

คู่มือ (Manual Guides)

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

ปรับปรุงล่าสุด : วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552



สารบัญ

KEY	7 STATISTICS	3
1. 2. 3. 4.	PRICE/BOOK VALUE RATIO: P/BV BOOK VALUE PER SHARE: BVPS PRICE/NET ASSET VALUE: P/NAV	5 7
5. 6. 7. 8.	DIVIDEND YIELD: DIY MARKET CAPITALIZATION	10 12
FINA	ANCIAL RATIOS	14
1. 2.	161010 01 16061	
GLO	DSSARY	16
	A" Wording	
"D	C" Wording D" Wording	24
"F	E" Wording	27
"H	G" Wording H" Wording	30
"M	M" Wording	31
"P'	O" Wording	34
"S	R" Wording	35
"U	I" Wording	40
	A WURDING	



Key Statistics

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยได้กำหนดค่าสถิติเบื้องต้นของหลักทรัพย์ (Security) หมวดธุรกิจ (Sector) กลุ่ม อุตสาหกรรม (Industry) และค่าตลาดรวม (Market) เพื่อให้นักลงทุนใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุน โดยใน ปัจจุบันค่าสถิติที่ตลาดหลักทรัพย์ฯ 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)
- มูลค่าทรัพย์สินสุทธิ์ (Net Asset Value : NAV)
- อัตราส่วนเงินปันผลตอบแทน (Dividend Yield: DIY)
- มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด (Market Capitalization)
- อัตราหมุนเวียนการซื้อขายหลักทรัพย์ (Turnover Ratio)

ทั้งนี้ ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้กำหนดเงื่อนไขในการคำนวณค่าสถิติหลักๆ ดังนี้

- 1. ในการคำนวณค่าสถิติของหมวดธุรกิจ กลุ่มอุตสาหกรรม และตลาดรวม ทางตลาดหลักทรัพย์ฯ จะเลือกใช้วิธีการเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก (Weighted Average) ตามมูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาดรวม (Market Capitalization)
- 2. ค่าสถิติของตลาดหลักทรัพย์ฯ จะถูกคำนวณบนพื้นฐานของผลการดำเนินงานในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา โดยจะอิงจากตัว เลขที่ประกาศในงบการเงินล่าสุด



1. Price-Earning Ratio: P/E

ความหมาย	 อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาตลาดของหุ้นสามัญต่อกำไรสุทธิต่อหุ้นสามัญ (EPS) ที่ 	
	บริษัทนั้นทำได้ในรอบระยะเวลา 12 เดือนหรือในรอบ 1 ปีล่าสุด	
ประเภท	🗸 หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ ยกเว้น หลักทรัพย์ที่จัดอยู่ใน หมวดธุรกิจ กองทุนรวม	
หลักทรัพย์ที่ถูก	อสังหาริมทรัพย์)	
คำนวณ	🗸 หมวดธุรกิจ	
	🗸 กลุ่มอุตสาหกรรม	
	🗸 ตลาดรวม (SET, mai) , SET50 และ SET100	
สูตรในการ	 สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547 	
คำนวณค่าของ		
หลักทรัพย์	ราคาปิดของหุ้นสามัญ X (จำนวนหุ้นสามัญ - จำนวนหุ้นซื้อคืน)	
	กำไรงวด 12 เดือนล่าสุด	
	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป 	
	- สาหรบขอมูลดงแต่วนท 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เบนตนเบ	
	ราคาปิดของหุ้นสามัญ X [(จำนวนหุ้นสามัญ + จำนวนหุ้นบุริมสิทธิ) – จำนวนหุ้นซื้อคืน]	
	กำไรงวด 12 เดือนล่าสุด	
	· ·	
หมายเหตุ	 ในการคำนวณค่า P/E ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะไม่ใช้ "กำไรสุทธิต่อหุ้นสามัญ" แต่จะเลือกใช้ 	
	"กำไรสุทธิที่บริษัทนั้นทำได้ในรอบระยะเวลา 12 เดือนล่าสุด" มาคำนวณแทน	
	การคำนวณค่า P/E ของตลาดรวม (SET, mai), SET50, SET100 และกลุ่ม/หมวด	
	อุตสาหกรรม	
	• <u>สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2545</u>	
	ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่มีกำไรงวด 12 เดือนล่าสุดมากกว่า 0 เท่านั้นมาใช้ในการ	
	คำนวณค่า P/E ของภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ	
	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2545 เป็นต้นไป 	
	ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่ใช้ในการคำนวณดัชนี และรวมผลการดำเนินงานงวด 12	
	เดือนล่าสุดของทุกหลักทรัพย์มาใช้ในการค่านวนค่า P/E ของภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม	
	และหมวดกุรกิจ	
	<u>หมายเหตุ</u> ตลท.ได้มีการประกาศปรับปรุงวิธีการคำนวณค่าสถิติภาพรวมตลาดใหม่ โดยมีผล	
	ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2551 และได้จัดทำค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบ	
	ใหม่ ย้อนหลัง 5 ปี (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2546 ถึง 30 เมษายน 2551) แทนที่ค่าสถิติเดิม ทั้งนี้	
	สามารถดูค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบเดิม ได้ที่ฟังก์ชั่น "เมนูช่วยเหลือ >	
	Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q	

ดาวน์โหลด"
 สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ.
<u>2552 เป็นต้นไป</u>
ตลท. ยกเลิกการคำนวณค่า P/E โดยจะแสดงค่าเป็น N.A. และไม่นำมารวมคำนวณ P/E ทั้งใน
ส่วนหมวดธุรกิจ กลุ่มอุตสาหกรรม และ ตลาดรวม

2. Price/Book Value Ratio: P/BV

ความหมาย	• อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาตลาดของหุ้นสามัญต่อมูลค่าทางบัญชีของหุ้นสามัญ 1หุ้น		
	ตามงบการเงินล่าสุดของบริษัทผู้ออกหุ้นสามัญ ซึ่งแสดงราคาหุ้น ณ ขณะนั้นเป็นกี่เท่าของ		
	มูลค่าทางบัญชี		
ประเภท	🗸 หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ)		
หลักทรัพย์ที่ถูก	🗸 หมวดธุรกิจ		
คำนวณ	🗸 กลุ่มอุตสาหกรรม		
	✔ ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100		
สูตรในการ	 สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547 		
คำนวณค่าของ			
หลักทรัพย์	ราคาปิดของหุ้นสามัญ X (จำนวนหุ้นสามัญ - จำนวนหุ้นซื้อคืน)		
	ส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัท		
	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป 		
	ราคาปิดของหุ้นสามัญ X [(จำนวนหุ้นสามัญ + จำนวนหุ้นบุริมสิทธิ) – จำนวนหุ้นซื้อคืน]		
	ส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัท (รวมมูลค่าหุ้นที่ถือโดยบริษัทย่อย)		
หมายเหตุ	การคำนวณค่า P/BV ของตลาดรวม (SET, mai), SET50, SET100 และกลุ่ม/หมวด		
	อุตสาหกรรม		
	 สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2545 		
	ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่มีค่าส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัท (รวมมูลค่าหุ้นที่ถือโดย		
	บริษัทย่อย) ที่มีค่ามากกว่า 0 เท่านั้นมาใช้ในการคำนวณค่า P/BV ของภาพรวมตลาด กลุ่ม		
	อุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ		
	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2545 เป็นต้นไป 		

ตลทฯ จะเลือกเฉพาะหลักทรัพย์ที่ใช้ในการคำนวณดัชนี และ<u>รวม</u>ส่วนของผู้ถือหุ้นรวมหุ้นที่ถือ โดยบริษัทย่อยของของทุกหลักทรัพย์ มาใช้ในการคำนวณค่า P/BV ของภาพรวมตลาด กลุ่ม อุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ

<u>หมายเหตุ</u> ตลท.ได้มีการประกาศปรับปรุงวิธีการคำนวณค่าสถิติภาพรวมตลาดใหม่ โดยมีผล ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2551 และได้จัดทำค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบ ใหม่ ย้อนหลัง 5 ปี (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2546 ถึง 30 เมษายน 2551) แทนที่ค่าสถิติเดิม ทั้งนี้ สามารถดูค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบเดิม ได้ที่ฟังก์ชั่น "เมนูช่วยเหลือ >

สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ.
 2552 เป็นต้นไป

ตลท. จะคำนวณค่า P/NAV และรายงานแทนค่า P/BV สำหรับกองทุนอสังหาริมทรัพย์ โดย นำมารวมคำนวณค่า P/BV ทั้งในส่วนภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ



3. Book Value Per Share: BVPS

 มูลค่าของบริษัทผู้ออกหุ้นสามัญ 1 หุ้นตามงบการเงินล่าสุด ซึ่งเสมือนการรายงานมูลค่าของ
กิจการในทางบัญชีจากการประเมินสินทรัพย์สุทธิ (Net Asset Value) ณ เวลาใดเวลาหนึ่ง
(specific point in time) ที่สามารถจ่ายคืนให้กับผู้ถือหุ้นสามัญได้ในกรณีเลิกกิจการ และเป็น
การประมาณการมูลค่าหุ้นอย่างหนึ่ง
🗸 หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ ยกเว้น หลักทรัพย์ที่จัดอยู่ในหมวดธุรกิจ กองทุนรวม
อลังหาริมทรัพย์)
🗴 หมวดกุรกิจ
🗴 กลุ่มอุตสาหกรรม
🗴 ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100
 ตำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547
<u>ส่วนของผู้ถือหุ้นสามัญของบริษัท</u>
จำนวนหุ้นสามัญ
 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป
ส่วนของผู้ถือหุ้นสามัญของบริษัท (รวมมูลค่าหุ้นที่ถือโดยบริษัทย่อย) (จำนวนหุ้นสามัญ + จำนวนหุ้นบุริมสิทธิ) – จำนวนหุ้นซื้อคืน
aำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ.
<u>2552 เป็นต้นไป</u>
ตลท. คำนวณค่า NAV และรายงานแทนค่า BVPS สำหรับกองทุนอสังหาริมทรัพย์ โดยไม่นำมา
คำนวณค่า BVPS ทั้งในส่วนภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ



