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の大半は下落した。

- NY/ICE12月限はポンド当り66セント付近の下限を下抜けし、65セントを下回る最安値をつけた。最近になって僅かに持ち直し、ポンド当り65セントを上回る水準まで戻している。
- ここ1カ月Aインデックスはポンド当り78セントから76セントへ 小幅に下落した。
- 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 、ポンド当り98セントから94セントへと下落した。現地通貨で は、トン当り15,250元から14,750元へと下落した。人民元は1ド ル7.12元付近で安定していた。
- インド綿花相場 (シャンカー6) はポンド当り78セント付近、現地通貨ではキャンディ当り 55,000インドルピー付近で推移した。インド通貨は1ドル88インドルピー付近で推移した。
- パキスタン綿花相場はここ1カ月ポンド当り68セント前後、マウンド当り15,600パキスタンルピー前後で安定的に推移した。パキスタン通貨は1ドル281パキスタンルピー付近で推移した。

需要・供給・取引

10月1日から米国政府機関の閉鎖が始まった。その結果、多くの 経済統計の発表が延期となっている。その中には本経済月報に掲載 している世界の供給、需要、取引予測データも含まれている。

10月のレポートは発表されていないが、綿花市場の概況を把握することは可能である。北半球の一部の主要綿花生産国では収穫が始まっている。

中国では最近コットンボールが開いた状態で雨に当たっており、品質への影響を懸念する声もある。ただ、本綿花年度は概ね良好な天候に恵まれており、中国政府機関も米農務省も今収穫シーズンの生産量予測を上方修正している。

インドではモンスーンが例年より激しかったため、品質と収穫量に懸念が生じている。国営のインド綿花公社(CCI)はさらなる綿花買い上げの準備を進めている。市場価格の低迷に加えインドの最低支持価格(MSP)は引き上げられており、本綿花年度の国産綿花についてはCCIが主な買い手になると見込まれる。

パキスタンも豪雨に見舞われ、一部地域では洪水により収穫出 来ず、また広範囲で降雨による品質への影響が出ている。

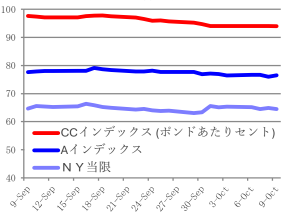
米国では収穫中である。いくらか降雨があったものの、概ね乾燥した天候で収穫は順調に進んでいる。

相場見通し

NY/ICE先物がついに2025年初来のレンジの下限を下抜けしたが、米国の統計が停止しているため、その下押し要因を見極めるのはより難しくなっている。







最新相場

| | 最新の値 | 最新の月 | 最後の |
|------------|--------|-------|-------|
| ポンドあたりセント | (10月9) | (9月) | 12か月 |
| NY当限 | 64. 5 | 65.8 | 67.7 |
| Aインデックス | 76.6 | 78.6 | 79.5 |
| CCインデックス | 94.0 | 95. 9 | 94. 1 |
| インド綿現物価格 | 78.7 | 82.3 | 82.1 |
| パキスタン綿現物価格 | 65.7 | 69.9 | 74. 7 |

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) | 100万俵(1俵=480ホンド) | | 0/26 |
|---------------|------------------|-------|-------|
| | 2024/25 | 8月 | 9月 |
| 期首在庫 | 73. 3 | 75.0 | 74. 1 |
| 生産量 | 119. 2 | 116.6 | 117.7 |
| 紡績消費量 | 119. 2 | 118.0 | 118.8 |
| 期末在庫 | 74. 1 | 73.9 | 73. 1 |
| 在庫率 | 62.2% | 62.6% | 61.6% |

中国需給表

| 100万俵(1俵=480ポンド) | | 2025/26 | |
|------------------|---------|---------|-------|
| | 2024/25 | 8月 | 9月 |
| 期首在庫 | 36. 7 | 35.8 | 34.8 |
| 生産量 | 32.0 | 31.5 | 32.5 |
| 輸入量 | 5.2 | 5. 3 | 5. 2 |
| 紡績消費量 | 39.0 | 37.5 | 38. 5 |
| 輸出量 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 期末在庫 | 34.8 | 35.0 | 34. 0 |
| 在庫率 | 89.2% | 93.2% | 88.1% |

