



ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
The Stock Exchange of Thailand

คู่มือ (Manual Guides)

- สูตรค่าสถิติ (Key Statistics)
- สูตรอัตราส่วนทางการเงิน
(Financial Ratios)
- ความหมายศัพท์ (Glossary)

ปรับปรุงล่าสุด : วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552



สารบัญ

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| KEY STATISTICS | 3 |
| 1. PRICE-EARNING RATIO: P/E..... | 4 |
| 2. PRICE/BOOK VALUE RATIO: P/BV | 5 |
| 3. BOOK VALUE PER SHARE: BVPS..... | 7 |
| 4. PRICE/NET ASSET VALUE: P/NAV | 8 |
| 5. NET ASSET VALUE: NAV | 9 |
| 6. DIVIDEND YIELD: DIY..... | 10 |
| 7. MARKET CAPITALIZATION..... | 12 |
| 8. TURNOVER RATIO..... | 12 |
| FINANCIAL RATIOS | 14 |
| 1. RETURN ON ASSET | 14 |
| 2. RETURN ON EQUITY | 15 |
| GLOSSARY | 16 |
| “A” WORDING | 16 |
| “B” WORDING | 19 |
| “C” WORDING | 21 |
| “D” WORDING | 24 |
| “E” WORDING | 26 |
| “F” WORDING..... | 27 |
| “G” WORDING | 29 |
| “H” WORDING | 30 |
| “L” WORDING..... | 30 |
| “M” WORDING..... | 31 |
| “N” WORDING | 32 |
| “O” WORDING | 33 |
| “P” WORDING..... | 34 |
| “R” WORDING | 35 |
| “S” WORDING | 35 |
| “T” WORDING..... | 38 |
| “U” WORDING | 40 |
| “X” WORDING | 41 |
| “OTHERS” WORDING | 42 |



Key Statistics

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยได้กำหนดค่าสถิติเบื้องต้นของหลักทรัพย์ (Security) หมวดธุรกิจ (Sector) กลุ่มอุตสาหกรรม (Industry) และค่าตลาดรวม (Market) เพื่อให้นักลงทุนใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุน โดยในปัจจุบันค่าสถิติที่ตลาดหลักทรัพย์ฯ เผยแพร่ผ่านระบบข้อมูลหลักทรัพย์มีรวมทั้งหมด 8 ตัวได้แก่

- อัตราส่วนราคาปิดต่อกำไรต่อหุ้น (Price-Earning Ratio: P/E)
- อัตราส่วนราคาปิดต่อมูลค่าหุ้นทางบัญชี (Price-Book Value: P/BV)
- มูลค่าหุ้นทางบัญชี (Book Value Per Share: BVPS)
- อัตราส่วนราคาปิดต่อมูลค่าทรัพย์สินสุทธิ (Price-Net Asset Value: P/NAV)
- มูลค่าทรัพย์สินสุทธิ (Net Asset Value : NAV)
- อัตราส่วนเงินปันผลต่อผลตอบแทน (Dividend Yield: DIY)
- มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด (Market Capitalization)
- อัตราหมุนเวียนการซื้อขายหลักทรัพย์ (Turnover Ratio)

ทั้งนี้ ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้กำหนดเงื่อนไขในการคำนวณค่าสถิติหลักๆ ดังนี้

1. ในการคำนวณค่าสถิติของหมวดธุรกิจ กลุ่มอุตสาหกรรม และตลาดรวม ทางตลาดหลักทรัพย์ฯ จะเลือกใช้วิธีการเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก (Weighted Average) ตามมูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาดรวม (Market Capitalization)
2. ค่าสถิติของตลาดหลักทรัพย์ฯ จะถูกคำนวณบนพื้นฐานของผลการดำเนินงานในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา โดยจะอิงจากตัวเลขที่ประกาศในงบการเงินล่าสุด



1. Price-Earning Ratio: P/E

| | |
|--|---|
| <p>ความหมาย</p> | <ul style="list-style-type: none"> อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาตลาดของหุ้นสามัญต่อกำไรสุทธิต่อหุ้นสามัญ (EPS) ที่บริษัทนั้นทำได้ในรอบระยะเวลา 12 เดือนหรือในรอบ 1 ปีล่าสุด |
| <p>ประเภท หลักทรัพย์ที่ถูก คำนวณ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ ยกเว้น หลักทรัพย์ที่จัดอยู่ใน หมวดธุรกิจ กองทุนรวม อสังหาริมทรัพย์) ✓ หมวดธุรกิจ ✓ กลุ่มอุตสาหกรรม ✓ ตลาดรวม (SET, mai) , SET50 และ SET100 |
| <p>สูตรในการ คำนวณค่าของ หลักทรัพย์</p> | <ul style="list-style-type: none"> สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547 <p style="text-align: center;"><u>ราคาปิดของหุ้นสามัญ X (จำนวนหุ้นสามัญ - จำนวนหุ้นซื้อคืน)</u> กำไรงวด 12 เดือนล่าสุด</p> สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป <p style="text-align: center;"><u>ราคาปิดของหุ้นสามัญ X [(จำนวนหุ้นสามัญ + จำนวนหุ้นบุริมสิทธิ) - จำนวนหุ้นซื้อคืน]</u> กำไรงวด 12 เดือนล่าสุด</p> |
| <p>หมายเหตุ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ในการคำนวณค่า P/E ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะไม่ใช่ “กำไรสุทธิต่อหุ้นสามัญ” แต่จะเลือกใช้ “กำไรสุทธิที่บริษัทนั้นทำได้ในรอบระยะเวลา 12 เดือนล่าสุด” มาคำนวณแทน <p>การคำนวณค่า P/E ของตลาดรวม (SET, mai), SET50, SET100 และกลุ่ม/หมวดอุตสาหกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2545 ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่มีกำไรงวด 12 เดือนล่าสุดมากกว่า 0 เท่านั้นมาใช้ในการคำนวณค่า P/E ของภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2545 เป็นต้นไป ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่ใช้ในการคำนวณดัชนี และรวมผลการดำเนินงานงวด 12 เดือนล่าสุดของทุกหลักทรัพย์มาใช้ในการคำนวณค่า P/E ของภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ <p>หมายเหตุ ตลท. ได้มีการประกาศปรับปรุงวิธีการคำนวณค่าสถิติภาพรวมตลาดใหม่ โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2551 และได้จัดทำค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบใหม่ ย้อนหลัง 5 ปี (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2546 ถึง 30 เมษายน 2551) แทนที่ค่าสถิติเดิม ทั้งนี้สามารถดูค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบเดิม ได้ที่ฟังก์ชัน “เมนูช่วยเหลือ ></p> |



| | |
|--|--|
| | <p>ดาวนโหลด”</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป <p>ตลท. ยกเลิกการคำนวณค่า P/E โดยจะแสดงค่าเป็น N.A. และไม่นำมารวมคำนวณ P/E ทั้งในส่วนหมวดธุรกิจ กลุ่มอุตสาหกรรม และ ตลาดรวม</p> |
|--|--|

2. Price/Book Value Ratio: P/BV

| | |
|--|--|
| ความหมาย | <ul style="list-style-type: none"> ▪ อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาตลาดของหุ้นสามัญต่อมูลค่าทางบัญชีของหุ้นสามัญ 1 หุ้น ตามงบการเงินล่าสุดของบริษัทผู้ออกหุ้นสามัญ ซึ่งแสดงราคาหุ้น ณ ขณะนั้นเป็นกึ่งเท่าของมูลค่าทางบัญชี |
| ประเภท หลักทรัพย์ที่ถูก คำนวณ | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ) ✓ หมวดธุรกิจ ✓ กลุ่มอุตสาหกรรม ✓ ตลาดรวม (SET, mai) , SET50 และ SET100 |
| สูตรในการ คำนวณค่าของ หลักทรัพย์ | <ul style="list-style-type: none"> ▪ สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547 <p style="text-align: center;">$\frac{\text{ราคาปิดของหุ้นสามัญ} \times (\text{จำนวนหุ้นสามัญ} - \text{จำนวนหุ้นซื้อคืน})}{\text{ส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัท}}$</p> ▪ สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป <p style="text-align: center;">$\frac{\text{ราคาปิดของหุ้นสามัญ} \times [(\text{จำนวนหุ้นสามัญ} + \text{จำนวนหุ้นบุริมสิทธิ}) - \text{จำนวนหุ้นซื้อคืน}]}{\text{ส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัท (รวมมูลค่าหุ้นที่ถือโดยบริษัทย่อย)}}$</p> |
| หมายเหตุ | <p>การคำนวณค่า P/BV ของตลาดรวม (SET, mai), SET50, SET100 และกลุ่ม/หมวดอุตสาหกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2545 <p>ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่มีค่าส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัท (รวมมูลค่าหุ้นที่ถือโดยบริษัทย่อย) ที่มีค่ามากกว่า 0 เท่านั้นมาใช้ในการคำนวณค่า P/BV ของภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ</p> ▪ สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2545 เป็นต้นไป |



| | |
|--|--|
| | <p>ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่ใช้ในการคำนวณดัชนี และรวมส่วนของผู้ถือหุ้นรวมหุ้นที่ถือโดยบริษัทย่อยของของทุกหลักทรัพย์ มาใช้ในการคำนวณค่า P/BV ของภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ</p> <p>หมายเหตุ ตลท. ได้มีการประกาศปรับปรุงวิธีการคำนวณค่าสถิติภาพรวมตลาดใหม่ โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2551 และได้จัดทำค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบใหม่ ย้อนหลัง 5 ปี (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2546 ถึง 30 เมษายน 2551) แทนที่ค่าสถิติเดิม ทั้งนี้สามารถดูค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบเดิม ได้ที่ฟังก์ชัน “เมนูช่วยเหลือ > ดาวโหลด”</p> <ul style="list-style-type: none">■ <u>สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป</u> <p>ตลท. จะคำนวณค่า P/NAV และรายงานแทนค่า P/BV สำหรับกองทุนอสังหาริมทรัพย์ โดยนำมารวมคำนวณค่า P/BV ทั้งในส่วนภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ</p> |
|--|--|



3. Book Value Per Share: BVPS

| | |
|--|--|
| <p>ความหมาย</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ มูลค่าของบริษัทผู้ถือหุ้นสามัญ 1 หุ้นตามงบการเงินล่าสุด ซึ่งเสมือนการรายงานมูลค่าของกิจการในทางบัญชีจากการประเมินสินทรัพย์สุทธิ (Net Asset Value) ณ เวลาใดเวลาหนึ่ง (specific point in time) ที่สามารถจ่ายคืนให้กับผู้ถือหุ้นสามัญได้ในกรณีเลิกกิจการ และเป็น การประมาณการมูลค่าหุ้นอย่างหนึ่ง |
| <p>ประเภท หลักทรัพย์ที่ถูก คำนวณ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ ยกเว้น หลักทรัพย์ที่จัดอยู่ในหมวดธุรกิจ กองทุนรวม อสังหาริมทรัพย์) ✗ หมวดธุรกิจ ✗ กลุ่มอุตสาหกรรม ✗ ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100 |
| <p>สูตรในการ คำนวณค่าของ หลักทรัพย์</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547 <p style="text-align: center;">ส่วนของผู้ถือหุ้นสามัญของบริษัท จำนวนหุ้นสามัญ</p> ▪ สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป <p style="text-align: center;">ส่วนของผู้ถือหุ้นสามัญของบริษัท (รวมมูลค่าหุ้นที่ถือโดยบริษัทย่อย) (จำนวนหุ้นสามัญ + จำนวนหุ้นบุริมสิทธิ) – จำนวนหุ้นซื้อคืน</p> |
| <p>หมายเหตุ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป <p>ตลท. คำนวณค่า NAV และรายงานแทนค่า BVPS สำหรับกองทุนอสังหาริมทรัพย์ โดยไม่นำมา คำนวณค่า BVPS ทั้งในส่วนภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ</p> |