4. Price/Net Asset Value: P/NAV

ความหมาย	• อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาปิดของ หลักทรัพย์ที่จัดอยู่ใน Property Fund ต่อ มูลค่า	
	ทรัพย์สินสุทธิต่อหน่วยที่รายงานผ่านงบการเงิน ณ สิ้นงวด	
.1	·	
ประเภท	🗸 หลักทรัพย์ (เฉพาะหลักทรัพย์ที่จัดอยู่ใน Property Fund Sector และหน่วยลงทุน (Unit	
หลักทรัพย์ที่ถูก	Trusts))	
คำนวณ	🗸 หมวดธุรกิจ	
	✓ กลุ่มอุตสาหกรรม	
	✔ ตลาด SET, mai , SET50 และ SET100	
สูตรในการ	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป 	
คำนวณค่าของ		
หลักทรัพย์	<u>(ราคาปิดของหุ้น X จำนวนหู้นสามัญ)</u>	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	สินทรัพย์สุทธิ	
	สินทรัพย์สุทธิ	
	สินทรัพย์สุทธิ	
หมายเหตุ	สินทรัพย์สุทธิ - <u>สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund)</u> ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็น	
หมายเหตุ		
หมายเหตุ	 	
หมายเหตุ	 สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็น <u>ต้นไป</u> 	
หมายเหตุ	 สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็น ต้นไป ตลท. จะคำนวณค่า P/NAV และรายงานแทนค่า P/BV สำหรับกองทุนอสังหาริมทรัพย์ โดยนำมา 	
หมายเหตุ	 สำหรับกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็น ต้นไป ตลท. จะคำนวณค่า P/NAV และรายงานแทนค่า P/BV สำหรับกองทุนอสังหาริมทรัพย์ โดยนำมา รวมคำนวณค่า P/BV ทั้งในส่วนภาพรวมตลาด กลุ่มอุตสาหกรรม และหมวดธุรกิจ 	



5. Net Asset Value: NAV

ความหมาย	 มูลค่าทรัพย์สินสุทธิต่อหน่วย (ที่รายงานผ่านงบการเงิน)
ประเภท	🗸 หลักทรัพย์ (หุ้นสามัญเฉพาะที่จัดอยู่ใน Property Fund Sector และหลักทรัพย์ประเภท หน่วย
หลักทรัพย์ที่ถูก	ลงทุน)
คำนวณ	🗴 หมวดธุรกิจ
	🗴 กลุ่มอุตสาหกรรม
	🗴 ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100
สูตรในการ	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป
คำนวณค่าของ	
หลักทรัพย์	สินทรัพย์สูทธิ
	· ·
	จำนวนหน่วยลงทุนที่จำหน่ายแล้ว
	จำนวนหน่วยลงทุนที่จำหน่ายแล้ว
	จำนวนหน่วยลงทุนที่จำหน่ายแล้ว
หมายเหตุ	จำนวนหน่วยลงทุนที่จำหน่ายแล้ว สำหรับหน่วยลงทุน (Unit Trusts) ตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป และ กองทุน
หมายเหตุ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
หมายเหตุ	 สำหรับหน่วยลงทุน (Unit Trusts) ตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป และ กองทุน
หมายเหตุ	 สำหรับหน่วยลงทุน (Unit Trusts) ตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป และ กองทุน รวมอสังหาริมทรัพย์ (Property Fund Sector) ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2552 เป็นต้นไป



6. Dividend Yield: DIY

ความหมาย	 อัตราเปรียบเทียบเงินปันผลจ่ายต่อหุ้นสามัญเทียบกับราคาตลาดของหุ้นสามัญเพื่อดู
	ผลตอบแทนว่าหากลงทุนซื้อหุ้น ณ ระดับราคาตลาดปัจจุบัน จะมีโอกาสได้รับเงินปันผลคิด
	เป็นอัตราร้อยละเท่าไรของราคาหุ้น
ประเภท	✓ หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ)
หลักทรัพย์ที่ถูก	🗸 หมวดธุรกิจ
คำนวณ	🗸 กลุ่มอุตสาหกรรม
	🗸 ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100
สูตรในการ	 สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2547
คำนวณค่าของ	
หลักทรัพย์	มูลค่าเงินปันผลรวมที่ประกาศจ่ายล่าสุด 12 เดือน
	ราคาปิดของหุ้นสามัญ X (จำนวนหุ้นสามัญ – จำนวนหุ้นซื้อคืน)
	ו
	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 เป็นต้นไป
	มูลค่าเงินปันผลรวมยึดตามรอบผลประกอบการประจำปี (ล่าสุด)
	ราคาปิดของหุ้นสามัญ X (จำนวนหุ้นสามัญ - จำนวนหุ้นซื้อคืน)
9891708119860	Supposanting Dividend Viold manage ลักษณ์ผมยั้น อะไม่ใช้ "เรียงเรียงเกล่ายเก่อยั้ง เสกขักเ"
NW ICHNI	·
	-
	66 Y I 1-6
	การคำนวณค่า Dividend Yield ของตลาดรวม (SFT. mai). SFT50. SFT100 และกล่ม/
	,
	• <u>สำหรับข้อมูลในอดีตถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2545</u>
	ตลท.ฯ จะรวมค่าเงินปันผลจากหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญทุกตัว (ไม่ว่าบริษัทนั้นจะมีการ
	จ่ายเงินปันผลหรือไม่ก็ตาม) ในการคำนวณค่า Dividend Yield ของตลาดรวม กลุ่ม
	อุตสาหกรรมและหมวดธุรกิจ
	 สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2545 เป็นต้นไป
	ตลท.ฯ จะรวมค่าเงินปันผลจากหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญทุกตัวที่อยู่ในการคำนวณดัชนี
	(ไม่ว่าบริษัทนั้นจะมีการจ่ายเงินปันผลหรือไม่ก็ตาม) ในการคำนวณค่า Dividend Yield ของ
	ตลาดรวม กลุ่มอุตสาหกรรมและหมวดธุรกิจ
	<u>หมายเหตุ</u> ตลท.ได้มีการประกาศปรับปรุงวิธีการคำนวณค่าสถิติภาพรวมตลาดใหม่ โดยมีผล
หมายเหตุ	 ตลท.ฯ จะรวมค่าเงินปันผลจากหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญทุกตัว (ไม่ว่าบริษัทนั้นจะมีการ จ่ายเงินปันผลหรือไม่ก็ตาม) ในการคำนวณค่า Dividend Yield ของตลาดรวม กลุ่ม อุตสาหกรรมและหมวดธุรกิจ <u>สำหรับข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2545 เป็นต้นไป</u> ตลท.ฯ จะรวมค่าเงินปันผลจากหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญทุกตัวที่อยู่ในการคำนวณดัชนี (ไม่ว่าบริษัทนั้นจะมีการจ่ายเงินปันผลหรือไม่ก็ตาม) ในการคำนวณค่า Dividend Yield ของ ตลาดรวม กลุ่มอุตสาหกรรมและหมวดธุรกิจ

ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2551 และได้จัดทำค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบ ใหม่ ย้อนหลัง 5 ปี (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2546 ถึง 30 เมษายน 2551) แทนที่ค่าสถิติเดิม ทั้งนี้ สามารถดูค่าสถิติภาพรวมตลาดที่ใช้หลักการคำนวณแบบเดิม ได้ที่ฟังก์ชั่น "เมนูช่วยเหลือ > ดาวน์โหลด"



7. Market Capitalization

ความหมาย	 มูลค่าตามราคาตลาดโดยรวมของหลักทรัพย์จดทะเบียน ซึ่งเป็นค่าที่คำนวณจากการนำราคาปิด 	
	ของหลักทรัพย์จดทะเบียน คูณกับจำนวนหลักทรัพย์จดทะเบียนปัจจุบัน (Listed Shares)	
ประเภท	🗸 หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ, หุ้นบุริมสิทธิ์, Warrant, หน่วยลงทุน)	
หลักทรัพย์ที่ถูก	🗸 หมวดธุวกิจ	
คำนวณ	🗸 กลุ่มอุตสาหกรรม	
	🗸 ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100	
สูตรในการ คำนวณค่าของ หลักทรัพย์	ราคาปิดของหุ้น X ปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์	
หมายเหตุ	การคำนวณค่า Market Capitalization ของตลาดรวม (SET, mai)	
	ตลท.ฯ จะเลือกหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญ, หุ้นบุริมสิทธิและ Warrant มาใช้ในการคำนวณ	
	การคำนวณค่า Market Capitalization ของ SET50, SET100 และกลุ่ม/หมวดอุตสาหกรรม ตลท.ฯ จะเลือกหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญเท่านั้น มาใช้ในการคำนวณ	

8. Turnover Ratio

ความหมาย	• อัตราการหมุนเวียนการซื้อขาย ซึ่งใช้วัดปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์เมื่อเทียบกับปริมาณหุ้น	
	จดทะเบียน (Listed Shares) โดยคำนวณค่าเป็นเปอร์เซ็นต์	
ประเภท	🗸 หลักทรัพย์ (เฉพาะประเภทหุ้นสามัญ)	
หลักทรัพย์ที่ถูก	🗸 หมวดธุรกิจ	
คำนวณ	✓ กลุ่มอุตสาหกรรม	
	🗸 ตลาดรวม (SET,mai) , SET50 และ SET100	
สูตรในการ คำนวณค่าของ หลักทรัพย์	รายวัน	<u>ปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ ณ วันนั้น X 100</u> ปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ ณ วันนั้น
	รายเดือน รายไตรมาส รายปี	ผลรวมปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น x 100 _ ค่าเฉลี่ยปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น
หมายเหตุ	ปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์จะใช้ผลรวมของทุกกระดาน คือ Main, Foreign, Odd Lot, Big Lot	
	และรวมปริมาณซื้อขายในช่วง Off-hour ด้วย	



Financial Ratios

ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้กำหนดการเผยแพร่อัตราส่วนทางการเงิน (Financial Ratios) สำหรับบริษัทจดทะเบียนตามประเภท ของรูปแบบงบการเงิน (Accounting Form) ซึ่งปัจจุบันแบ่งออกเป็น 8 รูปแบบตามประเภทธุรกิจดังนี้

รูปแบบ (Form)	ประเภทธุรกิจ
ฟอร์ม 1	ธนาคาร (Bank)
ฟอร์ม 2	บริษัทเงินทุน (Finance) (ยกเลิกมีผลตั้งแต่ไตรมาส 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