世界需給表(中国を除く)

| 100万俵(1俵=480ポンド) | | 2025/26 | |
|------------------|---------|---------|-------|
| | 2024/25 | 8月 | 9月 |
| 期首在庫 | 36.6 | 39. 3 | 39. 2 |
| 生産量 | 87.2 | 85.1 | 85. 2 |
| 中国からの輸入 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 紡績消費量 | 80. 2 | 80.5 | 80.3 |
| 中国向け輸出 | 5.2 | 5. 3 | 5. 2 |
| 期末在庫 | 39. 2 | 38.9 | 39. 2 |
| 在庫率 | 46.0% | 45.3% | 45.8% |

ここで利用可能な追加データ。 需給表の見方



閉鎖前の直近のデータでは、米国の輸出成約高は本綿花年度初来9月19日時点で約15%減少が報告されている。輸出先別ではまちまちで、増加している場所(ベトナム、バングラデシュ、インドネシア等)もあれば減少している場所(中国、パキスタン、トルコ、メキシコ)もある。中国向けについては本綿花年度初めにはある程度の買い付けもあったが、今年3月に中国が米国綿花に対し追加関税を課して以降、正味成約高はややマイナスとなっている(1週間当たりマイナス3,000俵、キャンセルが新規成約をやや上回っている状態)。

政策の不確実性によって川下の状況は依然不透明である。 月初めに米連邦最高裁は、2025年に導入された追加関税措置の大 半についての合法性に関する口頭弁論を開始する。審議の焦点は 、それら関税措置に用いられた法的根拠である。米国憲法により 、連邦議会は通商に関する権限を付与された。しかし時の経過と 共に、議会は権限を大統領に委任する法律を通してきた。

その中の1つが、1977年に連邦議会で制定された国際緊急経済権限法(IEEPA)である。IEEPAは、議会の通商に関する権限の一部を大統領に付与している。IEEPAは今年発出された関税に関する大統領令の多くで、法的根拠として挙げられていた。しかし、これまで各裁判所は、IEEPAは大統領に関税率を変更するまでの広範な権限は付与していないとの判決を下している。

口頭弁論は11月に開始予定であるが、最高裁判決がでるまで数カ月を要すると見込まれている。IEEPAが関税措置の法的根拠として認められなかった場合、払い戻しの可能性が浮上している。また、政権がIEEPA以外の法的根拠を用いる可能性もある。判決が下されるまで、米国の小売業者やブランドはコスト調整の必要から発注判断の難しい状況が続く。

経済協力開発機構 (OECD) は最近、最新の世界経済見通しを発表した。9月に発表した経済見通しでは、 2025年の世界成長率を0.3ポイント上方修正し3.2%と予測した(前回の2025年予測は2.9%、2024年の成長率は3.3%)。2026年は関税政策の本格的な影響が出てくると見込まれることから、世界成長率は2.9%に鈍化すると予測されている。米国の成長率は鈍化(2024年の2.8%から2025年は1.8%、2026年は1.5%)、ユーロ圏は停滞したまま推移(2024年の0.8%に続き、2025年は1.2%、2026年は1.0%)、中国は減速(2024年の5.0%から、2025年は4.9%、 2026年は4.4%)が見込まれている。

これらの見通しが現実のものとなり主要な消費市場が減速すれば、本綿花年度後半における川下の需要にとって逆風となる可能性がある。逆風を相殺する要因として考えられるのが、ここ数年取り崩していた(特に米国)衣料品在庫を補充する動きである。政策の不透明感がある中、それらの要因がどのように相殺しあうかに応じて本綿花年度残りの期間の需要状況は変わってくると予想される。

世界綿花生産量

| 100万俵(1俵=480ポンド) | | 2025 | 5/26 |
|------------------|---------|-------|--------|
| | 2024/25 | 8月 | 9月 |
| 中国 | 32.0 | 31.5 | 32.5 |
| インド | 24.0 | 23.5 | 24.0 |
| ブラジル | 17.0 | 18.3 | 18.3 |
| 米国 | 14.4 | 13.2 | 13.2 |
| パキスタン | 5. 0 | 5.0 | 5.0 |
| 世界のその他の地域 | 26.8 | 25.2 | 24.7 |
| 世界 | 119. 2 | 116.6 | 117. 7 |

世界綿花消費量

| | | - | |
|------------------|---------|-------|-------|
| 100万俵(1俵=480ポンド) | | 2025 | 5/26 |
| | 2024/25 | 8月 | 9月 |
| 中国 | 39.0 | 37.5 | 38. 5 |
| インド | 25.0 | 25.0 | 25.0 |
| パキスタン | 10.8 | 10.9 | 10.9 |
| バングラデシュ | 8. 2 | 8. 1 | 8.1 |
| ベトナム | 8.0 | 8.0 | 8.1 |
| 世界のその他の地域 | 28.2 | 28.5 | 28.2 |
| 世界 | 119. 2 | 118.0 | 118.8 |

