

経済月報

綿花市場原理および相場概観



最新の値動き

ここ1カ月では指標となる綿花相場は、横這い、または小幅に下落した。

- ICE/NY期近物（3月限）は、ポンド当たり67セント付近の支持線を割り込み安値を更新した。一時ポンド当たり65セント付近まで下げたが、その後いくらか値を戻した。足元の3月限は1カ月前と比べ1セント程度下回る水準となっている。中心限月は3月限から5月限へと移行しており、ICE/NY5月限は3月限よりもポンド当たり1セント程度上回って推移している。
- Aインデックスはここ1カ月でポンド当たり78セントから77セントへと僅かに下落した。
- 中国綿花相場の指標であるCCインデックス（3128Bグレード）はポンド当たり90セントから93セントの間で概ね安定的に推移した。現地通貨ではトン当たり14,600元から14,900元の間で推移した。過去1カ月の人民元は1ドル7.24元から7.33元の間で推移した。
- インド綿花相場（ジャンカー6）はポンド当たり81セントから77セントへと下落した。現地通貨ではキャンディ当たり54,300インドルピーから53,000インドルピーへと下落した。インド通貨は1ドル85インドルピー付近から87インドルピー強へと僅かに下落した。
- パキスタン綿花相場は、ここ1カ月でポンド当たり81セントから78セントへと下落した。現地通貨ではマウンド当たり18,500パキスタンルピーから17,800パキスタンルピーへと下落した。パキスタン通貨は1ドル279パキスタンルピー付近で安定して推移した。

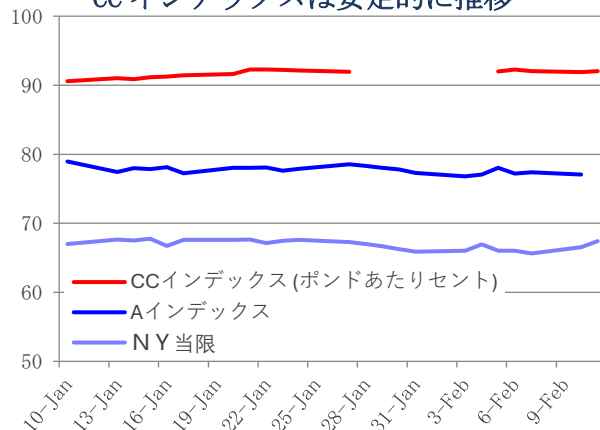
需要・供給・取引

最新の米農務省のレポートでは、世界生産量は上方修正され（100万俵増の1億2,050万俵）、世界消費量はほぼ据え置き（5万5,000俵増の1億1,590万俵）であった。過去の数値への修正により期首在庫は下方修正され（45万俵減の7,370万俵）、その結果、世界期末在庫予測は50万5,000俵増（7,840万俵）となった。この期末在庫予測の数値はCOVID-19パンデミックの影響を最も強く受けた綿花年度と中国が大量の備蓄在庫を抱えていた期間（2012/13～2015/16綿花年度）を除くと過去最高水準となる。

先月の世界生産量の上方修正は中国の生産量予測の上方修正が主な要因であった。今月のレポートでは中国の生産量予測は100万俵増の3,100万俵となった。中国以外で国別の生産量に主な変更があったのはブラジル（10万俵増の1,700万俵）のみであった。

国別の消費量の主な変更については上方修正と下方修正がほぼ相殺する形となった。消費量が上方修正されたのはベトナム（30万俵増の740万俵）、バングラデシュ（20万俵増の810万俵）、パキスタン（10万俵増の1,000万俵）であった。下方修正されたの

NY先物期近物とAインデックスは僅かに下落、CCインデックスは安定的に推移



最新相場

	最新の値 (2月11日)	最新の月 (1月)	最後の 12か月
ポンドあたりセント			
NY当限	67.4	67.5	75.6
Aインデックス	78.1	78.2	85.5
CCインデックス	92.0	91.3	99.6
インド綿現物価格	78.1	79.5	86.7
パキスタン綿現物価格	76.2	79.4	82.8

[ここで利用可能な追加の価格データ。](#)
[ここで利用可能な価格定義。](#)

世界需給表

100万俵（1俵=480ポンド）	2024/25		
	2023/24	1月	2月
期首在庫	75.9	74.2	73.7
生産量	113.0	119.4	120.5
紡績消費量	114.8	115.9	115.9
期末在庫	73.7	77.9	78.4
在庫率	64.2%	67.2%	67.6%

中国需給表

100万俵（1俵=480ポンド）	2024/25		
	2023/24	1月	2月
期首在庫	33.4	37.1	36.7
生産量	27.4	30.0	31.0
輸入量	15.0	8.0	7.3
紡績消費量	38.9	37.5	37.5
輸出量	0.1	0.1	0.1
期末在庫	36.7	37.5	37.4
在庫率	94.2%	99.8%	99.5%