**4. Price/Net Asset Value: P/NAV**

| | |
|---------------------------------------|---|
| ความหมาย | <ul style="list-style-type: none"> อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาปิดของ หลักทรัพย์ที่จัดอยู่ใน Property Fund ต่อ มูลค่าทรัพย์สินสุทธิต่อหน่วยที่รายงานผ่านงบการเงิน ณ ลิ้นงวด |
| ประเภทหลักทรัพย์ที่ถูกคำนวณ | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะหลักทรัพย์ที่จัดอยู่ใน Property Fund Sector และหน่วยลงทุน (Unit Trusts)) ✓ หมวดธุรกิจ ✓ กลุ่มอุตสาหกรรม ✓ ตลาด SET, mai , SET50 และ SET100 |
| สูตรในการคำนวณค่าของหลักทรัพย์ | <ul style="list-style-type: none"> สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป <p style="text-align: center;">(ราคาปิดของหุ้น X จำนวนหุ้นสามัญ) สินทรัพย์สุทธิ</p> |
| หมายเหตุ | <ul style="list-style-type: none"> สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป ตลท. จะคำนวณค่า P/NAV และรายงานแทนค่า P/BV สำหรับกองทุนอสังหาริมทรัพย์ โดยนำมา รวมคำนวณค่า P/BV ทั้งในส่วนภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ สำหรับหน่วยลงทุน (Unit Trusts) ตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป ตลท. จะคำนวณค่า P/NAV สำหรับหน่วยลงทุน โดยไม่นำมารวมคำนวณค่า P/BV ทั้งในส่วน ภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ |

**5. Net Asset Value: NAV**

| | |
|--|--|
| ความหมาย | <ul style="list-style-type: none"> ▪ มูลค่าทรัพย์สินสุทธิต่อหน่วย (ที่รายงานผ่านงบการเงิน) |
| ประเภท หลักทรัพย์ที่ถูก คำนวณ | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (หุ้นสามัญเฉพาะที่จัดอยู่ใน Property Fund Sector และหลักทรัพย์ประเภท หน่วยลงทุน) ✗ หมวดธุรกิจ ✗ กลุ่มอุตสาหกรรม ✗ ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100 |
| สูตรในการ คำนวณค่าของ หลักทรัพย์ | <ul style="list-style-type: none"> ▪ สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป <p style="text-align: center;">สินทรัพย์สุทธิ จำนวนหน่วยลงทุนที่จำหน่ายแล้ว</p> |
| หมายเหตุ | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>สำหรับหน่วยลงทุน (Unit Trusts) ตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป และ กองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป</u> ตลท. จะคำนวณค่า NAV ของหลักทรัพย์ในส่วนกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) และ หน่วยลงทุน (Unit Trust) แต่ไม่คำนวณค่า NAV ทั้งในส่วนภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ |



6. Dividend Yield: DIY

| | |
|--|---|
| <p>ความหมาย</p> | <ul style="list-style-type: none"> อัตราเปรียบเทียบเงินปันผลจ่ายต่อหุ้นสามัญเทียบกับราคาตลาดของหุ้นสามัญเพื่อดูผลตอบแทนว่าหากลงทุนซื้อหุ้น ณ ระดับราคาตลาดปัจจุบัน จะมีโอกาสได้รับเงินปันผลคิดเป็นอัตราร้อยละเท่าไรของราคาหุ้น |
| <p>ประเภทหลักทรัพย์ที่ถูกคำนวณ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ) ✓ หมวดธุรกิจ ✓ กลุ่มอุตสาหกรรม ✓ ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100 |
| <p>สูตรในการคำนวณค่าของหลักทรัพย์</p> | <ul style="list-style-type: none"> สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547 <p style="text-align: center;">มูลค่าเงินปันผลรวมที่ประกาศจ่ายล่าสุด 12 เดือน ราคาปิดของหุ้นสามัญ X (จำนวนหุ้นสามัญ - จำนวนหุ้นซื้อคืน)</p> สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป <p style="text-align: center;">มูลค่าเงินปันผลรวมยึดตามรอบผลประกอบการประจำปี (ล่าสุด) ราคาปิดของหุ้นสามัญ X (จำนวนหุ้นสามัญ - จำนวนหุ้นซื้อคืน)</p> |
| <p>หมายเหตุ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ในการคำนวณค่า Dividend Yield ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะไม่ใช้ “เงินปันผลจ่ายต่อหุ้นสามัญ” แต่จะเลือกใช้ “มูลค่าเงินปันผลรวมยึดตามรอบผลประกอบการประจำปี (ล่าสุด)” มาคำนวณแทน <p>การคำนวณค่า Dividend Yield ของตลาดรวม (SET, mai), SET50, SET100 และกลุ่ม/หมวดอุตสาหกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2545 <p>ตลท.ฯ จะรวมค่าเงินปันผลจากหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญทุกตัว (ไม่ว่าบริษัทนั้นจะมีการจ่ายเงินปันผลหรือไม่ก็ตาม) ในการคำนวณค่า Dividend Yield ของตลาดรวม กลุ่มอุตสาหกรรมและหมวดธุรกิจ</p> สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2545 เป็นต้นไป <p>ตลท.ฯ จะรวมค่าเงินปันผลจากหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญทุกตัวที่อยู่ในการคำนวณดัชนี (ไม่ว่าบริษัทนั้นจะมีการจ่ายเงินปันผลหรือไม่ก็ตาม) ในการคำนวณค่า Dividend Yield ของตลาดรวม กลุ่มอุตสาหกรรมและหมวดธุรกิจ</p> <p>หมายเหตุ ตลท.ฯ ได้มีการประกาศปรับปรุงวิธีการคำนวณค่าสถิติภาพรวมตลาดใหม่ โดยมีผล</p> |



| | |
|--|---|
| | <p>ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2551 และได้จัดทำค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบใหม่ ย้อนหลัง 5 ปี (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2546 ถึง 30 เมษายน 2551) แทนที่ค่าสถิติเดิม ทั้งนี้สามารถดูค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบเดิม ได้ที่ฟังก์ชัน “เมนูช่วยเหลือ > ดาวโหลด”</p> |
|--|---|



7. Market Capitalization

| | |
|--------------------------------|--|
| ความหมาย | <ul style="list-style-type: none"> มูลค่าตามราคาตลาดโดยรวมของหลักทรัพย์จดทะเบียน ซึ่งเป็นค่าที่คำนวณจากการนำราคาปิดของหลักทรัพย์จดทะเบียน คูณกับจำนวนหลักทรัพย์จดทะเบียนปัจจุบัน (Listed Shares) |
| ประเภทหลักทรัพย์ที่ถูกคำนวณ | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ, หุ้นบุริมสิทธิ, Warrant, หน่วยลงทุน) ✓ หมวดธุรกิจ ✓ กลุ่มอุตสาหกรรม ✓ ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100 |
| สูตรในการคำนวณค่าของหลักทรัพย์ | ราคาปิดของหุ้น X ปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ |
| หมายเหตุ | <p>การคำนวณค่า Market Capitalization ของตลาดรวม (SET, mai) ตลท.ฯ จะเลือกหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญ, หุ้นบุริมสิทธิและ Warrant มาใช้ในการคำนวณ</p> <p>การคำนวณค่า Market Capitalization ของ SET50, SET100 และกลุ่ม/หมวดอุตสาหกรรม ตลท.ฯ จะเลือกหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญเท่านั้น มาใช้ในการคำนวณ</p> |

8. Turnover Ratio

| | |
|--------------------------------|---|
| ความหมาย | <ul style="list-style-type: none"> อัตราการหมุนเวียนการซื้อขาย ซึ่งใช้วัดปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์เมื่อเทียบกับปริมาณหุ้นจดทะเบียน (Listed Shares) โดยคำนวณค่าเป็นเปอร์เซ็นต์ |
| ประเภทหลักทรัพย์ที่ถูกคำนวณ | <ul style="list-style-type: none"> ✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ) ✓ หมวดธุรกิจ ✓ กลุ่มอุตสาหกรรม ✓ ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100 |
| สูตรในการคำนวณค่าของหลักทรัพย์ | รายวัน $\frac{\text{ปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ ณ วันนั้น} \times 100}{\text{ปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ ณ วันนั้น}}$ |
| | รายเดือน รายไตรมาส รายปี $\frac{\text{ผลรวมปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น} \times 100}{\text{ค่าเฉลี่ยปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น}}$ |
| หมายเหตุ | ปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์จะใช้ผลรวมของทุกกระดาน คือ Main, Foreign, Odd Lot, Big Lot และรวมปริมาณซื้อขายในช่วง Off-hour ด้วย |



Financial Ratios

ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้กำหนดการเผยแพร่อัตราส่วนทางการเงิน (Financial Ratios) สำหรับบริษัทจดทะเบียนตามประเภทของรูปแบบงบการเงิน (Accounting Form) ซึ่งปัจจุบันแบ่งออกเป็น 8 รูปแบบตามประเภทธุรกิจดังนี้

| รูปแบบ (Form) | ประเภทธุรกิจ |
|---------------|--|
| ฟอร์ม 1 | ธนาคาร (Bank) |
| ฟอร์ม 2 | บริษัทเงินทุน (Finance) (ยกเลิกมีผลตั้งแต่วันที่ 2/2552) |
| ฟอร์ม 3 | บริษัทหลักทรัพย์ (Securities) |
| ฟอร์ม 4 | บริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ (Finance & Securities) |
| ฟอร์ม 5 | บริษัทประกันภัย (Insurance) |
| ฟอร์ม 6 | บริษัทประกันชีวิต (Life Assurance) |
| ฟอร์ม 7 | ธุรกิจอุตสาหกรรมและบริการ (Industrials & Services) |
| ฟอร์ม 8 | กองทุนรวม (Unit Trusts) |