世界綿花輸出量

| 100万俵(1俵=480ポンド) | | 2025 | 5/26 |
|------------------|---------|-------|-------|
| | 2024/25 | | 9月 |
| ブラジル | 13.0 | 14. 3 | 14. 3 |
| 米国 | 11.9 | 12.0 | 12.0 |
| オーストラリア | 5. 3 | 5.0 | 5.1 |
| インド | 1.4 | 1.0 | 1.3 |
| ベナン | 1.2 | 1.2 | 1.2 |
| 世界のその他の地域 | 10.0 | 10.1 | 9.9 |
| 世界 | 42.7 | 43.6 | 43.7 |

世界綿花輸入量

| 100万俵(1俵=480ポ | ンド) | 2025 | 5/26 | | | |
|---------------|---------|------|------|--|--|--|
| | 2024/25 | | 9月 | | | |
| バングラデシュ | 8. 1 | 8. 1 | 8.1 | | | |
| ベトナム | 8.0 | 8.0 | 8.1 | | | |
| パキスタン | 6. 1 | 5.9 | 5.9 | | | |
| 中国 | 5. 2 | 5.3 | 5.2 | | | |
| トルコ | 4. 5 | 4.6 | 4.7 | | | |
| 世界のその他の地域 | 11.3 | 11.7 | 11.7 | | | |
| 世界 | 43.1 | 43.6 | 43.7 | | | |

世界期末在庫

| 100万俵(1俵=480ポンド) | | 2025/26 | |
|------------------|---------|---------|-------|
| | 2024/25 | 8月 | 9月 |
| 中国 | 34.8 | 35.0 | 34.0 |
| インド | 10.0 | 10.2 | 10.5 |
| オーストラリア | 4.7 | 4.2 | 4.3 |
| ブラジル | 3.3 | 3.8 | 3.8 |
| 米国 | 4.0 | 3.6 | 3.6 |
| 世界のその他の地域 | 17.2 | 17.1 | 17.0 |
| 世界 | 74. 1 | 73. 9 | 73. 1 |

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ものですが、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もありません。

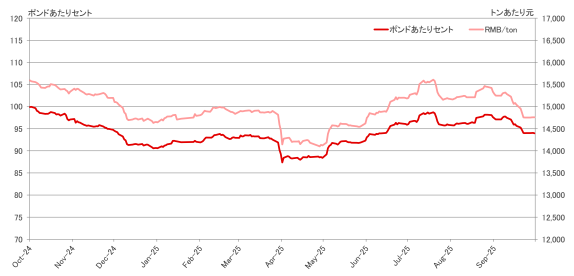
チャートおよびテーブルのリスト

| 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 N Y 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

