

월간 원면경제 보고서

원면시장 편더멘탈과 가격전망



Cotton
Incorporated

최근 가격 움직임

뉴욕 원면선물과 A인덱스 가격은 지난 한 달간 보합세를 보였으며, 중국과 인도 원면 가격은 상승하였음.

- 뉴욕 선물시장의 3월 근월물 가격은 최근 거래일에서 11월 이후 처음으로 65¢/lb 선돌파를 시도하였음. 최근 소폭 상승세를 보이며 12월 근월물 가격은 9월 이후 최고점인 70¢/lb에 근접하였음.
- A인덱스 현물가격은 지난 한 달간 74¢/lb 수준으로 큰 변동이 없었음.
- 중국 CC 3128B 선물가격은 파운드 당 96¢에서 103¢로 혹은 톤당 15,000RMB에서 15,900RMB으로 상승하였음. 중국인민폐 환율은 달러당 7.06RMB/USD에서 6.98RMB/USD로 강세를 보였음.
- 인도 Shankar-6 등급 현물 가격은 파운드 당 74¢에서 78¢로 혹은 캔디당 52,600INR에서 55,200INR로 상승하였음. 인도루피화 환율은 달러대비 90INR/USD 수준을 유지하였음.
- 파키스탄 현물가격은 카라치 원면 협회 내부 사정으로 지난 한 달 간 거의 발표가 되지 않았음. 12월 초중반 발표된 가격은 67¢/lb 또는 15,400PKR/몬드 수준이었음. 파키스탄루피화 환율은 달러당 67PKR 수준이었음.

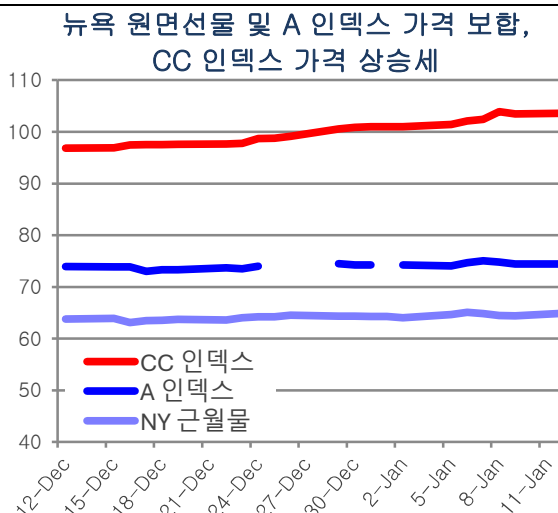
공급, 수요 그리고 교역

USDA의 최근 전망치에 따르면 세계 원면 생산량은 355,000백일 감소한 1억 1,194만 베일로 소폭 감소하였으며, 세계 원면 소비량은 310,000백일 증가한 1억 1,189만 베일로 소폭 증가하였음. 2024/25년 인도를 비롯한 기존 생산 전망에 대한 변동이 발생하며 2025/26년 기초재고 전망치는 85만 베일 감소한 7,600만 베일로 변동되었음. 세계 생산, 소비, 기초재고의 변동으로 인한 순 효과로 2025/26년 기말 재고 전망치는 150만 베일 감소한 7,450만 베일로 변경되었음.

국가별 생산량 변동폭이 큰 국가로는 중국(1백만 베일 증가한 3,450만 베일)이 있으며, 2012/13년 이후 최대 수율을 기록할 전망임(2025/26 중국 원면생산 수율은 2012/13년의 약 두 배 가량으로 전망됨). 생산량 변동이 현저한 국가로는 인도(50만 베일 감소한 2,350만 베일), 미국(35만 베일 감소한 1,390만 베일), 아르헨티나(27만5천 베일 감소한 150만 베일), 터키(20만 베일 감소한 300만 베일)가 있음.

원면 소비량의 변동이 발생한 국가로는 중국(50만 베일 증가한 3,900만 베일), 터키(10만 베일 감소한 680만 베일)가 있음.

세계 원면교역량은 실질적으로 변화가 없이 4,380만 베일 수준으로 전망되었음. 수입 변동 전망치가 가장 큰 국가로는 인도(20만 베일 증가한 3백만 베일), 터키(10만 베일 감소한 460만 베일)가 있음. 수출에 있어 변동이 큰 국가는 호주(20만 베일 증가한



최근의 가격 데이터

	최신 값 (1월 12)	최근개월 (12월)	지난 12 개월
센트/파운드			
NY 근월물	64.9	64.0	65.6
A 인덱스	74.4	74.1	77.4
CC 인덱스	103.6	97.6	93.9
인도현물가격	78.4	75.0	79.3
파키스탄 현물가격	67.3	67.1	70.9

여기 [에](#) 사용할 수 있는 추가 가격 데이터.
여기 [에](#) 사용 가능한 가격 정의.

세계원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26	
	2024/25	12월
기초재고	73.4	74.6
생산	118.5	119.8
공장 사용	118.9	118.6
기말재고	73.8	76.0
재고/소비율	62.0%	64.1%

중국원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26	
	2024/25	12월
기초재고	36.7	34.8
생산	32.0	33.5
수입	5.2	5.4
공장 사용	39.0	38.5
수출	0.1	0.1
기말재고	34.8	35.2
재고/소비율	89.2%	91.2%

세계원면수급종합(중국제외)

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26	
	2024/25	1월
기초재고	36.6	39.8
생산	86.5	86.3
중국으로부터의 수입	0.1	0.1
공장 사용	79.9	80.1
중국으로의 수출	5.2	5.4
기말재고	38.9	40.8
재고/소비율	45.7%	47.7%

여기 [에](#) 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.

[밸런스 시트](#) 제대로 읽기

530만 베일), 인도(10만 베일 증가한 140만 베일), 터키(10만 베일 감소한 90만 베일), 아르헨티나(15만 베일 감소한 60만 베일) 순임.

가격전망

지난 1년 넘게 시장의 특징이었던 정체된 가격 수준으로 인해, 결국 어느 생산량이 어떻게 반응할 것인가 하는 의문이 시장의 화두였음. 특히 높아진 투입 비용을 고려할 때 원면 가격은 전 세계 대부분의 생산자가 희망하는 수준에 못미침. 그러나 경쟁 작물 가격 또한 낮아져 있어 파종 결정을 복잡하게 만들고 있음.