ความหมาย	 ผลตอบแทนจากสินทรัพย์เป็นอัตราส่วนที่ชี้ถึงประสิทธิภาพของบริษัทในการนำ
	สินทรัพย์ไปลงทุนให้เกิดผลตอบแทน โดยเป็นค่าที่แสดงถึงผลกำไรที่บริษัทหาได้จาก
	สินทรัพย์ทั้งหมดที่บริษัทใช้ดำเนินการ
.l 9. dd	
ประเภทธุรกิจที่มีการ คำนวณอัตราส่วน	• ทุกกลุ่มธุรกิจ
คานาเนอตราสวน	
ช่วงเวลาในงบการเงินที่	• คำนวณทั้งในงบการเงินรายปีและงบการเงินรายไตรมาส
จะมีการคำนวณ	
สูตรในการคำนวณค่า	
ของหลักทรัพย์	 สำหรับธุรกิจในกลุ่มอุตสาหกรรมและบริการ (Form 7)
	<u>กำไร (ขาดทุน) ก่อนดอกเบี้ยจ่ายและภาษีเงินได้</u> * 100
	รวมสินทรัพย์ (เฉลี่ย)
	■ สำหรับธุรกิจอื่นๆ (Form 1-6 และ Form 8)
	<u>กำไร (ขาดทูน) ก่อนภาษีเงินได้</u> * 100
	รวมสินทรัพย์ (เฉลี่ย)
หมายเหตุ	 ข้อมูลในตัวเศษ ซึ่งเกี่ยวข้องกับกำไร (ขาดทุน) และเป็นตัวเลขที่นำมาจากงบกำไร/
4	ขาดทุน จะต้องถูกปรับเป็นตัวเลขเต็มปี (Annualized) โดยใช้ตัวเลขในไตรมาส
	ปัจจุบัน บวกด้วยตัวเลขย้อนหลังอีก 3 ไตรมาส
	 รวมสินทรัพย์ (เฉลี่ย) จะถูกคำนวณโดยใช้สูตรดังนี้
	<u>ค่าเฉลี่ยรายปี</u>
	[ยอดสิ้นสุดงวดปีก่อนหน้า + ยอดสิ้นสุดงวดปีปัจจุบัน] / 2
	<u>ค่าเฉลี่ยรายไตรมาส</u>
	[ยอดสิ้นสุดไตรมาสในปีก่อนหน้า + ยอดสิ้นสุดไตรมาสในปีปัจจุบัน] /2
	 ค่าที่ได้จะมีหน่วยเป็นเปอร์เซ็นต์ (%)



2. Return on Equity

ความหมาย	 อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้น เป็นอัตราส่วนที่ใช้ในการวิเคราะห์เพื่อวัดผลตอบแทนต่อ ส่วนของผู้ถือหุ้นที่จะสะท้อนให้เห็นถึงความสามารถในการบริหารงานเพื่อให้เกิด ผลตอบแทนแก่ผู้ถือหุ้นที่เห็นเจ้าของกิจการ
ประเภทธุรกิจที่มีการ คำนวณอัตราส่วน	• ทุกกลุ่มธุรกิจ
ช่วงเวลาในงบการเงินที่ จะมีการคำนวณ	• คำนวณทั้งในงบการเงินรายปีและงบการเงินรายไตรมาส
สูตรในการคำนวณค่า ของหลักทรัพย์	<u>กำไร (ขาดทุน) สุทธิ</u> * 100 รวมส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทใหญ่ (เฉลี่ย)
หมายเหตุ	 ข้อมูลในตัวเศษ ซึ่งเกี่ยวข้องกับกำไร (ขาดทุน) และเป็นตัวเลขที่นำมาจากงบกำไร/ขาดทุน จะต้องถูกปรับเป็นตัวเลขเต็มปี (Annualized) โดยใช้ตัวเลขในไตรมาส ปัจจุบัน บวกด้วยตัวเลขย้อนหลังอีก 3 ไตรมาส ส่วนของผู้ถือหุ้น (เฉลี่ย) จะถูกคำนวณโดยใช้สูตรดังนี้ ค่าเฉลี่ยรายปี



Glossary

"A" Wording

A Wording	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		setsmart ที่มีข้อมูล
ANNUALIZED	<u>การ</u> ปรับตัวเลขให้เต็ม <u>ป</u> ี	N.A.
	ในการคำนวณอัตราส่วนการเงินรายไตรมาสบางตัวที่มีการใช้บัญชี	
	การเงินจากงบการเงิน อาทิเช่น Return on Equity ที่มีการใช้ค่า	
	Net Profit หากด้วย Total Liabilities เฉลี่ย	
	ในการคำนวณค่าดังกล่าว ตลทฯ จะปรับค่า Net Profit ที่ได้ในแต่ละ	
	ไตรมาสให้เป็นค่าตัวเลขเต็มปีก่อนจะนำไปหารกับ Total	
	Liabilities เฉลี่ย	



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		setsmart ที่มีข้อมูล
AT THE OPEN (ATO)	คำสั่งซื้อขายหลักทรัพย์ ณ ราคาเปิดตลาด (At the Open) คำสั่งซื้อหรือขายหลักทรัพย์ตามราคาเปิดตลาด ใช้เมื่อผู้ลงทุนต้องการ ซื้อหรือขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลาเปิดการซื้อขายคราวแรก โดย เพียงแต่ต้องการซื้อหรือขาย ณ ราคาเปิดเท่านั้น ข้อควรระวัง คือ ราคาเปิดเป็นราคาที่เกิดจากการคำนวณจากการเสนอ ซื้อขายที่มีการเข้าและถอนออกได้ตลอดเวลา ราคาเปิดจึงอาจเปลี่ยน ได้เสมอแม้ขณะก่อนช่วงเวลาเปิดการซื้อขายคราวแรกเพี้ยงเสี้ยววินาที	Real-time Data Stock Quotation
	 เมื่อผู้ลงทุนส่งคำสั่ง ATO เข้ามา คำสั่ง ATO จะเข้าไปรอดูการเลือก ราคาเปิดเพื่อที่จะทำรายการต่อจากรายการที่ก่อให้เกิดราคาเปิดนั้น จากนั้นระบบการซื้อขายจะคำนวณราคาเปิดตามเกณฑ์ ดังนี้ เป็นราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายมากที่สุด ถ้ามีราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายมากที่สุด มากกว่า 1 ราคา จะใช้ ราคาที่ใกล้เคียงกับราคาปิดครั้งก่อน ถ้ามีราคาที่ใกล้เคียงกับราคาปิดครั้งก่อนมากกว่า 1 ราคา จะใช้ ราคาที่สูงกว่าราคาปิดครั้งก่อน เมื่อได้ราคาเปิดแล้ว ระบบการซื้อขายจะจับคู่คำสั่ง ATO ก่อนคำสั่ง ประเภทระบุราคา (Limit Price) หากในกรณีที่คำสั่ง ATO สามารถ 	
	จับคู่ได้เพียงบางส่วนเท่านั้น คำสั่งที่เหลือก็จะสิ้นสภาพไป ไม่มีการ นำไปจัดลำดับเมื่อเปิดตลาดแล้ว คำสั่ง ATO ใช้ได้สำหรับการซื้อขายบนกระดานหลักและกระดาน ต่างประเทศเท่านั้น	



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
AT THE CLOSE (ATC)	คำสั่งซื้อขายหลักทรัพย์ ณ ราคาปิดตลาด (At The Close) คำสั่งซื้อหรือขายหลักทรัพย์ตามราคาปิดตลาด ใช้เมื่อผู้ลงทุนต้องการ ซื้อหรือขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลาปิดการซื้อขาย โดยเพียงแต่ต้องการ ซื้อหรือขาย ณ ราคาปิดเท่านั้น โดยสามารถส่งคำสั่งซื้อขายได้ตั้งแต่ เวลา 16.30 น. ถึงเวลาปิด (Random เวลาในช่วง 16.35 - 16.40 น.) ข้อควรระวัง คือ ราคาปิดเป็นราคาที่เกิดจากการคำนวณจากการเสนอ	Real-time Data Stock Quotation
	ซื้อขายที่มีการเข้าและถอนออกได้ตลอดเวลา ราคาปิดจึงอาจเปลี่ยน ได้เสมอแม้ขณะก่อนช่วงเวลาปิดการซื้อขายคราวแรกเพี้ยงเสี้ยววินาที	
	ระบบการซื้อขายจะจับคู่คำสั่ง ATC <u>ก่อน</u> คำสั่งประเภทระบุราคา (Limit Price) หากในกรณีที่คำสั่ง ATC สามารถจับคู่ได้เพียงบางส่วน เท่านั้น คำสั่งที่เหลือก็จะสิ้นสภาพไป	
	คำสั่ง ATC ใช้ได้สำหรับการซื้อขายบนกระดานหลักและกระดาน ต่างประเทศเท่านั้น	



"B" Wording

	ความหมาย <i>/ร</i> ายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		setsmart ที่มีข้อมูล
BID	ราคาเสนอซื้อ ราคาเสนอซื้อของหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่ง ณ ขณะใดขณะหนึ่ง อาจมี ราคาเสนอซื้อเข้ามาหลายระดับราคา ซึ่งระบบการซื้อขายหลักทรัพย์ของ ตลาดหลักทรัพย์จะเรียงลำดับราคาที่ดีที่สุดไว้ เพื่อรอการจับคู่การซื้อขายไว้ ในลำดับแรก โดยราคาที่ดีที่สุดในที่นี้มีหลักเกณฑ์ว่า ผู้เสนอซื้อที่ให้ราคาสูง กว่าควรได้สิทธิซื้อก่อนผู้เสนอซื้อรายอื่นๆ ทั้งนี้ ระบบการซื้อขายของตลาด หลักทรัพย์จะแสดงราคาเสนอซื้อระดับสูงที่สุดไว้	Real-time Data Stock Quotation
BIG LOT	การซื้อขายรายใหญ่ การซื้อขายรายใหญ่ การซื้อขายหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่งในจำนวนเดียวโดยไม่แบ่งเป็น จำนวนย่อย ซึ่งมีปริมาณและมูลค่าการซื้อขายเท่ากับหรือสูงกว่าปริมาณหรือ มูลค่าที่ตลาดหลักทรัพย์กำหนดไว้ ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์ฯ กำหนดให้การซื้อขายหลักทรัพย์คราวละที่มี จำนวนตั้งแต่ 1 ล้านหุ้น หรือมีมูลค่า 3 ล้านบาทขึ้นไป ถือเป็นการซื้อขาย รายใหญ่ ทั้งนี้ การซื้อขายหลักทรัพย์ในจำนวนดังกล่าว จะต้องซื้อขายบน กระดานรายใหญ่ หรือ Big-Lot Board ที่ตลาดหลักทรัพย์จัดไว้ให้เป็นการ	Real-time Data
BOARD LOT	หน่วยการซื้อขาย การซื้อขายหลักทรัพย์บนกระดานหลัก (Main Board) จะต้องมีจำนวนที่ ตรงตามหน่วยการซื้อขายที่ตลาดหลักทรัพย์กำหนด ปัจจุบัน ตลาด หลักทรัพย์กำหนดให้ 1 หน่วยการซื้อขาย หรือ 1 Board Lot เท่ากับ 100 หุ้น อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่หลักทรัพย์ใดมีราคาซื้อขายตั้งแต่ 500 บาทขึ้น ไป เป็นระยะเวลาติดต่อกันนานถึง 6 เดือน จะกำหนดให้มีหน่วยการซื้อขาย เท่ากับ 50 หุ้น	