Financial Ratios

1. Return on Asset

| | |
|---|---|
| <p>ความหมาย</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ผลตอบแทนจากสินทรัพย์เป็นอัตราส่วนที่ชี้ถึงประสิทธิภาพของบริษัทในการนำสินทรัพย์ไปลงทุนให้เกิดผลตอบแทน โดยเป็นค่าที่แสดงถึงผลกำไรที่บริษัทหาได้จากสินทรัพย์ทั้งหมดที่บริษัทใช้ดำเนินการ |
| <p>ประเภทธุรกิจที่มีการคำนวณอัตราส่วน</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ทุกกลุ่มธุรกิจ |
| <p>ช่วงเวลาในงบการเงินที่จะมีการคำนวณ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ จำนวนทั้งในงบการเงินรายปีและงบการเงินรายไตรมาส |
| <p>สูตรในการคำนวณค่าของหลักทรัพย์</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ สำหรับธุรกิจในกลุ่มอุตสาหกรรมและบริการ (Form 7) $\frac{\text{กำไร (ขาดทุน) ก่อนดอกเบี้ยจ่ายและภาษีเงินได้}}{\text{รวมสินทรัพย์ (เฉลี่ย)}} * 100$ ▪ สำหรับธุรกิจอื่นๆ (Form 1-6 และ Form 8) $\frac{\text{กำไร (ขาดทุน) ก่อนภาษีเงินได้}}{\text{รวมสินทรัพย์ (เฉลี่ย)}} * 100$ |
| <p>หมายเหตุ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ข้อมูลในตัวเลข ซึ่งเกี่ยวข้องกับกำไร (ขาดทุน) และเป็นตัวเลขที่นำมาจากงบกำไร/ขาดทุน จะต้องถูกปรับเป็นตัวเลขเต็มปี (Annualized) โดยใช้ตัวเลขในไตรมาสปัจจุบัน บวกด้วยตัวเลขย้อนหลังอีก 3 ไตรมาส ▪ รวมสินทรัพย์ (เฉลี่ย) จะถูกคำนวณโดยใช้สูตรดังนี้ $\frac{\text{ค่าเฉลี่ยรายปี}}{[\text{ยอดสิ้นสุดงวดปีก่อนหน้า} + \text{ยอดสิ้นสุดงวดปีปัจจุบัน}] / 2}$ $\frac{\text{ค่าเฉลี่ยรายไตรมาส}}{[\text{ยอดสิ้นสุดไตรมาสในปีก่อนหน้า} + \text{ยอดสิ้นสุดไตรมาสในปีปัจจุบัน}] / 2}$ ▪ ค่าที่ได้จะมีหน่วยเป็นเปอร์เซ็นต์ (%) |



2. Return on Equity

| | |
|--|---|
| <p>ความหมาย</p> | <ul style="list-style-type: none"> อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้น เป็นอัตราส่วนที่ใช้ในการวิเคราะห์เพื่อวัดผลตอบแทนต่อส่วนของผู้ถือหุ้นที่จะสะท้อนให้เห็นถึงความสามารถในการบริหารงานเพื่อให้เกิดผลตอบแทนแก่ผู้ถือหุ้นที่เห็นเจ้าของกิจการ |
| <p>ประเภทธุรกิจที่มีการคำนวณอัตราส่วน</p> | <ul style="list-style-type: none"> ทุกกลุ่มธุรกิจ |
| <p>ช่วงเวลาในงบการเงินที่จะมีการคำนวณ</p> | <ul style="list-style-type: none"> คำนวณทั้งในงบการเงินรายปีและงบการเงินรายไตรมาส |
| <p>สูตรในการคำนวณค่าของหลักทรัพย์</p> | $\frac{\text{กำไร (ขาดทุน) สุทธิ} * 100}{\text{รวมส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทใหญ่ (เฉลี่ย)}}$ |
| <p>หมายเหตุ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ข้อมูลในตัวเลข ซึ่งเกี่ยวข้องกับกำไร (ขาดทุน) และเป็นตัวเลขที่นำมาจากงบกำไร/ขาดทุน จะต้องถูกปรับเป็นตัวเลขเต็มปี (Annualized) โดยใช้ตัวเลขในไตรมาสปัจจุบัน บวกด้วยตัวเลขย้อนหลังอีก 3 ไตรมาส ส่วนของผู้ถือหุ้น (เฉลี่ย) จะถูกคำนวณโดยใช้สูตรดังนี้ $\frac{[\text{ยอดสิ้นสุดงวดปีก่อนหน้า} + \text{ยอดสิ้นสุดงวดปีปัจจุบัน}] / 2}{\text{ค่าเฉลี่ยรายไตรมาส}}$ $\frac{[\text{ยอดสิ้นสุดไตรมาสในปีก่อนหน้า} + \text{ยอดสิ้นสุดไตรมาสในปีปัจจุบัน}] / 2}{\text{ค่าเฉลี่ยรายไตรมาส}}$ ค่าที่ได้จะมีหน่วยเป็นเปอร์เซ็นต์ (%) ในกรณีของบริษัท หาก “รวมส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทใหญ่” เป็นค่าติดลบ ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะไม่คำนวณค่า Return on Equity ของบริษัทดังกล่าว ในการคำนวณ Return on Equity ของภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะนำเอาค่า “รวมส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทใหญ่” ของทุกบริษัทในหมวดธุรกิจ กลุ่มอุตสาหกรรม และตลาดรวมมาคำนวณ ถึงแม้ว่าบริษัทนั้นจะมีค่า “รวมส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทใหญ่” เป็นค่าติดลบก็ตาม |



Glossary

“A” Wording

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|------------|--|---------------------------------|
| ANNUALIZED | <p>การปรับตัวเลขให้เต็มปี</p> <p>ในการคำนวณอัตราส่วนการเงินรายไตรมาสบางตัวที่มีการใช้บัญชีการเงินจากงบการเงิน อาทิเช่น Return on Equity ที่มีการใช้ค่า Net Profit หักด้วย Total Liabilities เฉลี่ย</p> <p>ในการคำนวณค่าดังกล่าว ตลทฯ จะปรับค่า Net Profit ที่ได้ในแต่ละไตรมาสให้เป็นค่าตัวเลขเต็มปีก่อนจะนำไปหารกับ Total Liabilities เฉลี่ย</p> | N.A. |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-------------------|--|---|
| AT THE OPEN (ATO) | <p>คำสั่งซื้อขายหลักทรัพย์ ณ ราคาเปิดตลาด (At the Open)</p> <p>คำสั่งซื้อหรือขายหลักทรัพย์ตามราคาเปิดตลาด ใช้เมื่อผู้ลงทุนต้องการซื้อหรือขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลาเปิดการซื้อขายคราวแรก โดยเพียงแต่ต้องการซื้อหรือขาย ณ ราคาเปิดเท่านั้น</p> <p><u>ข้อควรระวัง</u> คือ ราคาเปิดเป็นราคาที่เกิดจากการคำนวณจากการเสนอซื้อขายที่มีการเข้าและถอนออกได้ตลอดเวลา ราคาเปิดจึงอาจเปลี่ยนแปลงได้เสมอแม้จะก่อนช่วงเวลาเปิดการซื้อขายคราวแรกเพียงเสี้ยววินาที</p> <p>เมื่อผู้ลงทุนส่งคำสั่ง ATO เข้ามา คำสั่ง ATO จะเข้าไปรอการเลือกราคาเปิดเพื่อที่จะทำรายการต่อจากรายการที่ก่อให้เกิดราคาเปิดนั้น จากนั้นระบบการซื้อขายจะคำนวณราคาเปิดตามเกณฑ์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายมากที่สุด - ถ้ามีราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายมากที่สุด มากกว่า 1 ราคา จะใช้ราคาที่ใกล้เคียงกับราคาปิดครั้งก่อน - ถ้ามีราคาที่ใกล้เคียงกับราคาปิดครั้งก่อนมากกว่า 1 ราคา จะใช้ราคาที่สูงกว่าราคาปิดครั้งก่อน <p>เมื่อได้ราคาเปิดแล้ว ระบบการซื้อขายจะจับคู่คำสั่ง ATO ก่อนคำสั่งประเภทระบุราคา (Limit Price) หากในกรณีที่คำสั่ง ATO สามารถจับคู่ได้เพียงบางส่วนเท่านั้น คำสั่งที่เหลือก็จะสิ้นสภาพไป ไม่มีการนำไปจัดลำดับเมื่อเปิดตลาดแล้ว</p> <p>คำสั่ง ATO ใช้ได้สำหรับการซื้อขายบนกระดานหลักและกระดานต่างประเทศเท่านั้น</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|----------------------------------|---|---|
| <p>AT THE CLOSE (ATC)</p> | <p><u>คำสั่งซื้อขายหลักทรัพย์ ณ ราคาปิดตลาด (At The Close)</u></p> <p>คำสั่งซื้อหรือขายหลักทรัพย์ตามราคาปิดตลาด ใช้เมื่อผู้ลงทุนต้องการซื้อหรือขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลาปิดการซื้อขาย โดยเพียงแต่ต้องการซื้อหรือขาย ณ ราคาปิดเท่านั้น โดยสามารถส่งคำสั่งซื้อขายได้ตั้งแต่วันที่ 16.30 น. ถึงเวลาปิด (Random เวลาในช่วง 16.35 - 16.40 น.)</p> <p><u>ข้อควรระวัง</u> คือ ราคาปิดเป็นราคาที่เกิดจากการคำนวณจากการเสนอซื้อขายที่มีการเข้าและถอนออกได้ตลอดเวลา ราคาปิดจึงอาจเปลี่ยนแปลงได้เสมอแม้จะก่อนช่วงเวลาที่ปิดการซื้อขายคราวแรกเพียงเสี้ยววินาที</p> <p>ระบบการซื้อขายจะจับคู่คำสั่ง ATC ก่อนคำสั่งประเภทระบุราคา (Limit Price) หากในกรณีที่คำสั่ง ATC สามารถจับคู่ได้เพียงบางส่วนเท่านั้น คำสั่งที่เหลือก็จะสิ้นสภาพไป</p> <p>คำสั่ง ATC ใช้ได้สำหรับการซื้อขายบนกระดานหลักและกระดานต่างประเทศเท่านั้น</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation |

