

サウジアラビア経済概況 (2024年9月)

目次

1. 月次経済概況 (サウジアラビア総合統計庁が発表した2024年7月のデータ)	2
(1) 生産動向	2
① 鉱工業生産指数 (IPI) 【図表 1、2】	2
② 原油生産量	3
(2) 物価動向と消費関連指標	3
① 消費者物価指数 (CPI) 【図表 3】	3
② 卸売物価指数 (WPI) 【図表 4】	4
③ 消費動向 【図表 5】	5
(3) 金融関連指標の動き	5
① 政策金利 【図表 6】	6
② 外貨準備高 【図表 7】	6
2. 2024年第2四半期 (4~6月) の経済概況	7
① 国内総生産 (GDP) 【図表 8~12】	7
② 国際貿易	9
3. セクター別概況 (2024年9月1日更新)	9
(1) 石油分野	9
① 原油価格	9
② 原油生産量・輸出量	10
③ 国内石油製品需要 (LPG/Gasolines/Kerosene/Gas-Diesel Oil/Fuel Oil) 【図表 13】	11
④ 石油関連ニューストピックス	11
(2) 水分野	11
① 水関連ニューストピックス	11
(3) 電力関連	12
① 主要プロジェクトの状況	12
(4) ギガプロジェクト関連	14
(5) その他	15
添付資料：現在進行中の新規主要電力案件の状況 (2024年8月現在)	19

1. 月次経済概況 (サウジアラビア総合統計庁が発表した 2024 年 7 月のデータ)

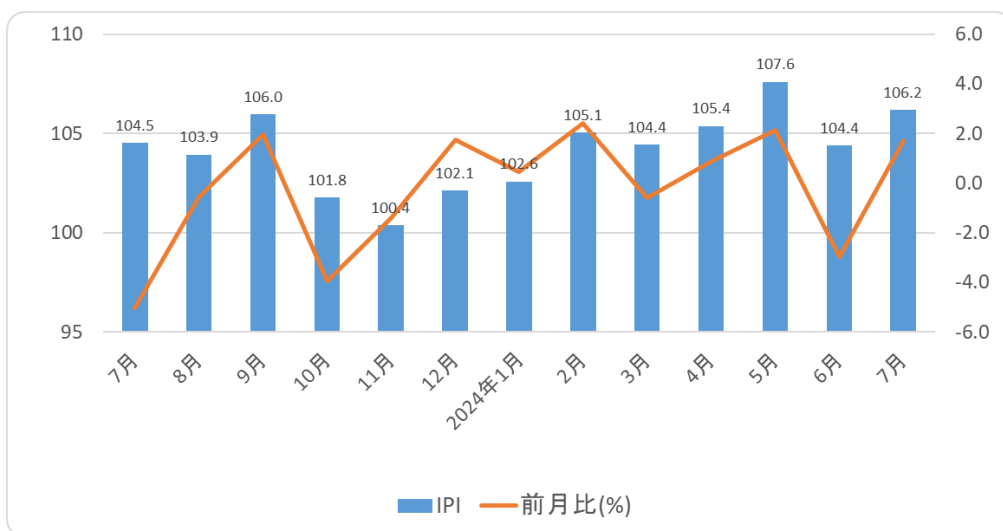
(1) 生産動向

① 鉱工業生産指数 (IPI) 【図表 1、2】

- IPI は 106.2 (2021 年=100) で、前年同月比+1.6%。前月比+1.7%。
- 製造業、電力・ガス等、上下水道等のそれぞれの活動が増えたため。
- 鉱業・採石は前年同月比▲0.8%。石油生産量が日量 890 万バレルに達したため。前月より+1.3%。
- 製造業は+4.6%。これは、化学品・化学製品の+5.7%、食品の+10.1%が影響、コークスと石油精製品の製造は▲2.2%。前月比では、製造業は+1.7% (上昇したコークスおよび石油精製品製造+3.3%および化学品・化学製品製造+0.4%が影響)。
- 電力・ガス等は前年同月比+8.2%、上下水道等は+1.1%。前月比では、電気・ガス等+8.3%、上下水道等+0.8%。
- 石油部門は、石油生産量の減少により前年同月比▲1.1。非石油部門は+8.2%で、すべての部門がプラス。前月比では、石油部門は+1.6%、非石油部門は+1.8%。

図表 1 鉱工業生産指数 (IPI) の推移

(2021 年=100)



出典：サウジアラビア総合統計庁

図表 2 鉱工業生産指数 (IPI) の構成とウェイト

(2021年=100)

