

ETF REPORT

2026. 6. 5

ETP전략팀

임은혜 Senior Analyst
e0124.lim@samsung.com

한수진 Analyst
su.jin.han@samsung.com



본 조사분석자료는 당사의 동의없이 어떠한
경우에도 어떠한 형태로든 복제, 배포, 전송,
변형, 대여할 수 없습니다.

본 자료는 고객의 투자에 참고가 될 수 있는 각종 정보
제공을 목적으로 제작되었습니다. 본 자료는 합리적인
정보를 바탕으로 작성된 것이지만, 투자권유의 적합성
이나 완전성을 보장하지 못합니다. 따라서 투자 판단의
최종 책임은 투자자 본인에게 있으며, 본 자료는 어떠한
경우라도 법적 책임소재의 증빙으로 사용될 수 없습
니다.

ETF 전략

SpaceX와 ETF

삼성증권

PART
01

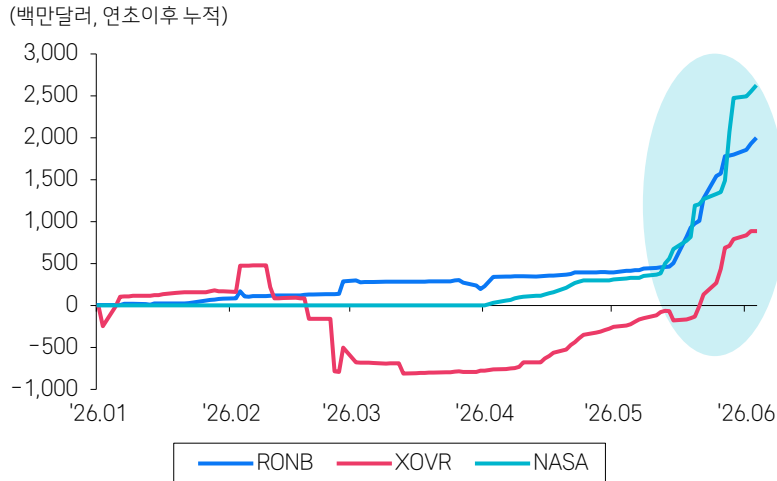
SpaceX와 ETF

SpaceX IPO 이벤트와 ETF 시장

스페이스 X에 빨리 투자하는 것이 일반 투자자에게는 기회라는 믿음

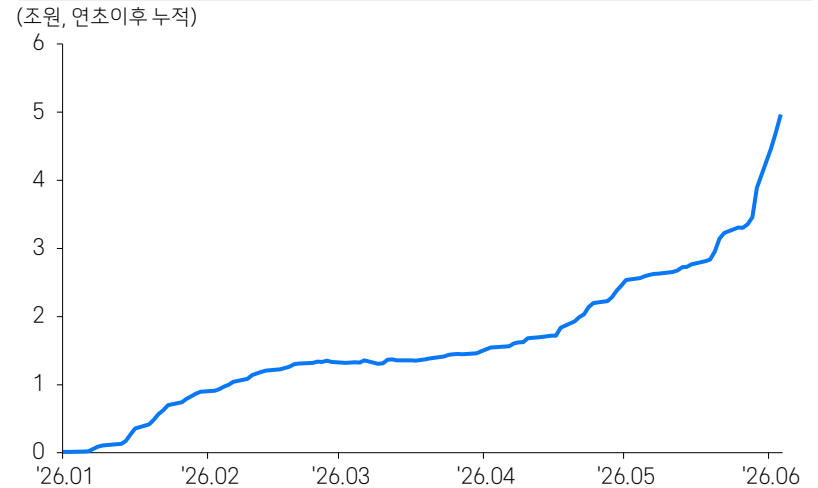
- 신 우주 산업을 주도하고 있는 스페이스X에 대한 시장 낙관론이 지속
 - ETF 시장은 발빠르게 움직이고 있음, 국내 시장 역시 올해만 4개의 우주 관련 테마 ETF가 신규 상장
 - IPO가 임박한 5월 이후 관련 ETF로의 자금 유입은 더 강하게 나타나는 모습