**“B” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-----------|---|---|
| BID | <p><u>ราคาเสนอซื้อ</u></p> <p>ราคาเสนอซื้อของหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่ง ณ ขณะใดขณะหนึ่ง อาจมีราคาเสนอซื้อเข้ามาหลายระดับราคา ซึ่งระบบการซื้อขายหลักทรัพย์ของตลาดหลักทรัพย์จะเรียงลำดับราคาที่ดีที่สุดไว้ เพื่อรอการจับคู่การซื้อขายไว้ในลำดับแรก โดยราคาที่ดีที่สุดในที่นี้มีหลักเกณฑ์ว่า ผู้เสนอซื้อที่ให้ราคาสูงกว่าควรได้สิทธิซื้อก่อนผู้เสนอซื้อรายอื่นๆ ทั้งนี้ ระบบการซื้อขายของตลาดหลักทรัพย์จะแสดงราคาเสนอซื้อระดับสูงที่สุดไว้</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation |
| BIG LOT | <p><u>การซื้อขายรายใหญ่</u></p> <p>การซื้อขายหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่งในจำนวนเดียวโดยไม่แบ่งเป็นจำนวนย่อย ซึ่งมีปริมาณและมูลค่าการซื้อขายเท่ากับหรือสูงกว่าปริมาณหรือมูลค่าที่ตลาดหลักทรัพย์กำหนดไว้</p> <p>ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์ฯ กำหนดให้การซื้อขายหลักทรัพย์คราวละที่มีจำนวนตั้งแต่ 1 ล้านหุ้น หรือมีมูลค่า 3 ล้านบาทขึ้นไป ถือเป็นกรซื้อขายรายใหญ่ ทั้งนี้ การซื้อขายหลักทรัพย์ในจำนวนดังกล่าว จะต้องซื้อขายบนกระดานรายใหญ่ หรือ Big-Lot Board ที่ตลาดหลักทรัพย์จัดไว้ให้เป็นการเฉพาะ</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Stock Comparison <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> Historical Trading |
| BOARD LOT | <p><u>หน่วยการซื้อขาย</u></p> <p>การซื้อขายหลักทรัพย์บนกระดานหลัก (Main Board) จะต้องมียจำนวนที่ตรงตามหน่วยการซื้อขายที่ตลาดหลักทรัพย์กำหนด ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้ 1 หน่วยการซื้อขาย หรือ 1 Board Lot เท่ากับ 100 หุ้น อย่างไรก็ตาม ในกรณีหลักทรัพย์ใดมีราคาซื้อขายตั้งแต่ 500 บาทขึ้นไป เป็นระยะเวลาติดต่อกันนานถึง 6 เดือน จะกำหนดให้มีหน่วยการซื้อขายเท่ากับ 50 หุ้น</p> | |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------|--|--|
| BROKER | <p>บริษัทสมาชิกหรือโบรกเกอร์</p> <p>บริษัทหลักทรัพย์ที่ได้รับใบอนุญาตจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ให้ประกอบธุรกิจหลักทรัพย์ประเภทการเป็นนายหน้าซื้อขายหลักทรัพย์ (เป็นตัวแทนทำหน้าที่ซื้อหรือขายหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ให้แก่ผู้ลงทุน โดยได้รับค่าธรรมเนียมหรือค่านายหน้าจากผู้ลงทุนเป็นผลตอบแทน) อีกทั้งเป็นบริษัทหลักทรัพย์ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่ตลาดหลักทรัพย์กำหนด และได้รับอนุญาตให้เข้าเป็นบริษัทสมาชิกของตลาดหลักทรัพย์</p> | <p>Broker</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Broker List ▪ Broker Profile ▪ Broker Trading ▪ Broker Rank |
| BUY-IN | <p>รายการซื้อเพื่อส่งมอบหลักทรัพย์ที่ผิดนัด (Buy-in)</p> <p>ตลาดหลักทรัพย์ได้มีการกำหนดหลักเกณฑ์ในการที่บริษัทหลักทรัพย์ (Brokers) ซื้อหลักทรัพย์เพื่อนำมาส่งมอบในรายการที่ได้ผิดนัดในส่งมอบ (Buy-in) โดยกำหนดให้ "บริษัทหลักทรัพย์จะดำเนินการ Buy-in ได้ในวันทำการถัดจากวันที่ผิดนัดส่งมอบหลักทรัพย์ (Next day buy-in) เป็นระยะเวลา 4 วัน และสามารถชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์ที่ Buy-in ดังกล่าว ภายในวันที่ Buy-in ได้ (Same day settlement) โดยจะชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์ดังกล่าวรวมกับรายการซื้อขายปกติ ทั้งนี้บริษัทหลักทรัพย์ จะทำการส่งรายการ Buy-in ดังกล่าว เป็นรายการซื้อขายหลักทรัพย์แบบ Put-Through บนกระดานรายใหญ่ (Big lot Board)"</p> | |

**“C” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|------------------|--|---|
| CALL MARKET | <p>การจับคู่ซื้อขายในคราวเดียวกัน (Call Market) เป็นวิธีการซื้อขายที่ระบบจะจับคู่คำสั่งซื้อขายหลักทรัพย์โดยอัตโนมัติในคราวเดียวกัน (Single Price Auction) โดยนักลงทุนสามารถส่งคำสั่งซื้อขายได้ตั้งแต่ช่วงก่อนเปิดตลาด เช่นเดียวกับการซื้อขายหุ้นตามปกติ หากแต่ระบบซื้อขายจะยังไม่จับคู่คำสั่งซื้อขายในขณะนั้น แม้ว่าคำสั่งเหล่านั้นจะมีราคาเสนอซื้อและเสนอขายที่เท่ากัน แต่จะทำการเรียงลำดับคำสั่งซื้อขายตามลำดับราคาเสนอซื้อเสนอขายที่ดีที่สุด (Price and Time Priority) อันเป็นหลักการเดียวกับวิธีซื้อขาย Continuous Order Matching และเมื่อถึงเวลาที่กำหนด ระบบซื้อขายจะจับคู่คำสั่งซื้อขายที่จัดเรียงไว้ ณ ราคาที่ก่อให้เกิดปริมาณการซื้อขายที่มากที่สุด ซึ่งราคาดังกล่าวนี้อาจเป็นราคาเดียวกับที่ระบุไว้ในคำสั่งซื้อขายหรือราคาอื่นที่ดีกว่าได้</p> | |
| CALL MARKET (CM) | <p>เครื่องหมายซีเอ็ม “CM” บริษัทจดทะเบียนที่มีการกระจายการถือหุ้นไม่ครบถ้วนตามข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ว่าด้วย การดำรงสถานะเป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ และตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้หุ้นสามัญของบริษัทดังกล่าวทำการซื้อขายด้วยวิธีการ Call Market</p> | |
| CEILING PRICE | <p>ราคาเพดาน ระดับราคาสูงสุดที่แต่ละหลักทรัพย์จะเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นได้ในแต่ละวันทำการ ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้ราคาซื้อขายหลักทรัพย์ในแต่ละวัน สามารถเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นหรือลดลงได้ไม่เกิน 30% ของราคาปิดในวันก่อน แต่ทั้งนี้ เกณฑ์ดังกล่าวไม่บังคับใช้กับการซื้อขายหลักทรัพย์บนกระดานต่างประเทศ (Foreign Board) และบนกระดานรายใหญ่ (Big-Lot Board)</p> | <p>ดูจากฟังก์ชันที่แสดงการเปลี่ยนแปลง (%Change) ของราคา เช่น</p> <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Most Active ▪ Stock Quotation |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|----------------------|---|--|
| CLOSING PRICE | <p><u>ราคาปิด</u></p> <p>เป็นราคาของหลักทรัพย์ใด ๆ ที่เกิดจากการซื้อขายรายการสุดท้ายในแต่ละวันทำการ ปัจจุบัน ระบบการซื้อขายหลักทรัพย์ของตลาดหลักทรัพย์จะหยุดจับคู่คำสั่งซื้อ/ขายด้วยวิธีอัตโนมัติ (Automated Order Matching หรือ AOM) ณ เวลา 16.30 น. แต่จะยังคงรับคำสั่งซื้อ/ขายจากบริษัทสมาชิกมาเรียงลำดับไว้ในระหว่าง 16.30 - 16.35 น. จากนั้น ระบบคอมพิวเตอร์จะสุ่มเลือกเวลาปิดในช่วงระหว่าง 16.35 - 16.40 น. และนำคำสั่งซื้อ/ขายทั้งหมดที่ค้างในระบบจนถึงเวลาปิด มาคำนวณหาราคาปิดของแต่ละหลักทรัพย์ ด้วยวิธี Call Market ซึ่งมีหลักเกณฑ์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใช้ราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายได้ในปริมาณมากที่สุด - ถ้ามีราคาตามข้อ 1 มากกว่า 1 ราคา ให้ใช้ราคาใกล้เคียงกับราคาซื้อขายในลำดับก่อนหน้าที่ใช้วิธี Call Market - ถ้ามีราคาตามข้อ 2 มากกว่า 1 ราคา ให้ใช้ราคาที่สูงกว่าราคาดังกล่าว - ถ้าช่วงที่ใช้วิธี Call Market ไม่สามารถหาราคาปิดได้ (เนื่องจากการซื้อขายขาดสภาพคล่อง) ให้ใช้ราคาซื้อขายที่เกิดจากวิธี AOM ในลำดับก่อนหน้านั้น เป็นราคาปิด | <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Top Ranking ▪ Stock Comparison Company ▪ Company Summary ▪ Company Highlight ▪ Historical Trading |
| COMMON STOCK | <p><u>หุ้นสามัญ</u></p> <p>หลักทรัพย์ประเภทตราสารทุน ที่บริษัทออกจำหน่ายเพื่อเป็นการระดมเงินทุนมาดำเนินกิจการ ผู้ถือหุ้นสามัญมีสิทธิร่วมเป็นเจ้าของบริษัท มีสิทธิออกเสียงลงมติในที่ประชุมผู้ถือหุ้น เพื่อตัดสินใจในกิจการที่สำคัญ ๆ ของบริษัท โดยออกเสียงได้ตามสัดส่วนหุ้นที่ตนถืออยู่ รวมทั้งจะได้รับการผลตอบแทนในรูปเงินปันผล หากบริษัทผู้ถือหุ้นสามัญมีกำไรเพียงพอที่จะจ่ายปันผล และได้สิทธิในการจองซื้อหุ้นเพิ่มทุนตามที่ที่ประชุมผู้ถือหุ้นมีมติอนุมัติไว้</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Comparison <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Profile ▪ All Securities Table |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|---------------|--|---|
| CUSTOMER TYPE | <p>การซื้อขายหลักทรัพย์แยกตามประเภทนักลงทุน</p> <p>แสดงข้อมูลการซื้อขายของหลักทรัพย์แบ่งแยกตามประเภทนักลงทุน 3 ประเภท ได้แก่ สถาบันในประเทศ (Local Institutions) นักลงทุนต่างประเทศ (Foreign Investors) และนักลงทุนในประเทศ (Local Investors)</p> <p>ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะเผยแพร่ข้อมูลดังกล่าวเฉพาะ ณ สิ้นวันทำการ โดยแบ่งเป็นข้อมูลปริมาณและมูลค่าซื้อและขายของนักลงทุนกลุ่มต่างๆ ทั้งนี้ ใน SETSMART จะมีการคำนวณข้อมูล NET ซึ่งมีสูตรการคำนวณดังนี้</p> <p>มูลค่าซื้อ – มูลค่าขาย หรือ ปริมาณซื้อ - ปริมาณขาย</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Market Summary (with yesterday data) <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Customer Type |