미국은 상대적 작물 가격 변화에 가장 민감하게 반응하는 국가 중 하나임. 미국 원면재배 농가들은 2025/26 시즌 파종 면적을 줄였으며, 2026/27 시즌에도 추가로 감축할 것인지는 아직 알 수 없음. 최근 한 미국 원면관련 전문지의 설문조사에 따르면 재배 면적은 전년대비 보합세를 보일 가능성이 제기되었음. 옥수수 및 대두에 비해 원면의 new crop 선물 가격 비율은 전년대비 매력도가 감소되었으나, 파종가격 비율과 파종면적 사이의 상관관계는 2월에 가장 강하게 나타나며 타 곡물과 가격을 비교할 수 있는 시간적 여유는 아직 남아있음. 미국의 목화 재배면적에 결정에 영향을 미칠 수 있는 다른 요인으로는 최근의 농가 가고 지원 프로그램(Farmer Bridge Assistance, FBA 또는 Bridge Payments), 2025/26 시즌의 높은 수율, 지난 몇 주간의 원면가격 반등 등이 있음.

최근 가격 상승에 기여한 한 가지 요인은 중국 정부 정책 변화 발표임. 중국은 신장 지역 생산을 위해 목표가격 지원제도를 유지해왔으며, 2017/18 시즌 이후 톤당 18,600위안(현재 환율 기준 파운드 당 121센트)으로 유지해 왔음. 그러나 자격 요건을 제한할 수 있는 우선순위 재조정이 진행중인 것으로 보임.

중국권력기관 국가발전개혁위원회(NDRC)는 최근 국가 식량 안보 강화를 위한 곡물 생산량 증대 우려를 강조하였음. 12월 23일 열린 특별 회의에서 신장 면화 생산그룹 관계자들은 시장 수요에 부응하고 농업 지원 배분을 최적화하기 위하여 목화 재배면적의 구조적 감축을 발표했음. 이로 인해 중국 원면선물(ZCE) 가격이 상승하였고, 가장 활발하게 거래되는 근월물인 5월물 가격은 12월 초 13,700위안에서 15,000위안 근처까지(тон당 1,000위안 이상) 상승하였음.

인도 또한 가격지원 제도를 유지하고 있으며, 원면에 대한 최저지원가격(MSP)은 최근 몇 년간 잇따라 인상을 단행하였음. 그럼에도 인도의 원면 생산량은 낮은 수율과 재배면적 감소로 하락세를 보이고 있음(2025/26년 수율은 2013/14년에 비해 19% 하락하였으며, 2025/26년 파종면적은 2019/20년에 비해 17% 줄었음). 파키스탄 파종면적과 수율 또한 하향세를 보이고 있음(2025/26년 파종면적은 2012/13년에 비해 35% 하락, 수율은 2014/15년에 비해 29% 하락).

호주와 브라질은 최근 몇 년간 생산 증가의 주요 원인이었으나, 수익성 악화와 기상 조건이라는 과제에 직면해 있음. 가용 용수 부족과 가격 하락으로 호주 당국은 2025/26 시즌(2025년 9~10월

질의사항이나 의견이 있으시면 marketinformation@cottonin.com 으로 송부해 주시기 바랍니다.

출처: 가격정보는 Reuters, Cotlook, 인도 코튼 협회, 카라치 코튼 협회에서, 공급과 수요 그리고 무역 정보는 미농무부에서 얻음.

면책조항: 여기에 포함된 정보는 신뢰 있는 공공 및 민간기관에서 발표된 자료이며, 코튼 인코퍼레이티드는 그 자료의 정확성과 완성도를 보장할 수 없음. 이 정보를 투자결정목적으로 의존해서는 안됨. 이 정보는 향후 가격이나 상황을 예보 또는 예측하려는 의도는 없음.

세계원면생산

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26		
	2024/25	12월	1월
중국	32.0	33.5	34.5
인도	23.2	24.0	23.5
브라질	17.0	18.8	18.8
미국	14.4	14.3	13.9
파키스탄	5.0	5.0	5.0
세계의 나머지	26.9	24.3	23.8
세계	118.5	119.8	119.4

세계원면소비

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26		
	2024/25	12월	1월
중국	39.0	38.5	39.0
인도	25.0	25.0	25.0
파키스탄	10.8	10.9	10.9
방글라데시	8.2	8.1	8.1
베트남	8.0	8.1	8.1
세계의 나머지	27.9	28.0	27.8
세계	118.9	118.6	118.9

세계원면수출

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26		
	2024/25	12월	1월
브라질	13.0	14.5	14.5
미국	11.9	12.2	12.2
호주	5.2	5.1	5.3
인도	1.3	1.3	1.4
베트남	1.2	1.2	1.2
세계의 나머지	9.8	9.5	9.2
세계	42.4	43.7	43.8

세계원면수입

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26		
	2024/25	12월	1월
베트남	8.0	8.1	8.1
방글라데시	8.1	8.0	8.0
파키스탄	6.1	5.9	5.9
중국	5.2	5.4	5.4
터키	4.5	4.7	4.6
세계의 나머지	11.3	11.6	11.8
세계	43.0	43.7	43.8

세계기밀재고

백만베일(베일당 480파운드기준)	2025/26		
	2024/25	12월	1월
중국	34.8	35.2	35.7
인도	9.2	10.5	9.3
브라질	3.4	4.3	4.3
미국	4.0	4.5	4.2
호주	4.8	4.3	4.1
세계의 나머지	17.5	17.2	16.9
세계	73.8	76.0	74.5

여기에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.

질의사항이나 의견이 있으시면 marketinformation@cottonin.com 으로 송부해 주시기 바랍니다.

출처: 가격정보는 Reuters, Cotlook, 인도 코튼 협회, 카라치 코튼 협회에서, 공급과 수요 그리고 무역 정보는 미농무부에서 얻음.

