

# 월간 원면경제 보고서

원면시장 펀더멘탈과 가격전망



## 최근 가격 움직임

원면지표가격들은 지난 한 달동안 강보합을 보였음.

- 뉴욕/ICE 12 월물 가격은 70 센트/파운드보다 낮은 가격에서 9 월 고점인 74 센트/파운드까지 상승하였음. 10 월초 거래에서 소폭 하락하였고 현재는 72 센트/파운드선에서 움직이고 있음.
- 지난 한 달동안 A 인덱스는 79 에서 84 센트/파운드까지 상승하였음.
- 중국 Cotton Index(CC Index 3128B)는 94 에서 100 센트/파운드로 상승하였음. 중국가격기준으로, 원면가격은 14,700 에서 15,600RMB/톤으로 상승하였음. 달러대비 RMB 환율은 7.12 에서 7.08 RMB/USD 로 소폭 강세를 보였음.
- 인도현물가격(Shankar-6 품질) 91 에서 86 센트/파운드로 하락하였음. 인도가격기준으로, 원면가격은 60,000 에서 56,56,700 INR/candy 로 하락하였음. INR 환율은 84 INR/USD 선을 유지하고 있음.
- 파키스탄현물가격은 81 에서 77 센트/파운드로 하락하였음. 파키스탄가격기준으로, 원면가격은 18,500 에서 17,700 PKR/maund 로 하락하였음. PKR 환율은 278PKR/USD 선에서 안정적인 모습을 보이고 있음.

## 공급, 수요 그리고 교역

최근 미농무부 보고서에 따르면, 전세계 생산(219,000 베일 증가한 116.6 백만베일)과 공장소비(7,000 베일 감소하여 115.7 백만베일 유지)의 변동이 상대적으로 적은 것으로 나타났음. 역대 수치들이 수정되었는데 주로 2023/24 시즌 수치들이 수정되었음. 그 결과로 2024/25 시즌 기초재고가 감소(411,000 베일 감소한 75.2 백만베일) 하였음.

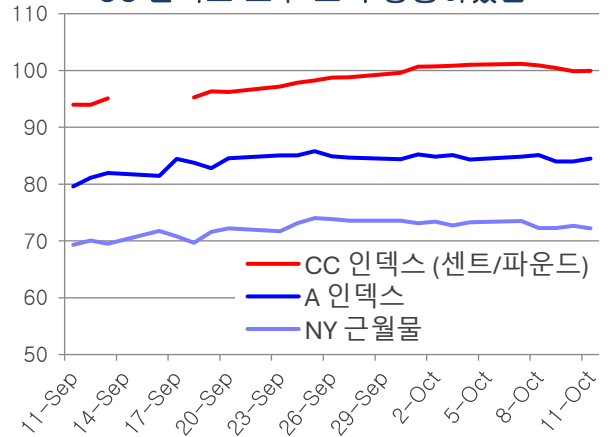
기초재고량, 생산량, 공장소비량이 업데이트 됨에 따라, 2024/25 시즌 기말재고량은 167,000 베일 감소한 76.3 백만베일로 예측되었음. 이 수치는 COVID-19 가 가장 크게 영향을 미쳤던 Crop 연도(2019/20)와 중국이 비축시스템을 통해 지나치게 많은 수준의 공급량을 보유했던 Crop 연도(2012/13-2015/16)를 제외하고 가장 많은 재고공급 수준임. 2024/25 시즌, 중국재고는 2015/16 시즌이후 가장 많은 재고수준을 보일 것으로 예측되었음. 중국제외 세계 재고는 2024/25 시즌 말에는 40.1 백만베일일 것으로 전망되었음. 이 수치는 2019/20 과 2022/23 Crop 연도를 제외하고 중국제외 세계재고로는 가장 높은 수준임.

생산에서 가장 큰 변동을 보인 국가는 중국(+ 400,000 베일로 28.2 백만), 브라질(+ 100,000 베일로 16.8 백만), 그리고 미국(- 311,000 베일로 14.2 백만)임.

공장소비의 경우, 100,000 베일 이상 변동을 보인 국가는 방글라데시(+ 100,000 베일로 7.8 백만) 뿐임.

전세계 교역은 513,000 베일 감소한 42.5 백만베일로 예측되었음. 국가별로 보면, 의미있는 원면수입 변동을 보인 국가는 중국(-500,000 베일로 9.0 백만)뿐임. 이는 전년대비 중국의 예상 수입 감소량이 확대되고 있다는 것을 의미함. 2023/24 시즌, 중국은

지난 한 달동안 뉴욕 ICE 선물, A 인덱스, 그리고 CC 인덱스 모두 소폭 상승하였음



### 최근의 가격 데이터

센트/파운드	최신 값 (10 월 11)	최근개월 (9 월)	지난 12 개월
NY 근월물	72.2	70.8	79.5
A 인덱스	84.5	82.6	89.3
CC 인덱스	99.9	96.2	103.3
인도현물가격	85.7	90.7	88.2
파키스탄 현물가격	77.5	80.1	82.0

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

### 세계원면수급종합

백만베일(베일당 480 파운드기준)	2024/25	
	2023/24	9 월 10 월
기초재고	76.0	75.6 75.2
생산	113.7	116.4 116.6
공장 사용	113.8	115.7 115.7
기말재고	75.2	76.5 76.3
재고/소비율	66.1%	66.1% 65.9%