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
BROKER	บริษัทสมาชิกหรือโบรกเกอร์ บริษัทหลักทรัพย์ที่ได้รับใบอนุญาตจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ให้ประกอบธุรกิจหลักทรัพย์ประเภทการเป็นนายหน้าซื้อขาย หลักทรัพย์ (เป็นตัวแทนทำหน้าที่ซื้อหรือขายหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ให้แก่ผู้ ลงทุน โดยได้รับค่าธรรมเนียมหรือค่านายหน้าจากผู้ลงทุนเป็นผลตอบแทน) อีกทั้งเป็นบริษัทหลักทรัพย์ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่ตลาดหลักทรัพย์ กำหนด และได้รับอนุญาตให้เข้าเป็นบริษัทสมาชิกของตลาดหลักทรัพย์	Broker Broker List Broker Profile Broker Trading Broker Rank
BUY-IN	รายการซื้อเพื่อส่งมอบหลักทรัพย์ที่ผิดนัด (Buy-in) 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) โดยจะชำระราคาและส่ง มอบหลักทรัพย์ดังกล่าวรวมกับรายการซื้อขายปกติ ทั้งนี้บริษัทหลักทรัพย์จะทำการส่งรายการ Buy-in ดังกล่าว เป็นรายการซื้อขายหลักทรัพย์แบบ Put-Through บนกระดานรายใหญ่ (Big lot Board)"	



"C" Wording

"C" wording	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		setsmart ที่มีข้อมูล
CALL MARKET	การจับคู่ซื้อขายในคราวเดียวกัน (Call Market)	
WITHCHEST	เป็นวิธีการซื้อขายที่ระบบจะจับคู่คำสั่งซื้อขายหลักทรัพย์โดยอัตโนมัติ	
	ในคราวเดียวกัน (Single Price Auction) โดยนักลงทุนสามารถส่ง	
	คำสั่งซื้อขายได้ตั้งแต่ช่วงก่อนเปิดตลาด เช่นเดียวกับการซื้อขายหุ้น	
	ตามปกติ หากแต่ระบบซื้อขายจะยังไม่จับคู่คำสั่งชื้อขายในขณะนั้น	
	แม้ว่าคำสั่งเหล่านั้นจะมีราคาเสนอซื้อและเสนอขายที่เท่ากัน แต่จะทำ	
	การเรียงลำดับคำสั่งซื้อขายตามลำดับราคาเสนอซื้อเสนอขายที่ดีที่สุด	
	(Price and Time Priority) อันเป็นหลักการเดียวกับวิธีซื้อขาย	
	Continuous Order Matching และเมื่อถึงเวลาที่กำหนด ระบบ	
	ซื้อขายจะจับคู่คำสั่งซื้อขายที่จัดเรียงไว้ ณ ราคาที่ก่อให้เกิดปริมาณการ	
	ซื้อขายที่มากที่สุด ซึ่งราคาดังกล่าวนี้อาจเป็นราคาเดียวกับที่ระบุไว้ใน	
	คำสั่งซื้อขายหรือราคาอื่นที่ดีกว่าได้	
CALL MARKET	เครื่องหมายซีเอ็ม "CM"	
(CM)	บริษัทจดทะเบียนที่มีการกระจายการถือหุ้นไม่ครบถ้วนตามข้อกำหนด	
	ของตลาดหลักทรัพย์ว่าด้วย การดำรงสถานะเป็นบริษัทจดทะเบียนใน	
	ตลาดหลักทรัพย์ และตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้หุ้นสามัญของบริษัท	
	ดังกล่าวทำการซื้อขายด้วยวิธีการ Call Market	
CEILING PRICE	ราคาเพดาน	ดูจากฟังก์ชั่นที่แสดงการ
PRICE	ระดับราคาสูงสุดที่แต่ละหลักทรัพย์จะเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นได้ในแต่ละ	เปลี่ยนแปลง (%Change)
	วันทำการ ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้ราคาซื้อขายหลักทรัพย์	ของราคา เช่น
	ในแต่ละวัน สามารถเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นหรือลดลงได้ไม่เกิน 30% ของ	Real-time Data
	ราคาปิดในวันก่อน แต่ทั้งนี้ เกณฑ์ดังกล่าวไม่บังคับใช้กับการซื้อขาย	 Most Active
	หลักทรัพย์บนกระดานต่างประเทศ (Foreign Board) และบน	 Stock Quotation
	กระดานรายใหญ่ (Big-Lot Board)	

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
CLOSING PRICE	เป็นราคาของหลักทรัพย์ใด ๆ ที่เกิดจากการซื้อขายรายการสุดท้ายในแต่ละ วันทำการ ปัจจุบัน ระบบการซื้อขายหลักทรัพย์ของตลาดหลักทรัพย์จะ หยุดจับคู่คำสั่งชื้อ/ขายด้วยวิธีอัตโนมัติ (Automated Order Matching หรือ AOM) ณ เวลา 16.30 น. แต่จะยังคงรับคำสั่งชื้อ/ขายจากบริษัทสมาชิกมาเรียงลำดับไว้ในระหว่าง 16.30 - 16.35 น. จากนั้น ระบบคอมพิวเตอร์จะสุ่มเลือกเวลาปิดในช่วงระหว่าง 16.35 - 16.40 น. และนำคำสั่งชื้อ/ขายทั้งหมดที่ค้างในระบบจนถึงเวลาปิด มาคำนวณหาราคาปิดของแต่ละหลักทรัพย์ ด้วยวิธี Call Market ซึ่งมี หลักเกณฑ์ ดังนี้ - ใช้ราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายได้ในปริมาณมากที่สุด - ถ้ามีราคาตามข้อ 1 มากกว่า 1 ราคา ให้ใช้ราคาที่สูงกว่าราคาดังกล่าว - ถ้าข่วงที่ใช้วิธี Call Market ไม่สามารถหาราคาปิดได้ (เนื่องจากการ ซื้อขายขาดสภาพคล่อง) ให้ใช้ราคาซื้อขายที่เกิดจากวิธี AOM ในลำดับ ก่อนหน้านั้น เป็นราคาปิด	Historical Data Top Ranking Stock Comparison Company Company Summary Company Highlight Historical Trading
COMMON STOCK	หุ้นสามัญ หลักทรัพย์ประเภทตราสารทุน ที่บริษัทออกจำหน่ายเพื่อเป็นการระดม เงินทุนมาดำเนินกิจการ ผู้ถือหุ้นสามัญมีสิทธิร่วมเป็นเจ้าของบริษัท มีสิทธิ ออกเสียงลงมติในที่ประชุมผู้ถือหุ้น เพื่อตัดสินใจในกิจการที่สำคัญ ๆ ของ บริษัท โดยออกเสียงได้ตามสัดส่วนหุ้นที่ตนถืออยู่ รวมทั้งจะได้รับ ผลตอบแทนในรูปเงินปันผล หากบริษัทผู้ออกหุ้นสามัญมีกำไรเพียง พอที่จะจ่ายปันผล และได้สิทธิในการจองซื้อหุ้นเพิ่มทุนตามที่ที่ประชุมผู้ถือ หุ้นมีมติอนุมัติไว้	Real-time Data



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
CUSTOMER TYPE	การซื้อขายหลักทรัพย์แยกตามประเภทนักลงทุน แสดงข้อมูลการซื้อขายของหลักทรัพย์แบ่งแยกตามประเภทนักลงทุน 3 ประเภท ได้แก่ สถาบันในประเทศ (Local Institutions) นัก	Real-time Data Market Summary (with yesterday data)
	ลงทุนต่างประเทศ (Foreign Investors) และนักลงทุนในประเทศ (Local Investors)	Historical Data Customer Type
	ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะเผยแพร่ข้อมูลดังกล่าวเฉพาะ ณ สิ้นวันทำการ โดยแบ่งเป็นข้อมูลปริมาณและมูลค่าซื้อและขายของนักลงทุนกลุ่ม ต่างๆ ทั้งนี้ ใน SETMART จะมีการคำนวณข้อมูล NET ซึ่งมีสูตร การคำนวณดังนี้ มูลค่าซื้อ – มูลค่าขาย หรือ ปริมาณซื้อ - ปริมาณขาย	



"D" Wording

"D" Wording	ความหมาย <i>/ร</i> ายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
	7.0 100 100 100 7 0 100 000 000	SETSMART ที่มี
		ข้อมูล
DEBENTURE	 หุ้นกู้ หลักทรัพย์ประเภทตราสารหนี้ ที่บริษัทนำออกจำหน่ายเพื่อเป็นการกู้เงิน จากผู้ลงทุน หุ้นกู้จะมีกำหนดเวลาไถ่ถอนคืนที่แน่นอน ผู้ถือหุ้นกู้มีฐานะ เป็นเจ้าหนี้ของบริษัท จะได้รับดอกเบี้ยตอบแทนเป็นงวด ๆ ตามอัตราที่ กำหนดไว้ ตลอดอายุของหุ้นกู้ ทั้งนี้ อัตราดอกเบี้ยในหุ้นกู้จะสูงหรือต่ำ ขึ้นอยู่กับฐานะกิจการของบริษัทผู้ออกหุ้นกู้ และระดับอัตราดอกเบี้ยใน ตลาดการเงิน ขณะที่นำหุ้นกู้ออกจำหน่ายครั้งแรก 	Real-time Data Stock Quotation Historical Data Stock Comparison Company Company Profile All Securities Table
DELISTING	การเพิกถอนหลักทรัพย์จดทะเบียน การเพิกถอนหลักทรัพย์จดทะเบียนเกิดขึ้นได้หลายกรณี โดยบริษัทจด ทะเบียนอาจขอถอนหลักทรัพย์ของตนออกจากการเป็นหลักทรัพย์จด ทะเบียนโดยสมัครใจได้ กรณีนี้จะต้องได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมผู้ ถือหุ้นของบริษัท หรือตลาดหลักทรัพย์อาจสั่งให้เพิกถอนหลักทรัพย์จด ทะเบียนได้ เมื่อปรากฏว่าบริษัทจดทะเบียนประสบบัญหาการดำเนินงาน จนทำให้ฐานะการเงินและผลการดำเนินงานตกต่ำลง หรือเมื่อบริษัทไม่ สามารถดำรงคุณสมบัติในการเป็นบริษัทจดทะเบียนได้ หรือบริษัทได้ กระทำผิดกฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ หรือข้อกำหนด ของตลาดหลักทรัพย์ อันอาจมีผลกระทบอย่างร้ายแรงต่อสิทธิประโยชน์ หรือการตัดสินใจของผู้ลงทุน	Company Company Profile