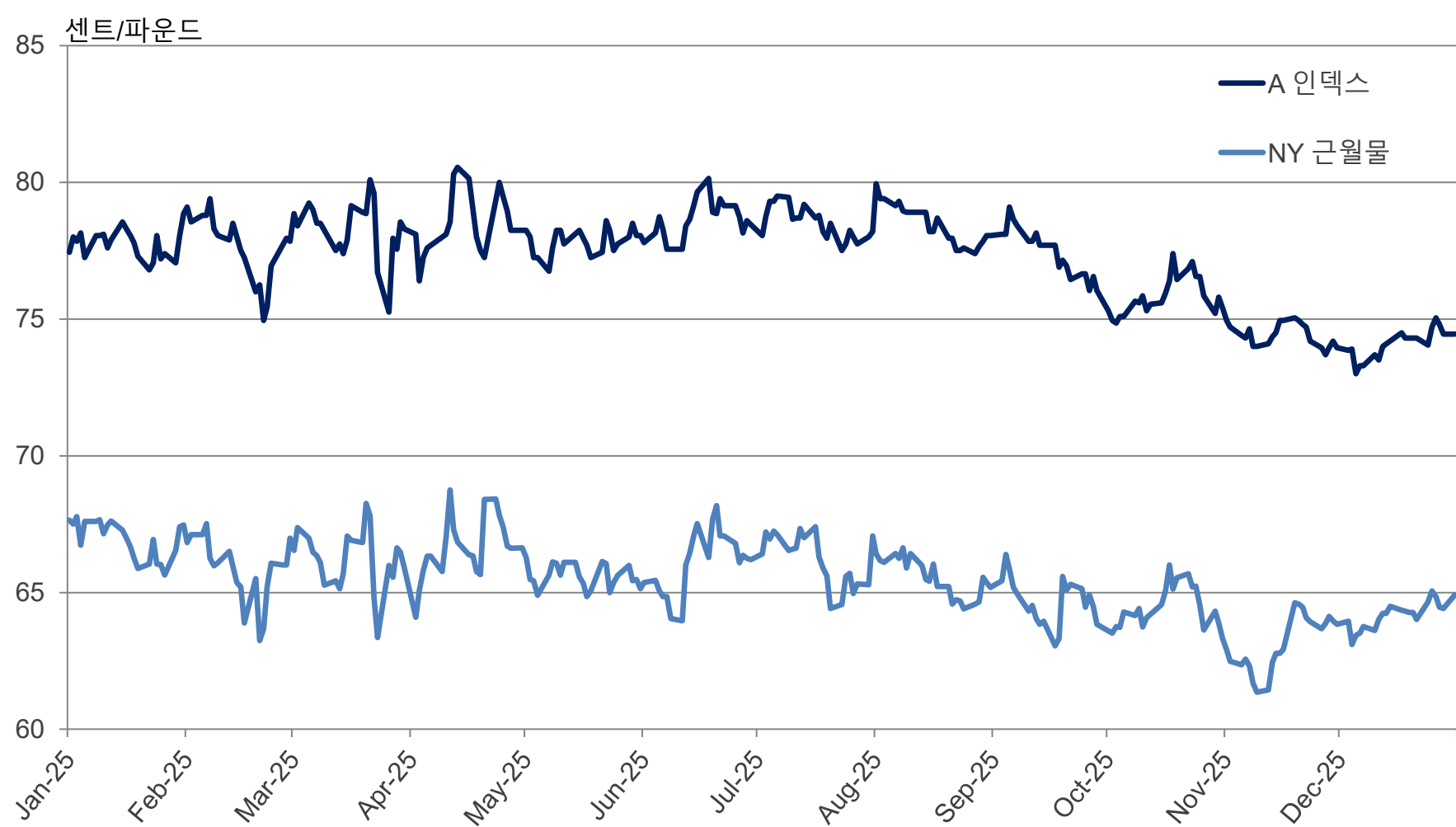
면책조항: 여기에 포함된 정보는 신뢰 있는 공공 및 민간기관에서 발표된 자료이며, 코튼 인코퍼레이티드는 그 자료의 정확성과 완성도를 보장할 수 없음. 이 정보를 투자결정목적으로 의존해서는 안됨. 이 정보는 향후 가격이나 상황을 예보 또는 예측하려는 의도는 없음.

파종, 2026년 3~5월 수확) 재배 면적과 생산량이 22~23% 감소할 것으로 예상하고 있음. 브라질 생산 전망은 불확실성이 존재되어 있으나 현재 2번째 작물의 파종이 진행중임. (두번째 작물의 수확량은 USDA기준 2026/27 crop year에 포함) 브라질 생산량의 상승궤도는 다소 둔화하거나 잠재적으로 위축될 것이라는 예상이 지배적임.

이러한 주요생산국들의 상황을 종합할 때 2026/27 시즌 글로벌 총 생산량은 아래쪽으로 기울어진 것으로 보임. 거시경제 상황은 계속해서 변화하고 있지만, 원면 소비량이 상승 모멘텀을 탄다면 세계 원면재고량은 타이트해질 수도 있음. 2023/24 시즌 중국정부가 비축한 재고를 필두로 한 누적된 재고 원면이 완충 역할을 할 수는 있지만, 현재와 같이 공급량이 충분한 시장에서 수출량이 부족한 상황이 온다면 가격을 지지하는 기반이 마련될 수 있음.

차트 및 표 목록			
차트 - 매일	A 인덱스와 NY 근월물	중국 원면가격 (CC 인덱스)	인도현물가격
차트 - 월간	A 인덱스와 NY 근월물	중국 원면가격 (CC 인덱스)	파키스탄 현물가격
표	원면수급종합 (매일)	원면수급종합 (톤)	수요와 공급 (매일)