### 중국원면수급종합

백만베일(베일당 480 파운드기준)	2024/25	
	2023/24	9 월 10 월
기초재고	33.4	37.6 37.1
생산	27.4	27.8 28.2
수입	15.0	9.5 9.0
공장 사용	38.5	38.0 38.0
수출	0.1	0.1 0.1
기말재고	37.1	36.8 36.2
재고/소비율	96.3%	96.8% 95.2%

### 세계원면수급종합(중국제외)

백만베일(베일당 480 파운드기준)	2024/25	
	2023/24	9 월 10 월
기초재고	42.6	38.0 38.1
생산	86.3	88.6 88.4
중국으로부터의 수입	0.1	0.1 0.1
공장 사용	75.4	77.7 77.7
중국으로의 수출	15.0	9.5 9.0
기말재고	38.1	39.6 40.1
재고/소비율	42.2%	45.4% 46.2%

[여기](#)에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.  
[밸런스 시트 제대로 읽기](#)

15.0 백만배일을 수입하였음. 수출에서 가장 큰 변동을 보인 국가는 미국(-300,000 배일로 11.5 백만)과 브라질(-200,000 배일로 12.3 백만)임.

### 가격전망

지난 한 달동안, 몇몇 주요 국가는 경제성장에 유리한 쪽으로 정책을 수정하였음.

전세계적으로 인플레이션은 완화되고 있어 중앙은행이 금리를 다시 인하할 수 있게 하고 있음. 미국내, 연준은 금리를 9 월에 0.5%포인트 인하하였음. 이것은 2022 년 3 월부터 시작된 금리인상 사이클 이후 연준이 금리를 처음으로 인하한 것임.

유럽중앙은행은 미연준보다 앞서 금리를 인하하기 시작하였고 10 월과 12 월에 두 번 더 정책금리를 인하할 것으로 전망되고 있음.

중국 은 대출과 주택시장과 관련된 신뢰도를 높이기 위한 일련의 정책들을 발표하였음. 정부지출을 이용해서 경제성장률을 5%이상 끌어올리겠다는 발표도 있었음.

미국, 유럽 그리고 중국은 전세계에서 가장 큰 소비시장임. 미국과 유럽의 해당 중앙은행들의 최근 정책변화가 경기 부양책으로 간주되어서는 안될 것임. 이 두 지역의 금리는 중립금리로 여겨지는 수준보다 상당히 높은 수준을 유지하고 있음(중립금리는 경기부양도 경기위축도 아닌 금리수준임). 그러나, 최근 금리인하는 경제성장에 대한 역풍이 약해졌다는 것을 의미함.

경제우려의 원인이 인플레이션 아닌 중국의 상황은 다름. 그 결과, 중국 정책변화에 대한 해석도 다르게 해석됨. 중국은 신용상황을 완화시키기 위해 했던 조치외에 대규모 지출 패키지를 시행한다면, 이는 주요한 경제부양 노력으로 여겨질 것임(미국과 유럽에서 하고 있는 단지 가볍게 금리 브레이크 밝는 것이 아님).

전세계 경제의 경우, 우호적인 정책 전환 모두가 동시에 일어나고 있다는 것이 중요할 수도 있음. 인플레이션과 금리인상이 시작된 후에 나타난 경제성장 둔화의 기간이 지난 이후, 성장을 더 지원하는 정책을 동시에 개정하면 수요에 대한 전망을 끌어 올릴 수 있고 공급망을 통한 주문이 촉진될 수 있음.

이러한 정책변화가 원면수요에 의미있는 영향을 주는 지 확인하기까지 시간이 걸리겠지만, 원면생산에는 영향을 주는 요소임. 허리케인 헬렌이 미국 코튼벨트의 남동부 재배지역을 강타하였을 때 코튼볼의 약 75%가 오픈되어 있었고 약천후에 노출되었음. 미농무부는 이번 달 미국 원면수확 추정치를 감소시켰음. 그러나 감소규모는 조지아주 원면 재배자를 대변하는 공무원이 추정 한 손실분의 약 절반 수준임(조지아주는 남동부지역에서 가장 큰 면화 재배 주이고 미국에서 두 번째로 큰 면화 재배 주임).

미국의 원면생산이 일반적인 생산수준보다 다소 적을 것이라고 예상되고 있는 시점인데도 시장이 폭풍에 반응하지 않았다는 것에 주목할 수도 있음. 이것은 시장이 공급량이 충분하다고 느낄 수도 있기 때문일 수 있음. 주요 원면수출 국가에서 기록적인 수준의 수출가능 물량이 있을 것으로 예상되고 중국은 수입을 줄일 것으로 전망됨.