	ウェイト	IPI 指数	前年同月比	前月比
総合	100.0	106.2pt	+1.6%	+1.7%
石油部門	75.0	98.5pt	▲1.1%	+1.6%
非石油部門	25.0	129.3pt	+8.2%	+1.8%
(内訳)				
製造業	21.5	127.6pt	+8.4%	+1.0%
電力・ガス等	2.8	143.7pt	+8.2%	+8.3%
上下水道等	0.7	122.9pt	+1.1%	+0.8%

出典：サウジアラビア総合統計庁

② 原油生産量

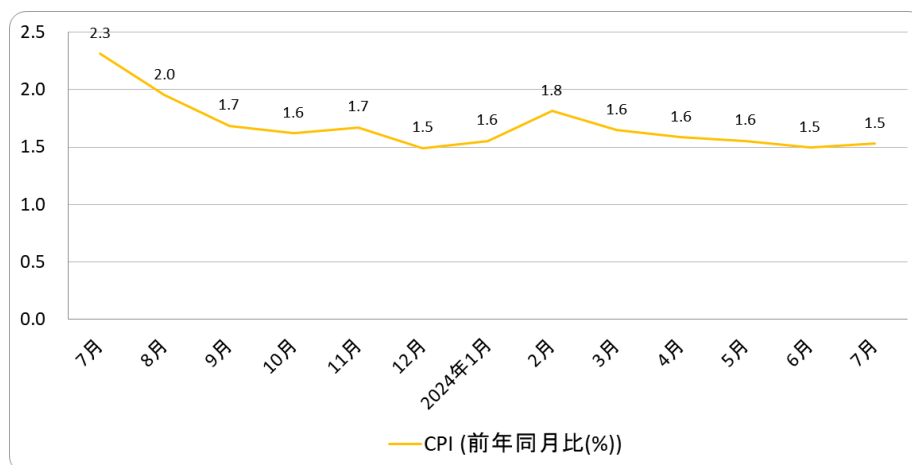
2. セクター別概況 (1) 石油分野 (9 頁) 参照。

(2) 物価動向と消費関連指標

① 消費者物価指数 (CPI) 【図表 3】

- 年間インフレ率は前年同月比+1.5%。住居光熱費が+9.3%、食料品・飲料品が+0.4%であったため。特に、7月の実際のアパート賃貸料が12.0%上昇したことにより21.0%のウェイトを占める住居費は11.1%増加した。
- 食品・飲料費は+0.4% (野菜の価格が5.3%増加)。
- レストラン・ホテル費は+2.3% (宿泊サービス費が7%上昇)。
- 教養娯楽費は+1.6% (中・高等教育費の増加が影響)。
- 輸送費は▲3.5% (車両の購入価格が下落)。
- 家具・調度品は▲3.4% (家具・カーペット・床材の価格が下落)。
- 衣料・靴費は▲3.0% (既製品の価格が5.5%下落)。