스페이스X 비상장 주식을 담고 있는 미국 상장 ETF의 연초 이후 펀드플로우



자료: Bloomberg

국내 우주 항공 관련 ETF 연초 이후 자금 순유입액 누적추이



자료: Bloomberg

① 선두주자: 상장 전 이미 SpaceX를 담은 ETF

- 제도적 한계로 ETF를 통한 비상장주식 거래는 상당히 제한적이나, 일부 소수의 ETF가 간접투자 형태로 비상장주식을 편입함
 - 미국 증권거래위원회(SEC) 규정 下, 일반적인 개방형 펀드와 ETF는 순자산의 최대 15%만 비유동성 자산에 투자 가능
- 리스크요인: 비상장/사모증권 편입에 따른 유동성 및 가치 평가 변동성
 - 비상장주식 보유 ETF는 펀드 가치 평가의 불투명성, 자금 유입으로 인한 주식 희석, 펀드 환매 시 변동성 확대의 리스크로 투자 시 유의가 필요함

현재 SpaceX에 직간접 투자하고 있는 ETF

	NASA (TemaSpace Innovator ETF)	RONB (Baron First Principles ETF)	XOVR (ERShares Private-Public Crossover ETF)
투자 전략	순자산의 80% 이상을 로켓, 위성, 우주 탐사 등 우주 밸류체인 혁신 기업에 투자	지속 가능한 경쟁 우위와 독보적인 경영진을 보유한 혁신성장주 중심 포트폴리오	독자적인 '기업가 요인(Entrepreneur Factor)' 모델을 기반으로 상장 및 상장 전 혁신 기업에 교차 투자
펀드 총자산규모 (십억달러)	1.4	1.3	1.5
운용 보수	0.75%	1.00%	1.81%
ETF 운용 성격	순수 우주 산업에 분산 투자	초집중 투자	테마 분산(VC스타일로 분산)
스페이스X 비중	스페이스X 7.6%	스페이스X 1.7%	스페이스X 17.2%
비상장주식 편입 형태	직접	직접	간접
주요 리스크	우주 산업 단일 집중 리스크, 비상장사 유동성 및 가치 평가 변동성	초집중 투자 변동성 및 유동성 재분류 리스크, 스페이스X 비중이 작음	비상장사 비중 변화로 지분 가치 희석, 비상장사 공정가치 평가 변동성
적합한 투자자	SpaceX 상장 전후 수혜를 노리는 투자자	SpaceX 상장 전후 수혜와 더불어 대형 성장주 투자를 하고 싶은 투자자	유니콘 기업 전반에 분산 투자하고 싶은 투자자

참고: 5/27 기준
자료: Bloomberg, 삼성증권

① 선두주자: 상장 전 이미 SpaceX를 담은 ETF

- 현재 ETF에 이미 비상장 형태로 담고 있는 글로벌 ETF의 경우 목표 기업가치보다 저평가된 상태로 편입 중으로 상장 이벤트 발생 시 펀드 가치 상승에 대한 스페이스X 기여도가 높아질 것으로 예상
- 다만 간접적으로 투자하는 경우 명확한 지분 가치를 알 수 없으며, 펀드에 나머지 자산 추가 추이에 따른 ETF 자체 총 수익률 성과는 불확실

스페이스X 상장 개요

목표 기업 가치	1.75~1.8조 달러
목표 자금 조달	750억 달러
목표 상장일	2026.06.12
발행사	Space Exploration Technologies Corp
거래소	Nasdaq/NasdaqTexas
상장 티커	SPCX
증권 종류	Class A 보통주/전량신주모집
공모가 밴드	\$135 (미확정)
공모 주식 수	555,555,555주
초과 배정	83,333,333주 (상장후 30일간 옵션)
지정 주식 (DSP)	공모물량의 최대 5% - 락업 면제

자료: 삼성증권

ETF 주당 평가 가격 산출

	NASA	RONB	XOVR
현재 보유 지분	1억 7,147만 달러 (전체 포트폴리오의 7.6%)	3,002만 달러 (전체 포트폴리오의 1.7%)	2억 9,160만 달러 (전체 포트폴리오의 17.21%)
가정된 스페이스X 가치	1조 3,700억 달러	1조 3,800억 달러	1조 5,500억 달러
참고	SPV 1단위가 스페이스X 주식 10주를 담고 있다고 가정하여 추정	5월 스페이스X-1 상장 신청서 내용 기반의 총 발행 주식 수 기반으로 추정	5/21 공시를 통해 보유한 스페이스X의 가치에 대해서 언급

자료: 삼성증권

② 대기조: 상장 이후 편입 가능성이 높은 우주 테마 ETF

- 테마형 ETF는 상장 이후 스페이스X 뿐아니라 우주 전반적인 테마에 빠르게 투자할 수 있는 수단
 - 스페이스X의 경우 1) 우주 항공 중심의 테마, 2) IPO테마 ETF에 빠르게 편입될 가능성이 높음