### 세계원면생산

백만배일(베일당 480 파운드기준)	2024/25		
	2023/24	9 월	10 월
중국	27.4	27.8	28.2
인도	25.8	24.0	24.0
브라질	14.6	16.7	16.8
미국	12.1	14.5	14.2
파키스탄	7.0	5.7	5.7
세계의 나머지	26.9	27.7	27.7
세계	113.7	116.4	116.6

### 세계원면소비

백만배일(베일당 480 파운드기준)	2024/25		
	2023/24	9 월	10 월
중국	38.5	38.0	38.0
인도	25.0	25.5	25.5
파키스탄	9.7	9.6	9.6
방글라데시	7.8	7.7	7.8
터키	6.6	7.5	7.5
세계의 나머지	26.3	27.4	27.3
세계	113.9	115.7	115.7

### 세계원면수출

백만배일(베일당 480 파운드기준)	2024/25		
	2023/24	9 월	10 월
브라질	12.3	12.5	12.3
미국	11.8	11.8	11.5
호주	5.7	5.4	5.4
인도	2.3	1.3	1.3
말리	1.2	1.2	1.2
세계의 나머지	11.5	10.8	10.8
세계	44.8	43.0	42.5

### 세계원면수입

백만배일(베일당 480 파운드기준)	2024/25		
	2023/24	9 월	10 월
중국	15.0	9.5	9.0
방글라데시	7.6	7.7	7.7
베트남	6.6	6.9	6.9
터키	3.6	4.7	4.7
파키스탄	3.2	4.0	4.0
세계의 나머지	8.1	10.2	10.2
세계	44.0	43.0	42.5

### 세계기말재고

백만배일(베일당 480 파운드기준)	2024/25		
	2023/24	9 월	10 월
중국	37.1	36.8	36.2
인도	10.2	9.7	9.7
브라질	3.1	4.1	4.3
미국	3.2	4.0	4.1
호주	4.2	4.0	4.0
세계의 나머지	17.4	17.9	18.0
세계	75.2	76.5	76.3

여기에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.

질의사항이나 의견이 있으시면 [marketinformation@cottonin.com](mailto:marketinformation@cottonin.com) 으로 송부해 주시기 바랍니다.

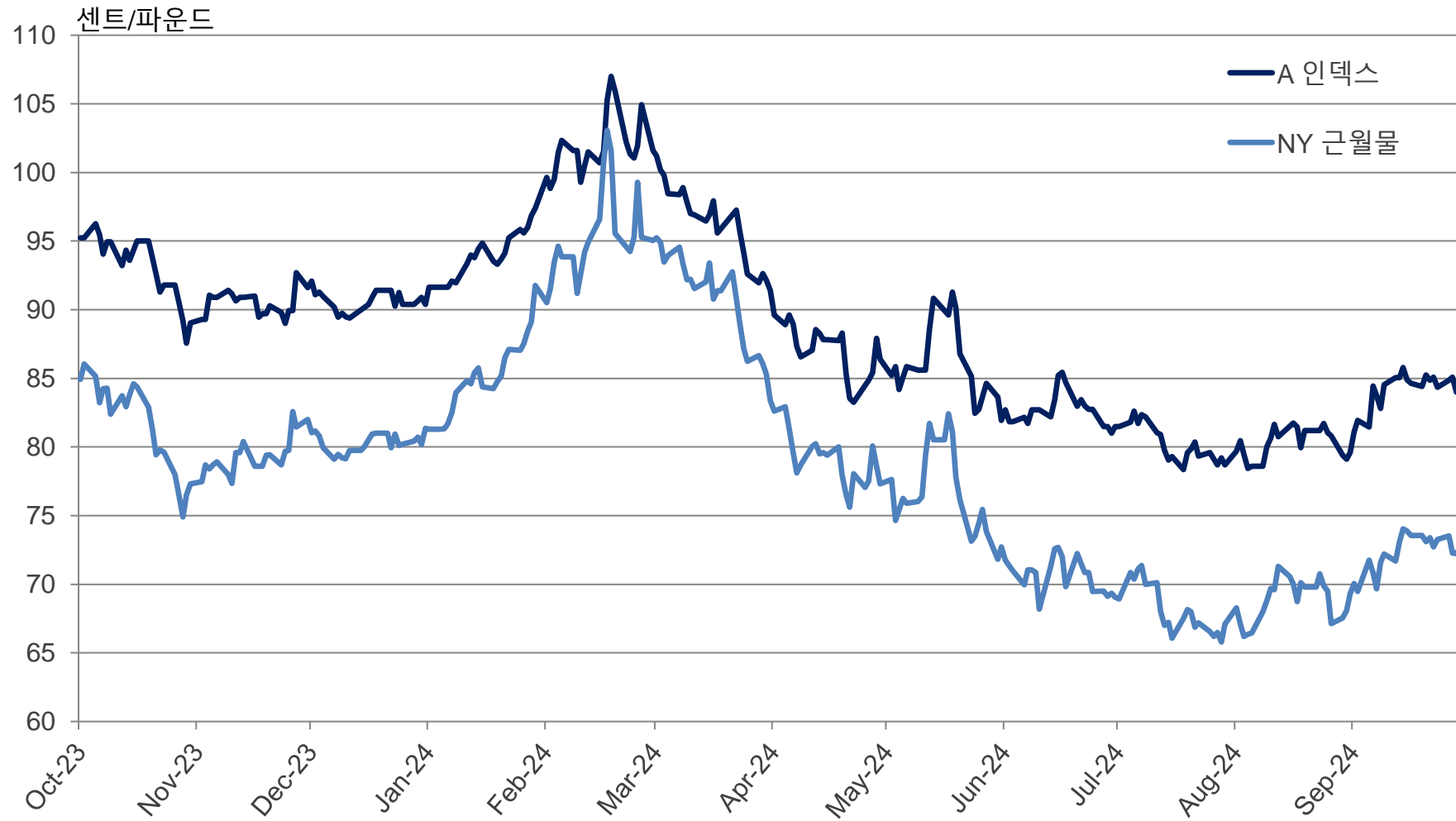
출처: 가격정보는 Reuters, Cotlook, 인도 코튼 협회, 카라치 코튼 협회에서, 공급과 수요 그리고 무역 정보는 미농무부에서 얻음.