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART
		ที่มีข้อมูล
DIVIDEND	เงินปันผล เป็นผลตอบแทนจากการลงทุนที่ผู้ลงทุนในตราสารทุนและหน่วย ลงทุน จะได้รับจากบริษัทผู้ออกหลักทรัพย์หรือกองทุนรวม โดย เป็นการนำส่วนของกำไรมาแบ่งจ่ายให้แก่ผู้ถือหุ้นสามัญ ผู้ถือหุ้น บุริมสิทธิ หรือผู้ถือหน่วยลงทุน ทั้งนี้ บริษัทอาจพิจารณาจ่ายเป็น เงินปันผลหรือหุ้นบันผลก็ได้ และบันผลที่จ่ายจะมากหรือน้อยนั้น ขึ้นกับผลการดำเนินงานในแต่ละปี และนโยบายการจ่ายเงินปัน ผลของบริษัท	Company Company Summary Rights & Benefits Major Events Dividend
DEPOSITORY RECEIPTS	ใบสำคัญแสดงสิทธิในผลประโยชน์ที่เกิดจากหลักทรัพย์อ้างอิง ตราสารที่ให้สิทธิแก่ผู้ถือที่จะได้รับผลตอบแทนทางการเงิน เทียบเท่าหรืออ้างอิงกับผลตอบแทนทางการเงินที่ผู้ถือหลักทรัพย์ อ้างอิงจะได้รับ โดยผู้ออกตราสารมีหรือจะมีการถือหลักทรัพย์ อ้างอิงรองรับ โดยทั้งนี้ผู้ออกตราสาร คือ บริษัท สยามดีอาร์ จำกัด ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ตั้งขึ้นมาเฉพาะกิจ (Special Purpose Vehicle: SPV) จะทำหน้าที่เป็นผู้เสนอขาย DR ให้แก่นักลงทุน	Real-time Data Stock Quotation Historical Data Stock Comparison Company Company Profile All Securities Table
DERIVATIVES	ตราสารอนุพันธ์ ตราสารทางการเงินประเภทหนึ่งที่มูลค่าหรือราคาของตราสารนั้น เกี่ยวเนื่องกับมูลค่าของสินทรัพย์ที่ตราสารนั้นอ้างอิงอยู่ (Underlying Asset) ซึ่งอาจเป็นตราสารทุน ตราสารหนี้ เงินตราต่างประเทศ สินค้าโภคภัณฑ์ หรือสินทรัพย์อ้างอิง ประเภทอื่นๆ การจัดให้มีการซื้อขายตราสารอนุพันธ์จะช่วยให้ผู้ที่ เกี่ยวข้องกับตลาดการเงิน มีเครื่องมือที่ช่วยให้สามารถบริหาร ความเสี่ยงจากการลงทุนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังเป็น การเพิ่มสินค้าเพื่อการลงทุนให้หลากหลายยิ่งขึ้น	



"E" Wording

Wording	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
EARNINGS PER SHARE	กำไรต่อหุ้น (EPS)	
PER SHARE	ส่วนของกำไรสุทธิที่แบ่งเฉลี่ยแก่หุ้นสามัญแต่ละหุ้น มีสูตรคำนวณดังนี้	
	กำไรต่อหุ้น = กำไรสุทธิของบริษัท	
	/ จำนวนหุ้นสามัญที่เรียกชำระแล้วของบริษัท	
EPS	กำไรต่อหุ้น	
	ดู Earnings per Share	
EQUITY FUND	<u>กองทุนตราสารทุน</u>	
	กองทุนรวมที่จัดตั้งขึ้นโดยมีนโยบายนำเงินไปลงทุนในตราสารทุน	
	(Equity) ของบริษัทต่าง ๆ ปันผลจากกองทุน ประเภทนี้จะไม่แน่นอน แต่	
	จะมีอัตราสูงกว่าอัตราปันผลจากกองทุนตราสารหนี้ ซึ่งให้ปัน	
	ผลตอบแทนที่แน่นอน	



"F" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
FLOOR PRICE	ราคาพื้น เป็นระดับราคาซื้อขายต่ำสุดของแต่ละหลักทรัพย์ที่จะเปลี่ยนแปลงลดลง ได้ในแต่ละวันทำการ ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้ราคาซื้อขาย ต่ำสุดในแต่ละวัน ลดลงได้ไม่เกิน 30% จากราคาปิดในวันก่อน เช่น หลักทรัพย์ A มีราคาปิดวันก่อนที่หุ้นละ 50 บาท ดังนั้น ราคาซื้อขาย ต่ำสุดของหลักทรัพย์ A ในวันต่อมาจะต้องไม่ต่ำกว่าหุ้น 35 บาท เป็น ต้น	ดูจากฟังก์ชั่นที่แสดงการ เปลี่ยนแปลง (%Change) ของราคา เช่น Real-time Data Most Active Stock Quotation
FOREIGN BOARD	กระดานต่างประเทศ เป็นส่วนหนึ่งของระบบการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ ที่ รองรับการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่างผู้ลงทุนต่างประเทศด้วยกัน เพื่อ อำนวยความสะดวกแก่ผู้ลงทุนต่างประเทศที่ต้องการซื้อหลักทรัพย์ โดย ไม่ติดข้อจำกัดเรื่องสัดส่วนการถือครองหุ้นของชาวต่างชาติ ทั้งนี้ หลักทรัพย์ที่นำมาขายผ่านกระดานต่างประเทศจะต้องเป็นหลักทรัพย์ที่ มีชาวต่างประเทศเป็นเจ้าของ และสามารถทำการซื้อขายได้ทั้งวิธี Automated Order Matching และวิธี Put-through	Real-time Data Stock Quotation Historical Data Stock Comparison Company Historical Trading
FOREIGN AVAILABLE	<u>จำนวนหุ้นต่างด้าวคงเหลือ</u> จำนวนหุ้นคงเหลือที่ผู้ลงทุนต่างประเทศสามารถถือครองได้	Company Company Profile All Securities Table
FOREIGN LIMIT	ข้อจำกัดหุ้นต่างด้าว สัดส่วนที่ผู้ลงทุนต่างประเทศ (ประกอบด้วยบุคคลธรรมดาและนิติบุคคล ซึ่งไม่ได้ใช้สัญชาติไทย) สามารถถือครองหุ้น และมีชื่อปรากฏบนหน้า ทะเบียนได้ โดยกำหนดเป็นร้อยละของจำนวนหุ้นที่จดทะเบียนทั้งหมด	■ Foreign Limit

	ความหมาย / รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		setsmart ที่มีข้อมูล
FOREIGN LIMIT FOR	ข้อจำกัดหุ้นต่างด้าวสำหรับการแปลงสภาพ	
EXERCISE	สัดส่วนข้อจำกัดหุ้นต่างด้าวที่บริษัทจดทะเบียนขอ กลต. เพื่อรองรับการ	
	แปลงสภาพของผู้ถือใบสำคัญแสดงสิทธิ (Warrant) เพื่อสร้างความ	
	มั่นใจให้นักลงทุนต่างประเทศว่าจะมีหุ้นรองรับการใช้สิทธิแปลงสภาพ	
	เป็นหุ้นสามัญได้อย่างแน่นอน โดยไม่ติดข้อจำกัดต่างด้าว เนื่องจากได้มี	
	การขยายสัดส่วนรองรับไว้แล้ว ทั้งนี้ บริษัทจะต้องแจ้งข้อมูลนี้ให้นัก	
	ลงทุนทราบตั้งแต่เมื่อเริ่มออกขายใบสำคัญแสดงสิทธิ โดยกำหนดเป็น	
	ร้อยละของจำนวนหุ้นอ้างอิง และจะต้องมีค่ามากกว่าข้อจำกัดหุ้นต่าง	
	ด้าว (Foreign Limit) เสมอ ในกรณีที่บริษัทไม่มีการขอจดทะเบียนเพื่อ	
	รองรับการแปลงสภาพดังกล่าว สัดส่วนนี้จะเท่ากับข้อจำกัดหุ้นต่างด้าว	
	เสมอ	
FOREIGN	<u>จำนวนหุ้นที่รอการโอน</u>	
QUEUE	จำนวนหุ้นที่รอการโอน ซึ่งจะเกิดขึ้นในกรณีที่มีผู้ลงทุนต่างประเทศถือ	
	หุ้นจนเต็มสัดส่วนข้อจำกัดหุ้นต่างด้าว ดังนั้น หากมีผู้ลงทุนต่างประเทศ	
	ต้องการถือครองหุ้นเพิ่มขึ้นอีก หุ้นเหล่านั้นจะถูกจัดให้อยู่ใน Queue รอ	
	จนกว่าหลักทรัพย์จะมีจำนวนหุ้นคงเหลือให้สามารถโอนได้	
FREE FLOAT	<u>การกระจายของผู้ถือหุ้นรายย่อย</u>	
FLOAT	ผู้ถือหุ้นรายย่อยคือผู้ถือหุ้นสามัญที่มิได้เป็นผู้ที่มีส่วนร่วมในการ	
	บริหารงาน โดยผู้มีส่วนร่วมในการบริหารงาน (Strategic	
	Shareholders) หมายถึงผู้มีอำนาจควบคุมและผู้ถือหุ้นดังต่อไปนี้	
	1. รัฐบาล รัฐวิสาหกิจและหน่วยงานของรัฐ	
	2. กรรมการ ผู้จัดการ หรือผู้ดำรงตำแหน่งระดับบริหาร 4 รายแรก นับ	
	ต่อจากผู้จัดการลงมา ผู้ซึ่งดำรงตำแหน่งเทียบเท่ากับผู้ดำรง	
	ตำแหน่งระดับบริหารรายที่ 4 ทุกราย รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้องและบุคคล	
	ที่มีความสัมพันธ์กับกรรมการผู้จัดการหรือผู้บริหาร	
	3. ผู้ถือหุ้นที่ถือหุ้นเกินกว่าร้อยละ 5 ของทุนชำระแล้ว นับรวมหุ้นที่ถือ	
	โดยผู้ที่เกี่ยวข้องด้วย	
	4. ผู้ถือหุ้นที่มีข้อตกลงกับบริษัทในการห้ามนำหุ้นของบริษัทออกขาย	
	ในเวลา	