상장 이후 편입할 것으로 예상되는 테마형 ETF - 해외

	코드	ETF명	ETF 컨셉 및 상위 Top 5 구성 종목	순자산총액 (십억달러)	총보수 (%)
우주/항공 테마	UFO	Procore Space	<ul style="list-style-type: none"> • 순수 우주 테마(패시브). 위성 기반 통신, 로켓 및 위성 제조, 우주 장비 제조 및 우주 기반 지능형 서비스 등 • RocketLab (6.9%), Planet Labs (6.6%), ViaSat, Inc. (5.9%), MDA Space Ltd (5.0%), AST SpaceMobile, Inc. Class A (4.9%) 	1.30	0.75
	ARKX	ARK Space & Defense	<ul style="list-style-type: none"> • 우주 탐사 및 혁신 기술을 주도하거나 수혜를 입는 기업에 투자하는 액티브 ETF • RocketLab (8.7%), Advanced Micro Devices, Inc. (7.9%), L3Harris Technologies Inc (7.1%), Teradyne, Inc. (6.2%), Kratos (6.1%) 	1.10	0.75
	ORBX	GlobalX Space Tech ETF	<ul style="list-style-type: none"> • 우주 경제 상업화 및 우주 기술 가치 사슬에 집중 투자하는 패시브 ETF • RocketLab (22.7%), Planet Labs (11.3%), AST SpaceMobile (8.7%), Firefly Aerospace (6.9%), Intuitive Machines (5.4%) 	0.05	0.50
신규 상장 테마	FPX	First Trust US Equity Opportunities ETF	<ul style="list-style-type: none"> • 최근 미국 시장에 상장한 기업 중 규모가 크고 유동성이 풍부한 상위 100개 기업에 투자(패시브) • Sandisk (10.1%), GE Vernova (10.0%), Seagate Technology Holdings (6.5%), AST SpaceMobile (5.0%), AppLovin (3.6%) 	1.50	0.57
	IPO	Renaissance IPO	<ul style="list-style-type: none"> • S&P500과 같은 대형 핵심 벤치마크 지수에 편입되기 전의 혁신적인 신생 상장 기업들을 포트폴리오에 조기 편입 • Astera Labs (13.3%), ARM Holdings (12.5%), CoreWeave (9.5%), Kenvue (7.7%), Reddit (6.4%) 	0.15	0.60

참고: 6/2 기준, 나스닥 100 지수 혹은 테크 업종 지수와 같은 광범위한 지수를 추종하는 ETF는 제외함
 자료: Bloomberg, 삼성증권

② 대기조: 상장 이후 편입 가능성이 높은 우주 테마 ETF

- 각 펀드마다 신규 상장 기업에 대한 편입 시기나 규모, 가능성이 다 다른데, 액티브 ETF의 경우 선제적 지수 변경이라는 단계가 없어 보다 빠르게 편입이 가능할 것으로 생각
- 다음 표는 각 ETF의 펀드 설명서에 기반한 편입 가능성과 최대 편입 가능 비중에 대한 평가

스페이스 X 편입 가능성

구분	펀드명	내용	최대 편입 가능 비중
액티브 ETF	ARK Space & Defense Innovation ETF (ARKX)	<ul style="list-style-type: none"> - 편입 가능성: 높음 - 운용사 매니저가 판단에 따라 직접 종목을 선정하므로 상장 직후 즉시 매수도 가능 - 펀드 규정에 비상장 주식이나 제한된 자산에도 투자할 수 있다고 명시하고 있음 	재량(통상 10%, 법적 상한선* 25%)
Fast Entry 규정 명시된 ETF	Procure Space ETF (UFO)	<ul style="list-style-type: none"> - 편입 가능성: 높음 - 유동주식 시가총액 1억 달러 이상인 신규 IPO 종목은 상장 후 22거래일 연속 거래를 달성하고, 기타 편입 기준 충족하면 패시브임에도 불구하고 즉시 편입 자격을 얻는다고 명시 	4.8%
	GlobalX Space Tech ETF (ORBX)	<ul style="list-style-type: none"> - 편입 가능성: 높음 - IPO나 직접 상장으로 신규 상장된 종목 중 기준(거래대금(2백만 달러), 시가총액(2억 달러), 테마 부합성, 거래소 기준)을 충족하는 경우, 패스트 엔트리 방식으로 지수 편입 	20%
분기별 리밸런싱 ETF	First Trust US Equity Opportunities ETF (FPX)	<ul style="list-style-type: none"> - 편입 가능성: 보통 - 매 분기마다 지수를 재구성하고 리밸런싱함. 다만 Economically significant IPO 같은 특정 상황에서 초기 스크리닝으로 예외 편입 가능성 있음 	10%
	Renaissance IPO ETF (IPO)	<ul style="list-style-type: none"> - 편입 가능성: 보통 - 신규 IPO 종목은 매 분기 리밸런싱 시점에서 적격성 기준을 충족할 경우 지수 포함 	10%