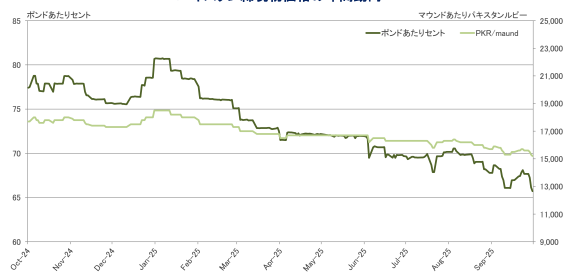




インド綿(シャンカー6)現物価格の年間動向



パキスタン綿現物価格の年間動向

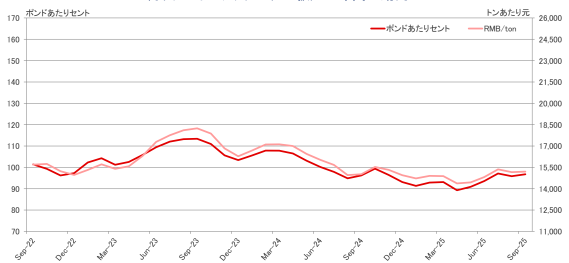




月次AインデックスならびにNY当限の3年間の動向



月次CCインデックス(328級)の3年間の動向

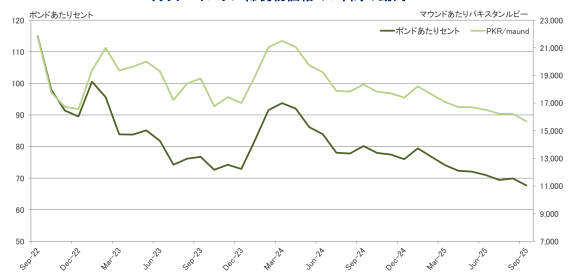




月次インド綿(シャンカー6)現物価格の3年間の動向



月次パキスタン綿現物価格の3年間の動向





| 世界需給表 | | | | | | |
|-------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 100万俵(1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| 期首在庫 生産量 供給 | 72. 6 114. 3 187. 0 | 71. 1 116. 0 187. 1 | 75. 8 112. 6 188. 4 | 73. 3 119. 2 192. 6 | 75. 0 116. 6 191. 7 | 74. 1 117. 7 191. 7 |
| 紡績消費量 | 115. 7 | 112. 7 | 115. 0 | 119. 2 | 118. 0 | 118.8 |
| 期末在庫 | 71. 1 | 75. 8 | 73. 3 | 74. 1 | 73. 9 | 73. 1 |
| 在庫率 | 61.5% | 67.3% | 63.8% | 62. 2% | 62.6% | 61.6% |

| 中国需給表 | | | | | | |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 100万俵 (1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 |
| | | | | | 8月 | 9月 |
| 期首在庫 | 33. 8 | 34. 2 | 33. 4 | 36. 7 | 35. 8 | 34. 8 |
| 生産量 | 26.7 | 30.8 | 27.4 | 32.0 | 31.5 | 32. 5 |
| 輸入量 | 7.8 | 6.2 | 15.0 | 5. 2 | 5. 3 | 5. 2 |
| 供給 | 68. 3 | 71. 1 | 75. 7 | 73. 9 | 72. 6 | 72. 5 |
| 紡績消費量 | 33. 4 | 37. 7 | 38. 9 | 39. 0 | 37. 5 | 38. 5 |
| 輸出量 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 需要 | 33. 5 | 37.8 | 39. 0 | 39. 1 | 37.6 | 38. 6 |
| 期末在庫 | 34. 2 | 33. 4 | 36. 7 | 34. 8 | 35. 0 | 34. 0 |
| 在庫率 | 101.9% | 88.3% | 94.2% | 89.2% | 93. 2% | 88.1% |

| 世界需給表(中国を除く) | | | | | | | | |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|
| 100万俵 (1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 | | |
| | | | | | 8月 | 9月 | | |
| 期首在庫 | 38.8 | 36. 9 | 42. 5 | 36. 6 | 39. 3 | 39. 2 | | |
| 生産量 | 87.6 | 85. 2 | 85. 2 | 87.2 | 85.1 | 85. 2 | | |
| 中国からの輸入 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | |
| 供給 | 126.6 | 122. 2 | 127.8 | 123. 9 | 124. 5 | 124. 5 | | |
| 紡績消費量 | 82. 3 | 75. 0 | 76. 1 | 80. 2 | 80. 5 | 80. 3 | | |
| 中国向け輸出 | 7.8 | 6.2 | 15.0 | 5.2 | 5. 3 | 5.2 | | |
| 需要 | 90. 1 | 81. 2 | 91.0 | 85. 3 | 85. 8 | 85. 5 | | |
| 期末在庫 | 36. 9 | 42. 5 | 36. 6 | 39. 2 | 38. 9 | 39. 2 | | |
| 在庫率 | 41.0% | 52.3% | 40.2% | 46.0% | 45.3% | 45.8% | | |



| インド需給表 | | | | | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|--|--|
| 100万俵(1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 | | |
| 期首在庫 | 11.8 | 8.4 | 10.8 | 9.3 | 9.8 | 10.0 | | |
| 生産量 | 24. 3 | 26. 3 | 25. 4 | 24. 0 | 23. 5 | 24.0 | | |
| 輸入量 | 1.0 | 1.7 | 0.9 | 3. 1 | 2. 9 | 2.8 | | |
| 供給 | 37. 1 | 36. 4 | 37. 1 | 36. 3 | 36. 2 | 36. 8 | | |
| 紡績消費量 | 25. 0 | 24. 5 | 25. 5 | 25. 0 | 25.0 | 25. 0 | | |
| 輸出量 | 3.7 | 1. 1 | 2.3 | 1.4 | 1.0 | 1.3 | | |
| 需要 | 28. 7 | 25. 6 | 27.8 | 26. 4 | 26.0 | 26. 3 | | |
| 期末在庫 | 8.4 | 10.8 | 9.3 | 10.0 | 10. 2 | 10. 5 | | |
| 在庫率 | 29.2% | 42.3% | 33.4% | 37.8% | 39.4% | 39.8% | | |