A 인덱스와 NY 근원물의 연간 가격



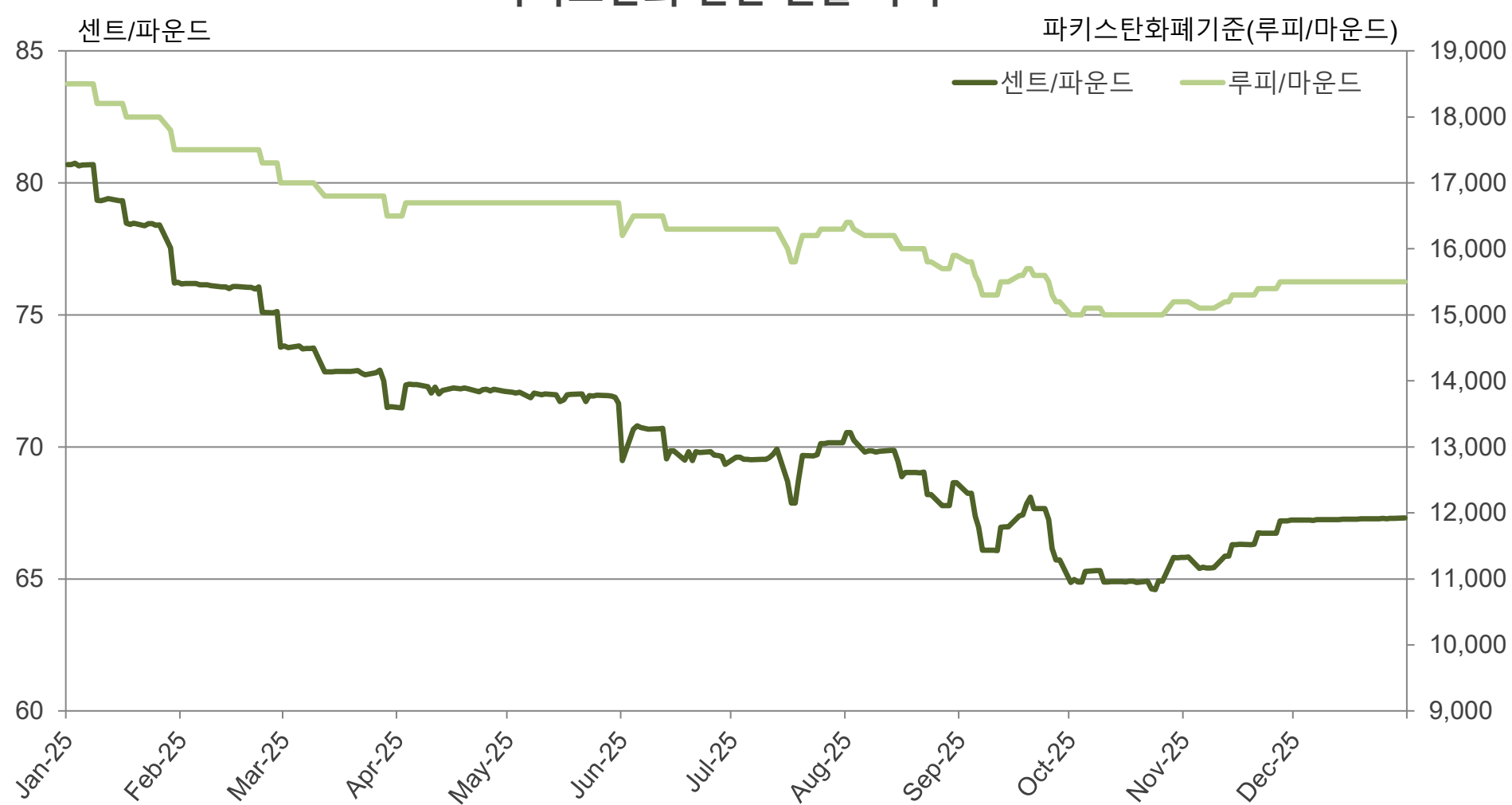
CC 인덱스(328등급)의 연간 가격



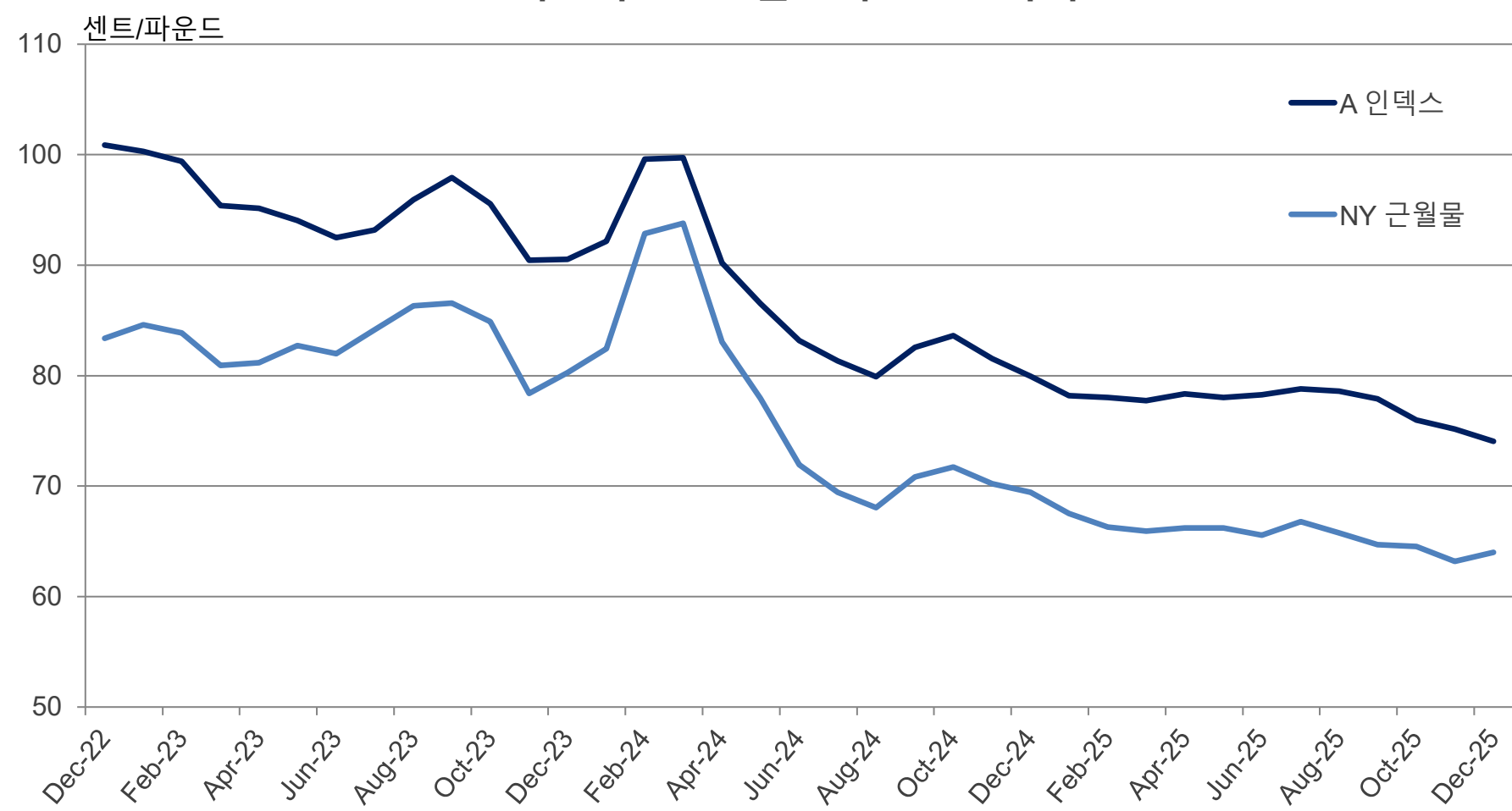
인도현물(Shankar-6품종)의 연간 가격



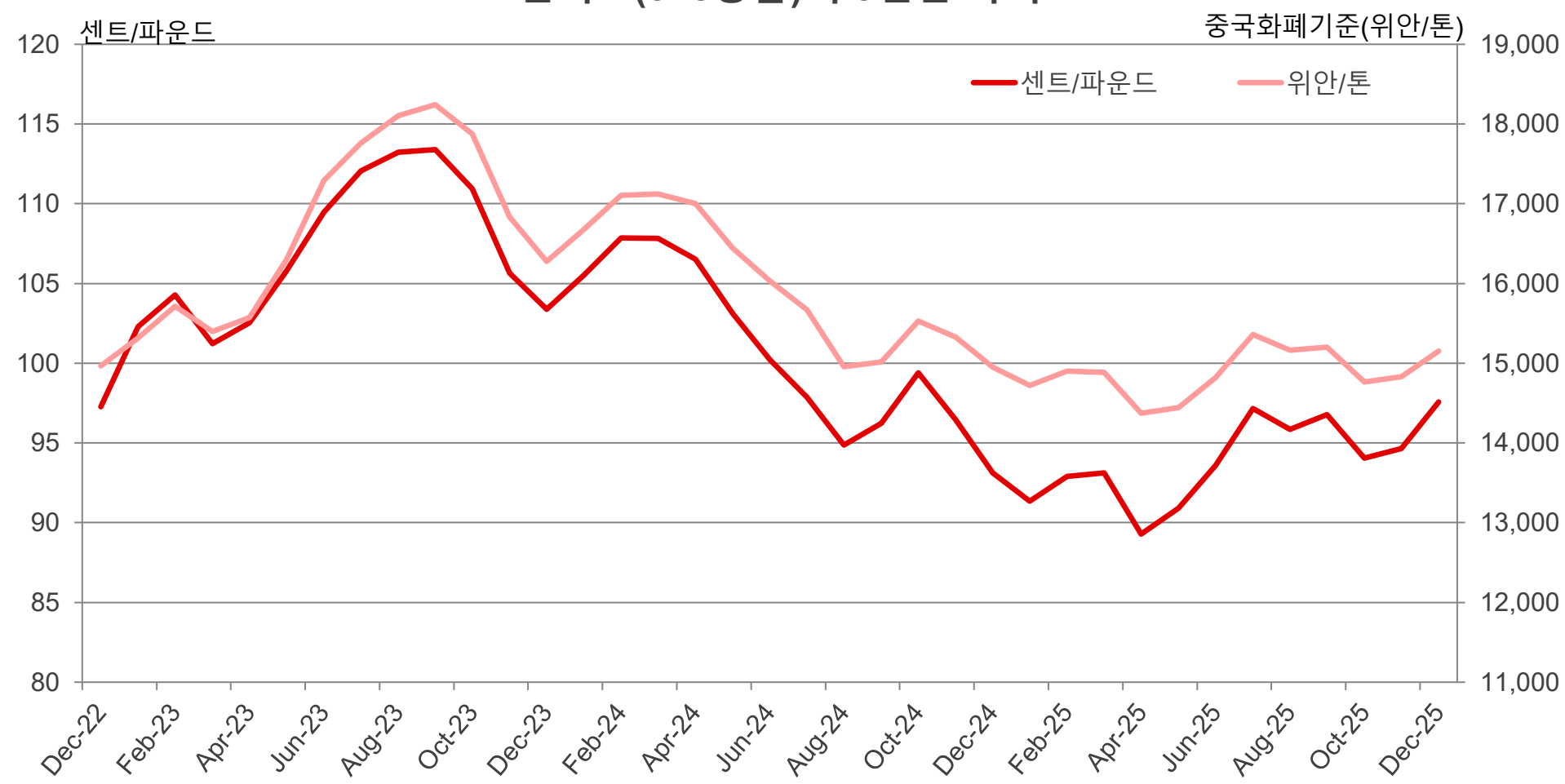
파키스탄의 연간 현물 가격



A 인덱스와 NY 근월물의 3년간 가격