世界需給表（中国を除く）

100万俵（1俵=480ポンド）	2024/25		
	2023/24	1月	2月
期首在庫	42.5	37.0	37.0
生産量	85.6	89.4	89.5
中国からの輸入	0.1	0.1	0.1
紡績消費量	75.9	78.4	78.4
中国向け輸出	15.0	8.0	7.3
期末在庫	37.0	40.4	41.0
在庫率	40.7%	46.8%	47.8%

[ここで利用可能な追加データ。](#)
[需給表の見方](#)

はインド（50万俵減の2,550万俵）と米国（10万俵減の170万俵）であった。

世界の貿易予測はほぼ据え置きとなった。輸入量の主な変更は、下方修正が中国（70万俵減の730万俵）、上方修正がバングラデシュ（20万俵増の800万俵）、パキスタン（20万俵増の500万俵）、ベトナム（30万俵増の740万俵）であった。輸出量については10万俵を超える変更はなかった。

相場見通し

このところの米農務省需給レポートにおける修正で際立っているのが、中国の生産量の上方修正である。先月のレポートでは180万俵増、今月のレポートではさらに100万俵増の上方修正となっている。この2カ月で中国の生産量予測は約10%増加している（12月レポートの生産量予測2,820万俵に対し今月の予測3,100万俵）。

中国以外の国にとって、中国の綿花収穫量の増加は中国の輸入量減のリスクを意味する。すでに国家備蓄に伴う輸入量が減少しており、国内収穫量の増加により中国の綿花輸入需要が減退すれば輸入量はさらに縮小することになる。

昨綿花年度、中国の輸入量は2倍を超えて増加した（2022/23綿花年度620万俵に対し2023/24綿花年度は1,500万俵）。2023/24綿花年度の中国の綿花需要の旺盛さは中国の国家備蓄による買い付けが主な要因であった。昨綿花年度の輸入によって積み増した備蓄綿花に今綿花年度の国内収穫綿花が加わるということは、2024/25綿花年度において従来の世界最大綿花輸入国である中国の輸入需要が低迷することを意味する（今綿花年度、中国はバングラデシュ、ベトナムに次ぐ第3位の綿花輸入国になると見込まれている）。

綿花年度初来の中国の輸入量は全体で51%減少している（中国税関の2024/25綿花年度の現時点で公表されている2024年8月～12月分のデータと2023/24綿花年度同期間のデータによると、2023/24綿花年度の中国の輸入量は580万俵、2024/25綿花年度は280万俵）。今年度は全ての主要綿花輸出国からの輸入量が減少しており、ブラジルからの輸入量45%減、米国73%減、オーストラリア7%減、残りの主要輸出国からの輸入量は70%減となっている。

従来の世界最大綿花輸入国である中国の輸入量の大幅な減少は世界的需要の重しであるが、中国以外の場所のデータは比較的明るい材料となっている。米国の輸出量は中国を除く大半の市場で増加しており、2024/25綿花年度は年度初来前年同期比で計260万俵増となっている。ブラジルの税関データによるとブラジルの中国以外への輸出は綿花年度初来（2024年8月～2025年1月）前年同期比で340万俵増となっている。オーストラリアの税関データによるとオーストラリアの中国以外への輸出は8.0%減と小幅に減少しているが（2024年8月～12月前年同期比20万俵減）、オー

世界綿花生産量

	2023/24	2024/25	
		1月	2月
100万俵（1俵=480ポンド）			
中国	27.4	30.0	31.0
インド	25.4	25.0	25.0
ブラジル	14.6	16.9	17.0
米国	12.1	14.4	14.4
オーストラリア	5.0	5.4	5.4
世界のその他の地域	28.6	27.7	27.6
世界	113.0	119.4	120.5

世界綿花消費量

	2023/24	2024/25	
		1月	2月
100万俵（1俵=480ポンド）			
中国	38.9	37.5	37.5
インド	25.5	26.0	25.5
パキスタン	9.7	9.9	10.0
バングラデシュ	7.8	7.9	8.1
ベトナム	6.6	7.1	7.4
世界のその他の地域	26.3	27.5	27.4
世界	114.8	115.9	115.9

世界綿花輸出量

	2023/24	2024/25	
		1月	2月
100万俵（1俵=480ポンド）			
ブラジル	12.3	12.8	12.8
米国	11.8	11.0	11.0
オーストラリア	5.7	5.5	5.5
インド	2.3	1.4	1.4
ベナン	1.1	1.2	1.2
世界のその他の地域	11.4	10.6	10.6
世界	44.6	42.5	42.5

世界綿花輸入量

	2023/24	2024/25	
		1月	2月
100万俵（1俵=480ポンド）			
バングラデシュ	7.6	7.8	8.0
ベトナム	6.6	7.1	7.4
中国	15.0	8.0	7.3
パキスタン	3.2	4.8	5.0
トルコ	3.6	4.2	4.2
世界のその他の地域	8.1	10.6	10.6
世界	44.0	42.5	42.5