| 米国需給表 | | | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 100万俵(1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| 期首在庫 | 3. 7 | 4.6 | 4. 7 | 3.2 | 4.0 | 4.0 |
| 生産量 | 17.5 | 14. 5 | 12.1 | 14.4 | 13.2 | 13. 2 |
| 輸入量 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 供給 | 21. 2 | 19. 1 | 16. 7 | 17.6 | 17. 2 | 17. 2 |
| 紡績消費量 | 2.6 | 2.1 | 1.9 | 1.7 | 1.7 | 1.7 |
| 輸出量 | 14. 1 | 12.5 | 11.8 | 11.9 | 12.0 | 12.0 |
| 需要 | 16.6 | 14. 5 | 13.6 | 13. 6 | 13.7 | 13. 7 |
| 期末在庫 | 4.6 | 4.7 | 3.2 | 4.0 | 3. 6 | 3.6 |
| 在庫率 | 27.7% | 32.1% | 23.2% | 29.4% | 26.3% | 26.3% |

| パキスタン需給表 | | | | | | |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 100万俵 (1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 |
| | | | | | 8月 | 9月 |
| 期首在庫 | 2. 2 | 1.9 | 1.5 | 1.9 | 2. 1 | 2. 1 |
| 生産量 | 6.0 | 3.9 | 7.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 輸入量 | 4.5 | 4.5 | 3.2 | 6.1 | 5. 9 | 5.9 |
| 供給 | 12. 7 | 10.3 | 11.7 | 13.0 | 13.0 | 13.0 |
| 紡績消費量 | 10.7 | 8.7 | 9.7 | 10.8 | 10. 9 | 10.9 |
| 輸出量 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 需要 | 10.8 | 8.8 | 9.9 | 10.9 | 11.0 | 11.0 |
| 期末在庫 | 1.9 | 1.5 | 1.9 | 2. 1 | 2. 1 | 2. 1 |
| 在庫率 | 17.9% | 17.3% | 18.7% | 19.4% | 18.7% | 18.7% |



| 世界綿花生産量 | | | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 100万俵(1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| 中国 | 26.7 | 30.8 | 27.4 | 32.0 | 31.5 | 32. 5 |
| インド | 24. 3 | 26. 3 | 25. 4 | 24. 0 | 23. 5 | 24. 0 |
| ブラジル | 10.8 | 11.7 | 14.6 | 17.0 | 18.3 | 18.3 |
| 米国 | 17.5 | 14. 5 | 12.1 | 14.4 | 13. 2 | 13. 2 |
| パキスタン | 6.0 | 3.9 | 7.0 | 5.0 | 5. 0 | 5.0 |
| オーストラリア | 5.9 | 5.8 | 5.0 | 5. 6 | 4. 1 | 4.5 |
| トルコ | 3.8 | 4.9 | 3.2 | 4.0 | 3.6 | 3. 2 |
| ウズベキスタン | 2.9 | 3.2 | 2.9 | 3.0 | 2.6 | 2.6 |
| ベナン | 1.4 | 1.1 | 1.1 | 1.2 | 1.2 | 1.2 |
| マリ | 1.4 | 0.7 | 1.3 | 1.1 | 1.2 | 1. 1 |
| ギリシャ | 1.4 | 1.5 | 1.0 | 1.1 | 1.0 | 1.0 |
| トルクメニスタン | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 0.9 |
| ブルキナファソ | 1.0 | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 0.7 |
| 世界のその他の地域 | 10. 4 | 10. 1 | 10. 1 | 9.6 | 10.0 | 9. 7 |
| 西アフリカ | 5.8 | 3.9 | 4.8 | 4. 1 | 4.2 | 4.2 |
| EU-27 | 1.7 | 1.6 | 1.0 | 1.2 | 1. 3 | 1. 3 |
| 世界 | 114. 3 | 116.0 | 112.6 | 119. 2 | 116.6 | 117.7 |

