

การซื้อหุนห่วงลงทุน

วันทำการซื้อ: ทุกวันทำการของธนาคาร

เวลาทำการ: 08:30 น. - 15:30 น.

การซื้อครั้งแรกขั้นต่ำ: 500 บาท

การซื้อครั้งต่อไปขั้นต่ำ: 500 บาท

การขายคืนหุนห่วงลงทุน

วันทำการขายคืน: ทุกวันทำการของธนาคาร

เวลาทำการ: 08:30 น. - 15:30 น.

การขายคืนขั้นต่ำ: ไม่มี

ยอดคงเหลือขั้นต่ำ: ไม่มี

ระยะเวลาการรับเงินค่าขายคืน: ภายใน 2 วันทำการ
นับถัดจากวันทำการขายคืน โดยทั่วไปจะได้
รับเงิน 1 วันทำการนับถัดจากวันทำการขายคืน
(T+1)

ข้อมูลเชิงสถิติ**Maximum Drawdown** 0.00 %**Recovering Period** 0.00**FX Hedging** ยังไม่มีการลงทุนในต่างประเทศ**อัตราส่วนหมุนเวียนการลงทุน** 107.43 %**อายุเฉลี่ยของตราสารหนี้** 1 เดือน 13 วัน**Yield to Maturity** 2.24

* Yield to Maturity (YTM) อัตราผลตอบแทนจากการลงทุนในตราสารหนี้
คำนวณจากดอกเบี้ยที่ได้รับจริง โดยมิได้ปรับสัดส่วนเครื่องมือป้องกัน
ความเสี่ยงจากอัตราดอกเบี้ยที่อาจทำให้ผลตอบแทนจริงลดลง/หรือ
เพิ่มขึ้น จาก YTM ในรูปสกุลเงินบาทได้

ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บจากกองทุนรวม (%) ต่อปี ของ NAV)

ค่าธรรมเนียม	สูงสุดไม่เกิน	เก็บจริง
การจัดการ	0.3210	0.2140
รวมค่าใช้จ่าย	0.4494	0.3060

ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บจากผู้ถือหุนห่วง (%) ของมูลค่าซื้อขาย)

ค่าธรรมเนียม	สูงสุดไม่เกิน	เก็บจริง
การขาย	ไม่มี	ไม่มี
การรับซื้อคืน	ไม่มี	ไม่มี
การสับเปลี่ยนหุนห่วงลงทุนเข้า	ไม่มี	ไม่มี
การสับเปลี่ยนหุนห่วงลงทุนออก	ไม่มี	ไม่มี
การโอนหน่วย	ไม่มี	ไม่มี
ค่าปรับกรณีขายคืนและสับเปลี่ยนออก ก่อนระยะเวลาที่กำหนด	ไม่เกิน 0.50	0.50 กรณีถือหุนห่วงลงทุนน้อยกว่า 3 ปี
ค่าใช้จ่ายในการซื้อขายหลักทรัพย์ เมื่อมีการสั่งซื้อขาย สับเปลี่ยนหุนห่วงลงทุน	ไม่มี	ไม่มี

หมายเหตุ

- ค่าธรรมเนียมดังกล่าวเป็นอัตราที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีธุรกิจเฉพาะหรือภาษีอื่นๆ ได้แล้ว
- บริษัทจัดการจะไม่เรียกเก็บค่าปรับกรณีขายคืนและสับเปลี่ยนออกจากการลงทุน เนื่องจากกรณีที่
เป็นการสับเปลี่ยนหุนห่วงลงทุนระหว่างกองทุนรวมเพื่อการออมด้วยกัน ทั้งภายใต้การบริหารของ
บริษัทจัดการและบริษัทจัดการอื่น
- บริษัทจัดการจะไม่เรียกเก็บค่าธรรมเนียมการสับเปลี่ยนหุนห่วงลงทุนระหว่างชนิดหน่วยลงทุน
ภายใต้กองทุนนี้

ทรัพย์สินที่ลงทุน 5 อันดับแรก

Holding	% NAV
พันธบัตรธนาคารแห่งประเทศไทยงวดที่ 15/91/67	13.37
พันธบัตรธนาคารแห่งประเทศไทยงวดที่ 13/91/67	11.47
พันธบัตรธนาคารแห่งประเทศไทยงวดที่ 12/91/67	11.20
พันธบัตรธนาคารแห่งประเทศไทยงวดที่ 18/91/67	9.54
พันธบัตรธนาคารแห่งประเทศไทยงวดที่ 21/91/67	8.57

คำศัพท์

Maximum Drawdown เปอร์เซ็นต์ผลขาดทุนสูงสุดของกองทุนรวมในระยะเวลา 5 ปีข้อนหลัง (หรือตั้งแต่จัดตั้งกองทุนกรณีที่ยังไม่ครบ 5 ปี) โดยวัดจากระดับ NAV ต่อหน่วยที่จุดสูงสุดไปจนถึงจุดต่ำสุดในช่วงที่ NAV ต่อหน่วยปรับตัวลดลง ค่า Maximum Drawdown เป็นข้อมูลที่ช่วยให้ทราบถึงความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นกับกองทุนรวม