"G" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
GEARING RATIO	เกียร์ริ่ง อัตราส่วนของมูลค่าหุ้นแม่กับใบสำคัญแสดงสิทธิ โดยแสดงให้เห็นถึง ความแรงของตัวลูกวอร์แรนท์ โดยถ้า Gearing สูงจะแสดงให้เห็นถึงการ ที่ราคาใบสำคัญแสดงสิทธิจะขึ้นสูงตามราคาหุ้นแม่ สูตรในการคำนวณ (ราคาปิดของราคาหุ้นแม่ * อัตราใช้สิทธิ์)/ราคาปิดของวอร์แรนท์	Company • All Securities Table (Warrant Table)

"H" Wording

"H" Wordin		ฟังก์ชั่นใน
	ความหมาย /รายละเอียด	
		SETSMART ที่มีข้อมูล
HALT	เครื่องหมายเอช "H"	
TRADING	เป็นเครื่องหมายแสดงการห้ามซื้อขายหลักทรัพย์จดทะเบียนเป็นการ	
	ชั่วคราวโดยแต่ละครั้ง มีระยะเวลาไม่เกินกว่าหนึ่งรอบการซื้อขายซึ่งตลาด	
	หลักทรัพย์มีหลักเกณฑ์ในการขึ้น เครื่องหมาย H ดังนี้	
	1. มีข้อมูลหรือข่าวสารที่สำคัญที่อาจมีผลกระทบต่อสิทธิประโยชน์ของผู้	
	ถือหลักทรัพย์ หรือต่อการตัดสินใจในการลงทุนหรือต่อการ	
	เปลี่ยนแปลงในราคาของหลักทรัพย์ซึ่ง ตลาดหลักทรัพย์ยังไม่ได้รับ	
	รายงานจากบริษัท และอยู่ในระหว่างการสอบถามข้อ เท็จจริง และรอ	
	คำชี้แจงจากบริษัท และตลาดหลักทรัพย์เห็นว่าบริษัทสามารถชี้แจงได้	
	ในทันที	
	2. ภาวะการซื้อขายหลักทรัพย์ของบริษัทใดบริษัทหนึ่งน่าสงสัยว่าจะมีผู้	
	ลงทุนบางกลุ่ม ทราบข้อมูลหรือข่าวสารที่สำคัญ และอยู่ในระหว่าง	
	การสอบถามข้อเท็จจริงจากบริษัท และตลาดหลักทรัพย์เห็นว่าบริษัท	
	สามารถชี้แจงได้ทันที	
	3. บริษัทร้องขอให้ตลาดหลักทรัพย์สั่งห้ามการซื้อขายหลักทรัพย์ของตน	
	เป็นการชั่วคราว เนื่องจากบริษัทอยู่ในระหว่างรอการเปิดเผยข้อมูล	
	หรือข่าวสารที่สำคัญ และตลาด หลักทรัพย์เห็นว่าบริษัทสามารถชี้แจง	
	ได้ในทันที	
	4. มีเหตุอื่นใดที่อาจมีผลกระทบอย่างร้ายแรงต่อการซื้อขายหลักทรัพย์	
	นั้น	

"L" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
LISTED COMPANIES	บริษัทจดทะเบียน	Company Profile
COMPANIES	เป็นบริษัทมหาชนจำกัดที่นำหลักทรัพย์เข้าจดทะเบียนและซื้อขายใน	All Securities
	ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย หรือตลาดหลักทรัพย์ใหม่ ซึ่งจะต้อง	Table
	เป็นบริษัทที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ต่างๆ ที่ตลาด	
	หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และตลาดหลักทรัพย์ใหม่ กำหนดไว้ ได้แก่	
	ขนาดของทุนจดทะเบียนชำระแล้ว สัดส่วนการกระจายหุ้นให้แก่ผู้ถือหุ้น	
	รายย่อย ประวัติและผลการดำเนินงาน กำไรสุทธิ ศักยภาพทางธุรกิจ	
	เป็นต้น	



"M" Wording	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART
		ที่มีข้อมูล
mai		Real-time Data
MAIN BOARD	กระดานหลัก เป็นกระดานสำหรับการซื้อขายหลักทรัพย์ที่มีปริมาณหรือจำนวนหุ้นที่ ตรงตามหน่วยการซื้อขาย (Board Lot) โดยคำสั่งซื้อ/ขาย หลักทรัพย์บนกระดานหลักจะต้องระบุปริมาณหุ้นที่สั่งซื้อหรือสั่งขาย เป็นจำนวนตั้งแต่ 1 หน่วยการซื้อขาย (Board Lot) หรือมากกว่า ซึ่ง จะต้องเป็นจำนวนทวีคูณของ Board Lot เช่น 2, 3, 4?Board Lots เป็นต้น	Real-time Data
MARKET CAPITALIZ- ATION	มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด MARKET CAPITALIZATION หรือที่เรียกกันสั้น ๆ ว่า MARKET CAP หมายถึง มูลค่าตามราคาตลาดโดยรวมของ หลักทรัพย์จดทะเบียน ซึ่งเป็นค่าที่คำนวณจากการนำราคาปิดของ หลักทรัพย์จดทะเบียน คูณกับจำนวนหลักทรัพย์จดทะเบียน ปัจจุบัน การคำนวณมูลค่าตามราคาตลาดรวมของหลักทรัพย์จดทะเบียน ครอบคลุมหลักทรัพย์ประเภทหุ้นสามัญ หุ้นบุริมสิทธิ หุ้นกู้ และ ใบสำคัญแสดงสิทธิในการจองซื้อหุ้นสามัญ (วอร์แรนท์) โดยมีสูตร การคำนวณ ดังนี้ [ราคาปิดของหุ้น * ปริมาณหุ้นจดทะเบียนกับ ตลาดหลักทรัพย์] *** ไม่รวมหลักทรัพย์ Foreign เนื่องจากจะมีค่าเท่ากับหุ้นสามัญ	Real-time Data

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
MARKET PRICE	ราคาตลาด	

"N" Wording		1
	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
Non-	เครื่องหมายเอ็นซี "NC"	Real-time Data
Compliance (NC)	หลักทรัพย์ของบริษัทจดทะเบียนที่เข้าข่ายอาจถูกเพิกถอน	Stock QuotationMost Active
		Company Historical Trading Trading Sign
		Major Events Trading Sign
Non Performing	<u>กลุ่มบริษัทจดทะเบียนที่แก้ไขการดำเนินงานไม่ได้ตามกำหนด (Non</u>	Real-time Data Stock Quotation
Group	Performing Group)	- Stock Quotation
(NPG)	กลุ่มบริษัทจดทะเบียนที่เข้าข่ายถูกเพิกถอนตามข้อกำหนดของตลาด	
	หลักทรัพย์ฯ ตั้งแต่ 2 ปีขึ้นไป และยังมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนที่จะย้าย	
	กลับหมวดปกตินั้น	
	ตลาดหลักทรัพย์ฯ จะดำเนินการตามมาตรการพิเศษกับบริษัทในกลุ่ม	
	Non-Performing Group โดย งด เผยแพร่หลักทรัพย์ในกลุ่มบริษัทจด	
	ทะเบียนที่แก้ไขการดำเนินงานไม่ได้ตามกำหนด (Non-Performing	
	Group) ในฟังก์ชั่น "ข้อมูล ณ ขณะเวลาซื้อขาย" ทุกฟังก์ชั่นที่มีการ	
	แสดงราคาของหลักทรัพย์ในกลุ่มดังกล่าว แต่ยังคง เผยแพร่ข่าว	
	ของบริษัทในกลุ่มนี้ตาม<u>ปกติ</u> เนื่อง จากบริษัทเหล่านี้ยังคงมี	
	สถานะเป็นบริษัทจดทะเบียนและมีหน้าที่ปฏิบัติตามข้อกำหนดของ	
	ตลาดหลักทรัพย์ฯ เช่นเดิม	



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
Notice Pending (NP)	<u>เครื่องหมายเอ็นพี "NP"</u> บริษัทจดทะเบียนต้องรายงาน และตลาดหลักทรัพย์อยู่ระหว่างรอข้อมูล จากบริษัท	
Notice Received (NR)	<u>เครื่องหมายเอ็นอาร์ "NR"</u> ตลาดหลักทรัพย์ได้รับการขี้แจงข้อมูลจากบริษัทจดทะเบียนที่ได้มีการขึ้น เครื่อง NP แล้ว และจะขึ้นเครื่องหมาย NR เป็นเวลา 1 วัน	

"O" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
ODD LOT	หน่วยย่อย จำนวนหลักทรัพย์ซึ่งต่ำกว่า 1 หน่วยการซื้อขาย เช่น ในกรณีที่หน่วยการซื้อ ขายเท่ากับ 100 หุ้น หน่วยย่อยในที่นี้ หมายถึง หุ้นที่มีจำนวนตั้งแต่ 1 หุ้น ถึง 99 หุ้น ทั้งนี้ การซื้อขายหุ้นในจำนวนที่ไม่เต็ม 1 หน่วยการซื้อขาย หรือ Odd Lot จะต้องซื้อขายบนกระดานหน่วยย่อย (Odd-Lot Board) ที่ ตลาดหลักทรัพย์จัดไว้ให้	Real-time Data Stock Quotation Historical Data Stock Comparison Company Historical Trading
OFFER	ราคาเสนอขาย ราคาเสนอขายของหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่ง ณ ขณะใดขณะหนึ่ง อาจมี ราคาเสนอขายเข้ามาหลายระดับราคา ซึ่งระบบการซื้อขายของตลาด หลักทรัพย์จะเรียงลำดับคำสั่งชื้อ/ขายตามราคาเสนอซื้อ/เสนอขายที่ดีที่สุด ไว้ เพื่อรอการจับคู่การซื้อขาย โดยราคาที่ดีที่สุดในที่นี้มีหลักเกณฑ์ว่า ผู้เสนอ ขายที่ให้ราคาต่ำกว่าควรได้สิทธิขายก่อนผู้เสนอขายรายอื่นๆ ทั้งนี้ ระบบการ ซื้อขายของตลาดหลักทรัพย์จะแสดงราคาเสนอขายต่ำที่สุดไว้	Real-time Data • Stock Quotation