| 世界綿花輸出量 100万俵 (1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 |
|------------------------------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|
| 1007) K (1K-400W > 1.) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/ 24 | 2024/23 | 8月 | 9月 |
| ブラジル | 7.7 | 6. 7 | 12.3 | 13.0 | 14. 3 | 14. 3 |
| 米国 | 14. 1 | 12.5 | 11.8 | 11. 9 | 12.0 | 12.0 |
| オーストラリア | 3.6 | 6. 2 | 5.8 | 5.3 | 5. 0 | 5. 1 |
| インド | 3.7 | 1. 1 | 2.3 | 1.4 | 1.0 | 1.3 |
| ベナン | 1.8 | 1.1 | 1.1 | 1.2 | 1.2 | 1.2 |
| マリ | 1.3 | 0.8 | 1.2 | 1.0 | 1.2 | 1. 1 |
| トルコ | 0.6 | 0.9 | 1.4 | 1.4 | 1.0 | 1.0 |
| ギリシャ | 1.4 | 1.3 | 1.0 | 1.1 | 1.0 | 1.0 |
| アルゼンチン | 0.7 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 0.7 | 0.7 |
| ブルキナファソ | 1.0 | 0.8 | 0.8 | 0.5 | 0.6 | 0.7 |
| コートジボワール | 1.3 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.7 | 0.6 |
| カメルーン | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.6 |
| タジキスタン | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| 世界のその他の地域 | 4. 4 | 3.8 | 4.6 | 4.0 | 3. 9 | 3. 9 |
| 西アフリカ | 6.3 | 3.9 | 4.4 | 3. 9 | 4.2 | 4.2 |
| EU-27 | 1.8 | 1.5 | 1.1 | 1.3 | 1. 2 | 1.2 |
| 世界 | 42.7 | 36. 6 | 44. 4 | 42.7 | 43.6 | 43. 7 |



| W B W + W + B | | | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 世界綿花消費量 | | | | | | |
| 100万俵(1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 |
| | | | | | 8月 | 9月 |
| 中国 | 33. 4 | 37. 7 | 38. 9 | 39. 0 | 37. 5 | 38. 5 |
| インド | 25.0 | 24. 5 | 25. 5 | 25.0 | 25.0 | 25.0 |
| パキスタン | 10.7 | 8.7 | 9.7 | 10.8 | 10.9 | 10.9 |
| バングラデシュ | 8.8 | 7.7 | 7.8 | 8.2 | 8. 1 | 8. 1 |
| ベトナム | 6. 7 | 6. 5 | 6.6 | 8.0 | 8. 0 | 8. 1 |
| トルコ | 8.6 | 7.5 | 6.6 | 7.1 | 7. 1 | 6.9 |
| ブラジル | 3.2 | 3. 2 | 3.4 | 3. 5 | 3. 5 | 3. 5 |
| ウズベキスタン | 3.3 | 2.6 | 3.0 | 3. 1 | 3. 0 | 3.0 |
| インドネシア | 2.6 | 1.8 | 1.8 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 米国 | 2.6 | 2. 1 | 1.9 | 1.7 | 1. 7 | 1.7 |
| メキシコ | 1.9 | 1.8 | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.3 |
| エジプト | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 1.1 | 1.2 | 1.2 |
| イラン | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 |
| 世界のその他の地域 | 7.8 | 7. 3 | 7.0 | 7. 5 | 7. 7 | 7. 7 |
| 西アフリカ | 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 |
| 世界 | 115. 7 | 112.7 | 115.0 | 119. 2 | 118.0 | 118.8 |

| 世界綿花輸入量 | | | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 100万俵(1俵=480ポンド) | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| バングラデシュ | 8.5 | 7.0 | 7.6 | 8. 1 | 8. 1 | 8. 1 |
| ベトナム | 6.6 | 6.5 | 6.6 | 8.0 | 8.0 | 8. 1 |
| パキスタン | 4. 5 | 4.5 | 3.2 | 6. 1 | 5. 9 | 5. 9 |
| 中国 | 7.8 | 6. 2 | 15.0 | 5. 2 | 5. 3 | 5. 2 |
| トルコ | 5. 5 | 4.2 | 3.6 | 4. 5 | 4.6 | 4.7 |
| インド | 1.0 | 1.7 | 0.9 | 3. 1 | 2.9 | 2.8 |
| インドネシア | 2.6 | 1.7 | 1.8 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| エジプト | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 1.0 | 1. 1 | 1.1 |
| マレーシア | 0.4 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.8 |
| メキシコ | 1.0 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 |
| イラン | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| タイ | 0.8 | 0.7 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| 韓国 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| 世界のその他の地域 | 2.9 | 2.5 | 2.3 | 2.7 | 3. 0 | 3. 0 |
| 西アフリカ | 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 |
| 世界 | 42.9 | 37. 7 | 44. 1 | 43. 1 | 43.6 | 43. 7 |



| 世界需給表 | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| 期首在庫 生産量 供給 | 15. 8 24. 9 40. 7 | 15. 5 25. 2 40. 7 | 16. 5 24. 5 41. 0 | 16. 0 26. 0 41. 9 | 16. 3 25. 4 41. 7 | 16. 1 25. 6 41. 7 |
| 紡績消費量 | 25. 2 | 24. 5 | 25. 0 | 25. 9 | 25. 7 | 25. 9 |
| 期末在庫 | 15. 5 | 16. 5 | 16.0 | 16. 1 | 16. 1 | 15. 9 |
| 在庫率 | 61.5% | 67.3% | 63.8% | 62.2% | 62.6% | 61.6% |