世界期末在庫

	2023/24	2024/25	
		1月	2月
100万俵（1俵=480ポンド）			
中国	36.7	37.5	37.4
インド	9.3	9.5	10.0
米国	3.2	4.8	4.9
オーストラリア	4.2	4.3	4.3
ブラジル	3.1	3.9	4.0
世界のその他の地域	17.2	17.9	17.8
世界	73.7	77.9	78.4

[ここで利用可能な追加データ。](#)

ご意見、ご質問等ございましたら、marketinformation@cottoninc.com までご連絡ください。

出典：ロイター、コトレルック、インド綿花協会、カラチ綿花協会（相場情報）。米農務省（供給・需要・取引データ）

免責事項：ここに記載された情報は、信頼できると思われる公・民情報源に基づいて作成したのですが、コットン・インコーポレイテッドはその正確性、完全性を保証するものではありません。本情報の利用に関して当社は何ら責任を負うものではなく、明示または暗示の保証もいたしません。本情報は投資の根拠とすることを目的として作成されたものではなく、また、相場予想を意図するものではありません。

オーストラリアは昨綿花年度の堅調な輸出（中国の輸入需要が牽引）の影響と輸出できるだけの十分な収穫量を確保中であることから、2024/25 綿花年度の年度初来数カ月については輸出を抑えている可能性がある。

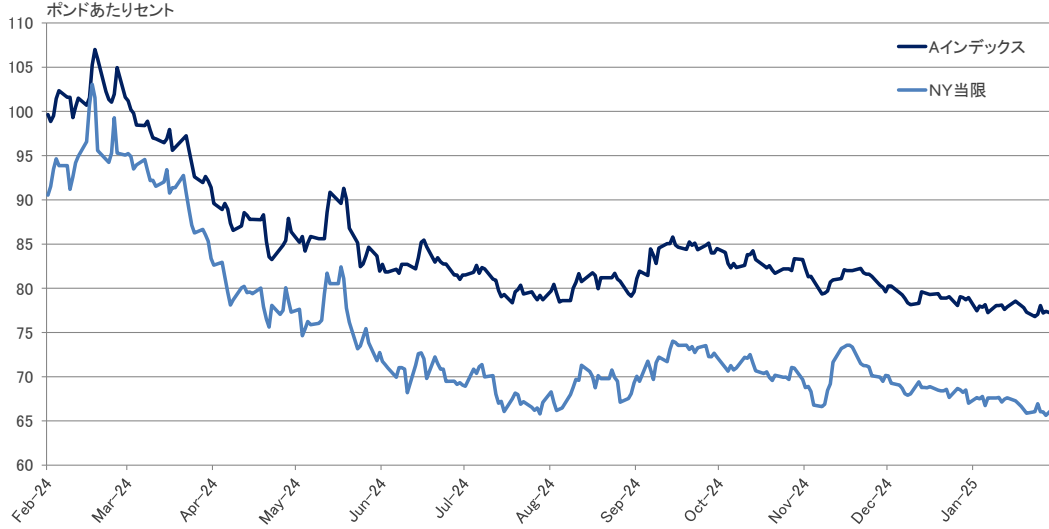
中国以外の輸入需要を全体的に見ると中国の国家備蓄制度ほど輸入に大規模な影響を及ぼす政策を講じている国はない。そのため、中国以外の国の輸入需要は川下の需要に関する紡績消費量を反映しているといえる。

主要綿花輸出国の中国以外への輸出量が全体で増加している（米国とブラジルの増加分からオーストラリアの減少分を差し引く）ことは、川下の需要の一定程度の改善を示唆する。もしそうであるならば、世界的なインフレ加速とそれに対する利上げに伴いリセッション（景気後退）への懸念がくすぶる中、慎重姿勢が長期化し低迷を続けていた消費が一定程度回復している可能性がある。