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
OPENING PRICE	ราคาเปิด เป็นราคาหลักทรัพย์ที่เกิดจากการซื้อขายรายการแรกของแต่ละวันทำการ เกิดจากการที่ระบบการซื้อขายของตลาดหลักทรัพย์ รวบรวมคำสั่งซื้อ/ ขายหลักทรัพย์ทั้งหมดที่ส่งเข้ามาซื้อขายบนกระดานหลัก ในช่วงเช้าก่อน เปิดตลาด (Pre-opening) ตั้งแต่เวลา 9.30 น และทำการสุ่มเลือกเวลา เปิดตลาดในช่วงระหว่าง 9.55 - 10.00 น. พร้อมทั้งคำนวณราคาเปิด ของแต่ละหลักทรัพย์ตามหลักการ ดังนี้ - ใช้ราคาที่ทำให้เกิดการซื้อขายได้ปริมาณมากที่สุด - ถ้ามีราคาตามข้อ 1 มากกว่า 1 ราคา ให้ใช้ราคาใกล้เคียงกับราคาซื้อ ขายในวันทำการก่อนหน้า - ถ้ามีราคาตามข้อ 2 มากกว่า 1 ราคา ให้ใช้ราคาที่สูงกว่าราคาดังกล่าว	Real-time Data Sectoral Indices Stock Quotation Historical Data Top Ranking Stock Comparison Company Company Summary Company Highlight Historical Trading

"P" Wording

"P" Wordin	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
PAR VALUE	มูลค่าที่ตราไว้ มูลค่าที่ตราไว้ มูลค่าของหลักทรัพย์ที่ระบุไว้บนใบหุ้น ซึ่งจะเป็นไปตามข้อกำหนดใน หนังสือบริคณห์สนธิของบริษัทผู้ออกหลักทรัพย์นั้น มูลค่าที่ตราไว้เป็น ข้อมูลที่แสดงให้ทราบถึงมูลค่าเงินลงทุนเริ่มแรกสำหรับหุ้นแต่ละหน่วย ซึ่ง จะใช้เป็นประโยชน์ในการวิเคราะห์ทางบัญชี และแสดงให้ทราบถึงทุนจด ทะเบียนตามกฎหมายของกิจการ	Historical Data Stock Company Company Company Summary Company Profile All Securities Table Historical Trading Real-time Data Market Summary Historical Data All functions, except Customer Type Company Company Summary Highlight Historical Trading
P/E	** ท่านสามารถค้นหาสูตรในการคำนวณค่าพีอีของตลท.ฯ ได้จากคู่มือ ค่าสถิติและอัตราส่วนทางการเงิน *** <u>อัตราส่วนเปรียบเทียบระหว่างราคาตลาดของหุ้นสามัญต่อกำไรสุทธิต่อ</u> <u>หุ้น</u> สามัญที่บริษัทนั้นทำได้ในรอบระยะเวลา 12 เดือนหรือในรอบ 1 ปี ล่าสุด ** ท่านสามารถค้นหาสูตรในการคำนวณค่าพีอีของตลท.ฯ ได้จากคู่มือ ค่าสถิติและอัตราส่วนทางการเงิน ***	



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
PUT THROUGH	วิธีซื้อขายแบบแจ้งรายการเข้าสู่ระบบ	
Inkougn	เป็นวิธีซื้อขายหลักทรัพย์แบบหนึ่งที่ใช้ในระบบการซื้อขายของตลาด	
	หลักทรัพย์ โดยบริษัทหลักทรัพย์ที่เป็นนายหน้าผู้ซื้อกับบริษัทหลักทรัพย์	
	ที่เป็นนายหน้าผู้ขาย ทำการตกลงซื้อขายหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่ง	
	เป็นที่เรียบร้อยแล้ว บริษัทนายหน้าผู้ขายก็จะบันทึกรายการซื้อขาย (Put	
	Through: PT) เข้ามาในระบบการซื้อขาย และเมื่อบริษัทนายหน้าผู้ซื้อ	
	ได้รับรองรายการซื้อขายดังกล่าวในระบบการซื้อขายแล้ว ก็จะถือว่า	
	รายการซื้อขายนั้นมีผลโดยสมบูรณ์	

"R" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
RIGHTS	สิทธิ์จองซื้อหุ้นออกใหม่ มีชื่อเรียกเต็ม ๆ ว่า Subscription Right เป็นสิทธิที่บริษัทผู้ออก หลักทรัพย์มอบให้แก่ผู้ถือหุ้นของบริษัท ในการที่จะจองซื้อหุ้นสามัญ และ/ หรือหุ้นบุริมสิทธิ ที่ออกใหม่จากการเพิ่มทุนของบริษัท ผู้ถือหุ้นจะได้สิทธิ ตามสัดส่วนของจำนวนหุ้นที่ถือครองอยู่ โดยทั่วไป บริษัทมักให้สิทธิผู้ถือ หุ้นเดิมในการจองซื้อหุ้นเพิ่มทุนออกใหม่ในราคาที่ต่ำกว่าราคาตลาด หรือ จองซื้อก่อนบุคคลภายนอก/ผู้เกี่ยวข้องกลุ่มอื่น	Company Rights and Benefit Major Events Calendar of Events Rights

"S" Wording

	eวามหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
SET	<u>ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย</u>	
	SET หรือ The Stock Exchange of Thailand หมายถึง ตลาด	
	หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นภายใต้พระราชบัญญัติ	
	ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พ.ศ. 2517 เพื่อทำหน้าที่เป็นแหล่งระดมทุน	
	ระยะยาวที่มีประสิทธิภาพเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ และเป็น	
	ศูนย์กลางการซื้อขายหลักทรัพย์และให้บริการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตลอดจน	
	ควบคุมดูแลให้การซื้อขายหลักทรัพย์เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นระเบียบ	
	คล่องตัวและยุติธรรม ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเปิดการซื้อขาย	
	หลักทรัพย์เมื่อวันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2518 ปัจจุบันดำเนินงานภายใต้	
	พระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ. 2535	



	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
SET INDEX	 ดัชนีราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เป็นดัชนีราคาหุ้นที่คำนวณโดยการถัวเฉลี่ยราคาหุ้นสามัญแบบถ่วง น้ำหนักด้วยจำนวนหุ้นจดทะเบียน โดยใช้หุ้นสามัญจดทะเบียนทุก หลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย มีสูตรการคำนวณ ดังนี้ มูลค่าตลาดโดยรวมของหุ้นสามัญจดทะเบียนทุกตัว ณ วันปัจจุบัน *100 มูลค่าตลาดโดยรวมของหุ้นสามัญข้างต้น ณ 30 เม.ย. 2518 SET Index แสดงมูลค่าเฉลี่ยของหุ้นสามัญทั้งหมดในตลาดหลักทรัพย์แห่ง ประเทศไทย ณ วันปัจจุบัน เทียบกับกับมูลค่าเฉลี่ยของหุ้นดังกล่าว ณ วัน ฐาน (30 เมษายน 2518) ค่าเปลี่ยนแปลงของดัชนีนี้จึงแสดงถึงระดับการ เปลี่ยนแปลงของมูลค่าหุ้นสามัญทั้งหมดในตลาดหลักทรัพย์ด้วย 	Real-time Data Market Summary Sectoral Indices Stock Quotation Most Active Historical Data All Functions News All Functions Major Events Calendar of Events
SET50 INDEX	ดัชนี SET50 เป็นดัชนีราคาหุ้นอีกตัวหนึ่งที่ตลาดหลักทรัพย์จัดทำขึ้น เพื่อใช้แสดงระดับ และความเคลื่อนไหวของราคาหุ้นสามัญ 50 หลักทรัพย์ ที่มีมูลค่าตาม ราคาตลาดสูง และการซื้อขายมีสภาพคล่องอย่างสม่ำเสมอ โดยมีสูตรและ วิธีการคำนวณเช่นเดียวกับการคำนวณ SET Index แต่ใช้วันที่ 16 สิงหาคม 2538 เป็นวันฐาน ทั้งนี้ ตลาดหลักทรัพย์จะมีการพิจารณาเลือก หุ้นสามัญ 50 หลักทรัพย์ เพื่อใช้ในการคำนวณ SET50 Index ทุกๆ 6 เดือน	Real-time Data Market Summary Sectoral Indices Stock Quotation Most Active Historical Data All Functions News All Functions Major Events Calendar of Events
STOCK GAINERS	<u>จำนวนหุ้นที่มีการเปลี่ยนแปลงของราคาในทางบวก</u> แสดงจำนวนหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ที่มีการซื้อขายในวันนั้นๆ และมีการ เปลี่ยนแปลงของราคาในทางบวก	Real-time Data Market Summary
STOCK LOSERS	<u>จำนวนหุ้นที่มีการเปลี่ยนแปลงของราคาในทางลบ</u> แสดงจำนวนหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ที่มีการซื้อขายในวันนั้นๆ และมีการ เปลี่ยนแปลงของราคาในทางลบ	Real-time Data Market Summary
STOCK UNCHAN GED	<u>จำนวนหุ้นที่ไม่มีการเปลี่ยนแปลงของราคา</u> แสดงจำนวนหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ที่มีการซื้อขายในวันนั้นๆ และไม่มีการ เปลี่ยนแปลงของราคา	Real-time Data Market Summary

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		setsmart ที่มี
		ข้อมูล
SUSPENSION (SP) Stabilization	 ห้ามชื้อขายหุ้นเป็นการชั่วคราว "SP" เป็นเครื่องหมายแสดงการห้ามชื้อขายหลักทรัพย์จดทะเบียนเป็นการ ชั่วคราว โดยแต่ละครั้งมีระยะเวลาเกินกว่าหนึ่งรอบการซื้อขาย ทั้งนี้ ตลาด หลักทรัพย์มีหลักเกณฑ์ในการขึ้นเครื่องหมาย SP ดังนี้ เมื่อเกิดกรณีเช่นเดียวกับข้อ 1 ถึง 3 ของการขึ้นเครื่องหมาย H และ ตลาดหลักทรัพย์ เห็นว่าบริษัทไม่สามารถชื้แจงหรือเปิดเผยข้อมูลได้ ในทันที บริษัทฝ่าฝืนหรือละเลยไม่ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และ ตลาดหลักทรัพย์ ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ คำสั่งมติกรรมการ ข้อตกลง ตลอดจนหนังสือเวียนที่ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้บริษัท ปฏิบัติตาม บริษัทไม่นำส่งงบการเงินให้ตลาดหลักทรัพย์ภายใน 5 วัน นับแต่วันที่ ตลาดหลักทรัพย์ขึ้นเครื่องหมาย NP ไว้บนกระดานของหลักทรัพย์ บริษัทนำส่งงบการเงินล่าข้าติดต่อกัน 3 ครั้ง หลักทรัพย์อยู่ระหว่างการพิจารณาเพิกถอน หรืออยู่ระหว่างการ ปรับปรุงสถานภาพเพื่อให้พ้นข่ายการถูกเพิกถอน หลักทรัพย์จะครบกำหนดเวลาในการไถ่ถอน หรือการแปลงสภาพหรือ การใช้สิทธิ หรือการขายคืน มีเหตุการณ์ที่อาจส่งผลกระทบร้ายแรงต่อการซื้อขายหลักทรัพย์ 	Real-time Data Stock Quotation Most Active Company Historical Trading Trading Sign Major Events Trading Sign
(ST)	เครื่องหมายเอสที "ST" หุ้นของบริษัทจดทะเบียนที่มีการซื้อหุ้นเพื่อส่งมอบหุ้นที่จัดสรรเกิน	