| 中国需給表 | | | | | | |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| 期首在庫 | 7.4 | 7.4 | 7.3 | 8.0 | 7.8 | 7.6 |
| 生産量 | 5.8 | 6. 7 | 6.0 | 7.0 | 6. 9 | 7. 1 |
| 輸入量 | 1.7 | 1.4 | 3.3 | 1.1 | 1.2 | 1. 1 |
| 供給 | 14. 9 | 15. 5 | 16. 5 | 16. 1 | 15.8 | 15.8 |
| 紡績消費量 | 7.3 | 8.2 | 8.5 | 8.5 | 8.2 | 8.4 |
| 輸出量 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 需要 | 7.3 | 8. 2 | 8.5 | 8.5 | 8. 2 | 8.4 |
| 期末在庫 | 7.4 | 7.3 | 8.0 | 7.6 | 7.6 | 7.4 |
| 在庫率 | 101.9% | 88.3% | 94.2% | 89.2% | 93. 2% | 88.1% |

| 世界需給表(中国を除く) | | | | | | | | |
|--------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|--|--|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 | | |
| 期首在庫 | 8. 4 | 8.0 | 9.2 | 8.0 | 8. 5 | 8. 5 | | |
| 生産量 | 19. 1 | 18.6 | 18.6 | 19.0 | 18.5 | 18.5 | | |
| 中国からの輸入 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| 供給 | 27. 6 | 26. 6 | 27.8 | 27. 0 | 27. 1 | 27. 1 | | |
| 紡績消費量 | 17. 9 | 16. 3 | 16. 6 | 17. 5 | 17. 5 | 17.5 | | |
| 中国向け輸出 | 1.7 | 1.4 | 3.3 | 1.1 | 1.2 | 1.1 | | |
| 需要 | 19.6 | 17.7 | 19.8 | 18.6 | 18.7 | 18.6 | | |
| 期末在庫 | 8.0 | 9.2 | 8.0 | 8.5 | 8. 5 | 8. 5 | | |
| 在庫率 | 41.0% | 52.3% | 40.2% | 46.0% | 45.3% | 45.8% | | |



| インド需給表 | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|--|--|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 | | |
| 期首在庫 | 2.6 | 1.8 | 2.4 | 2.0 | 2. 1 | 2. 2 | | |
| 生産量 | 5. 3 | 5. 7 | 5. 5 | 5. 2 | 5. 1 | 5. 2 | | |
| 輸入量 | 0. 2 | 0.4 | 0.2 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | | |
| 供給 | 8.1 | 7.9 | 8.1 | 7.9 | 7. 9 | 8. 0 | | |
| 紡績消費量 | 5.4 | 5.3 | 5.6 | 5. 4 | 5. 4 | 5. 4 | | |
| 輸出量 | 0.8 | 0.2 | 0.5 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | | |
| 需要 | 6. 3 | 5.6 | 6.1 | 5. 7 | 5. 7 | 5. 7 | | |
| 期末在庫 | 1.8 | 2.4 | 2.0 | 2. 2 | 2. 2 | 2. 3 | | |
| 在庫率 | 29.2% | 42.3% | 33.4% | 37.8% | 39.4% | 39.8% | | |

| 米国需給表 | | | | | | |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| 期首在庫 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 0.9 | 0.9 |
| 生産量 | 3.8 | 3.2 | 2.6 | 3. 1 | 2.9 | 2.9 |
| 輸入量 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 供給 | 4.6 | 4. 2 | 3.6 | 3.8 | 3. 7 | 3.8 |
| 紡績消費量 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| 輸出量 | 3.1 | 2.7 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 |
| 需要 | 3.6 | 3. 2 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 期末在庫 | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.8 |
| 在庫率 | 27.7% | 32.1% | 23.2% | 29.4% | 26.3% | 26.3% |

| パキスタン需給表 | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 | |
| | | | | | 8月 | 9月 | |
| 期首在庫 | 0.5 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | |
| 生産量 | 1.3 | 0.8 | 1.5 | 1.1 | 1. 1 | 1. 1 | |
| 輸入量 | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | |
| 供給 | 2.8 | 2.2 | 2.6 | 2.8 | 2.8 | 2.8 | |
| 紡績消費量 | 2.3 | 1.9 | 2.1 | 2.4 | 2. 4 | 2.4 | |
| 輸出量 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| 需要 | 2.3 | 1.9 | 2.2 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | |
| 期末在庫 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | |
| 在庫率 | 17.9% | 17.3% | 18.7% | 19.4% | 18.7% | 18.7% | |