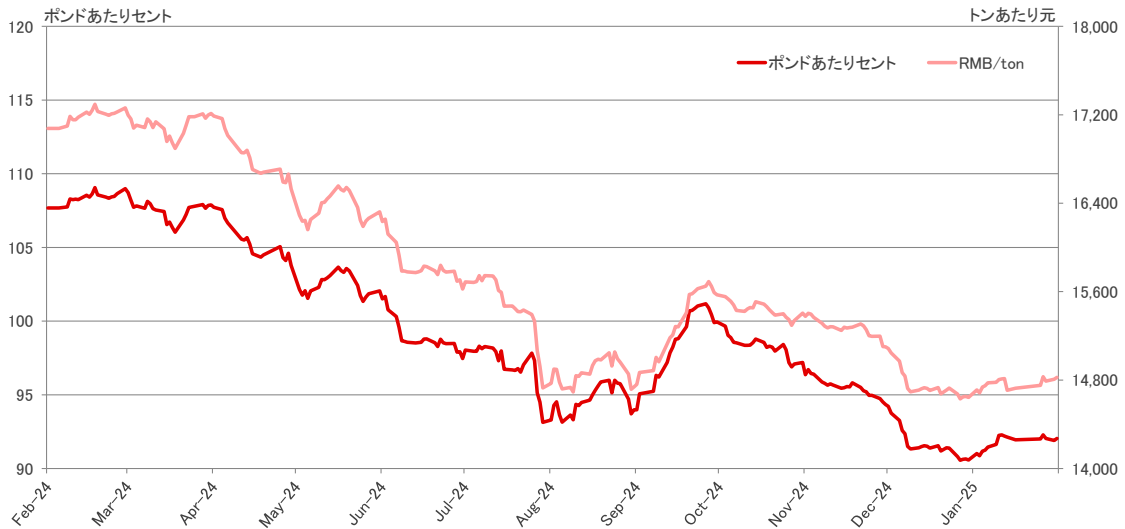
チャートおよびテーブルのリスト

デイリー価格	AインデックスおよびNY当限	中国綿花相場 (CCインデックス)	インド綿現物価格	パキスタン綿現物価格
マンスリー価格	AインデックスおよびNY当限	中国綿花相場 (CCインデックス)	インド綿現物価格	パキスタン綿現物価格
表	バランスシート (俵)	バランスシート (トン)	需給表 (俵)	需給表 (トン)

