



ผลการดำเนินงานของกองทุนเปิดเค มินิมัม โวลาติลิตี้ หุ้นระยะยาว-A ชนิดสะสมมูลค่า

Fund Performance of K Minimum Volatility Quantitative LTF-A(A)

(1) ผลการดำเนินงานตามปีปฏิทินย้อนหลัง/Calendar Year Performance

หน่วย : % ต่อปี (% p.a.)

ปี/Year	2558 (2015)	2559 (2016)	2560 (2017)	2561 (2018)	2562 (2019)	2563 (2020) ^{*S}	2564 (2021)	2565 (2022)	2566 (2023)	2567 (2024)
ผลตอบแทนกองทุนรวม/Fund Return						-3.79	27.32	-1.10	-7.27	-1.53
ผลตอบแทนตัวชี้วัด/Benchmark Return						3.80	14.23	2.52	-11.86	4.46
ความผันผวน (Standard deviation) ของผลการดำเนินงาน/Fund Standard Deviation						14.81	9.59	8.80	10.42	11.21
ความผันผวน (Standard deviation) ของตัวชี้วัด/Benchmark Standard Deviation						21.89	13.32	11.04	12.61	12.04

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

(2) ผลการดำเนินงานย้อนหลัง ณ วันที่ 31 มีนาคม 2568/Performance as of 31 Mar 2025

	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.)	*02/07/2020 Since Inception Return (% p.a.)
ผลตอบแทนกองทุนรวม/Fund Return	-7.59	-7.59	-12.85	-6.66	-6.22			0.46
ผลตอบแทนตัวชี้วัด/Benchmark Return	-17.58	-17.58	-19.07	-11.67	-8.93			-1.68
ความผันผวน (Standard deviation) ของผลการดำเนินงาน (% ต่อปี)/Fund Standard Deviation (% p.a.)	14.86	14.86	13.30	12.52	10.70			10.95
ความผันผวน (Standard deviation) ของตัวชี้วัด (% ต่อปี)/Benchmark Standard Deviation (% p.a.)	19.30	19.30	16.27	14.64	12.74			14.04

ตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดคือผลตอบแทนรวม SET100 (SET100 TRI)

Benchmark

SET100 TRI

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

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

บริการทุกระดับประทับใจ