"T" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART
	3, .	ที่มีข้อมูล
TRADING SIGN	การขึ้นเครื่องหมาย การขึ้นเครื่องหมายบนหลักทรัพย์ แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ	Real-time Data Stock Quotation Most Active
	้ เครื่องหมายที่แสดงการห้ามหรือการให้ผู้ลงทุนพึงระมัดระวังใน	
	การซื้อขายหลักทรัพย์นั้นๆ และเครื่องหมายที่เกี่ยวข้องกับสิทธิ	CompanyHistorical TradingTrading Sign
	ประโยชน์ต่างๆ ในหลักทรัพย์นั้นๆ ซึ่งแบ่งประเภทและ	
	ความหมายของเครื่องหมายได้ดังนี้	Major Events Trading Sign
	 เครื่องหมายที่แสดงการห้ามหรือการให้ผู้ลงทุนระวังใน 	
	ประเด็นต่างๆ	
	■ CM (Call Market) ดู <u>Call Market (CM)</u>	
	■ NC (Non-Compliance) ดู <u>Non-Compliance</u> NP	
	(Notice Pending) ନ୍ଧୁ <u>Notice Pending</u>	
	■ NR (Notice Received) ดู <u>Notice Received</u>	
	■ H (Trading Halt) ดู <u>Halt Trading</u>	
	■ SP (Trading Suspension) ดู <u>Suspension</u>	
	■ ST (Stabilization) ดู <u>Stabilization</u>	
	 เครื่องหมายที่เกี่ยวข้องกับสิทธิประโยชน์ต่างๆ 	
	■ XD (Excluding – Dividend) คู <u>Excluding –</u>	
	<u>Dividend</u>	
	■ XW (Excluding – Warrant) คู <u>Excluding –</u>	
	<u>Warrant</u>	
	■ XS (Excluding – Short Term Warrant) คู	
	Excluding – Short Term Warrant	
	■ XR (Excluding – Rights)	
	■ XT (Excluding – Rights)	
	Transferable Subscription Rights	
	■ XI (Excluding – Rights) இ Excluding – Interest	
	■ XP (Excluding – Rights) 🧃 <u>Excluding –</u>	
	<u>Principal</u>	
	■ XA (Excluding – All) ดู <u>Excluding – All</u>	

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART
		ที่มีข้อมูล
TRANSFER SUBSCRIPTION RIGHTS	<u>ใบแสดงสิทธิในการซื้อหุ้นเพิ่มทุน</u> หมายถึง ตราสารทางการเงินที่บริษัทจดทะเบียนออกให้แก่ผู้ถือ หุ้นเดิมทุกคน ตามสัดส่วนจำนวนหุ้นที่ผู้ถือหุ้นแต่ละคนมีอยู่ เพื่อให้ผู้ถือหุ้นนั้นใช้เป็นหลักฐานในการใช้สิทธิซื้อหุ้นเพิ่มทุนของ บริษัทจดทะเบียนนี้น และสิทธิการจองซื้อหุ้นเพิ่มทุนดังกล่าว ผู้ถือหุ้นนั้นสามารถโอนให้แก่ผู้อื่นต่อไปได้	Real-time Data
TREASURY STOCKS	 หุ้นทุนซื้อคืน หุ้นสามัญ หุ้นบุริมสิทธิ และตราสารทุนอื่นที่มีสิทธิและลักษณะ เทียบเท่าหุ้นสามัญของกิจการ ซึ่งกิจการหรือบริษัทย่อยของ กิจการได้ซื้อคืนกลับมาจากผู้ถือหุ้น หุ้นทุนซื้อคืนนี้ไม่ถือเป็น สินทรัพย์ของกิจการ แต่เป็นการลดสิทธิเรียกร้องของผู้ถือหุ้นใน สินทรัพย์ของกิจการ 	Company Company Profile All Securities Table
TURNOVER RATIO	อัตราการหมุนเวียนการซื้อขาย อัตราการหมุนเวียนการซื้อขาย เป็นอัตราส่วนที่ใช้วัดปริมาณการ ซื้อขายหุ้นเทียบกับปริมาณหุ้นจดทะเบียน (มีหน่วยเป็นเท่า) โดย - อัตราการหมุนเวียนการซื้อขายรายวัน คำนวณจาก (ปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ ณ วันนั้น / ปริมาณหุ้นจด ทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ ณ วันนั้น) X 100 - อัตราการหมุนเวียนการซื้อขายสำหรับช่วงเวลาต่าง ๆ (ราย เดือน/รายไตรมาส/รายปี) โดยคำนวณจาก (ผลรวมปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น / ค่าเฉลี่ย ปริมาณทุนจดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ในช่วงเวลานั้น) X 100 ** ปริมาณการซื้อขายจะใช้ผลรวมของทุกกระดาน คือ Main, Foreign, Odd Lot, Big Lot และรวมค่าในช่วง Off-hour ด้วย	Real-time Data



"U" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		setsmart ที่มีข้อมูล
UNIT TRUST	กองทุนรวม หลักทรัพย์ที่ออกจำหน่ายโดยบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนหรือบริษัท จัดการลงทุน เพื่อระดมเงินเข้ากองทุนรวมที่จัดตั้งขึ้น แล้วจัดสรรเงินใน กองทุนนั้นไปลงทุนในตลาดการเงินตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในหนังสือชี้ชวน ผู้ถือหน่วยลงทุนมีฐานะร่วมเป็นเจ้าของกองทุนนั้น ๆ และมีสิทธิได้รับเงิน บันผลตอบแทนจากผลกำไรที่เกิดขึ้นของกองทุน หากถือไว้จนถึงกำหนดไถ่ ถอน ก็จะได้รับส่วนแบ่งคืนจากเงินกองทุนตามสัดส่วนของหน่วยลงทุนที่ ถืออยู่	Real-time Data

"X" Wording

"X" Wordi	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน
		SETSMART ที่มีข้อมูล
XD, XR, XW, XS, XT, XI, XP, XA	Iครื่องหมายที่ตลาดหลักทรัพย์แสดงไว้บนหลักทรัพย์เป็นระยะเวลา ล่วงหน้า 3 วันทำการก่อนวันปิดสมุดทะเบียน พักการโอนหลักทรัพย์ ใน กรณีตราสารทุน และล่วงหน้า 2 วันทำการก่อนวันปิดสมุดทะเบียนพักการ โอนหลักทรัพย์ ในกรณีตราสารหนี้ เมื่อตลาดหลักทรัพย์ติดเครื่องหมาย ประเภทดังกล่าวไว้บนหลักทรัพย์ใด หมายความว่า ราคาที่ เสนอซื้อหรือ ขายหลักทรัพย์ในช่วงระยะเวลาที่ขึ้นเครื่องหมายนั้น เป็นราคาที่ไม่รวมถึง สิทธิประโยชน์ที่บริษัทผู้ออก หลักทรัพย์ให้หรือจะให้แก่ผู้ถือหลักทรัพย์นั้น และ ผู้ซื้อหลักทรัพย์นี้จะไม่ได้รับสิทธิประโยชน์ประเภทที่ระบุจากการ ปิด สมุดทะเบียนพักการโอนหุ้นที่กำลังจะเกิดขึ้น ดังนี้ XD (Excluding Dividend): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับเงินบันผล XR (Excluding Right): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับใบสำคัญ แสดงสิทธิที่จะซื้อหลักทรัพย์ XS (Excluding Short-term Warrant): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับใบสำคัญ แสดงสิทธิในการจองซื้อหลักทรัพย์ระยะสั้น XI (Excluding Transferable Subscription Right): ผู้ซื้อหลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับใบสำคัญแสดงสิทธิในการขือหุ้นเพิ่มทุนที่โอนสิทธิได้ XI (Excluding Interest): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับดอกเบี้ย XP (Excluding Principal): ผู้ซื้อ หลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิรับเงินต้นที่ บริษัทประกาศจ่ายคืนในคราวนั้น * XA (Excluding All): ผู้ซื้อหลักทรัพย์ ไม่ได้สิทธิทุกประเภทที่บริษัท ประกาศให้ในคราวนั้น พังนี้ หากผู้ซื้อผู้ชายตกลงกันที่จะชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์ ตามปกติ ผู้ซื้อหลักทรัพย์ อาจยังคง ได้รับสิทธิ ประโยชน์ ต่างๆ ข้างต้น หากการชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์เสร็จสิ้นก่อนวันปิดสมุดทะเบียน พักการใจนหุ้น	Real-time Data Stock Quotation Historical Data Historical Trading Company Rights & Benefit Major Events Calendar of Events Dividend Rights Interest



"Others" Wording

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
52 WEEKS HIGH /LOW	ราคาสูงสุด/ต่ำสุดในรอบ 52 สัปดาห์ แสดงค่าราคาหลักทรัพย์หรือดัชนีที่สูงที่สุดในรอบ 52 สัปดาห์นับจาก วันที่มีการซื้อขายหลักทรัพย์ล่าสุด	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 ปีนับจากวันที่มีการซื้อขายหลักทรัพย์ล่าสุด	Real-time Data • Market Summary

	ความหมาย /รายละเอียด	ฟังก์ชั่นใน SETSMART ที่มีข้อมูล
%PREMIUM	พรีเมี่ยม (All in Premium %) แสดงถึงความยากในการใช้สิทธิ เมื่อเปรียบเทียบราคาหุ้นแม่ ราคาใช้ สิทธิ์และราคาใบสำคัญแสดงสิทธิ โดยถ้าค่า % พรีเมี่ยมสูงก็แสดงถึง ความยากในการใช้สิทธิ์ สูตรในการคำนวณ [(ราคาปิดของวอร์แรนท์ + (ราคาใช้สิทธิ์ - ราคาปิดของหุ้นแม่) * อัตราการใช้สิทธิ์)/(ราคาปิดของหุ้นแม่ * อัตราการใช้สิทธิ์)]*100	Company • All Securities Table (Warrant Table)