**“D” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มี ข้อมูล |
|-----------|--|--|
| DEBENTURE | หุ้นกู้ หลักทรัพย์ประเภทตราสารหนี้ ที่บริษัทนำออกจำหน่ายเพื่อเป็นการกู้เงินจากผู้ลงทุน หุ้นกู้จะมีกำหนดเวลาไถ่ถอนคืนที่แน่นอน ผู้ถือหุ้นกู้มีฐานะเป็นเจ้าของของบริษัท จะได้รับดอกเบี้ยตอบแทนเป็นงวด ๆ ตามอัตราที่กำหนดไว้ ตลอดอายุของหุ้นกู้ ทั้งนี้ อัตราดอกเบี้ยในหุ้นกู้จะสูงหรือต่ำขึ้นอยู่กับฐานะกิจการของบริษัทผู้ออกหุ้นกู้ และระดับอัตราดอกเบี้ยในตลาดการเงิน ขณะที่นำหุ้นกู้ออกจำหน่ายครั้งแรก | Real-time Data ▪ Stock Quotation Historical Data ▪ Stock Comparison Company ▪ Company Profile ▪ All Securities Table |
| DELISTING | การเพิกถอนหลักทรัพย์จดทะเบียน การเพิกถอนหลักทรัพย์จดทะเบียนเกิดขึ้นได้หลายกรณี โดยบริษัทจดทะเบียนอาจขอถอนหลักทรัพย์ของตนออกจากการเป็นหลักทรัพย์จดทะเบียนโดยสมัครใจได้ กรณีนี้จะต้องได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมผู้ถือหุ้นของบริษัท หรือตลาดหลักทรัพย์อาจสั่งให้เพิกถอนหลักทรัพย์จดทะเบียนได้ เมื่อปรากฏว่าบริษัทจดทะเบียนประสบปัญหาการดำเนินงานจนทำให้ฐานะการเงินและผลการดำเนินงานตกต่ำลง หรือเมื่อบริษัทไม่สามารถดำรงคุณสมบัติในการเป็นบริษัทจดทะเบียนได้ หรือบริษัทได้กระทำผิดกฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ หรือข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ อันอาจมีผลกระทบอย่างร้ายแรงต่อสิทธิประโยชน์หรือการตัดสินใจของผู้ลงทุน | Company ▪ Company Profile |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|---------------------|---|--|
| DIVIDEND | <p><u>เงินปันผล</u></p> <p>เป็นผลตอบแทนจากการลงทุนที่ผู้ลงทุนในตราสารทุนและหน่วยลงทุน จะได้รับจากบริษัทผู้ออกหลักทรัพย์หรือกองทุนรวม โดยเป็นการนำส่วนของกำไรมาแบ่งจ่ายให้แก่ผู้ถือหุ้นสามัญ ผู้ถือหุ้นบุริมสิทธิ หรือผู้ถือหุ้นหน่วยลงทุน ทั้งนี้ บริษัทอาจพิจารณาจ่ายเป็นเงินปันผลหรือหุ้นปันผลก็ได้ และปันผลที่จ่ายจะมากหรือน้อยนั้นขึ้นอยู่กับผลการดำเนินงานในแต่ละปี และนโยบายการจ่ายเงินปันผลของบริษัท</p> | <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Summary ▪ Rights & Benefits <p>Major Events</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dividend |
| DEPOSITORY RECEIPTS | <p><u>ใบสำคัญแสดงสิทธิในผลประโยชน์ที่เกิดจากหลักทรัพย์อ้างอิง</u></p> <p>ตราสารที่ให้สิทธิแก่ผู้ถือที่จะได้รับผลตอบแทนทางการเงินเทียบเท่าหรืออ้างอิงกับผลตอบแทนทางการเงินของผู้ถือหลักทรัพย์อ้างอิงจะได้รับ โดยผู้ออกตราสารมีหรือจะมีการถือหลักทรัพย์อ้างอิงรองรับ โดยทั้งนี้ผู้ออกตราสาร คือ บริษัท สยามดีอาร์ จำกัด ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ตั้งขึ้นมาเฉพาะกิจ (Special Purpose Vehicle: SPV) จะทำหน้าที่เป็นผู้เสนอขาย DR ให้แก่นักลงทุน</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Comparison <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Profile ▪ All Securities Table |
| DERIVATIVES | <p><u>ตราสารอนุพันธ์</u></p> <p>ตราสารทางการเงินประเภทหนึ่งที่มีมูลค่าหรือราคาของตราสารนั้นเกี่ยวข้องกับมูลค่าของสินทรัพย์ที่ตราสารนั้นอ้างอิงอยู่ (Underlying Asset) ซึ่งอาจเป็นตราสารทุน ตราสารหนี้ เงินตราต่างประเทศ สินค้าโภคภัณฑ์ หรือสินทรัพย์อ้างอิงประเภทอื่นๆ การจัดทำให้มีการซื้อขายตราสารอนุพันธ์จะช่วยให้ผู้ที่เกี่ยวข้องกับตลาดการเงิน มีเครื่องมือที่ช่วยให้สามารถบริหารความเสี่ยงจากการลงทุนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังเป็นการเพิ่มสินค้าเพื่อการลงทุนให้หลากหลายยิ่งขึ้น</p> | |

**“E” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------------------|---|---------------------------------|
| EARNINGS PER SHARE | กำไรต่อหุ้น (EPS) ส่วนของกำไรสุทธิที่แบ่งเฉลี่ยแก่หุ้นสามัญแต่ละหุ้น มีสูตรคำนวณดังนี้ กำไรต่อหุ้น = กำไรสุทธิของบริษัท / จำนวนหุ้นสามัญที่เรียกชำระแล้วของบริษัท | |
| EPS | กำไรต่อหุ้น ดู Earnings per Share | |
| EQUITY FUND | กองทุนตราสารทุน กองทุนรวมที่จัดตั้งขึ้นโดยมีนโยบายนำเงินไปลงทุนในตราสารทุน (Equity) ของบริษัทต่าง ๆ ปันผลจากกองทุน ประเภทนี้จะไม่แน่นอน แต่จะมีอัตราสูงกว่าอัตราปันผลจากกองทุนตราสารหนี้ ซึ่งให้ปันผลตอบแทนที่แน่นอน | |

**“F” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-------------------|--|--|
| FLOOR PRICE | ราคาพื้น เป็นระดับราคาซื้อขายต่ำสุดของแต่ละหลักทรัพย์ที่จะเปลี่ยนแปลงลดลงได้ในแต่ละวันทำการ ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้ราคาซื้อขายต่ำสุดในแต่ละวัน ลดลงได้ไม่เกิน 30% จากราคาปิดในวันก่อน เช่น หลักทรัพย์ A มีราคาปิดวันก่อนที่หุ้นละ 50 บาท ดังนั้น ราคาซื้อขายต่ำสุดของหลักทรัพย์ A ในวันต่อมาจะต้องไม่ต่ำกว่าหุ้น 35 บาท เป็นต้น | ดูจากฟังก์ชันที่แสดงการเปลี่ยนแปลง (%Change) ของราคา เช่น Real-time Data <ul style="list-style-type: none"> Most Active Stock Quotation |
| FOREIGN BOARD | กระดานต่างประเทศ เป็นส่วนหนึ่งของระบบการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ ที่รองรับการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่างผู้ลงทุนต่างประเทศด้วยกัน เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ลงทุนต่างประเทศที่ต้องการซื้อหลักทรัพย์ โดยไม่ติดข้อจำกัดเรื่องสัดส่วนการถือครองหุ้นของชาวต่างชาติ ทั้งนี้ หลักทรัพย์ที่นำมาขายผ่านกระดานต่างประเทศจะต้องเป็นหลักทรัพย์ที่มีชาวต่างประเทศเป็นเจ้าของ และสามารถทำการซื้อขายได้ทั้งวิธี Automated Order Matching และวิธี Put-through | Real-time Data <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation Historical Data <ul style="list-style-type: none"> Stock Comparison Company <ul style="list-style-type: none"> Historical Trading |
| FOREIGN AVAILABLE | จำนวนหุ้นต่างด้าวคงเหลือ จำนวนหุ้นคงเหลือที่ผู้ลงทุนต่างประเทศสามารถถือครองได้ | Company <ul style="list-style-type: none"> Company Profile All Securities Table |
| FOREIGN LIMIT | ข้อจำกัดหุ้นต่างด้าว สัดส่วนที่ผู้ลงทุนต่างประเทศ (ประกอบด้วยบุคคลธรรมดาและนิติบุคคลซึ่งไม่ได้ใช้สัญชาติไทย) สามารถถือครองหุ้น และมีชื่อปรากฏบนหน้าทะเบียนได้ โดยกำหนดเป็นร้อยละของจำนวนหุ้นที่จดทะเบียนทั้งหมด | <ul style="list-style-type: none"> Foreign Limit |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|----------------------------|--|---------------------------------|
| FOREIGN LIMIT FOR EXERCISE | <p><u>ข้อจำกัดหุ้นต่างด้าวสำหรับการแปลงสภาพ</u></p> <p>สัดส่วนข้อจำกัดหุ้นต่างด้าวที่บริษัทจดทะเบียนขอ กลด. เพื่อรองรับการแปลงสภาพของผู้ถือใบสำคัญแสดงสิทธิ (Warrant) เพื่อสร้างความมั่นใจให้นักลงทุนต่างประเทศว่าจะมีหุ้นรองรับการใช้สิทธิแปลงสภาพเป็นหุ้นสามัญได้อย่างแน่นอน โดยไม่ติดข้อจำกัดต่างด้าว เนื่องจากได้มีการขยายสัดส่วนรองรับไว้แล้ว ทั้งนี้ บริษัทจะต้องแจ้งข้อมูลนี้ให้นักลงทุนทราบตั้งแต่เมื่อเริ่มออกขายใบสำคัญแสดงสิทธิ โดยกำหนดเป็นร้อยละของจำนวนหุ้นอ้างอิง และจะต้องมีค่ามากกว่าข้อจำกัดหุ้นต่างด้าว (Foreign Limit) เสมอ ในกรณีที่บริษัทไม่มีการขอจดทะเบียนเพื่อรองรับการแปลงสภาพดังกล่าว สัดส่วนนี้จะเท่ากับข้อจำกัดหุ้นต่างด้าวเสมอ</p> | |
| FOREIGN QUEUE | <p><u>จำนวนหุ้นที่รอการโอน</u></p> <p>จำนวนหุ้นที่รอการโอน ซึ่งจะเกิดขึ้นในกรณีที่มีผู้ลงทุนต่างประเทศถือหุ้นจนเต็มสัดส่วนข้อจำกัดหุ้นต่างด้าว ดังนั้น หากมีผู้ลงทุนต่างประเทศต้องการถือครองหุ้นเพิ่มขึ้นอีก หุ้นเหล่านั้นจะถูกจัดให้อยู่ใน Queue รอจนกว่าหลักทรัพย์จะมีจำนวนหุ้นคงเหลือให้สามารถโอนได้</p> | |
| FREE FLOAT | <p><u>การกระจายของผู้ถือหุ้นรายย่อย</u></p> <p>ผู้ถือหุ้นรายย่อยคือผู้ถือหุ้นสามัญที่มีได้เป็นผู้ที่มีส่วนร่วมในการบริหารงาน โดยผู้มีส่วนร่วมในการบริหารงาน (Strategic Shareholders) หมายถึงผู้มีอำนาจควบคุมและผู้ถือหุ้นดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. รัฐบาล รัฐวิสาหกิจและหน่วยงานของรัฐ 2. กรรมการ ผู้จัดการ หรือผู้ดำรงตำแหน่งระดับบริหาร 4 รายแรก นับต่อจากผู้จัดการลงมา ผู้ซึ่งดำรงตำแหน่งเทียบเท่ากับผู้ดำรงตำแหน่งระดับบริหารรายที่ 4 ทุกราย รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้องและบุคคลที่มีความสัมพันธ์กับกรรมการผู้จัดการหรือผู้บริหาร 3. ผู้ถือหุ้นที่ถือหุ้นเกินกว่าร้อยละ 5 ของทุนชำระแล้ว นับรวมหุ้นที่ถือโดยผู้ที่เกี่ยวข้องด้วย 4. ผู้ถือหุ้นที่มีข้อตกลงกับบริษัทในการห้ามนำหุ้นของบริษัทออกขายในเวลา | |

**“G” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|---------------|--|---|
| GEARING RATIO | <p>เกียร์ริง</p> <p>อัตราส่วนของมูลค่าหุ้นแม่กับใบสำคัญแสดงสิทธิ โดยแสดงให้เห็นถึงความแรงของตัวลูกวอร์แรนท์ โดยถ้า Gearing สูงจะแสดงให้เห็นถึงการที่ราคาใบสำคัญแสดงสิทธิจะขึ้นสูงตามราคาหุ้นแม่</p> <p>สูตรในการคำนวณ</p> <p>(ราคาปิดของราคาหุ้นแม่ * อัตราใช้สิทธิ) / ราคาปิดของวอร์แรนท์</p> | <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> All Securities Table (Warrant Table) |