Recovering Period ระยะเวลาการฟื้นตัวเพื่อเป็นข้อมูลให้ผู้ลงทุนทราบถึงระยะเวลาตั้งแต่การขาดทุนสูงสุดจนถึงระยะเวลาที่ฟื้นกลับมาที่เงินทุนเริ่มดีดันให้รีบาลานานเท่าไหร่

FX Hedging เปอร์เซ็นต์ของการลงทุนในสกุลเงินต่างประเทศที่มีการบีบกันความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยน

อัตราส่วนหมุนเวียนการลงทุน ความถี่ของการซื้อขายหลักทรัพย์ในพอร์ตของกองทุนในช่วงเวลาใดช่วงเวลาหนึ่ง โดยคำนวณจากมูลค่าที่ต่ำกว่าระหว่างผลรวมของมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ของกองทุนรวมในรอบระยะเวลา 1 ปีหารด้วยมูลค่า NAV ของกองทุนรวมเฉลี่ยในรอบระยะเวลาเดียวกัน กองทุนรวมที่มีค่า portfolio turnover สูง บ่งชี้ถึงการซื้อขายหลักทรัพย์บ่อยครั้งของผู้จัดการกองทุนและทำให้มีต้นทุนการซื้อขายหลักทรัพย์สูง จึงต้องพิจารณาเปรียบเทียบกับผลการดำเนินงานของกองทุนรวมเพื่อประเมินความถูกต้องของการซื้อขายหลักทรัพย์คงคล่อง

Sharpe Ratio อัตราส่วนระหว่างผลตอบแทนล่วงหน้าเพิ่มของกองทุนรวมเปรียบเทียบกับความเสี่ยงจากการลงทุน โดยคำนวณจากผลต่างระหว่างอัตราผลตอบแทนที่ปราศจากความเสี่ยง (risk-free rate) เปรียบเทียบกับค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (standard deviation) ของกองทุนรวม ค่า Sharpe Ratio จะหักลบอัตราผลตอบแทนที่กองทุนรวมควรได้รับเพิ่มขึ้นเพื่อ补偿กับความเสี่ยงที่กองทุนรวมรับมา โดยกองทุนรวมที่มีค่า Sharpe Ratio สูงกว่าจะเป็นกองทุนที่มีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการลงทุนที่ดีกว่า เนื่องจากได้รับผลตอบแทนส่วนเพิ่มที่สูงกว่าภายใต้ระดับความเสี่ยงเดียวกัน

Alpha ผลตอบแทนล่วงหน้าเกินของกองทุนรวมเมื่อเปรียบเทียบกับดัชนีชี้วัด (benchmark) โดยค่า Alpha ที่สูง หมายถึง กองทุนสามารถสร้างผลตอบแทนได้สูงกว่าดัชนีชี้วัด ซึ่งเป็นผลจากประสิทธิภาพของผู้จัดการกองทุนในการคัดเลือกหรือหาจังหวะเข้าลงทุนในหลักทรัพย์ได้อย่างเหมาะสม

Beta ระดับและพิสัยของการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนของหลักทรัพย์ในพอร์ตการลงทุน โดยเปรียบเทียบกับอัตราการเปลี่ยนแปลงของตลาด Beta น้อยกว่า 1 แสดงว่า หลักทรัพย์ในพอร์ตการลงทุนมีการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนน้อยกว่าการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนของคู่หลักทรัพย์ของตลาด Beta มากกว่า 1 แสดงว่า หลักทรัพย์ในพอร์ตการลงทุนมีการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนมากกว่าการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนของคู่หลักทรัพย์ของตลาด

Tracking Error อัตราผลตอบแทนของกองทุนมีประสิทธิภาพในการเลียนแบบดัชนีชี้วัด โดยหาก tracking error ต่ำ หมายถึงกองทุนรวมมีประสิทธิภาพในการสร้างผลตอบแทนให้ใกล้เคียงกับดัชนีชี้วัด กองทุนรวมที่มีค่า tracking error สูง จะมีอัตราผลตอบแทนโดยเฉลี่ยห่างจากดัชนีชี้วัดมากที่สุด

Yield to Maturity อัตราผลตอบแทนจากการลงทุนในตราสารหนี้โดยอัตราดอกเบี้ยที่จะได้รับในอนาคตลดลงตามคาดการณ์และเงินที่จะได้รับในนามกิจดีเป็นมูลค่าปัจจุบัน โดยใช้วัดอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมตราสารหนี้ คำนวณจากค่าเฉลี่ยตั้งน้ำหนักของ Yield to Maturity ของตราสารหนี้แต่ละตัวที่กองทุนมีการลงทุน และเนื่องจาก Yield to Maturity มีหน่วยมาตรฐานเป็นเปอร์เซ็นต์ต่อปี จึงสามารถนำไปใช้เปรียบเทียบอัตราผลตอบแทนระหว่างกองทุนรวมตราสารหนี้ที่มีนโยบายต้องการลงทุนที่ใกล้เคียงกันได้

บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน กรุงศรี จำกัด
ที่อยู่: 898 อาคารเพลินจิตทาวเวอร์ ชั้น 1-2 โซนเอ ชั้น 12 ชั้น 18 โซนบี
ถนนเพลินจิต แขวงคลุมพันธ์ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
โทรศัพท์: 0-2657-5757 โทรสาร: 0-2657-5777
เว็บไซต์: www.krungsriasset.com