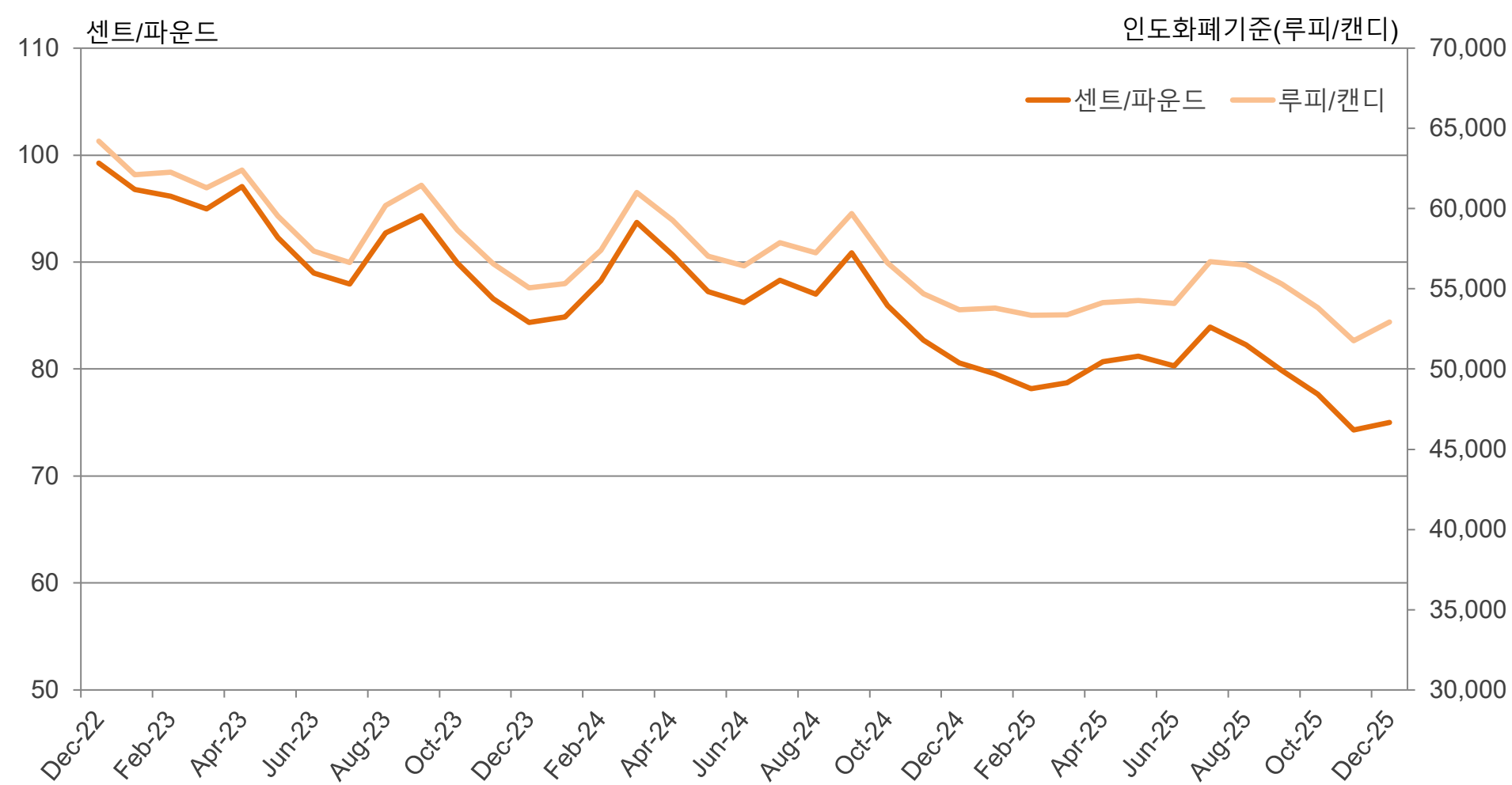


CC 인덱스(328등급)의 3년간 가격

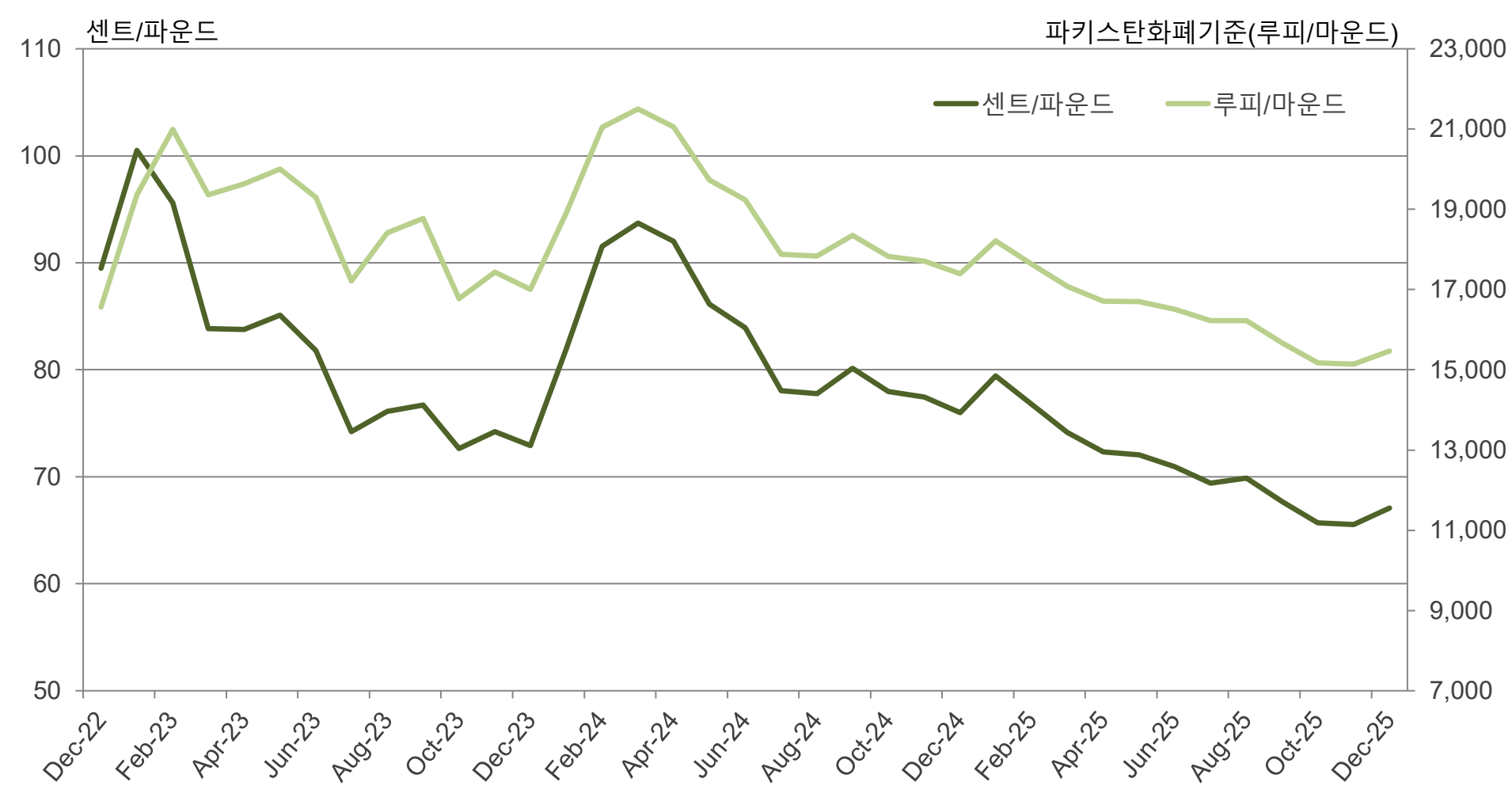


챠트와 표 목차로 이동

인도현물(Shankar-6품종)의 3년간 가격



파키스탄의 3년간 현물 가격



세계원면수급종합

백만 베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	72.7	71.2	75.9	73.4	74.6	73.8
생산	114.3	115.9	112.5	118.5	119.8	119.4
공급	187.1	187.1	188.4	191.8	194.4	193.2
공장 사용	115.7	112.7	115.0	118.9	118.6	118.9
기말재고	71.2	75.9	73.4	73.8	76.0	74.5
재고/소비율	61.5%	67.3%	63.8%	62.0%	64.1%	62.6%