**“H” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------------|--|---------------------------------|
| HALT TRADING | <p>เครื่องหมายเอช “H”</p> <p>เป็นเครื่องหมายแสดงการห้ามซื้อขายหลักทรัพย์จดทะเบียนเป็นการชั่วคราวโดยแต่ละครั้ง มีระยะเวลาไม่เกินกว่าหนึ่งรอบการซื้อขายซึ่งตลาดหลักทรัพย์มีหลักเกณฑ์ในการขึ้น เครื่องหมาย H ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีข้อมูลหรือข่าวสารที่สำคัญที่อาจมีผลกระทบต่อสิทธิประโยชน์ของผู้ถือหลักทรัพย์ หรือต่อการตัดสินใจในการลงทุนหรือต่อการเปลี่ยนแปลงในราคาของหลักทรัพย์ซึ่ง ตลาดหลักทรัพย์ยังไม่ได้รับรายงานจากบริษัท และอยู่ในระหว่างการสอบถามข้อเท็จจริง และรอคำชี้แจงจากบริษัท และตลาดหลักทรัพย์เห็นว่าบริษัทสามารถชี้แจงได้ในทันที 2. ภาวะการซื้อขายหลักทรัพย์ของบริษัทใดบริษัทหนึ่งน่าสงสัยว่าจะมีผู้ลงทุนบางกลุ่ม ทราบข้อมูลหรือข่าวสารที่สำคัญ และอยู่ในระหว่างการสอบถามข้อเท็จจริงจากบริษัท และตลาดหลักทรัพย์เห็นว่าบริษัทสามารถชี้แจงได้ในทันที 3. บริษัทร้องขอให้ตลาดหลักทรัพย์สั่งห้ามการซื้อขายหลักทรัพย์ของตนเองเป็นการชั่วคราว เนื่องจากบริษัทอยู่ในระหว่างรอการเปิดเผยข้อมูลหรือข่าวสารที่สำคัญ และตลาด หลักทรัพย์เห็นว่าบริษัทสามารถชี้แจงได้ในทันที 4. มีเหตุอื่นใดที่อาจมีผลกระทบอย่างร้ายแรงต่อการซื้อขายหลักทรัพย์นั้น | |

“L” Wording

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|------------------|---|--|
| LISTED COMPANIES | <p>บริษัทจดทะเบียน</p> <p>เป็นบริษัทมหาชนจำกัดที่นำหลักทรัพย์เข้าจดทะเบียนและซื้อขายในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย หรือตลาดหลักทรัพย์ใหม่ ซึ่งจะต้องเป็นบริษัทที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ต่างๆ ที่ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และตลาดหลักทรัพย์ใหม่ กำหนดไว้ ได้แก่ ขนาดของทุนจดทะเบียนชำระแล้ว สัดส่วนการกระจายหุ้นให้แก่ผู้ถือหุ้น รายย่อย ประวัติและผลการดำเนินงาน กำไรสุทธิ ศักยภาพทางธุรกิจ เป็นต้น</p> | <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Profile ▪ All Securities Table |

**“M” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-----------------------|--|--|
| mai | ตลาดหลักทรัพย์ใหม่ mai ย่อมาจาก Market for Alternative Investment เป็นชื่อของ "ตลาดหลักทรัพย์ใหม่" ซึ่งเป็นตลาดรองอีกแห่งหนึ่งที่จัดตั้งขึ้นโดยตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เพื่อเป็นแหล่งเงินทุนระยะยาวให้แก่ธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ที่ถือเป็นรากฐานที่สำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ สนับสนุนการร่วมลงทุนของธุรกิจเงินร่วมลงทุน (Venture Capital) และเอื้ออำนวยต่อการแปลงสภาพจากหนี้เป็นทุนระหว่างสถาบันการเงิน หรือผู้ร่วมทุนรายใหม่ และลูกหนี้ ขณะเดียวกัน ยังช่วยเพิ่มสินค้าใหม่ให้เป็นทางเลือกในการลงทุนและกระจายความเสี่ยงให้แก่ผู้ลงทุนอีกด้วย ตลาดหลักทรัพย์ใหม่เริ่มเปิดการซื้อขายหลักทรัพย์เป็นครั้งแรก เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2544 | Real-time Data <ul style="list-style-type: none"> Market Summary Sectoral Indices Stock Quotation Most Active Historical Data <ul style="list-style-type: none"> All Functions News <ul style="list-style-type: none"> All Functions Major Events <ul style="list-style-type: none"> Calendar of Events |
| MAIN BOARD | กระดานหลัก เป็นกระดานสำหรับการซื้อขายหลักทรัพย์ที่มีปริมาณหรือจำนวนหุ้นที่ตรงตามหน่วยการซื้อขาย (Board Lot) โดยคำสั่งซื้อ/ขายหลักทรัพย์บนกระดานหลักจะต้องระบุปริมาณหุ้นที่สั่งซื้อหรือสั่งขายเป็นจำนวนตั้งแต่ 1 หน่วยการซื้อขาย (Board Lot) หรือมากกว่า ซึ่งจะต้องเป็นจำนวนทวีคูณของ Board Lot เช่น 2, 3, 4?Board Lots เป็นต้น | Real-time Data <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation Historical Data <ul style="list-style-type: none"> Stock Comparison Company Historical Trading |
| MARKET CAPITALIZATION | มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด MARKET CAPITALIZATION หรือที่เรียกกันสั้น ๆ ว่า MARKET CAP หมายถึง มูลค่าตามราคาตลาดโดยรวมของหลักทรัพย์จดทะเบียน ซึ่งเป็นค่าที่คำนวณจากการนำราคาปิดของหลักทรัพย์จดทะเบียน คูณกับจำนวนหลักทรัพย์จดทะเบียน ปัจจุบันการคำนวณมูลค่าตามราคาตลาดรวมของหลักทรัพย์จดทะเบียนครอบคลุมหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญ หุ้นบุริมสิทธิ หุ้นกู้ และใบสำคัญแสดงสิทธิในการจองซื้อหุ้นสามัญ (วอร์เรนท์) โดยมีสูตรการคำนวณ ดังนี้ [ราคาปิดของหุ้น * ปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์] *** ไม่รวมหลักทรัพย์ Foreign เนื่องจากจะมีค่าเท่ากับหุ้นสามัญ | Real-time Data <ul style="list-style-type: none"> Market Summary Historical Data <ul style="list-style-type: none"> Market Statistics Top Ranking Sectoral Indices Sector Comparison Sector Highlight Stock Comparison Company Company Summary Company Highlight Historical Trading |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------------|--|---------------------------------|
| MARKET PRICE | <p><u>ราคาตลาด</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ราคาของหลักทรัพย์ใดๆ ในตลาดหลักทรัพย์ที่เกิดจากการซื้อขายครั้งล่าสุด เป็นราคาที่สะท้อนถึงความต้องการซื้อและความต้องการขายจากผู้ลงทุนโดยรวมในขณะนั้น | |

“N” Wording

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|----------------------------|---|---|
| Non-Compliance (NC) | <p><u>เครื่องหมายเอ็นซี “NC”</u></p> <p>หลักทรัพย์ของบริษัทจดทะเบียนที่เข้าข่ายอาจถูกเพิกถอน</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation Most Active <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> Historical Trading Trading Sign <p>Major Events</p> <ul style="list-style-type: none"> Trading Sign |
| Non Performing Group (NPG) | <p><u>กลุ่มบริษัทจดทะเบียนที่แก้ไขการดำเนินงานไม่ได้ตามกำหนด (Non Performing Group)</u></p> <p>กลุ่มบริษัทจดทะเบียนที่เข้าข่ายถูกเพิกถอนตามข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ฯ ตั้งแต่ 2 ปีขึ้นไป และยังมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนที่จะย้ายกลับหมวดปกติ</p> <p>ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะดำเนินการตามมาตรการพิเศษกับบริษัทในกลุ่ม Non-Performing Group โดยงดเผยแพร่หลักทรัพย์ในกลุ่มบริษัทจดทะเบียนที่แก้ไขการดำเนินงานไม่ได้ตามกำหนด (Non-Performing Group) ในฟังก์ชัน “ข้อมูล ณ ขณะเวลาซื้อขาย” ทุกฟังก์ชันที่มีการแสดงราคาของหลักทรัพย์ในกลุ่มดังกล่าว แต่ยังคงเผยแพร่ข่าวของบริษัทในกลุ่มนี้ตามปกติ เนื่องจากบริษัทเหล่านี้ยังคงมีสถานะเป็นบริษัทจดทะเบียนและมีหน้าที่ปฏิบัติตามข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ฯ เช่นเดิม</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|----------------------|--|---------------------------------|
| Notice Pending (NP) | เครื่องหมายเอ็นพี “NP” บริษัทจดทะเบียนต้องรายงาน และตลาดหลักทรัพย์อยู่ระหว่างรอข้อมูลจากบริษัท | |
| Notice Received (NR) | เครื่องหมายเอ็นอาร์ “NR” ตลาดหลักทรัพย์ได้รับการชี้แจงข้อมูลจากบริษัทจดทะเบียนที่ได้มีการขึ้นเครื่อง NP แล้ว และจะขึ้นเครื่องหมาย NR เป็นเวลา 1 วัน | |

“O” Wording

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|---------|--|--|
| ODD LOT | หน่วยย่อย จำนวนหลักทรัพย์ซึ่งต่ำกว่า 1 หน่วยการซื้อขาย เช่น ในกรณีนี้ที่หน่วยการซื้อขายเท่ากับ 100 หุ้น หน่วยย่อยในที่นี้ หมายถึง หุ้นที่มีจำนวนตั้งแต่ 1 หุ้น ถึง 99 หุ้น ทั้งนี้ การซื้อขายหุ้นในจำนวนที่ไม่เต็ม 1 หน่วยการซื้อขาย หรือ Odd Lot จะต้องซื้อขายบนกระดานหน่วยย่อย (Odd-Lot Board) ที่ตลาดหลักทรัพย์จัดไว้ให้ | Real-time Data <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation Historical Data <ul style="list-style-type: none"> Stock Comparison Company <ul style="list-style-type: none"> Historical Trading |
| OFFER | ราคาเสนอขาย ราคาเสนอขายของหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่ง ณ ขณะใดขณะหนึ่ง อาจมีราคาเสนอขายเข้ามาหลายระดับราคา ซึ่งระบบการซื้อขายของตลาดหลักทรัพย์จะเรียงลำดับคำสั่งซื้อ/ขายตามราคาเสนอซื้อ/เสนอขายที่ดีที่สุดไว้ เพื่อรอการจับคู่การซื้อขาย โดยราคาที่ดีที่สุดในที่นี้มีลักษณะที่ว่า ผู้เสนอขายที่ให้ราคาต่ำกว่าควรได้สิทธิขายก่อนผู้เสนอขายรายอื่นๆ ทั้งนี้ ระบบการซื้อขายของตลาดหลักทรัพย์จะแสดงราคาเสนอขายต่ำที่สุดไว้ | Real-time Data <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|---------------|--|---|
| OPENING PRICE | <p><u>ราคาเปิด</u></p> <p>เป็นราคาหลักทรัพย์ที่เกิดจากการซื้อขายรายการแรกของแต่ละวันทำการ เกิดจากการที่ระบบการซื้อขายของตลาดหลักทรัพย์ รวบรวมคำสั่งซื้อ/ขายหลักทรัพย์ทั้งหมดที่ส่งเข้ามาซื้อขายบนกระดานหลัก ในช่วงเช้าก่อนเปิดตลาด (Pre-opening) ตั้งแต่เวลา 9.30 น. และทำการสุ่มเลือกเวลาเปิดตลาดในช่วงระหว่าง 9.55 - 10.00 น. พร้อมทั้งคำนวณราคาเปิดของแต่ละหลักทรัพย์ตามหลักการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใช้ราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายได้ปริมาณมากที่สุด - ถ้ามีราคาตามข้อ 1 มากกว่า 1 ราคา ให้ใช้ราคาใกล้เคียงกับราคาซื้อขายในวันทำการก่อนหน้า - ถ้ามีราคาตามข้อ 2 มากกว่า 1 ราคา ให้ใช้ราคาที่สูงกว่าราคาดังกล่าว | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sectoral Indices ▪ Stock Quotation <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Top Ranking ▪ Stock Comparison <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Summary ▪ Company Highlight Historical Trading |

