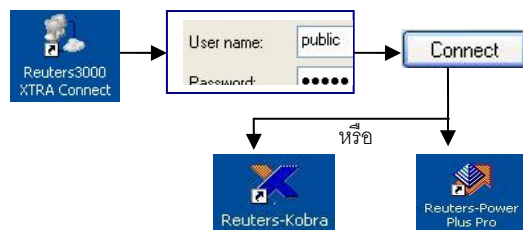




Reuters 3000 Xtra เป็นโปรแกรมที่พัฒนาในเวอร์ชันใหม่ล่าสุดโดยบริษัท Reuters เพื่อใช้ในการค้นหา รายงานข่าวสาร และวิเคราะห์ข้อมูลทางด้านตลาด การเงิน การธนาคาร การคลัง หนี้ และสถานะเศรษฐกิจ ต่างๆ จากทั่วโลก ตามเวลาจริงตลอด 24 ชั่วโมง นอกจากนี้ผู้ใช้ยังสามารถสืบค้นข้อมูลย้อนหลังได้ตาม ประเภทของข้อมูล เพื่อประโยชน์ในการใช้งานให้เต็มประสิทธิภาพสูงสุด

การเข้าใช้ฐานข้อมูล



ทั้งนี้ผู้ใช้สามารถค้นหาข้อมูลจากทางเลือก **Available Model** ได้จากหัวข้อเรื่องต่างๆ ดังนี้

Available Models:	
Bond	Analyse Monitor Research Overview
Equity	Analyse Monitor Research Overview
FX&MM	Analyse Monitor Research Overview
Commodities	Energy Metals Agriculture
Cross Asset	Analyse Research Overview
General	Flex Screens Utilities Logic
Models for Asia	Energy Cross Asset

ประเภทบริการของ Reuters 3000 Xtra

- **Reuters Kobra** : เป็นโปรแกรมหลักที่ใช้ในการสืบค้นข้อมูลต่างๆ จากฐานข้อมูล Reuters เช่น ด้านการตลาด การเงิน ธนาคาร หนี้
- **Reuters Power Plus Pro** : เป็นโปรแกรมเสริมที่ช่วยให้สามารถนำผลลัพธ์จากการสืบค้นข้อมูลด้วย Reuters Kobra มาใช้ในการจัดส่งข้อมูลออกไปในรูปแบบต่างๆ เช่น Excell หรือ Graph เพื่อประโยชน์ในการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกต่อไป

การสืบค้นข้อมูลจาก Reuters Kobra

เมื่อระบบเข้าสู่หน้าจอหลักของ Reuters Kobra การสืบค้นหรือเรียกดูข้อมูล ทำได้หลายวิธีดังนี้

1. พิมพ์คำค้นที่ต้องการลงในช่องรับคำค้น

2. เลือกค้นหาข้อมูลจากทางเลือก

Available Models:

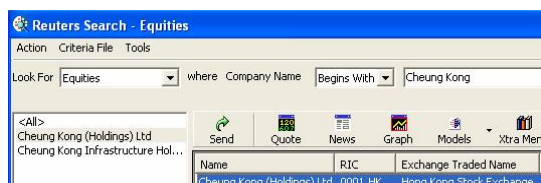
- **Bond** : ทางเลือกในการวิเคราะห์ข้อมูล ตรวจสอบ ค้นหางานวิจัย และความคิดเห็นต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับพันธบัตร
- **Equity** : หนี้และตราสารหนี้
- **FX&MM** : เงิน/การแลกเปลี่ยนเงินตรา
- **Commodities** : พืชผล และสินค้าต่างๆ
- **Cross Asset** : งบดุล หรือทรัพย์สินต่างๆ
- **General** : ข้อมูลทั่วไป
- **Models for Asia** : ข้อมูลต่างๆ ข้างต้น โดยนำมาจัดเตรียมไว้เป็นรูปแบบเฉพาะพื้นที่ในเขตเอเชีย

3. ค้นหาข้อมูลโดยการ Browse จากทางเลือก **WELCOME TO GET GOING** ซึ่งผู้ใช้สามารถค้นหาข้อมูลได้ทุกประเภท โดยหากต้องการดูข้อมูลใดให้ Double Click ที่ข้อมูลที่ต้องการ โดยข้อมูลในหมวดอื่นๆ สามารถดูได้จากทางเลือก Fwd>>



4. **การค้นหาข้อมูลโดยใช้ RIC** (Reuters Instrument Code) : เป็นการใช้เครื่องมือหรือรหัสมาตรฐานที่กำหนดโดย Reuters เพื่อให้สามารถค้นหาข้อมูลได้สะดวกขึ้น เช่น /0001.hk หมายถึง Cheung Kong Holding's Stock number หรือ THB= หมายถึง อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราของไทย สำหรับวิธีการค้นหา RIC ทำได้ดังนี้

- จากหน้าจอ Get Going (the beginning menu) เลือก File ● New (จะได้หน้าจอ New Flex Sheet)
- คลิกทางเลือก Search เพื่อเปิดเข้าสู่หน้าจอการสืบค้น
- ที่ช่องรับคำค้น Look For ให้เลือกหมวดข้อมูลที่ต้องการค้นหา เช่น Equities และเลือกข้อมูลของบริษัท/หุ้นที่ต้องการ เช่น Cheung Kong และ Double Click เพื่อแสดงผลลัพธ์ของ RIC ที่ต้องการคือ "0001.HK"



5. การสืบค้นข้อมูลข่าว (News / F9)

Reuters 3000 Xtra อนุญาตให้ผู้ใช้สืบค้นข่าวได้ 2 รูปแบบ ดังนี้

- ค้นหาหัวข้อข่าว (Headlines) ในลักษณะ Real time ได้ทันที โดยการคลิกที่ไอคอน



หรือกดที่ฟังก์ชัน **F9**

- หากต้องการสืบค้นข่าวย้อนหลัง 2 ปี สามารถทำได้โดยคลิกที่ไอคอน (Global Press Watch) ซึ่งจะรวบรวมหัวข้อข่าวต่างๆ มากกว่า 600 แหล่งข่าว

0. ระบบจะแสดงภาพหน้าจอรับคำค้น ให้ผู้ใช้ เลือกสืบค้นหาข่าวได้ตามความสนใจ



6. การสร้าง (Graph / F10)

เพื่อประโยชน์ของผู้ใช้ในการค้นหาข้อมูลจาก

Reuters 3000 Xtra แล้วสามารถนำมาวิเคราะห์แนวโน้มข้อมูลต่างๆ ในเชิงลึกได้ดียิ่งขึ้น จึงได้มีทางเลือกในการสร้างกราฟ โดยสามารถทำได้ดังนี้

- เลือก Object ● Add Analysis หรือคลิกที่ไอคอน
- เลือกรูปแบบของกราฟที่ต้องการวิเคราะห์ เช่น Moving หรือ Average
- พิมพ์ RIC (Reuters Instrument Code) ตามความต้องการ เช่น JPY= เพื่อสร้างกราฟอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราของญี่ปุ่น
- คลิก Insert จะได้กราฟตามต้องการ



การออกจากระบบ

หลังจากปิดหน้าต่างบนโปรแกรมทั้งหมดแล้วต้องทำ

การปิดการเชื่อมโยงระบบระหว่าง Client และ Server โดยคลิกที่ **Finlab Status** → **Disconnect**