면책조항: 여기에 포함된 정보는 신뢰있는 공공 및 민간기관에서 발표된 자료이며, 코튼 인코퍼레이티드는 그 자료의 정확성과 완성도를 보장할 수 없음. 이 정보 사용과 관련된 어떠한 책임도 지지 않으며, 어떠한 명시적 또는 묵시적 보증이나 보증을 하지 않음. 이 정보를 투자결정 목적으로 의존해서는 안됨. 이 정보는 향후 가격이나 상황을 예보 또는 예측하려는 의도는 없음.

차트 및 표 목록

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

A 인덱스와 NY 근월물의 연간 가격



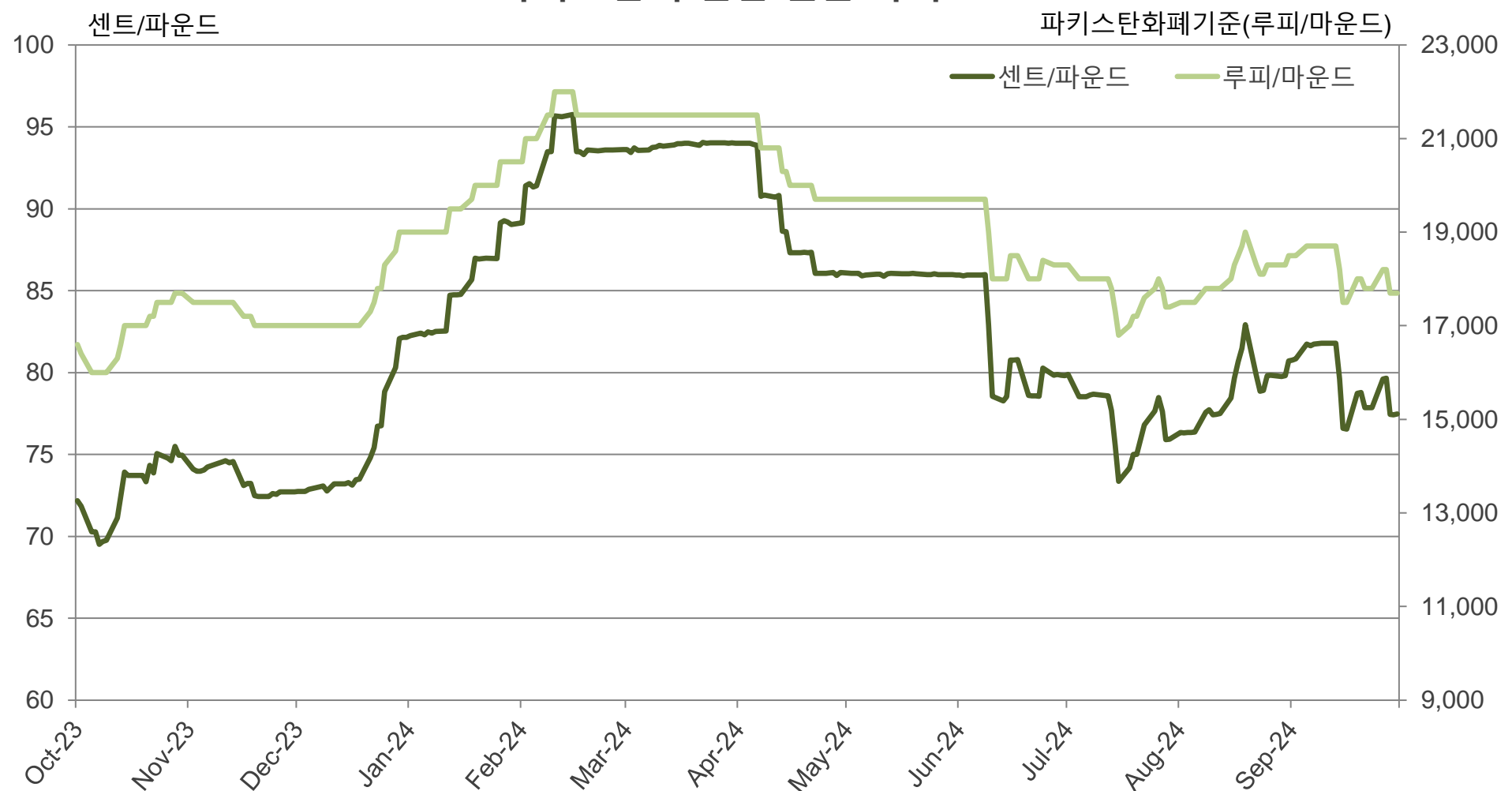
CC 인덱스(328등급)의 연간 가격



### 인도현물(Shankar-6품종)의 연간 가격



### 파키스탄의 연간 현물 가격



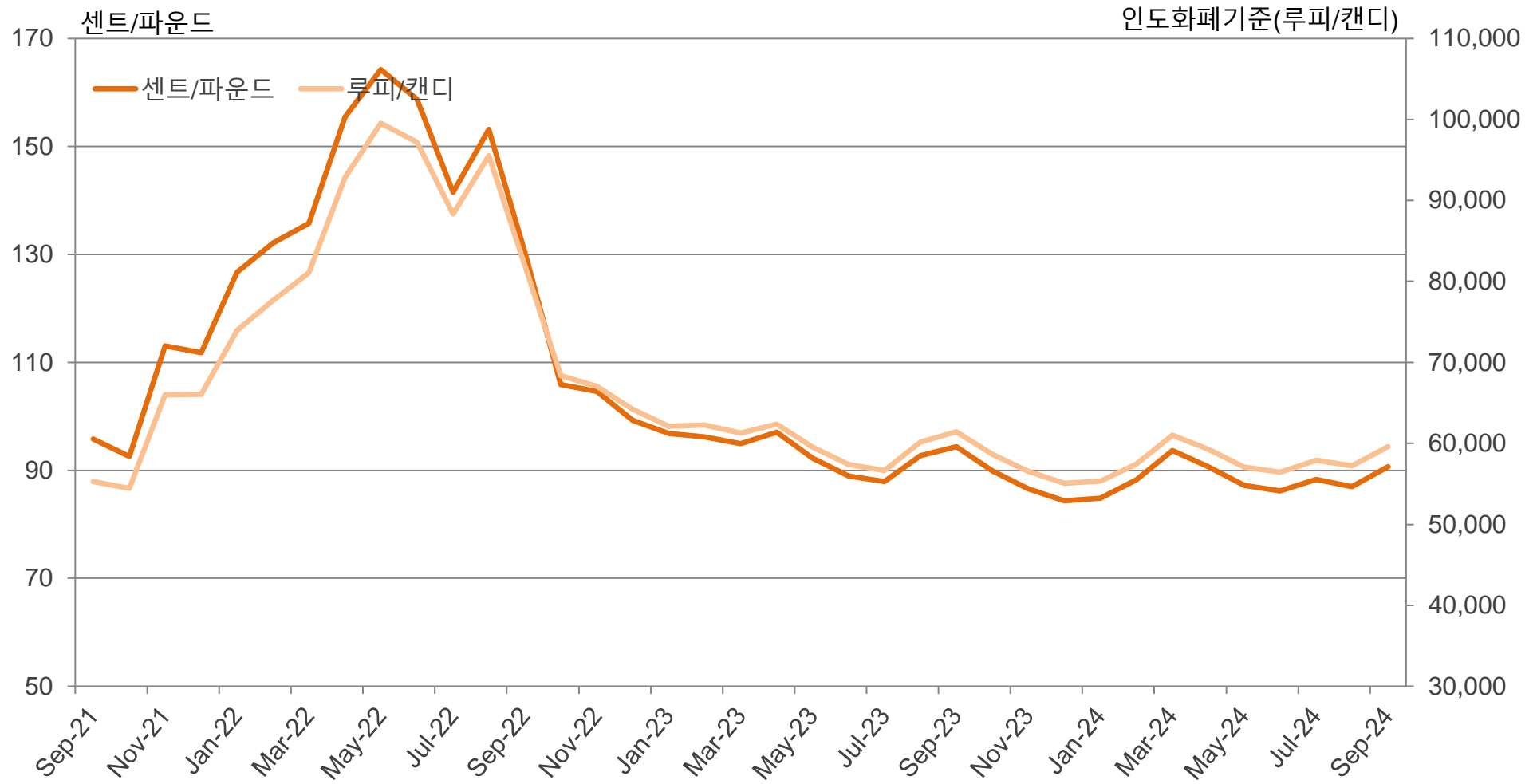
### A 인덱스와 NY 근월물의 3년간 가격



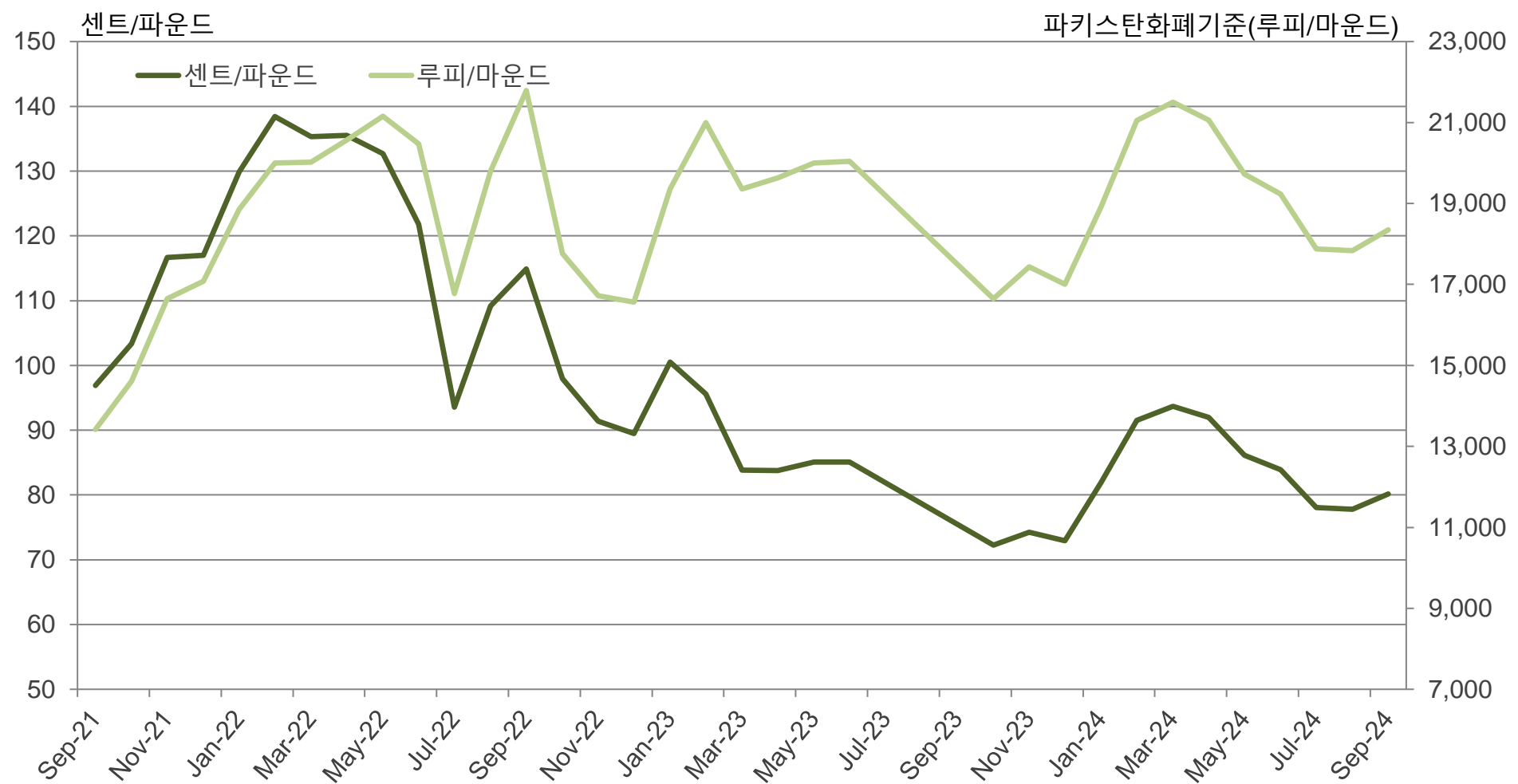
### CC 인덱스(328등급)의 3년간 가격



### 인도현물(Shankar-6품종)의 3년간 가격



### 파키스탄의 3년간 현물 가격





### 세계원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	83.6	72.8	71.0	76.0	75.6	75.2
생산	113.7	114.3	116.5	113.7	116.4	116.6
공급	197.3	187.2	187.5	189.6	192.0	191.8
공장 사용	124.5	115.8	112.6	113.9	115.7	115.7