참고: 612 기준, 세법상의 RIC 규정에 따라 특정 단일 종목 비중이 전체 자산의 25%를 넘을 수 없음
 자료: 삼성증권

② 대기조: 상장 이후 편입 가능성이 높은 우주 테마 ETF

- 국내 역시 글로벌 우주 테마 집중형 ETF가 다수 상장
- 스페이스X 상장 직후 액티브의 빠른 편입, 지수 특별변경을 통한 편입이 이루어질 것으로 생각

국내 상장 우주 관련 ETF

코드	ETF명	벤치마크/비교지수	상위Top3구성 종목(괄호는 편입 비중)	순자산 총액 (억원)	총보수 (%)
A0183J0	TIGER 미국우주테크	Akros U.S. Space Tech Index	레드와이어(22.63%), 로켓랩(20.74%), Intuitive Machines(19.15%)	26,085	0.49
A0167Z0	KODEX 미국우주항공	iSelect 미국우주항공지수	로켓랩(25.53%), Intuitive Machines(13.79%), AST SpaceMobile(13.77%)	7,506	0.55
A0131V0	1Q 미국우주항공테크	Akros U.S. Aerospace Tech Index	로켓랩(23.4%), 조비/Joby Aviation(15.34%), General Aerospace(8.81%)	6,702	0.49
A478150	TIME 글로벌우주테크&방산액티브	Solative Aerospace and Defense USD Index	로켓랩(10.12%), Honeywell International Incorporation(8.42%), Planet Labs(7.73%)	3,496	0.8
A0180V0	ACE 미국우주테크액티브	FnGuide 미국스페이스테크지수	EchoStar(25.18%), 로켓랩(16.08%), Voyager Technologies(4.63%)	2,677	0.8
A0181L0	SOL 미국우주항공TOP10	KEDI 미국우주항공Top10	로켓랩(22.17%), AST SpaceMobile(16.99%), EchoStar(11.77%)	1,328	0.45
A440910	WON 미국우주항공방산	S&P Aerospace & Defense Select Industry Index	로켓랩(4.98%), Carpenter(3.49%), ATI(3.33%)	822	0.35

참고: 6/3 기준
자료: Check

③ 큰 손: 지수 변경에 따른 편입

- 나스닥, 지난 2월 시장 참여자들과 진행한 공식 의련 수렴 결과 바탕으로 5월 1일자로 지수 산출론 방법 개정
- S&P 다우존스, 지난 4월 30일 시장 참여자들을 대상으로 공식 협의 문서 발표. 그러나 지수 변경 방법론 변경은 하지 않기로 합의

나스닥 100 지수 산출 방법론 개정 내용(5/1 기준 개정 完)

항목	내용
① 시가총액 산정 방식 변경	<ul style="list-style-type: none"> - 기존 '상장된 유동 주식'만 기준 → 변경 '비상장 주식'까지 모두 포함하여 전체 시장 가치 평가 - 스페이스X의 경우 적은 지분만 시장에 상장된 경우에도 회사 전체의 막대한 시장 가치를 그대로 인정받아 나스닥 100 최상위 편입 심사 대상 가능
② 패스트 엔트리 공식 도입	<ul style="list-style-type: none"> - 기존 '분기별 정기 리밸런싱 혹은 기존 종목 퇴출 시'에만 신규 편입 → 초대형 상장사는 정기 심사 이전 상장 후 15거래일 지나면 즉시 지수 편입 - 시장 현실과 지수 구성 괴리 최소화 목적
③ 유동주식 10% 하한선 폐지	<ul style="list-style-type: none"> - 기존 '총발행주식 10% 이상이 유동되어야 편입 가능' → 폐지 - 다만 유동 주식 비중이 33.3% 미만인 기업은 지수 내 가중치를 실제 유동 주식의 최대 3배까지만 인정하도록 한 3배수 캡을 신설 (패시브 펀드 기계적 매수세로 주가 쏠림 가능성 완충 목적)

