



ผลการดำเนินงานของกองทุนเปิดเค มินิมัม โวลาติลิตี้ หุ้นระยะยาวย  
Fund Performance of K Minimum Volatility Quantitative LTF

(1) ผลการดำเนินงานตามปีปฏิทินยอดหลัง/Calendar Year Performance

หน่วย : % ต่อปี (% p.a.)

ปี/Year	2553 (2010)	2554 (2011)	2555 (2012)	2556 (2013)	2557 (2014)	2558 (2015)	2559 (2016) <sup>*S</sup>	2560 (2017)	2561 (2018)	2562 (2019)
ผลตอบแทนกองทุนรวม/Fund Return							4.01	10.44	-11.38	2.74
ผลตอบแทนตัวชี้วัด/Benchmark Return							4.45	20.50	-7.14	5.22
ความผันผวน (Standard deviation) ของผลการดำเนินงาน/Fund Standard Deviation							6.90	7.07	9.79	9.19
ความผันผวน (Standard deviation) ของตัวชี้วัด/Benchmark Standard Deviation							8.48	7.28	13.50	10.67

\*S ผลการดำเนินงานตั้งแต่วันจัดตั้งกองทุนจนถึงวันทำการสุดท้ายของปีปฏิทิน/Performance and Standard deviation are based on data from inception date to the last business day of that calendar year.

(2) ผลการดำเนินงานยอดหลัง ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2563/Performance as of 30 Jun 2020

	Year to Date	3 เดือน (3 Months)	6 เดือน (6 Months)	1 ปี (% ต่อปี) 1 Year (% p.a.)	3 ปี (% ต่อปี) 3 Years (% p.a.)	5 ปี (% ต่อปี) 5 Years (% p.a.)	10 ปี (% ต่อปี) 10 Years (% p.a.)	*23/11/2016 Since Inception Return (% p.a.)
ผลตอบแทนกองทุนรวม/Fund Return	-15.02	16.13	-15.02	-23.29	-6.19			-3.21
ผลตอบแทนตัวชี้วัด/Benchmark Return	-14.45	20.31	-14.45	-20.21	-1.37			1.42
ความผันผวน (Standard deviation) ของผลการดำเนินงาน (% ต่อปี)/Fund Standard Deviation (% p.a.)	34.97	19.83	34.97	25.57	16.55			15.33
ความผันผวน (Standard deviation) ของตัวชี้วัด (% ต่อปี)/Benchmark Standard Deviation (% p.a.)	41.97	28.97	41.97	30.73	20.07			18.53

ตัวชี้วัด

ค่าที่แสดงคือผลตอบแทน SET100 (SET100 TRI)

Benchmark

SET100 TRI

ผลการดำเนินงานในอดีตของกองทุนรวม ไม่ได้เป็นสิ่งยืนยันถึงผลการดำเนินงานในอนาคต /Past performance is not indicative of future results.

เอกสารการวัดผลการดำเนินงานของกองทุนรวมฉบับนี้ได้จัดทำขึ้นตามมาตรฐานการวัดผลการดำเนินงานของกองทุนรวมของสมาคมบริษัทจัดการลงทุน/The fund performance document is prepared in accordance with AIMC standards.

บริการทุกระดับประทับใจ