기말재고	72.8	71.0	76.0	75.2	76.5	76.3
재고/소비율	58.5%	61.3%	67.4%	66.1%	66.1%	65.9%

### 중국원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	33.1	33.8	34.2	33.4	37.6	37.1
생산	29.3	26.7	30.8	27.4	27.8	28.2
수입	12.8	7.8	6.2	15.0	9.5	9.0
공급	75.2	68.3	71.1	75.7	74.9	74.3
공장 사용	41.4	33.4	37.7	38.5	38.0	38.0
수출	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수요	41.4	33.5	37.8	38.6	38.1	38.1
기말재고	33.8	34.2	33.4	37.1	36.8	36.2
재고/소비율	81.7%	101.9%	88.3%	96.3%	96.8%	95.2%

### 세계원면수급종합(중국제외)

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	50.4	39.0	36.8	42.6	38.0	38.1
생산	84.4	87.6	85.7	86.3	88.6	88.4
중국으로부터의 수입	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
공급	134.9	126.7	122.6	129.0	126.7	126.6
공장 사용	83.1	82.4	74.9	75.4	77.7	77.7
중국으로의 수출	12.8	7.8	6.2	15.0	9.5	9.0
수요	95.9	90.1	81.2	90.3	87.2	86.7
기말재고	39.0	36.8	42.6	38.1	39.6	40.1