자료: 나스닥

스페이스 X 나스닥 100 편입 시나리오

유통 비율 시나리오	유통 시총 (십억달러)	지수 산출 반영 가치 (십억달러)	지수내 예상 비중	패시브 추종자금 (억 달러)
5.00%	87.5	262.5	0.64%	38
10.00%	175.0	525.0	1.28%	75
20.00%	350.0	1.05	2.56%	150
33.3% (캡 해제)	583.3	1.75	4.27%	251

참고: 스페이스X 예상 기업가치 1.75조달러, 패시브 ETF 추종 자금 규모 0.6억 달러 가정
 자료: 삼성증권, etf.com

④ 단일종목 기반 ETF

- SpaceX의 IPO가 공식화된 직후, 미국 시장에서는 해당 주식을 기초로 한 레버리지, 인버스 및 옵션 기반 ETF의 ETF 상장 신고서가 다수 제출
- 상장일, 혹은 상장 직후 출시될 예정

IPO 소식 이후 미국 SEC에 신고서가 제출된 스페이스X 기반 ETF 목록

구분	펀드명	내용
레버리지/인버스	Defiance Daily Target 2X Long / Short SpaceX ETF	스페이스X 일간 주가의 ±2배 추종
	T-REX 2X Long SpaceX Daily Target ETF	스페이스X 일간 주가의 +2배 추종
	Leverage Shares 2X Long / Short SpaceX Daily ETF	스페이스X 일간 주가의 ±2배 추종
	GraniteShares 2x Long/Short SpaceX Daily ETF	스페이스X 일간 주가의 +2배 추종
	Direxion Daily SpaceX Bull 2X ETF	스페이스X 일간 주가의 +2배 추종
	ProShares Ultra SpaceX ETF	스페이스X 일간 주가의 +2배 추종
	Tradr 2X Long SpaceX Daily ETF	스페이스X 일간 주가의 +2배 추종
옵션 기반	YieldMax SpaceX Option Income Strategy ETF	파생상품을 활용한 스페이스X 기초자산 간접 노출 및 옵션 프리미엄 활용
	Kurv SpaceX Enhanced Income ETF	파생상품을 활용한 스페이스X 기초자산 간접 노출 및 옵션 프리미엄 활용

자료: 삼성증권, SEC

PART
02

관련 ETF

관련 ETF

(NASA) Tema Space Innovator ETF

- 펀드 순 자산의 최소 80% 이상을 우주 관련 비즈니스에 종사하는 기업에 투자. 혁신 기업 중심으로 액티브 투자 진행
 - 우주 탐사, 상업용 우주선 설계, 우주 관광, 로켓 및 추진 시스템, 위성 장비 및 통신 솔루션, 우주 데이터 등

기본 정보

벤치마크	액티브
운용사	Tema Etf LLC
설정일	2026-03-31
펀드 총자산 (백만 달러)	2,523
운용 보수 (%)	0.87
추적 오차 (% , 12개월 평균)	N/A
보유 종목 수	38
현재가 (달러)	36.06
평균 거래대금 (3개월, 백만 달러)	N/A
배당수익률 (% , 12개월)	N/A
Top 10 보유 종목 비중 (%)	58.0

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

보유 종목 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	로켓 랩	10.1
ASTS	AST 스페이스모바일	6.5
PL	플래닛 랩스	6.4
1398495D	스페이스 익스플로레이션 테크	6.2
SATS	에코스타	6.0
LUNR	인투어티브 머신스	5.7
FLY	파이어플라이 에어로스페이스	4.8
VNP	5N 플러스	4.2
VSAT	비아셋	4.2
MDA	MDA 스페이스	3.9

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

관련 ETF

(UFO) Procure Space

- 우주 관련 비즈니스에서 수익의 50% 이상을 창출하는 기업에 최소 펀드 가중치 80%를 할당하여 투자. 패시브 투자 구조
 - 위성 기반 통신, 로켓 및 위성 제조, 우주 장비 제조 및 우주 기반 지능형 서비스 등

기본 정보

벤치마크	VettaFi Space Total Return Index
운용사	ProcureAM LLC
설정일	2019-04-11
펀드 총자산 (백만 달러)	1,207
운용 보수 (%)	0.75
추적 오차 (% , 12개월 평균)	2.14
보유 종목 수	51
현재가 (달러)	59.34
평균 거래대금 (3개월, 백만 달러)	57.9
배당수익률 (% , 12개월)	0.28
Top 10 보유 종목 비중 (%)	50.5