“P” Wording

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-----------|---|---|
| PAR VALUE | <p><u>มูลค่าที่ตราไว้</u></p> <p>มูลค่าของหลักทรัพย์ที่ระบุไว้บนใบหุ้น ซึ่งจะนำไปตามข้อกำหนดในหนังสือบริคณห์สนธิของบริษัทผู้ออกหลักทรัพย์นั้น มูลค่าที่ตราไว้เป็นข้อมูลที่แสดงให้ทราบถึงมูลค่าเงินลงทุนเริ่มแรกสำหรับหุ้นแต่ละหน่วย ซึ่งจะใช้เป็นประโยชน์ในการวิเคราะห์ทางบัญชี และแสดงให้ทราบถึงจุดที่เบี่ยงตามกฎหมายของกิจการ</p> | <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Comparison <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Summary ▪ Company Profile ▪ All Securities Table ▪ Historical Trading |
| P/BV | <p>อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาตลาดของหุ้นสามัญต่อมูลค่าทางบัญชีของหุ้นสามัญ 1 หุ้นตามงบการเงินล่าสุดของบริษัทผู้ออกหุ้นสามัญ ซึ่งแสดงราคาหุ้น ณ ขณะนั้นเป็นกึ่งเท่าของ มูลค่าทางบัญชี</p> <p>** ท่านสามารถค้นหาสูตรในการคำนวณค่าพีบีของตลท.ฯ ได้จากคู่มือค่าสถิติและอัตราส่วนทางการเงิน ***</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Market Summary <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ All functions, except Customer Type |
| P/E | <p>อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาตลาดของหุ้นสามัญต่อกำไรสุทธิต่อหุ้นสามัญที่บริษัทนั้นทำได้ในรอบระยะเวลา 12 เดือนหรือในรอบ 1 ปีล่าสุด</p> <p>** ท่านสามารถค้นหาสูตรในการคำนวณค่าพีอีของตลท.ฯ ได้จากคู่มือค่าสถิติและอัตราส่วนทางการเงิน ***</p> | <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Summary ▪ Company Highlight ▪ Historical Trading |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-------------|--|---------------------------------|
| PUT THROUGH | <p>วิธีซื้อขายแบบแจ้งรายการเข้าสู่ระบบ</p> <p>เป็นวิธีซื้อขายหลักทรัพย์แบบหนึ่งที่ใช้ในระบบการซื้อขายของตลาดหลักทรัพย์ โดยบริษัทหลักทรัพย์ที่เป็นนายหน้าผู้ซื้อหรือบริษัทหลักทรัพย์ที่เป็นนายหน้าผู้ขาย ทำการตกลงซื้อขายหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่งเป็นที่เรียบร้อยแล้ว บริษัทนายหน้าผู้ขายก็จะบันทึกรายการซื้อขาย (Put Through: PT) เข้ามาในระบบการซื้อขาย และเมื่อบริษัทนายหน้าผู้ซื้อได้รับรองรายการซื้อขายดังกล่าวในระบบการซื้อขายแล้ว ก็จะถือว่ารายการซื้อขายนั้นมีผลโดยสมบูรณ์</p> | |

“R” Wording

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------|---|--|
| RIGHTS | <p>สิทธิ์จองซื้อหุ้นออกใหม่</p> <p>มีชื่อเรียกเต็ม ๆ ว่า Subscription Right เป็นสิทธิที่บริษัทผู้ออกหลักทรัพย์มอบให้แก่ผู้ถือหุ้นของบริษัท ในการที่จะจองซื้อหุ้นสามัญ และ/หรือหุ้นบุริมสิทธิ ที่ออกใหม่จากการเพิ่มทุนของบริษัท ผู้ถือหุ้นจะได้สิทธิตามสัดส่วนของจำนวนหุ้นที่ถือครองอยู่ โดยทั่วไป บริษัทมักให้สิทธิผู้ถือหุ้นเดิมในการจองซื้อหุ้นเพิ่มทุนออกใหม่ในราคาต่ำกว่าราคาตลาด หรือจองซื้อก่อนบุคคลภายนอก/ผู้เกี่ยวข้องกลุ่มอื่น</p> | <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rights and Benefit <p>Major Events</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Calendar of Events ▪ Rights |

“S” Wording

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-----|--|---------------------------------|
| SET | <p><u>ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย</u></p> <p>SET หรือ The Stock Exchange of Thailand หมายถึง ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นภายใต้พระราชบัญญัติตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พ.ศ. 2517 เพื่อทำหน้าที่เป็นแหล่งระดมทุนระยะยาวที่มีประสิทธิภาพเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ และเป็นศูนย์กลางการซื้อขายหลักทรัพย์และให้บริการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนควบคุมดูแลให้การซื้อขายหลักทรัพย์เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นระเบียบ คล่องตัวและยุติธรรม ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเปิดการซื้อขายหลักทรัพย์เมื่อวันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2518 ปัจจุบันดำเนินงานภายใต้พระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ. 2535</p> | |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|-----------------|--|--|
| SET INDEX | <p>ดัชนีราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย</p> <p>เป็นดัชนีราคาหุ้นที่คำนวณโดยการถ่วงเฉลี่ยราคาหุ้นสามัญแบบถ่วงน้ำหนักด้วยจำนวนหุ้นจดทะเบียน โดยใช้หุ้นสามัญจดทะเบียนทุกหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย มีสูตรการคำนวณ ดังนี้</p> <p><u>มูลค่าตลาดโดยรวมของหุ้นสามัญจดทะเบียนทุกตัว ณ วันปัจจุบัน *100</u> <u>มูลค่าตลาดโดยรวมของหุ้นสามัญข้างต้น ณ 30 เม.ย. 2518</u></p> <p>SET Index แสดงมูลค่าเฉลี่ยของหุ้นสามัญทั้งหมดในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ณ วันปัจจุบัน เทียบกับกับมูลค่าเฉลี่ยของหุ้นดังกล่าว ณ วันฐาน (30 เมษายน 2518) ค่าเปลี่ยนแปลงของดัชนีนี้จึงแสดงถึงระดับการเปลี่ยนแปลงของมูลค่าหุ้นสามัญทั้งหมดในตลาดหลักทรัพย์ด้วย</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Market Summary ▪ Sectoral Indices ▪ Stock Quotation ▪ Most Active <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ All Functions <p>News</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ All Functions <p>Major Events</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Calendar of Events |
| SET50 INDEX | <p><u>ดัชนี SET50</u></p> <p>เป็นดัชนีราคาหุ้นอีกตัวหนึ่งที่ตลาดหลักทรัพย์จัดทำขึ้น เพื่อใช้แสดงระดับและความเคลื่อนไหวของราคาหุ้นสามัญ 50 หลักทรัพย์ ที่มีมูลค่าตามราคาตลาดสูง และการซื้อขายมีสภาพคล่องอย่างสม่ำเสมอ โดยมีสูตรและวิธีการคำนวณเช่นเดียวกับการคำนวณ SET Index แต่ใช้วันที่ 16 สิงหาคม 2538 เป็นวันฐาน ทั้งนี้ ตลาดหลักทรัพย์จะมีการพิจารณาเลือกหุ้นสามัญ 50 หลักทรัพย์ เพื่อใช้ในการคำนวณ SET50 Index ทุกๆ 6 เดือน</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Market Summary ▪ Sectoral Indices ▪ Stock Quotation ▪ Most Active <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ All Functions <p>News</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ All Functions <p>Major Events</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Calendar of Events |
| STOCK GAINERS | <p><u>จำนวนหุ้นที่มีการเปลี่ยนแปลงของราคาในทางบวก</u></p> <p>แสดงจำนวนหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ที่มีการซื้อขายในวันนั้นๆ และมีการเปลี่ยนแปลงของราคาในทางบวก</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Market Summary |
| STOCK LOSERS | <p><u>จำนวนหุ้นที่มีการเปลี่ยนแปลงของราคาในทางลบ</u></p> <p>แสดงจำนวนหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ที่มีการซื้อขายในวันนั้นๆ และมีการเปลี่ยนแปลงของราคาในทางลบ</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Market Summary |
| STOCK UNCHANGED | <p><u>จำนวนหุ้นที่ไม่มีการเปลี่ยนแปลงของราคา</u></p> <p>แสดงจำนวนหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ที่มีการซื้อขายในวันนั้นๆ และไม่มีการเปลี่ยนแปลงของราคา</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Market Summary |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------------------|--|---|
| SUSPENSION (SP) | <p>ห้ามซื้อขายหุ้นเป็นการชั่วคราว “SP”</p> <p>เป็นเครื่องหมายแสดงการห้ามซื้อขายหลักทรัพย์จดทะเบียนเป็นการชั่วคราว โดยแต่ละครั้งมีระยะเวลาเกินกว่าหนึ่งรอบการซื้อขาย ทั้งนี้ ตลาดหลักทรัพย์มีหลักเกณฑ์ในการขึ้นเครื่องหมาย SP ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> เมื่อเกิดกรณีเช่นเดียวกับข้อ 1 ถึง 3 ของการขึ้นเครื่องหมาย H และ ตลาดหลักทรัพย์ เห็นว่าบริษัทไม่สามารถชี้แจงหรือเปิดเผยข้อมูลได้ในทันที บริษัทฝ่าฝืนหรือละเลยไม่ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และ ตลาดหลักทรัพย์ ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ คำสั่งมติกรรมการ ข้อตกลง ตลอดจนหนังสือเวียนที่ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้บริษัทปฏิบัติตาม บริษัทไม่นำส่งงบการเงินให้ตลาดหลักทรัพย์ภายใน 5 วัน นับแต่วันที่ ตลาดหลักทรัพย์ขึ้นเครื่องหมาย NP ไว้บนกระดานของหลักทรัพย์ บริษัทนำส่งงบการเงินล่าช้าติดต่อกัน 3 ครั้ง หลักทรัพย์อยู่ระหว่างการพิจารณาเพิกถอน หรืออยู่ระหว่างการปรับปรุงสถานภาพเพื่อให้พ้นจากการถูกเพิกถอน หลักทรัพย์จะครบกำหนดเวลาในการไถ่ถอน หรือการแปลงสภาพหรือการใช้สิทธิ หรือการขายคืน มีเหตุการณ์ที่อาจส่งผลกระทบต่อการซื้อขายหลักทรัพย์ | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Stock Quotation Most Active <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> Historical Trading Trading Sign <p>Major Events</p> <ul style="list-style-type: none"> Trading Sign |
| Stabilization (ST) | <p>เครื่องหมายเอสที “ST”</p> <p>หุ้นของบริษัทจดทะเบียนที่มีการซื้อหุ้นเพื่อส่งมอบหุ้นที่จัดสรรเกิน</p> | |