재고/소비율	40.6%	40.9%	52.5%	42.2%	45.4%	46.2%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 인도원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	15.7	11.8	8.4	10.8	10.2	10.2
생산	27.5	24.3	26.3	25.8	24.0	24.0
수입	0.8	1.0	1.7	0.9	2.3	2.3
공급	44.0	37.1	36.4	37.5	36.5	36.5
공장 사용	26.0	25.0	24.5	25.0	25.5	25.5
수출	6.2	3.7	1.1	2.3	1.3	1.3
수요	32.2	28.7	25.6	27.3	26.8	26.8
기말재고	11.8	8.4	10.8	10.2	9.7	9.7
재고/소비율	36.8%	29.2%	42.3%	37.3%	36.1%	36.2%

### 미국원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	7.5	3.7	4.6	4.7	3.2	3.2
생산	14.6	17.5	14.5	12.1	14.5	14.2
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	22.1	21.2	19.1	16.7	17.7	17.4
공장 사용	2.4	2.6	2.1	1.9	1.9	1.8
수출	16.1	14.1	12.5	11.8	11.8	11.5
수요	18.5	16.6	14.5	13.6	13.7	13.3
기말재고	3.7	4.6	4.7	3.2	4.0	4.1
재고/소비율	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	29.2%	30.8%