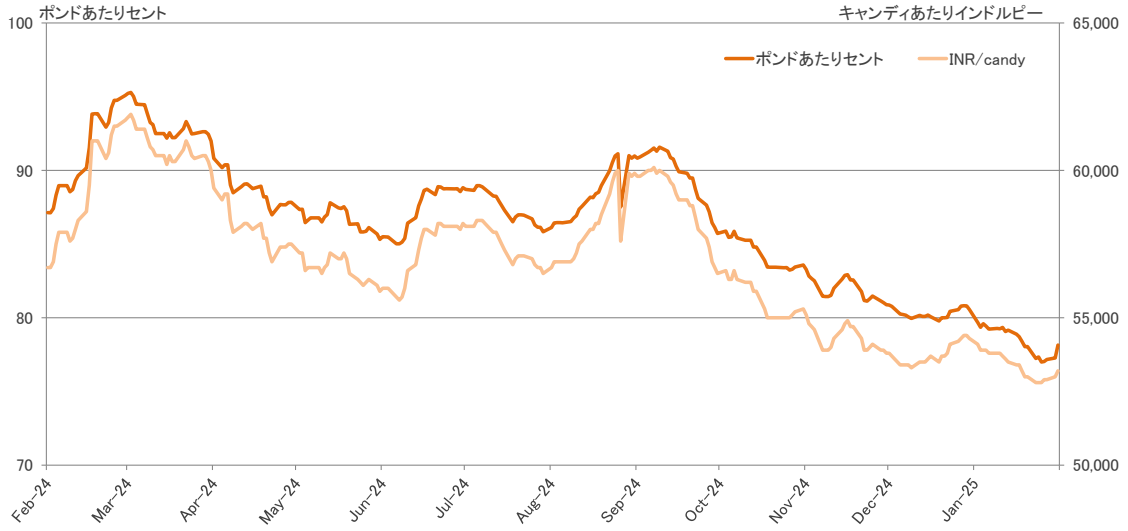
AインデックスならびにNY当限の年間動向



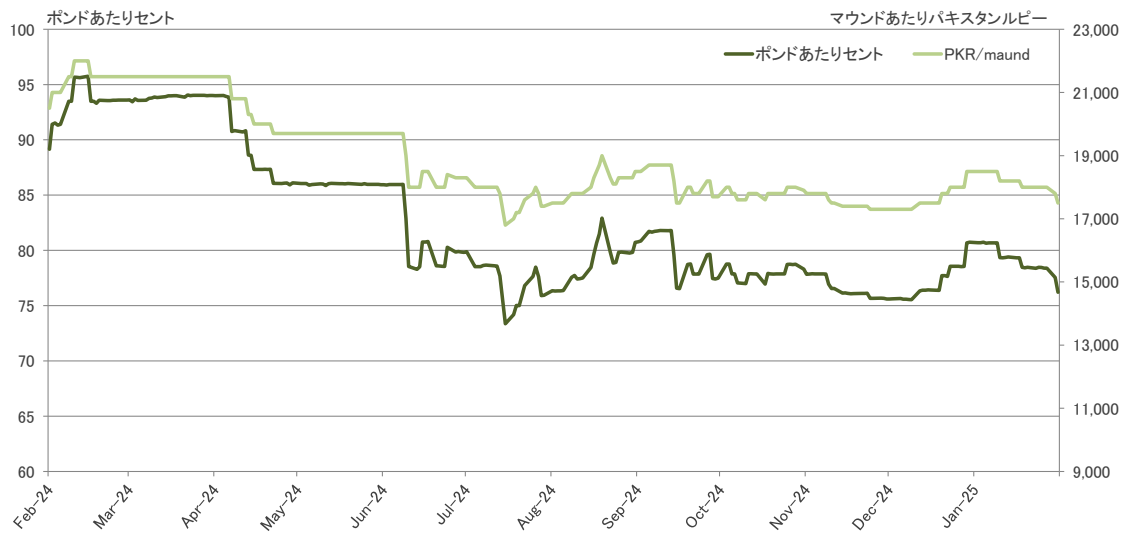
CCインデックス(328級)の年間動向



インド綿(シャンカー6)現物価格の年間動向

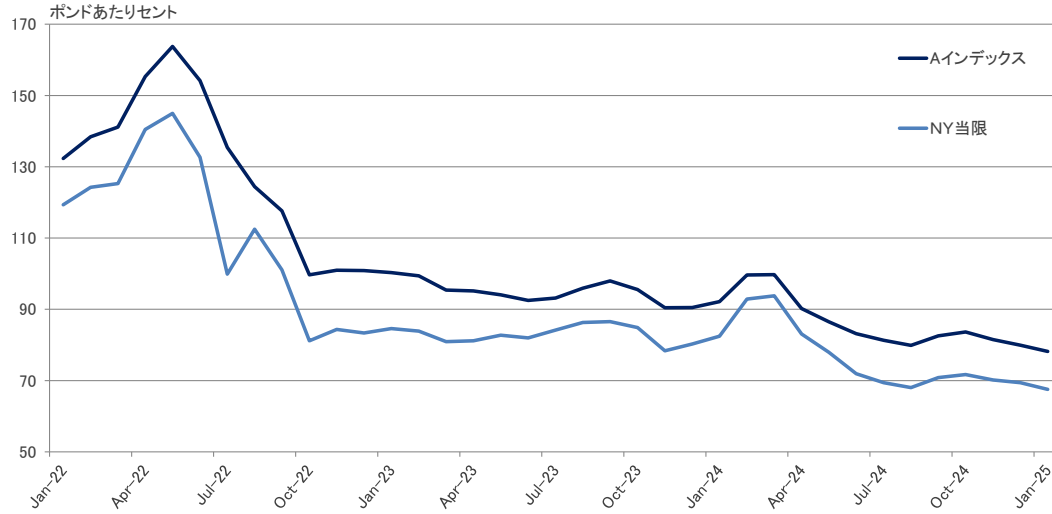


パキスタン綿現物価格の年間動向

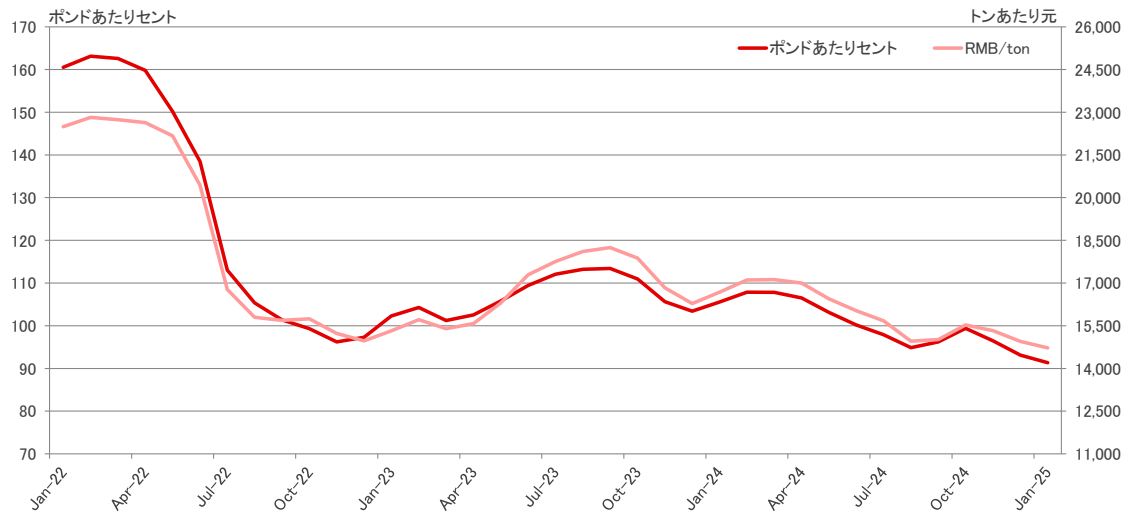


[図表リストに戻る](#)