| 世界綿花生産量 | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 |
| | | | | | 8月 | 9月 |
| 中国 | 5.8 | 6.7 | 6.0 | 7.0 | 6. 9 | 7. 1 |
| インド | 5.3 | 5. 7 | 5.5 | 5. 2 | 5. 1 | 5. 2 |
| ブラジル | 2.4 | 2.6 | 3.2 | 3. 7 | 4.0 | 4.0 |
| 米国 | 3.8 | 3. 2 | 2.6 | 3. 1 | 2. 9 | 2.9 |
| パキスタン | 1.3 | 0.8 | 1.5 | 1. 1 | 1. 1 | 1. 1 |
| オーストラリア | 1.3 | 1.3 | 1.1 | 1.2 | 0.9 | 1.0 |
| トルコ | 0.8 | 1. 1 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.7 |
| ウズベキスタン | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 |
| ベナン | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| マリ | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 |
| ギリシャ | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 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 |
| ブルキナファソ | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0. 1 | 0.1 |
| 世界のその他の地域 | 2. 3 | 2. 2 | 2.2 | 2. 1 | 2. 2 | 2. 1 |
| 西アフリカ | 1.3 | 0.8 | 1.1 | 0.9 | 0.9 | 0.9 |
| EU-27 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| 世界 | 24. 9 | 25. 2 | 24. 5 | 26. 0 | 25. 4 | 25. 6 |

| 世界綿花輸出量 | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| ブラジル | 1.7 | 1.4 | 2.7 | 2.8 | 3. 1 | 3. 1 |
| 米国 | 3. 1 | 2.7 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 |
| オーストラリア | 0.8 | 1.3 | 1.3 | 1.1 | 1. 1 | 1. 1 |
| インド | 0.8 | 0.2 | 0.5 | 0.3 | 0.2 | 0.3 |
| ベナン | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| マリ | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 |
| トルコ | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.2 |
| ギリシャ | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| アルゼンチン | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 |
| ブルキナファソ | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| コートジボワール | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 |
| カメルーン | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| タジキスタン | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 世界のその他の地域 | 1. 0 | 0.8 | 1.0 | 0.9 | 0.8 | 0.8 |
| 西アフリカ | 1.4 | 0.8 | 1.0 | 0.8 | 0. 9 | 0.9 |
| EU-27 | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| 世界 | 9.3 | 8.0 | 9.7 | 9. 3 | 9. 5 | 9. 5 |



| 世界綿花消費量 | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 8月 | 2025/26 9月 |
| 中国 | 7.3 | 8. 2 | 8.5 | 8.5 | 8. 2 | 8.4 |
| インド | 5. 4 | 5. 3 | 5.6 | 5. 4 | 5. 4 | 5. 4 |
| パキスタン | 2.3 | 1.9 | 2.1 | 2.4 | 2.4 | 2.4 |
| バングラデシュ | 1.9 | 1.7 | 1.7 | 1.8 | 1.8 | 1.8 |
| ベトナム | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.7 | 1.7 | 1.8 |
| トルコ | 1.9 | 1.6 | 1.4 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| ブラジル | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 0.8 |
| ウズベキスタン | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| インドネシア | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| 米国 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| メキシコ | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| エジプト | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.3 |
| イラン | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| 世界のその他の地域 | 1.7 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 1.7 | 1.7 |
| 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 | 25. 2 | 24. 5 | 25. 0 | 25. 9 | 25. 7 | 25. 9 |

| 世界綿花輸入量 100万トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 2025/26 | 2025/26 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1000) トン | 2021/22 | 2022/23 | 2023/24 | 2024/25 | 8月 | 9月 |
| バングラデシュ | 1.8 | 1.5 | 1.6 | 1.8 | 1.8 | 1.8 |
| ベトナム | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.7 | 1.7 | 1.8 |
| パキスタン | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 1.3 | 1.3 | 1.3 |
| 中国 | 1.7 | 1.4 | 3.3 | 1.1 | 1.2 | 1.1 |
| トルコ | 1.2 | 0.9 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| インド | 0.2 | 0.4 | 0.2 | 0.7 | 0.6 | 0.6 |
| インドネシア | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| エジプト | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| マレーシア | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| メキシコ | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.2 |
| イラン | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| タイ | 0.2 | 0.1 | 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 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 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 | 9. 3 | 8. 2 | 9.6 | 9. 4 | 9. 5 | 9. 5 |