### 파키스탄원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	3.2	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9
생산	4.5	6.0	3.9	7.0	5.7	5.7
수입	5.4	4.5	4.5	3.2	4.0	4.0
공급	13.1	12.7	10.3	11.7	11.6	11.6
공장 사용	10.9	10.7	8.7	9.7	9.6	9.6
수출	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
수요	10.9	10.8	8.8	9.9	9.7	9.7
기말재고	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9	1.9
재고/소비율	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.7%	19.7%

출처: 미농무부



### 세계원면생산

백만배일(배일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
중국	29.3	26.7	30.8	27.4	27.8	28.2
인도	27.5	24.3	26.3	25.8	24.0	24.0
브라질	13.8	10.8	11.7	14.6	16.7	16.8
미국	14.6	17.5	14.5	12.1	14.5	14.2
파키스탄	4.5	6.0	3.9	7.0	5.7	5.7
호주	2.8	5.9	5.8	5.0	5.0	5.0
터키	2.9	3.8	4.9	3.2	4.0	4.0
우즈 베키스탄	3.2	2.9	3.2	2.9	3.0	3.0
말리	0.3	1.4	0.7	1.3	1.2	1.2
베냉	1.5	1.4	1.1	1.1	1.2	1.2
그리스	1.4	1.4	1.5	1.0	1.1	1.1
투르크 메니스탄	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
멕시코	1.0	1.2	1.6	0.9	0.8	0.8
세계의 나머지	10.1	10.1	9.7	10.6	10.5	10.6
서 아프리카	4.6	5.8	3.9	4.8	4.6	4.6
EU-27	1.7	1.7	1.6	1.0	1.3	1.3
세계	113.7	114.3	116.5	113.7	116.4	116.6

### 세계원면수출

백만배일(배일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
브라질	11.0	7.7	6.7	12.3	12.5	12.3
미국	16.1	14.1	12.5	11.8	11.8	11.5
호주	1.6	3.6	6.2	5.7	5.4	5.4
인도	6.2	3.7	1.1	2.3	1.3	1.3
말리	0.7	1.3	0.8	1.2	1.2	1.2
베냉	1.6	1.8	1.1	1.1	1.1	1.1
그리스	1.6	1.4	1.3	1.0	1.0	1.0
터키	0.6	0.6	0.9	1.4	0.8	0.8
아르헨티나	0.6	0.7	0.2	0.6	0.7	0.7
부르 키나	1.1	1.0	0.8	0.8	0.7	0.7
코트 디부 아르	1.2	1.3	0.5	0.5	0.7	0.7
카메룬	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
수단	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
세계의 나머지	5.4	4.6	3.8	5.0	4.7	4.6
서 아프리카	5.4	6.3	3.9	4.4	4.5	4.5
EU-27	2.0	1.8	1.5	1.1	1.2	1.2
세계	48.7	42.9	36.8	44.8	43.0	42.5

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면소비

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
중국	41.4	33.4	37.7	38.5	38.0	38.0
인도	26.0	25.0	24.5	25.0	25.5	25.5
파키스탄	10.9	10.7	8.7	9.7	9.6	9.6
방글라데시	8.7	8.8	7.7	7.8	7.7	7.8
터키	8.4	8.6	7.5	6.6	7.5	7.5
베트남	7.3	6.7	6.5	6.6	6.9	6.9
브라질	3.3	3.2	3.1	3.2	3.3	3.3
우즈베키스탄	3.3	3.3	2.6	2.9	3.1	3.1
인도네시아	2.5	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0
미국	2.4	2.6	2.1	1.9	1.9	1.8
멕시코	1.7	1.9	1.8	1.5	1.6	1.6
이란	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
투르크메니스탄	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
세계의 나머지	7.2	7.6	7.1	6.9	7.0	7.0
서 아프리카	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
EU-27	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6
세계	124.5	115.8	112.6	113.9	115.7	115.7

## 세계원면수입

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
중국	12.8	7.8	6.2	15.0	9.5	9.0
방글라데시	8.4	8.5	7.0	7.6	7.7	7.7
베트남	7.3	6.6	6.5	6.6	6.9	6.9
터키	5.3	5.5	4.2	3.6	4.7	4.7
파키스탄	5.4	4.5	4.5	3.2	4.0	4.0
인도	0.8	1.0	1.7	0.9	2.3	2.3
인도네시아	2.3	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0
멕시코	0.9	1.0	0.7	0.7	0.9	0.9
말레이시아	0.6	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
이집트	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
이란	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
태국	0.6	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4
대한민국	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
세계의 나머지	2.5	2.9	2.4	2.2	2.6	2.6
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
세계 총	48.6	42.9	37.6	44.0	43.0	42.5

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 세계원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	18.2	15.9	15.5	16.5	16.5	16.4
생산	24.8	24.9	25.4	24.7	25.3	25.4
공급	43.0	40.7	40.8	41.3	41.8	41.8
공장 사용	27.1	25.2	24.5	24.8	25.2	25.2
기말재고	15.9	15.5	16.5	16.4	16.7	16.6
재고/소비율	58.5%	61.3%	67.4%	66.1%	66.1%	65.9%