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

보유 종목 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
PL	플래닛 랩스	6.4
RKLB	로켓 랩	6.2
VSAT	비아셋	5.6
IRDM	이리디움 커뮤니케이션스	5.0
MDA	MDA 스페이스	4.8
SIRI	Sirius XM Holdings Inc	4.7
GSAT	글로벌스타	4.7
ASTS	AST 스페이스모바일	4.6
SESG	SESSA	4.3
SATS	에코스타	4.2

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

관련 ETF

(ARKX) ARK Space & Defense

- 우주 탐사 및 혁신 기술을 주도하거나 그 수혜를 입는 기업에 투자하는 혁신 우주 기술 관련 액티브 ETF
 - 케도 등 항공 우주 기업, 우주 기술 활성화 기업, 우주 항공 수혜 기업 등에 투자

기본 정보

벤치마크	액티브
운용사	ARK Investment Management LLC
설정일	2021-03-30
펀드 총자산 (백만 달러)	1,081
운용 보수 (%)	0.75
추적 오차 (% , 12개월 평균)	24.14
보유 종목 수	39
현재가 (달러)	36.36
평균 거래대금 (3개월, 백만 달러)	27.9
배당수익률 (% , 12개월)	N/A
Top 10 보유 종목 비중 (%)	55.9

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

보유 종목 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
AMD	어드밴스드 마이크로디바이시스	8.2
RKLB	로켓 랩	7.3
LHX	L3해리스 테크놀로지스	7.1
TER	테라다인	6.2
KTOS	크라토스 디펜스 & 시큐리티	6.1
DE	디어	5.4
ACHR	아처 예비에이션	4.1
IRDM	이리디움 커뮤니케이션스	4.0
AMZN	아마존 닷컴	3.8

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

관련 ETF

(ORBX) Global X Space Tech ETF

- 우주 경제의 상업화 및 우주 기술 밸류 체인에 집중 투자하는 패시브 ETF
 - 로켓 발사 시스템 및 재사용 로켓, 인공위성 통신 및 데이터 서비스, 우주 인프라 등 우주 관련 활동에서 수익의 50% 이상을 창출하는 기업을 추종

기본 정보

벤치마크	Global X Space Tech Index
운용사	Global X Management Co LLC
설정일	2026-04-15
펀드 총자산 (백만 달러)	59
운용 보수 (%)	0.5
추적 오차 (% , 12개월 평균)	N/A
보유 종목 수	45
현재가 (달러)	66.02
평균 거래대금 (3개월, 백만 달러)	N/A
배당수익률 (% , 12개월)	N/A
Top 10 보유 종목 비중 (%)	72.2

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

보유 종목 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	로켓 랩	18.1
ASTS	AST 스페이스모바일	11.1
PL	플래닛 랩스	10.8
RDW	레드와이어	5.2
LUNR	인튜어티브 머신스	4.6
IRDM	이리디움 커뮤니케이션스	4.5
YSS	요크 스페이스 시스템스	4.5
MDA	MDA 스페이스	4.5
GSAT	글로벌스타	4.5
SESG	SESSA	4.5

참고: 2026년 6월 3일 기준
자료: Bloomberg

국내 ETF 소개

(A0183J0) TIGER 미국우주테크

- 발사체 및 위성 제조 분야의 순수 우주기업 중심으로 고집중 포트폴리오를 구성
 - 스페이스X 상장 시 최대 25% 비중까지 편입할 수 있는 특별 규칙 적용 가능

기본 정보

기초 지수	Akros U.S. Space Tech Index
운용사	미래에셋자산운용
설정일	2026-04-14
펀드 총자산 (백만원)	2,465,345
운용 보수 (%)	0.49
환노출 여부	○
보유 종목 수	11
현재가 (원)	15,430
연초 이후 성과 (%)	54.4

참고: 2026년 6월 4일 기준
자료: KRX, 삼성증권

보유 자산 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	로켓 랩	22.9
RDW	레드와이어	22.8
LUNR	인튜어티브머신스	16.5
ASTS	AST 스페이스모바일	12.7
PL	플래닛 랩스	7.1
GSAT	글로벌스타	5.2
SATS	에코스타	4.3
FLY	파이어플라이 에어로스페이스	3.6
VOYG	Voyager Technologies Inc	3.5
KRMN	Karman Holdings Inc	1.3

참고: 2026년 6월 4일 기준
자료: KRX, 삼성증권

국내 ETF 소개

(A0167Z0) KODEX 미국우주항공

- 미국의 우주 탐사, 위성 통신, 방위산업 등 우주항공 핵심 밸류체인에 폭넓게 투자
 - 스페이스X의 궤도 안착 및 민간 우주 시대 개막에 발맞춰 글로벌 우주항공 산업의 장기 성장에 따른 수혜를 추구