月次AインデックスならびにNY当限の3年間の動向

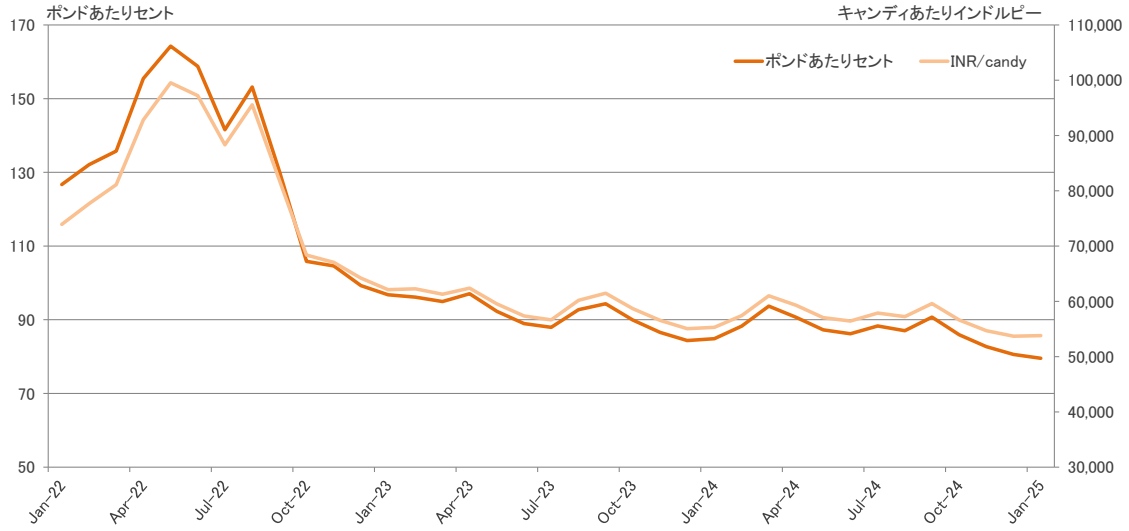


月次CCインデックス(328級)の3年間の動向



[図表リストに戻る](#)

月次インド綿(シャンカー6)現物価格の3年間の動向



月次パキスタン綿現物価格の3年間の動向



[図表リストに戻る](#)

世界需給表

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	83.5	72.7	70.9	75.9	74.2	73.7
生産量	113.6	114.2	116.3	113.0	119.4	120.5
供給	197.1	186.9	187.2	188.9	193.6	194.2
紡績消費量	124.5	115.8	112.6	114.8	115.9	115.9
期末在庫	72.7	70.9	75.9	73.7	77.9	78.4
在庫率	58.4%	61.2%	67.4%	64.2%	67.2%	67.6%

中国需給表

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	33.1	33.8	34.2	33.4	37.1	36.7
生産量	29.3	26.7	30.8	27.4	30.0	31.0
輸入量	12.8	7.8	6.2	15.0	8.0	7.3
供給	75.2	68.3	71.1	75.7	75.1	75.0
紡績消費量	41.4	33.4	37.7	38.9	37.5	37.5
輸出量	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
需要	41.4	33.5	37.8	39.0	37.6	37.6
期末在庫	33.8	34.2	33.4	36.7	37.5	37.4
在庫率	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	99.8%	99.5%

世界需給表 (中国を除く)

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	50.4	38.9	36.7	42.5	37.0	37.0
生産量	84.3	87.5	85.6	85.6	89.4	89.5
中国からの輸入	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
供給	134.7	126.5	122.4	128.2	126.6	126.6
紡績消費量	83.1	82.4	74.9	75.9	78.4	78.4
中国向け輸出	12.8	7.8	6.2	15.0	8.0	7.3
需要	95.9	90.1	81.2	90.9	86.4	85.7
期末在庫	38.9	36.7	42.5	37.0	40.4	41.0
在庫率	40.5%	40.7%	52.4%	40.7%	46.8%	47.8%

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)

インド需給表

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	15.7	11.8	8.4	10.8	9.3	9.3
生産量	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	25.0
輸入量	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	2.6
供給	44.0	37.1	36.4	37.1	36.9	36.9
紡績消費量	26.0	25.0	24.5	25.5	26.0	25.5
輸出量	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.4
需要	32.2	28.7	25.6	27.8	27.4	26.9
期末在庫	11.8	8.4	10.8	9.3	9.5	10.0
在庫率	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	34.7%	37.2%

米国需給表

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	7.5	3.7	4.6	4.7	3.2	3.2
生産量	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.4
輸入量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供給	22.1	21.2	19.1	16.7	17.6	17.6
紡績消費量	2.4	2.6	2.1	1.9	1.8	1.7
輸出量	16.1	14.1	12.5	11.8	11.0	11.0
需要	18.5	16.6	14.5	13.6	12.8	12.7
期末在庫	3.7	4.6	4.7	3.2	4.8	4.9
在庫率	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	37.5%	38.6%

パキスタン需給表

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	3.2	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9
生産量	4.5	6.0	3.9	7.0	5.2	5.2
輸入量	5.4	4.5	4.5	3.2	4.8	5.0
供給	13.1	12.7	10.3	11.7	11.9	12.1
紡績消費量	10.9	10.7	8.7	9.7	9.9	10.0
輸出量	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
需要	10.9	10.8	8.8	9.9	10.0	10.1
期末在庫	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9	2.0
在庫率	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.1%	19.9%