### 중국원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	7.2	7.4	7.4	7.3	8.2	8.1
생산	6.4	5.8	6.7	6.0	6.1	6.1
수입	2.8	1.7	1.4	3.3	2.1	2.0
공급	16.4	14.9	15.5	16.5	16.3	16.2
공장 사용	9.0	7.3	8.2	8.4	8.3	8.3
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	9.0	7.3	8.2	8.4	8.3	8.3
기말재고	7.4	7.4	7.3	8.1	8.0	7.9
재고/소비율	81.7%	101.9%	88.3%	96.3%	96.8%	95.2%

### 세계원면수급종합(중국제외)

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	11.0	8.5	8.0	9.3	8.3	8.3
생산	18.4	19.1	18.7	18.8	19.3	19.3
중국으로부터의 수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	29.4	27.6	26.7	28.1	27.6	27.6
공장 사용	18.1	17.9	16.3	16.4	16.9	16.9
중국으로의 수출	2.8	1.7	1.4	3.3	2.1	2.0
수요	20.9	19.6	17.7	19.7	19.0	18.9
기말재고	8.5	8.0	9.3	8.3	8.6	8.7
재고/소비율	40.6%	40.9%	52.5%	42.2%	45.4%	46.2%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 인도원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	3.4	2.6	1.8	2.4	2.2	2.2
생산	6.0	5.3	5.7	5.6	5.2	5.2
수입	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	0.5
공급	9.6	8.1	7.9	8.2	7.9	7.9
공장 사용	5.7	5.4	5.3	5.4	5.6	5.6
수출	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
수요	7.0	6.3	5.6	5.9	5.8	5.8
기말재고	2.6	1.8	2.4	2.2	2.1	2.1
재고/소비율	36.8%	29.2%	42.3%	37.3%	36.1%	36.2%

### 미국원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	1.6	0.8	1.0	1.0	0.7	0.7
생산	3.2	3.8	3.2	2.6	3.2	3.1
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	4.8	4.6	4.2	3.6	3.8	3.8
공장 사용	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
수출	3.5	3.1	2.7	2.6	2.6	2.5
수요	4.0	3.6	3.2	3.0	3.0	2.9
기말재고	0.8	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9
재고/소비율	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	29.2%	30.8%

### 파키스탄원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
기초재고	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
생산	1.0	1.3	0.8	1.5	1.2	1.2
수입	1.2	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9
공급	2.9	2.8	2.2	2.6	2.5	2.5
공장 사용	2.4	2.3	1.9	2.1	2.1	2.1
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	2.4	2.3	1.9	2.2	2.1	2.1
기말재고	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
재고/소비율	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.7%	19.7%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면생산

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
중국	6.4	5.8	6.7	6.0	6.1	6.1
인도	6.0	5.3	5.7	5.6	5.2	5.2
브라질	3.0	2.4	2.6	3.2	3.6	3.7
미국	3.2	3.8	3.2	2.6	3.2	3.1
파키스탄	1.0	1.3	0.8	1.5	1.2	1.2
호주	0.6	1.3	1.3	1.1	1.1	1.1
터키	0.6	0.8	1.1	0.7	0.9	0.9
우즈 베키스탄	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7
말리	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
베냉	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
그리스	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
투르크 메니스탄	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
멕시코	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	2.2	2.2	2.1	2.3	2.3	2.3
서 아프리카	1.0	1.3	0.8	1.1	1.0	1.0
EU-27	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3
세계	24.8	24.9	25.4	24.7	25.3	25.4

## 세계원면수출

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
브라질	2.4	1.7	1.4	2.7	2.7	2.7
미국	3.5	3.1	2.7	2.6	2.6	2.5
호주	0.3	0.8	1.3	1.2	1.2	1.2
인도	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
말리	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
베냉	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2
그리스	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
터키	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
아르헨티나	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2
부르 키나	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
코트 디부 아르	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2
카메룬	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수단	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	1.2	1.0	0.8	1.1	1.0	1.0
서 아프리카	1.2	1.4	0.8	1.0	1.0	1.0
EU-27	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
세계	10.6	9.3	8.0	9.7	9.4	9.2

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면소비

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
중국	9.0	7.3	8.2	8.4	8.3	8.3
인도	5.7	5.4	5.3	5.4	5.6	5.6
파키스탄	2.4	2.3	1.9	2.1	2.1	2.1
방글라데시	1.9	1.9	1.7	1.7	1.7	1.7
터키	1.8	1.9	1.6	1.4	1.6	1.6
베트남	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.5
브라질	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
우즈베키스탄	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
인도네시아	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
미국	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
멕시코	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
이란	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
투르크메니스탄	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5
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	27.1	25.2	24.5	24.8	25.2	25.2

## 세계원면수입

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 9월	2024/25 10월
중국	2.8	1.7	1.4	3.3	2.1	2.0
방글라데시	1.8	1.8	1.5	1.6	1.7	1.7
베트남	1.6	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5
터키	1.2	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0
파키스탄	1.2	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9
인도	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	0.5
인도네시아	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
멕시코	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
말레이시아	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
이집트	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
이란	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
태국	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
대한민국	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	0.5	0.6	0.5	0.5	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	10.6	9.3	8.2	9.6	9.4	9.2

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)