก็ถือเป็นอุปสรรคที่ไม่แน่ว่าจะผ่านไปได้ จึงใช้แนวนี้เป็นระยะทางเป้าหมายที่หวังผลได้

จุดต่ำสุดเดิม คือจุดที่ราคาเคยลงมาถึงแล้วมีแรงซื้อเข้ามาจนทำให้ราคาไม่ต่ำลงกว่านั้นอีก เรียกว่า แนวรับ (Support) ดังนั้น การที่ราคาวิ่งลงมาถึงจุดนี้อีกครั้ง แล้วดันหลุดลงไปได้ง่ายๆ คือแรงที่เคยมารับซื้อหายไป แบบนี้เป็นสัญญาณขาย จึงใช้ระยะนี้เป็นระยะความเสี่ยงที่ยอมรับได้นั่นเอง

ดังนั้น การเข้าซื้อ จะได้เปรียบก็คือซื้อเมื่อมีสัญญาณกลับตัวใกล้แนวรับ ไม่ใช่ซื้อทุกครั้งที่ราคาลงมาใกล้แนวรับนะครับ เพราะไม่นั้น ทุกครั้งที่ราคาวิ่งหลุดแนวรับ เราจะมีหุ้นต้องคัดลอกตามด้วยเสมอ ดังนั้น จึงต้องรอสัญญาณกลับตัวก่อน **การซื้อที่บริเวณแนวรับ ก็จะทำให้มีระยะ Risk สั้น แต่ระยะ Reward ยาว จึงมีความได้เปรียบในการแก๊งกำไร**



แต่ตรงกันข้าม หากเกิดสัญญาณกลับตัวใกล้แนวต้าน ความได้เปรียบก็น้อยจนบางครั้งไม่คุ้มค่าที่จะเข้าไปเก็งกำไรครับ

2. ทหาระยะด้วย Percent Retracements

นอกจากการรอจนถึงจุดยอดสูงสุดต่ำสุดเดิมแล้ว บางครั้งราคาก็เคลื่อนไหวไปได้ไม่สุดทาง คือเพียงย่อตัวเท่านั้น ซึ่งปกติเวลาตลาดย่อตัว มักย่อตัวเป็นสัดส่วนกับระยะทางตามแนวโน้มมาก่อนหน้า โดยสัดส่วนง่ายๆ ได้แก่ 1/3 1/2 และ 2/3 หรือถ้าใครคุ้นลำดับ Fibonacci ก็คือ 38.2% 50% และ 61.8%

ดังนั้น ในแนวโน้มขาขึ้น นักเก็งกำไรบางคน จะไม่รอจนราคาลงมาใกล้แนวรับที่เป็นจุดต่ำสุดเดิม เพราะราคาอาจไม่ลงไปให้ซื้อ แค่เห็นราคาย่อตัวลงมาเพียง 1/3 จากระยะทางตามแนวโน้มก่อนหน้า ก็เริ่มทยอยซื้อแล้ว

3. เมื่อไหร่จะเปลี่ยนทิศทาง

แน่นอนว่า เราไม่สามารถซื้อที่ต่ำสุด และขายที่สูงสุดได้ แต่ในแนวโน้มขาขึ้น คงเป็นเรื่องที่ดีที่เราจะซื้อตั้งแต่ช่วงต้นของแนวโน้ม ซึ่งมีวิธีอยู่หลากหลายวิธี ยกตัวอย่างเช่น

1. ใช้เส้นแนวโน้ม

ปกติเส้นแนวโน้มขาขึ้นจะสร้างจากจุดต่ำสุดที่อยู่ติดกัน ส่วนเส้นแนวโน้มขาลงจะลากจากจุดสูงสุดที่อยู่ติดกัน อย่างไรก็ตาม เส้นแนวโน้มจะมีนัยสำคัญ ก็ถ้าเมื่อมีจุดยอดอย่างน้อย 3 จุดอยู่บนเส้นนั้น

การที่ราคาเบรคเส้นแนวโน้มขาลงขึ้นไปได้ ก็ถือเป็นสัญญาณบอกการเปลี่ยนทิศทาง และเป็นจังหวะที่ดีในการเข้าซื้อ

2. ใช้เส้นค่าเฉลี่ย (Moving Average)

เส้นค่าเฉลี่ยนั้นสามารถให้สัญญาณในการซื้อขายได้ แต่สัญญาณที่ให้นั้นมาจากสิ่งที่เกิดขึ้นมาแล้ว ไม่ได้เป็นสัญญาณบอกอนาคต ดังนั้นในการกลับตัวจากขาลงเป็นขาขึ้น สัญญาณซื้อจะเกิดเมื่อเส้นค่าเฉลี่ยระยะสั้น ตัดเส้นค่าเฉลี่ยระยะยาวขึ้น (ซึ่งแน่นอนว่าราคาเริ่มขยับขึ้นไปบ้างแล้ว) โดยค่าที่นิยมใช้ในการให้สัญญาณก็เช่น