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)

世界綿花生産量

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
中国	29.3	26.7	30.8	27.4	30.0	31.0
インド	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	25.0
ブラジル	13.8	10.8	11.7	14.6	16.9	17.0
米国	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.4
オーストラリア	2.8	5.9	5.8	5.0	5.4	5.4
パキスタン	4.5	6.0	3.9	7.0	5.2	5.2
トルコ	2.9	3.8	4.9	3.2	4.0	4.0
ウズベキスタン	3.2	2.9	3.2	2.9	3.0	3.0
ベナン	1.5	1.4	1.1	1.1	1.3	1.3
マリ	0.3	1.4	0.7	1.3	1.1	1.1
ギリシャ	1.4	1.4	1.5	1.0	1.1	1.1
メキシコ	1.0	1.2	1.6	0.9	0.8	0.8
トルクメニスタン	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
世界のその他の地域	9.9	10.0	9.6	10.4	10.5	10.4
西アフリカ	4.6	5.8	3.9	4.8	4.5	4.5
EU-27	1.7	1.7	1.6	1.0	1.3	1.3
世界	113.6	114.2	116.3	113.0	119.4	120.5

世界綿花輸出量

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
ブラジル	11.0	7.7	6.7	12.3	12.8	12.8
米国	16.1	14.1	12.5	11.8	11.0	11.0
オーストラリア	1.6	3.6	6.2	5.7	5.5	5.5
インド	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.4
ベナン	1.6	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2
マリ	0.7	1.3	0.8	1.2	1.1	1.1
ギリシャ	1.6	1.4	1.3	1.0	1.0	1.0
トルコ	0.6	0.6	0.9	1.4	0.8	0.9
アルゼンチン	0.6	0.7	0.2	0.6	0.7	0.7
コートジボワール	1.2	1.3	0.5	0.5	0.7	0.7
カメルーン	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
ブルキナファソ	1.1	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6
スーダン	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
世界のその他の地域	5.3	4.4	3.7	4.8	4.5	4.5
西アフリカ	5.4	6.3	3.9	4.4	4.4	4.4
EU-27	2.0	1.8	1.5	1.1	1.2	1.2
世界	48.6	42.8	36.6	44.6	42.5	42.5

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)

世界綿花消費量

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
中国	41.4	33.4	37.7	38.9	37.5	37.5
インド	26.0	25.0	24.5	25.5	26.0	25.5
パキスタン	10.9	10.7	8.7	9.7	9.9	10.0
バングラデシュ	8.7	8.8	7.7	7.8	7.9	8.1
ベトナム	7.3	6.7	6.5	6.6	7.1	7.4
トルコ	8.4	8.6	7.5	6.6	7.0	7.0
ブラジル	3.3	3.2	3.1	3.2	3.3	3.3
ウズベキスタン	3.3	3.3	2.6	3.0	3.1	3.1
インドネシア	2.5	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0
米国	2.4	2.6	2.1	1.9	1.8	1.7
メキシコ	1.7	1.9	1.8	1.5	1.5	1.5
イラン	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
アルゼンチン	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
世界のその他の地域	7.3	7.6	7.2	6.9	7.1	7.2
西アフリカ	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
世界	124.5	115.8	112.6	114.8	115.9	115.9

世界綿花輸入量

100万俵 (1俵=480ポンド)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
バングラデシュ	8.4	8.5	7.0	7.6	7.8	8.0
ベトナム	7.3	6.6	6.5	6.6	7.1	7.4
中国	12.8	7.8	6.2	15.0	8.0	7.3
パキスタン	5.4	4.5	4.5	3.2	4.8	5.0
トルコ	5.3	5.5	4.2	3.6	4.2	4.2
インド	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	2.6
インドネシア	2.3	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0
メキシコ	0.9	1.0	0.7	0.7	0.8	0.8
マレーシア	0.6	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
エジプト	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
イラン	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
タイ	0.6	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4
韓国	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
世界のその他の地域	2.5	2.9	2.5	2.3	2.7	2.8
西アフリカ	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
世界	48.6	42.9	37.7	44.0	42.5	42.5

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)

世界需給表

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	18.2	15.8	15.4	16.5	16.1	16.0
生産量	24.7	24.9	25.3	24.6	26.0	26.2
供給	42.9	40.7	40.8	41.1	42.2	42.3
紡績消費量	27.1	25.2	24.5	25.0	25.2	25.2
期末在庫	15.8	15.4	16.5	16.0	17.0	17.1
在庫率	58.4%	61.2%	67.4%	64.2%	67.2%	67.6%