중국원면수급종합

백만 베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	33.8	34.2	33.4	36.7	34.8	34.8
생산	26.7	30.8	27.4	32.0	33.5	34.5
수입	7.8	6.2	15.0	5.2	5.4	5.4
공급	68.3	71.1	75.7	73.9	73.7	74.7
공장 사용	33.4	37.7	38.9	39.0	38.5	39.0
수출	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수요	33.5	37.8	39.0	39.1	38.6	39.1
기말재고	34.2	33.4	36.7	34.8	35.2	35.7
재고/소비율	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	91.2%	91.3%

세계원면수급종합(중국제외)

백만 베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	38.9	37.0	42.5	36.6	39.8	38.9
생산	87.6	85.2	85.2	86.5	86.3	84.9
중국으로부터의 수입	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
공급	126.6	122.3	127.8	123.2	126.1	123.9
공장 사용	82.3	75.0	76.1	79.9	80.1	79.9
중국으로의 수출	7.8	6.2	15.0	5.2	5.4	5.4
수요	90.1	81.2	91.1	85.1	85.5	85.3
기말재고	37.0	42.5	36.6	38.9	40.8	38.8
재고/소비율	41.1%	52.3%	40.2%	45.7%	47.7%	45.5%

출처: 미농무부

차트와 표 목차로 이동

인도원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	11.8	8.4	10.8	9.3	10.0	9.2
생산	24.3	26.3	25.4	23.2	24.0	23.5
수입	1.0	1.7	0.9	3.0	2.8	3.0
공급	37.1	36.4	37.1	35.5	36.8	35.7
공장 사용	25.0	24.5	25.5	25.0	25.0	25.0
수출	3.7	1.1	2.3	1.3	1.3	1.4
수요	28.7	25.6	27.8	26.3	26.3	26.4
기말재고	8.4	10.8	9.3	9.2	10.5	9.3
재고/소비율	29.2%	42.3%	33.4%	35.0%	40.0%	35.3%

미국원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	3.7	4.6	4.7	3.2	4.0	4.0
생산	17.5	14.5	12.1	14.4	14.3	13.9
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	21.2	19.1	16.7	17.6	18.3	17.9
공장 사용	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6
수출	14.1	12.5	11.8	11.9	12.2	12.2
수요	16.6	14.5	13.6	13.6	13.8	13.8
기말재고	4.6	4.7	3.2	4.0	4.5	4.2
재고/소비율	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	32.6%	30.4%

파키스탄원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	2.2	1.9	1.5	1.9	2.1	2.1
생산	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.0
수입	4.5	4.5	3.2	6.1	5.9	5.9
공급	12.7	10.3	11.7	13.0	13.0	13.0
공장 사용	10.7	8.7	9.7	10.8	10.9	10.9
수출	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
수요	10.8	8.8	9.9	10.9	11.0	11.0
기말재고	1.9	1.5	1.9	2.1	2.1	2.1
재고/소비율	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.7%	18.7%

출처: 미농무부

세계원면생산

백만 베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
중국	26.7	30.8	27.4	32.0	33.5	34.5
인도	24.3	26.3	25.4	23.2	24.0	23.5
브라질	10.8	11.7	14.6	17.0	18.8	18.8
미국	17.5	14.5	12.1	14.4	14.3	13.9
파키스탄	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.0
호주	5.9	5.8	5.0	5.6	4.5	4.5
터키	3.8	4.9	3.2	4.0	3.2	3.0
우즈 베키스탄	2.9	3.2	2.9	3.0	2.6	2.6
베냉	1.4	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
그리스	1.4	1.5	1.0	1.1	1.0	1.0
투르크 메니스탄	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
말리	1.4	0.7	1.3	1.1	0.8	0.8
부르 키나	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6
세계의 나머지	10.4	10.0	10.1	9.6	9.5	9.2
서 아프리카	5.8	3.9	4.8	4.1	3.8	3.8
EU-27	1.7	1.6	1.0	1.2	1.2	1.2
세계	114.3	115.9	112.5	118.5	119.8	119.4

세계원면수출

백만 베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
브라질	7.7	6.7	12.3	13.0	14.5	14.5
미국	14.1	12.5	11.8	11.9	12.2	12.2
호주	3.6	6.2	5.8	5.2	5.1	5.3
인도	3.7	1.1	2.3	1.3	1.3	1.4
베냉	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
그리스	1.4	1.3	1.0	1.1	1.0	1.0
말리	1.3	0.8	1.2	1.0	0.9	0.9
터키	0.6	0.9	1.4	1.4	1.0	0.9
아르헨티나	0.7	0.2	0.6	0.4	0.8	0.6
부르 키나	1.0	0.8	0.8	0.5	0.6	0.6
코트 디부 아르	1.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6
카메룬	0.7	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5
타지키스탄	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
세계의 나머지	4.4	3.8	4.6	3.8	3.8	3.8
서 아프리카	6.3	3.9	4.4	3.9	3.9	3.9
EU-27	1.8	1.5	1.1	1.3	1.1	1.1
세계	42.7	36.6	44.3	42.4	43.7	43.8

출처: 미농무부

차트와 표 목차로 이동

세계원면소비

백만 베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
중국	33.4	37.7	38.9	39.0	38.5	39.0
인도	25.0	24.5	25.5	25.0	25.0	25.0
파키스탄	10.7	8.7	9.7	10.8	10.9	10.9
방글라데시	8.8	7.7	7.8	8.2	8.1	8.1
베트남	6.7	6.5	6.6	8.0	8.1	8.1
터키	8.6	7.5	6.6	7.1	6.9	6.8
브라질	3.2	3.2	3.4	3.4	3.4	3.4
우즈 베키스탄	3.3	2.6	3.0	3.0	3.0	3.0
인도네시아	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0	2.0
미국	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6
멕시코	1.9	1.8	1.5	1.4	1.3	1.3
이집트	0.5	0.5	0.6	1.1	1.2	1.2
이란	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
세계의 나머지	7.8	7.3	7.0	7.4	7.7	7.6
서 아프리카	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
EU-27	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
세계	115.7	112.7	115.0	118.9	118.6	118.9