**“T” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------------|--|---|
| TRADING SIGN | <p>การขึ้นเครื่องหมาย</p> <p>การขึ้นเครื่องหมายบนหลักทรัพย์ แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ</p> <p>เครื่องหมายที่แสดงการห้ามหรือการให้ผู้ลงทุนพึงระมัดระวังในการซื้อขายหลักทรัพย์นั้นๆ และเครื่องหมายที่เกี่ยวข้องกับสิทธิประโยชน์ต่างๆ ในหลักทรัพย์นั้นๆ ซึ่งแบ่งประเภทและความหมายของเครื่องหมายได้ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ เครื่องหมายที่แสดงการห้ามหรือการให้ผู้ลงทุนระมัดระวังในประเด็นต่างๆ <ul style="list-style-type: none"> ▪ CM (Call Market) ดู Call Market (CM) ▪ NC (Non-Compliance) ดู Non-Compliance NP (Notice Pending) ดู Notice Pending ▪ NR (Notice Received) ดู Notice Received ▪ H (Trading Halt) ดู Halt Trading ▪ SP (Trading Suspension) ดู Suspension ▪ ST (Stabilization) ดู Stabilization ▪ เครื่องหมายที่เกี่ยวข้องกับสิทธิประโยชน์ต่างๆ <ul style="list-style-type: none"> ▪ XD (Excluding – Dividend) ดู Excluding – Dividend ▪ XW (Excluding – Warrant) ดู Excluding – Warrant ▪ XS (Excluding – Short Term Warrant) ดู Excluding – Short Term Warrant ▪ XR (Excluding – Rights) ดู Excluding – Rights ▪ XT (Excluding – Rights) ดู Excluding – Transferable Subscription Rights ▪ XI (Excluding – Rights) ดู Excluding – Interest ▪ XP (Excluding – Rights) ดู Excluding – Principal ▪ XA (Excluding – All) ดู Excluding – All | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation ▪ Most Active <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Historical Trading ▪ Trading Sign <p>Major Events Trading Sign</p> |



| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|------------------------------|--|--|
| TRANSFER SUBSCRIPTION RIGHTS | <p><u>ใบแสดงสิทธิในการซื้อหุ้นเพิ่มทุน</u></p> <p>หมายถึง ตราสารทางการเงินที่บริษัทจดทะเบียนออกให้แก่ผู้ถือหุ้นเดิมทุกคน ตามสัดส่วนจำนวนหุ้นที่ผู้ถือหุ้นแต่ละคนมีอยู่ เพื่อให้ผู้ถือหุ้นนั้นใช้เป็นหลักฐานในการใช้สิทธิซื้อหุ้นเพิ่มทุนของบริษัทจดทะเบียนนั้น และสิทธิการจองซื้อหุ้นเพิ่มทุนดังกล่าว ผู้ถือหุ้นนั้นสามารถโอนให้แก่ผู้อื่นต่อไปได้</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Comparison Company ▪ Company Profile ▪ All Securities Table |
| TREASURY STOCKS | <p><u>หุ้นทุนซื้อคืน</u></p> <p>หุ้นสามัญ หุ้นบุริมสิทธิ และตราสารทุนอื่นที่มีสิทธิและลักษณะเทียบเท่าหุ้นสามัญของกิจการ ซึ่งกิจการหรือบริษัทย่อยของกิจการได้ซื้อคืนกลับมาจากผู้ถือหุ้น หุ้นทุนซื้อคืนนี้ไม่ถือเป็นสินทรัพย์ของกิจการ แต่เป็นการลดสิทธิเรียกร้องของผู้ถือหุ้นในสินทรัพย์ของกิจการ</p> | <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Profile ▪ All Securities Table |
| TURNOVER RATIO | <p><u>อัตราการหมุนเวียนการซื้อขาย</u></p> <p>อัตราการหมุนเวียนการซื้อขาย เป็นอัตราส่วนที่ใช้วัดปริมาณการซื้อขายหุ้นเทียบกับปริมาณหุ้นจดทะเบียน (มีหน่วยเป็นเท่า) โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> - อัตราการหมุนเวียนการซื้อขายรายวัน คำนวณจาก (ปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ ณ วันนั้น / ปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ ณ วันนั้น) X 100 - อัตราการหมุนเวียนการซื้อขายสำหรับช่วงเวลาต่าง ๆ (รายเดือน/รายไตรมาส/รายปี) โดยคำนวณจาก (ผลรวมปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น / ค่าเฉลี่ยปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น) X 100 <p>** ปริมาณการซื้อขายจะใช้ผลรวมของทุกกระดาน คือ Main, Foreign, Odd Lot, Big Lot และรวมค่าในช่วง Off-hour ด้วย</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Market Summary <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ All Functions, except Customer Type <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Highlight ▪ Historical Trading |

**“U” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|------------|---|--|
| UNIT TRUST | <p>กองทุนรวม</p> <p>หลักทรัพย์ที่ออกจำหน่ายโดยบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนหรือบริษัทจัดการลงทุน เพื่อระดมเงินเข้ากองทุนรวมที่จัดตั้งขึ้น แล้วจัดสรรเงินในกองทุนนั้นไปลงทุนในตลาดการเงินตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในหนังสือชี้ชวน</p> <p>ผู้ถือหน่วยลงทุนมีฐานะร่วมเป็นเจ้าของกองทุนนั้น ๆ และมีสิทธิได้รับเงินปันผลตอบแทนจากผลกำไรที่เกิดขึ้นของกองทุน หากถือไว้จนถึงกำหนดได้ถอน ก็จะได้รับส่วนแบ่งคืนจากเงินกองทุนตามสัดส่วนของหน่วยลงทุนที่ถืออยู่</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Comparison <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Company Profile ▪ All Securities Table |

**“X” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------------------------------|--|--|
| XD, XR, XW, XS, XT, XI, XP, XA | <p>เครื่องหมายที่ตลาดหลักทรัพย์แสดงไว้บนหลักทรัพย์เป็นระยะเวลาล่วงหน้า 3 วันทำการก่อนวันปิดสมุดทะเบียน พักการโอนหลักทรัพย์ในกรณีตราสารทุน และล่วงหน้า 2 วันทำการก่อนวันปิดสมุดทะเบียนพักการโอนหลักทรัพย์ ในกรณีตราสารหนี้ เมื่อตลาดหลักทรัพย์ติดเครื่องหมายประเภทดังกล่าวไว้บนหลักทรัพย์ใด หมายความว่า ราคาที่เสนอซื้อหรือขายหลักทรัพย์ในช่วงระยะเวลาที่ขึ้นเครื่องหมายนั้น เป็นราคาที่ไม่รวมถึงสิทธิประโยชน์ที่บริษัทผู้ออกหลักทรัพย์ให้หรือจะให้แก่ผู้ถือหลักทรัพย์นั้น และ ผู้ซื้อหลักทรัพย์นี้จะไม่ได้รับสิทธิประโยชน์ประเภทที่ระบุจากการปิดสมุดทะเบียนพักการโอนหุ้นที่กำลังจะเกิดขึ้น ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ XD (Excluding Dividend): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับเงินปันผล ▪ XR (Excluding Right): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิจองซื้อหุ้นออกใหม่ ▪ XW (Excluding Warrant): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับใบสำคัญแสดงสิทธิที่จะซื้อหลักทรัพย์ ▪ XS (Excluding Short-term Warrant): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับใบสำคัญแสดงสิทธิในการจองซื้อหลักทรัพย์ระยะสั้น ▪ XT (Excluding Transferable Subscription Right): ผู้ซื้อหลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับใบสำคัญแสดงสิทธิในการซื้อหุ้นเพิ่มทุนที่โอนสิทธิได้ ▪ XI (Excluding Interest): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับดอกเบี้ย ▪ XP (Excluding Principal): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับเงินต้นที่บริษัทประกาศจ่ายคืนในคราวนั้น ▪ XA (Excluding All): ผู้ซื้อหลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิทุกประเภทที่บริษัทประกาศให้ในคราวนั้น <p>ทั้งนี้ หากผู้ซื้อผู้ขายตกลงกันที่จะชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์แบบที่ละลายการ (Gross Settlement) และกำหนด วันที่จะชำระราคาและส่งมอบ หลักทรัพย์เร็วกว่าวันครบกำหนดชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์ ตามปกติ ผู้ซื้อหลักทรัพย์ อาจยังคง ได้รับสิทธิ ประโยชน์ ต่างๆ ข้างต้น หากการชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์เสร็จสิ้นก่อนวันปิดสมุดทะเบียน พักการโอนหุ้น</p> | <p>Real-time Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stock Quotation <p>Historical Data</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Historical Trading <p>Company</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rights & Benefit <p>Major Events</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Calendar of Events ▪ Dividend ▪ Rights ▪ Interest |

**“Others” Wording**

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|--------------------------------------|--|------------------------------------|
| 52 WEEKS HIGH /LOW | ราคาสูงสุด/ต่ำสุดในรอบ 52 สัปดาห์ แสดงค่าราคาหลักทรัพย์หรือดัชนีที่สูงที่สุดในรอบ 52 สัปดาห์นับจากวันที่มีการซื้อขายหลักทรัพย์ล่าสุด | Real-time Data ▪ Market Summary |
| %CHANGE LAST MONTH, 3M, 6M, LAST YTD | %การเปลี่ยนแปลงในรอบ 1 เดือน 3 เดือน 6 เดือนล่าสุด แสดงเปอร์เซ็นต์การเปลี่ยนแปลงของราคาหลักทรัพย์ในรอบ 1, 3, 6 เดือนหรือภายใน 1 ปี นับจากวันที่มีการซื้อขายหลักทรัพย์ล่าสุด | Real-time Data ▪ Market Summary |

| | ความหมาย / รายละเอียด | ฟังก์ชันใน SETSMART ที่มีข้อมูล |
|----------|---|---|
| %PREMIUM | พรีเมียม (All in Premium %) แสดงถึงความยากในการใช้สิทธิ เมื่อเปรียบเทียบราคาหุ้นแม่ ราคาใช้สิทธิและราคาใบสำคัญแสดงสิทธิ โดยถ้าค่า % พรีเมียมสูงก็แสดงถึงความยากในการใช้สิทธิ สูตรในการคำนวณ $[(\text{ราคาปิดของวอร์แรนท์} + (\text{ราคาใช้สิทธิ} - \text{ราคาปิดของหุ้นแม่}) * \text{อัตราการใช้สิทธิ}) / (\text{ราคาปิดของหุ้นแม่} * \text{อัตราการใช้สิทธิ})] * 100$ | Company ▪ All Securities Table (Warrant Table) |