中国需給表

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	7.2	7.4	7.4	7.3	8.1	8.0
生産量	6.4	5.8	6.7	6.0	6.5	6.7
輸入量	2.8	1.7	1.4	3.3	1.7	1.6
供給	16.4	14.9	15.5	16.5	16.4	16.3
紡績消費量	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.2
輸出量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需要	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.2
期末在庫	7.4	7.4	7.3	8.0	8.2	8.1
在庫率	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	99.8%	99.5%

世界需給表（中国を除く）

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	11.0	8.5	8.0	9.3	8.1	8.1
生産量	18.4	19.0	18.6	18.6	19.5	19.5
中国からの輸入	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供給	29.3	27.5	26.6	27.9	27.6	27.6
紡績消費量	18.1	17.9	16.3	16.5	17.1	17.1
中国向け輸出	2.8	1.7	1.4	3.3	1.7	1.6
需要	20.9	19.6	17.7	19.8	18.8	18.7
期末在庫	8.5	8.0	9.3	8.1	8.8	8.9
在庫率	40.5%	40.7%	52.4%	40.7%	46.8%	47.8%

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)

インド需給表

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	3.4	2.6	1.8	2.4	2.0	2.0
生産量	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.4
輸入量	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.6
供給	9.6	8.1	7.9	8.1	8.0	8.0
紡績消費量	5.7	5.4	5.3	5.6	5.7	5.6
輸出量	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
需要	7.0	6.3	5.6	6.1	6.0	5.9
期末在庫	2.6	1.8	2.4	2.0	2.1	2.2
在庫率	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	34.7%	37.2%

米国需給表

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	1.6	0.8	1.0	1.0	0.7	0.7
生産量	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1
輸入量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供給	4.8	4.6	4.2	3.6	3.8	3.8
紡績消費量	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
輸出量	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.4
需要	4.0	3.6	3.2	3.0	2.8	2.8
期末在庫	0.8	1.0	1.0	0.7	1.0	1.1
在庫率	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	37.5%	38.6%

パキスタン需給表

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
期首在庫	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
生産量	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1
輸入量	1.2	1.0	1.0	0.7	1.0	1.1
供給	2.9	2.8	2.2	2.6	2.6	2.6
紡績消費量	2.4	2.3	1.9	2.1	2.2	2.2
輸出量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需要	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2	2.2
期末在庫	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
在庫率	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.1%	19.9%

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)

世界綿花生産量

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
中国	6.4	5.8	6.7	6.0	6.5	6.7
インド	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.4
ブラジル	3.0	2.4	2.6	3.2	3.7	3.7
米国	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1
オーストラリア	0.6	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2
パキスタン	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1
トルコ	0.6	0.8	1.1	0.7	0.9	0.9
ウズベキスタン	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7
ベナン	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
マリ	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
ギリシャ	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
メキシコ	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
トルクメニスタン	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
世界のその他の地域	2.2	2.2	2.1	2.3	2.3	2.3
西アフリカ	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
世界	24.7	24.9	25.3	24.6	26.0	26.2

世界綿花輸出货量

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
ブラジル	2.4	1.7	1.4	2.7	2.8	2.8
米国	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.4
オーストラリア	0.3	0.8	1.3	1.2	1.2	1.2
インド	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
ベナン	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3
マリ	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
ギリシャ	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
トルコ	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
アルゼンチン	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2
コートジボワール	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2
カメルーン	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
ブルキナファソ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
スーダン	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界のその他の地域	1.1	1.0	0.8	1.1	1.0	1.0
西アフリカ	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
世界	10.6	9.3	8.0	9.7	9.2	9.3

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)

世界綿花消費量

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
中国	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.2
インド	5.7	5.4	5.3	5.6	5.7	5.6
パキスタン	2.4	2.3	1.9	2.1	2.2	2.2
バングラデシュ	1.9	1.9	1.7	1.7	1.7	1.8
ベトナム	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6
トルコ	1.8	1.9	1.6	1.4	1.5	1.5
ブラジル	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
ウズベキスタン	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
インドネシア	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
米国	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
メキシコ	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
イラン	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
アルゼンチン	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
世界のその他の地域	1.6	1.7	1.6	1.5	1.6	1.6
西アフリカ	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
世界全体	27.1	25.2	24.5	25.0	25.2	25.2

世界綿花輸入量

100万トン	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 1月	2024/25 2月
バングラデシュ	1.8	1.8	1.5	1.6	1.7	1.7
ベトナム	1.6	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6
中国	2.8	1.7	1.4	3.3	1.7	1.6
パキスタン	1.2	1.0	1.0	0.7	1.0	1.1
トルコ	1.2	1.2	0.9	0.8	0.9	0.9
インド	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.6
インドネシア	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
メキシコ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
マレーシア	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
エジプト	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
イラン	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
タイ	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
韓国	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界のその他の地域	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
西アフリカ	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
世界全体	10.6	9.3	8.2	9.6	9.2	9.2

出典：米農務省

[図表リストに戻る](#)