세계원면수입

백만 베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
베트남	6.6	6.5	6.6	8.0	8.1	8.1
방글라데시	8.5	7.0	7.6	8.1	8.0	8.0
파키스탄	4.5	4.5	3.2	6.1	5.9	5.9
중국	7.8	6.2	15.0	5.2	5.4	5.4
터키	5.5	4.2	3.6	4.5	4.7	4.6
인도	1.0	1.7	0.9	3.0	2.8	3.0
인도네시아	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0
이집트	0.5	0.5	0.6	1.0	1.1	1.1
말레이시아	0.4	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
멕시코	1.0	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
이란	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
태국	0.8	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5
대한민국	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
세계의 나머지	2.9	2.5	2.3	2.6	2.9	2.8
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
세계	42.9	37.7	44.0	43.0	43.7	43.8

출처: 미농무부

[챠트와 표 목차로 이동](#)

세계원면수급종합

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	15.8	15.5	16.5	16.0	16.2	16.1
생산	24.9	25.2	24.5	25.8	26.1	26.0
공급	40.7	40.7	41.0	41.8	42.3	42.1
공장 사용	25.2	24.5	25.0	25.9	25.8	25.9
기말재고	15.5	16.5	16.0	16.1	16.5	16.2
재고/소비율	61.5%	67.3%	63.8%	62.0%	64.1%	62.6%

중국원면수급종합

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	7.4	7.4	7.3	8.0	7.6	7.6
생산	5.8	6.7	6.0	7.0	7.3	7.5
수입	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
공급	14.9	15.5	16.5	16.1	16.1	16.3
공장 사용	7.3	8.2	8.5	8.5	8.4	8.5
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	7.3	8.2	8.5	8.5	8.4	8.5
기말재고	7.4	7.3	8.0	7.6	7.7	7.8
재고/소비율	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	91.2%	91.3%

세계원면수급종합(중국제외)

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	8.5	8.1	9.3	8.0	8.7	8.5
생산	19.1	18.5	18.5	18.8	18.8	18.5
중국으로부터의 수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	27.6	26.6	27.8	26.8	27.5	27.0
공장 사용	17.9	16.3	16.6	17.4	17.4	17.4
중국으로의 수출	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
수요	19.6	17.7	19.8	18.5	18.6	18.6
기말재고	8.1	9.3	8.0	8.5	8.9	8.5
재고/소비율	41.1%	52.3%	40.2%	45.7%	47.7%	45.5%

출처: 미농무부

[챠트와 표 목차로 이동](#)

인도원면수급종합

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	2.6	1.8	2.4	2.0	2.2	2.0
생산	5.3	5.7	5.5	5.1	5.2	5.1
수입	0.2	0.4	0.2	0.7	0.6	0.7
공급	8.1	7.9	8.1	7.7	8.0	7.8
공장 사용	5.4	5.3	5.6	5.4	5.4	5.4
수출	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3
수요	6.3	5.6	6.1	5.7	5.7	5.7
기말재고	1.8	2.4	2.0	2.0	2.3	2.0
재고/소비율	29.2%	42.3%	33.4%	35.0%	40.0%	35.3%

미국원면수급종합

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	0.8	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9
생산	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1	3.0
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	4.6	4.2	3.6	3.8	4.0	3.9
공장 사용	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
수출	3.1	2.7	2.6	2.6	2.7	2.7
수요	3.6	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0
기말재고	1.0	1.0	0.7	0.9	1.0	0.9
재고/소비율	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	32.6%	30.4%

파키스탄원면수급종합

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
기초재고	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5
생산	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.1
수입	1.0	1.0	0.7	1.3	1.3	1.3
공급	2.8	2.2	2.6	2.8	2.8	2.8
공장 사용	2.3	1.9	2.1	2.4	2.4	2.4
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	2.3	1.9	2.2	2.4	2.4	2.4
기말재고	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
재고/소비율	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.7%	18.7%

출처: 미농무부

차트와 표 목차로 이동

세계원면생산

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
중국	5.8	6.7	6.0	7.0	7.3	7.5
인도	5.3	5.7	5.5	5.1	5.2	5.1
브라질	2.4	2.6	3.2	3.7	4.1	4.1
미국	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1	3.0
파키스탄	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.1
호주	1.3	1.3	1.1	1.2	1.0	1.0
터키	0.8	1.1	0.7	0.9	0.7	0.7
우즈 베키스탄	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6
베냉	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
그리스	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
투르크 메니스탄	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
말리	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
부르 키나	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	2.3	2.2	2.2	2.1	2.1	2.0
서 아프리카	1.3	0.8	1.1	0.9	0.8	0.8
EU-27	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3
세계	24.9	25.2	24.5	25.8	26.1	26.0

세계원면수출

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
브라질	1.7	1.4	2.7	2.8	3.2	3.2
미국	3.1	2.7	2.6	2.6	2.7	2.7
호주	0.8	1.3	1.3	1.1	1.1	1.2
인도	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3
베냉	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
그리스	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
말리	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
터키	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
아르헨티나	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1
부르 키나	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
코트 디부 아르	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
카메룬	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
타지키스탄	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	1.0	0.8	1.0	0.8	0.8	0.8
서 아프리카	1.4	0.8	1.0	0.8	0.8	0.8
EU-27	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
세계	9.3	8.0	9.6	9.2	9.5	9.5

출처: 미농무부

[챠트와 표 목차로 이동](#)

세계원면소비

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
중국	7.3	8.2	8.5	8.5	8.4	8.5
인도	5.4	5.3	5.6	5.4	5.4	5.4
파키스탄	2.3	1.9	2.1	2.4	2.4	2.4
방글라데시	1.9	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8
베트남	1.5	1.4	1.4	1.7	1.8	1.8
터키	1.9	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5
브라질	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
우즈 베키스탄	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
인도네시아	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
미국	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
멕시코	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
이집트	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
이란	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	1.7	1.6	1.5	1.6	1.7	1.7
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계 총	25.2	24.5	25.0	25.9	25.8	25.9

세계원면수입

백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 12월	2025/26 1월
베트남	1.4	1.4	1.4	1.7	1.8	1.8
방글라데시	1.8	1.5	1.6	1.8	1.7	1.7
파키스탄	1.0	1.0	0.7	1.3	1.3	1.3
중국	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
터키	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0	1.0
인도	0.2	0.4	0.2	0.7	0.6	0.7
인도네시아	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
이집트	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
말레이시아	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
멕시코	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
이란	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
태국	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
대한민국	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계 총	9.3	8.2	9.6	9.4	9.5	9.5

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)