기본 정보

기초 지수	iSelect U.S. Aerospace Index
운용사	삼성자산운용(ETF)
설정일	2026-03-17
펀드 총자산 (백만원)	746,378
운용 보수 (%)	0.55
환노출 여부	○
보유 종목 수	21
현재가 (원)	13,205
연초 이후 성과 (%)	32.0

참고: 2026년 6월 4일 기준
자료: KRX, 삼성증권

보유 자산 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	로켓 랩	25.1
ASTS	AST 스페이스모바일	14.7
LUNR	인튜어티브머신스	12.9
PL	플래닛 랩스	7.0
SATS	에코스타	6.4
RDW	레드와이어	3.6
CRS	카펜터 테크놀로지	2.9
KTOS	크라토스 디펜스 & 시큐리티	2.8
HWM	하우멧 에어로스페이스	2.7
TDG	트랜스다임 그룹	2.7

참고: 2026년 6월 4일 기준
자료: KRX, 삼성증권

(A0131V0) 1Q 미국우주항공테크

- 미국 상장 기업 중 우주 기술 및 도심항공모빌리티 등에 관련성이 높은 대표 기업들에 집중 투자
 - AI 기반의 텍스트 테마 유사도 점수와 유동 시가총액을 종합적으로 고려하여 종목 비중을 산출하고 편입하는 것이 특징

기본 정보

기초 지수	Akros U.S. Aerospace Tech Index
운용사	하나자산운용
설정일	2025-11-25
펀드 총자산 (백만원)	657,318
운용 보수 (%)	0.49
환노출 여부	○
보유 종목 수	15
현재가 (원)	15,110
연초 이후 성과 (%)	20.1

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

보유 자산 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	로켓 랩	23.0
JOBY	조비 예비에이션	15.4
GE	제너럴 에어로스페이스	8.9
ASTS	AST 스페이스모바일	8.4
BETA	베타테크놀로지스	8.0
PLTR	팔란티어 테크놀로지스	7.8
SATS	에코스타	6.7
ACHR	아처 예비에이션	5.0
HON	허니웰 인터내셔널	3.2
RTX	RTX	2.9

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

(A478150) TIME 글로벌우주테크&방산액티브

- 미국 등 글로벌 주요 방산 및 우주항공 선도 기업들과 한화에어로스페이스 등 국내 K-방산 대표 기업에 동시에 분산 투자
 - 록히드마틴 등 안정적인 방산 기업과 높은 성장성을 지닌 우주테크 기업을 발굴하여 비교지수 대비 초과 수익을 추구하는 액티브 ETF

기본 정보

기초 지수	Solactive Aerospace and Defense USD Index PR
운용사	타임폴리오자산운용
설정일	2024-04-23
펀드 총자산 (백만원)	340,100
운용 보수 (%)	0.8
환노출 여부	○
보유 종목 수	37
현재가 (원)	23,590
연초 이후 성과 (%)	19.6

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

보유 자산 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	로켓 랩	7.9
RTX	RTX	7.8
HON	허니웰 인터내셔널	7.2
LMT	록히드 마틴	6.1
PL	플래닛 랩스	5.0
NOC	노스롭 그루만	4.9
HII	헌팅턴 잉겔스 인더스트리즈	4.3
GD	제너럴 다이내믹스	3.7
GE	제너럴 에어로스페이스	3.7
LHX	L3해리스 테크놀로지스	3.4

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

국내 ETF 소개

(A0180V0) ACE 미국우주테크액티브

- 미국 상장 종목 중 우주 테크 분야와 가장 관련성이 높은 최대 15개 기업으로만 압축하여 순수 우주 산업 성장에 집중
 - 액티브 펀드의 유연한 운용을 통해 스페이스X 상장 등 메가 트렌드 변화에 사전 대응하고 벤치마크 대비 초과 성과를 추구

기본 정보

기초 지수	FnGuide US Space Tech Index
운용사	한국투신운용(ETF)
설정일	2026-04-14
펀드 총자산 (백만원)	249,742
운용 보수 (%)	0.8
환노출 여부	○
보유 종목 수	18
현재가 (원)	13,340
연초 이후 성과 (%)	34.2