- เส้นค่าเฉลี่ย 4 วัน คู่กับ เส้นค่าเฉลี่ย 9 วัน
- เส้นค่าเฉลี่ย 9 วัน คู่กับ เส้นค่าเฉลี่ย 18 วัน
- เส้นค่าเฉลี่ย 5 วัน คู่กับ เส้นค่าเฉลี่ย 20 วัน

ซึ่งการใช้วันที่น้อยจะมีข้อดีคือ เข้าได้เร็วกว่า แต่ก็มีความเสี่ยงคือรวมเอาสัญญาณการกลับตัวที่ไม่กลับตัวจริงเข้ามา มากกว่าจึงเกิดสัญญาณซื้อขายบ่อยกว่า

ทั้งนี้ทั้งนั้น การใช้สัญญาณจากการตัดกันของเส้นค่าเฉลี่ยเพื่อบอกการเปลี่ยนทิศทาง และนำไปสู่การซื้อ/ขายนั้น จะให้ผลที่ดีเมื่ออยู่ในภาวะตลาดที่มีแนวโน้ม

3. ใช้เครื่องมือวัดการแกว่งกวัด (Oscillator)

เครื่องมือกลุ่มนี้จะให้สัญญาณการกลับตัวที่ไวมาก จนใช้จับการกวัดแกว่งของราคามากกว่าการเปลี่ยนแนวโน้มจริงๆ เครื่องมือที่คุ้นเคยกันดีก็ เช่น *RSI*, *Stochastic* เป็นต้น นอกจากการใช้สัญญาณจากการตัดกับเส้น Signal ที่สร้างขึ้นแล้ว ยังใช้ประโยชน์จากสัญญาณเตือนของ Divergence และพื้นที่ Oversold, Overbought อีกด้วย

4. เครื่องมือเลือกเครื่องมือ

อ่านข้อนี้แล้วอย่าเพิ่งงงครับ จากข้อ 2 และ 3 ทั้งคู่ใช้เป็นตัวบอกการเปลี่ยนทิศทางของราคาครับ แต่เส้นค่าเฉลี่ย ใช้ได้ดีสำหรับบอกการเปลี่ยนทิศไปตามแนวโน้ม ส่วนข้อ 3 ใช้บอกการเปลี่ยนทิศไปตามการกวัดแกว่งในช่วงที่ไร้แนวโน้ม

จะเห็นว่าไม่มีเครื่องมือไหน ที่ใช้ได้ดีกับทุกสถานการณ์ ดังนั้นระบบการเก็งกำไรที่ดีจึงควรเลือกอาวุธที่เหมาะสมกับสนามรบด้วย

เครื่องมือที่ใช้เลือกอาวุธที่ว่าก็คือ Average Directional Movement Index (ADX) มาช่วยแบ่ง คือ ในช่วงที่ค่า ADX เพิ่มขึ้น แสดงความแข็งแกร่งของแนวโน้ม ดังนั้นช่วงนี้ก็ให้ใช้สัญญาณซื้อขายจากเส้นค่าเฉลี่ย

ส่วนช่วงที่ค่า ADX ลดลง แสดงการอ่อนกำลังของแนวโน้ม ก็ควรเลือกใช้สัญญาณจากเครื่องมือวัดการแกว่งกวัดแทนนั่นเอง

เห็นไหมครับ การเทรดด้วยเทคนิคไม่ยากเลย แต่อย่าลืมว่าเทคนิคเป็นเรื่องของสถิติ ซึ่งต้องมีครั้งที่ผิดพลาดปนอยู่ด้วยเสมอ **วินัยในการทำตามทีวี่วิเคราะห์ไว้จึงเป็นสิ่งที่สำคัญ** แม้แต่การแก๊งค์ทั้ง 3 ข้อที่กล่าวมาเลยครับ...จารย์ดี



รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยข้อมูลเท่าที่ปรากฏและเชื่อว่าเป็นที่น่าเชื่อถือได้แต่ไม่ถือเป็นการยืนยันความถูกต้องและความสมบูรณ์ของข้อมูลนั้นๆ โดยบริษัทหลักทรัพย์ ยูโอบี เคย์ ไฮอัน (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ผู้จัดทำขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงความเห็นหรือประมาณการณต่างๆที่ปรากฏในรายงานฉบับนี้ โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า รายงานฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจของนักลงทุน โดยไม่ได้เป็นการชี้แนะชักชวนให้นักลงทุนทำการซื้อหรือขายหลักทรัพย์ หรือตราสารทางการเงินใดๆ ที่ปรากฏในรายงาน