참고: 2026년 6월 4일 기준
자료: KRX, 삼성증권

보유 자산 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
SATS	EchoStar Corp	26.0
RKLB	ROCKET LAB USA	18.8
VOYG	Voyager Technologies Inc	4.4
ASTS	AST SPACEMOBILE CL A ORD	4.4
MDA	MDA Space Ltd	4.3
PL	Planet Labs PBC	4.3
YSS	York Space Systems Inc	4.0
GSAT	Globalstar Inc	4.0
LUNR	Intuitive Machines Inc	3.9
RDW	Redwire Corp	3.9

참고: 2026년 6월 4일 기준
자료: KRX, 삼성증권

(A0181L0) SOL 미국우주항공TOP10

- 미국 증권거래소 상장 종목 중 우주항공 및 뉴스페이스 관련 핵심 기업 등 총 10종목에 압축 투자
 - LLM기반의 키워드 유사도 점수를 활용하여 미국의 우주항공 산업 성장을 주도하는 주도주를 선별해 편입

기본 정보

기초 지수	KEDI U.S. Space TOP10 Index PR
운용사	신한자산운용
설정일	2026-04-21
펀드 총자산 (백만원)	125,603
운용 보수 (%)	0.45
환노출 여부	○
보유 종목 수	11
현재가 (원)	12,430
연초 이후 성과 (%)	24.6

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

보유 자산 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	Rocket Lab USA Inc	21.8
ASTS	AST SpaceMobile Inc	18.2
SATS	EchoStar Corp	11.7
PL	Planet Labs PBC	10.8
VSAT	Viasat Inc	8.4
GSAT	Globalstar Inc	8.4
LUNR	Intuitive Machines Inc	7.6
FLY	Firefly Aerospace Inc	6.9
RDW	Redwire Corp	3.3
IRDMM	Iridium Communications Inc	2.7

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

(A440910) WON 미국우주항공방산

- 글로벌 우주항공 분야 및 안보 이슈로 수요가 증가하는 방위산업 분야에서 전 세계 1위 점유율을 지닌 미국 핵심 기업에 투자
 - S&P 우주항공 및 국방 선택 산업 지수를 기초지수로 추종하며 장기적인 글로벌 방산/우주 산업의 구조적 성장 수혜 목표

기본 정보

기초 지수	S&P Aerospace & Defense Select Industry Index
운용사	우리자산운용
설정일	2022-08-26
펀드 총자산 (백만원)	79,403
운용 보수 (%)	0.35
환노출 여부	○
보유 종목 수	44
현재가 (원)	29,345
연초 이후 성과 (%)	17.4

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

보유 자산 Top 10

Code	종목명	비중 (%)
RKLB	로켓랩	5.7
LUNR	인튜어티브머신스	3.2
CRS	카펜터 테크놀로지	3.2
HEI	헤이코	3.0
ATI	ATI	3.0
CW	커티스 라이트	3.0
HXL	핵셀	3.0
BA	보잉	2.9
MOG/A	무그	2.9
HWM	하우멧 에어로스페이스	2.9

참고: 2026년 6월 4일 기준
 자료: KRX, 삼성증권

Compliance Notice

- 본 조사분석자료의 애널리스트는 6월 4일 현재 위 조사분석자료에 언급된 종목의 지분을 보유하고 있지 않습니다.
- 당사는 6월 4일 현재 위 조사분석자료에 언급된 종목의 지분을 1% 이상 보유하고 있지 않습니다.
- 본 조사분석자료에는 외부의 부당한 압력이나 간섭없이 애널리스트의 의견이 정확하게 반영되었음을 확인합니다.
- 본 조사분석자료는 당사의 저작물로서 모든 저작권은 당사에게 있습니다.
- 본 조사분석자료는 당사의 동의없이 어떠한 경우에도 어떠한 형태로든 복제, 배포, 전송, 변형, 대여할 수 없습니다.
- 본 조사분석자료에 수록된 내용은 당사 리서치센터가 신뢰할 만한 자료 및 정보로부터 얻어진 것이나, 당사는 그 정확성이나 완전성을 보장할 수 없습니다.
따라서 어떠한 경우에도 본 자료는 고객의 주식투자의 결과에 대한 법적 책임소재에 대한 증빙자료로 사용될 수 없습니다.
- 본 조사분석자료는 기관투자가 등 제 3자에게 사전 제공된 사실이 없습니다.

삼성증권

삼성증권주식회사

서울특별시 서초구 서초대로74길 11(삼성전자빌딩)

Tel: 02 2020 8000 / www.samsungpop.com

삼성증권 Family Center: 1588 2323

고객 불편사항 접수: 080 911 0900



Member of
**Dow Jones
Sustainability Indices**
Powered by the S&P Global CSA