図表 3 消費者物価指数 (CPI) の推移

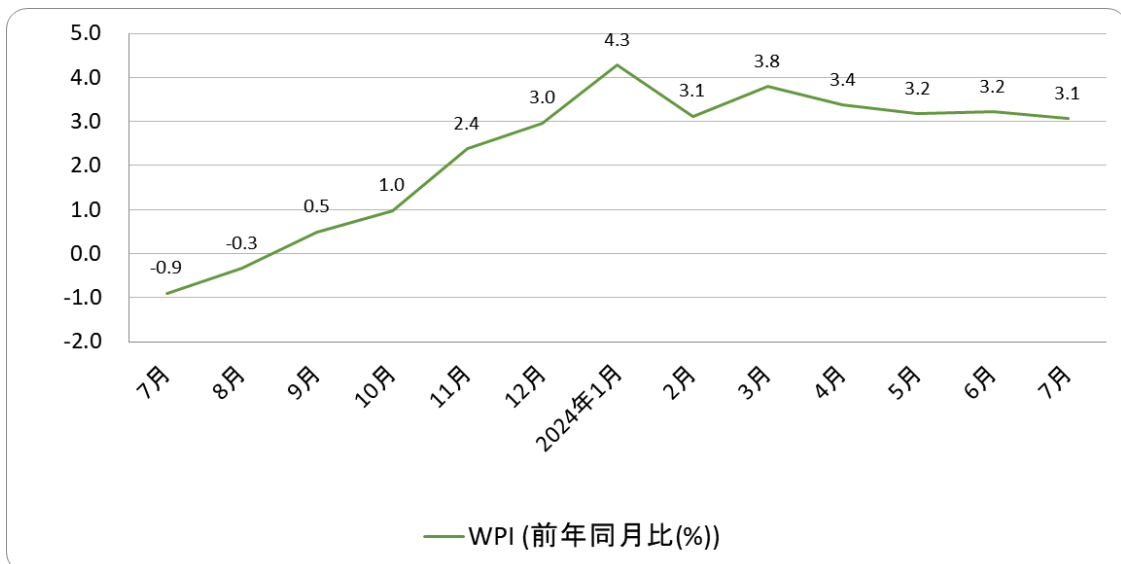


出典：サウジアラビア総合統計庁

② 卸売物価指数（WPI）【図表 4】

- 7月のWPI総合指数は前年同月比+3.1%。
- 分野別：
 - 金属機械以外の交易材は+8.3%。細目の基礎化学品が+15.7%、石油精製品が+12.0%だったため。
 - 食品・飲料・タバコ・繊維は+0.9%。細目の皮革製品等が+5.0%、穀物製粉製品等が+4.4%だったため。
 - 採石・鉱物資源は▲4.3%。細目の石材・砂の価格が▲4.3%だったため。
 - 金属製品・機械設備は▲0.8%。細目のラジオ・テレビ・通信機器の価格が▲6.9%、一般用機械が▲4.6%だったため。
 - 農水産品は▲0.2%。細目の家畜等の価格が▲0.4%、農産物が▲0.1%だったため。
- 前月比では▲0.1%。
 - 農水産品の価格は▲0.3%（家畜等が▲5.0%、農産物が▲3.0%）。
 - 金属製品・機械設備は▲0.3%（一般用機械等が▲1.2%）。
 - 採石・鉱物資源は▲0.2%（石材・砂の価格が▲0.2%）。
 - 食品・飲料・タバコ・繊維製品は▲0.1%（特に衣服類以外の繊維品▲1.0%、乳製品▲0.4%）。

図表 4 卸売物価指数（WPI）の推移

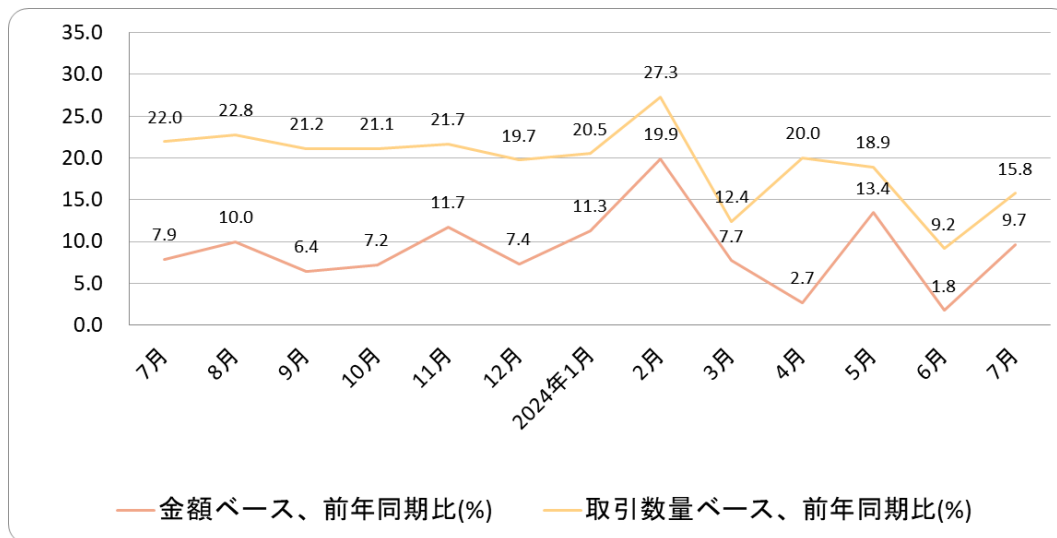


出典：サウジアラビア総合統計庁

③ 消費動向 【図表 5】

- 7月の Point of Sales (POS) 決済データ (SAR ベース) は前年同月比+9.68% の 54,123,032 千リヤル。
- POS 決済件数は 863,768,954 件 (内モバイル決済 46.85%、カード決済 49.12%)、前年同月比+15.80%。
- 分野別 POS (金額ベース) では、前年同月比で飲料・食料+7.18%、運輸+7.31%、レストラン&カフェ+6.25%、ヘルス+7.07%。
- Mada Card¹を使用した E コマースの売上高は前年同月比+28.98%、POS 売上高に占める割合は 30.74% (前年同月は 26.14%)。

図表 5 POS (Point of Sales) 月次売上データの推移



出典：サウジアラビア中央銀行

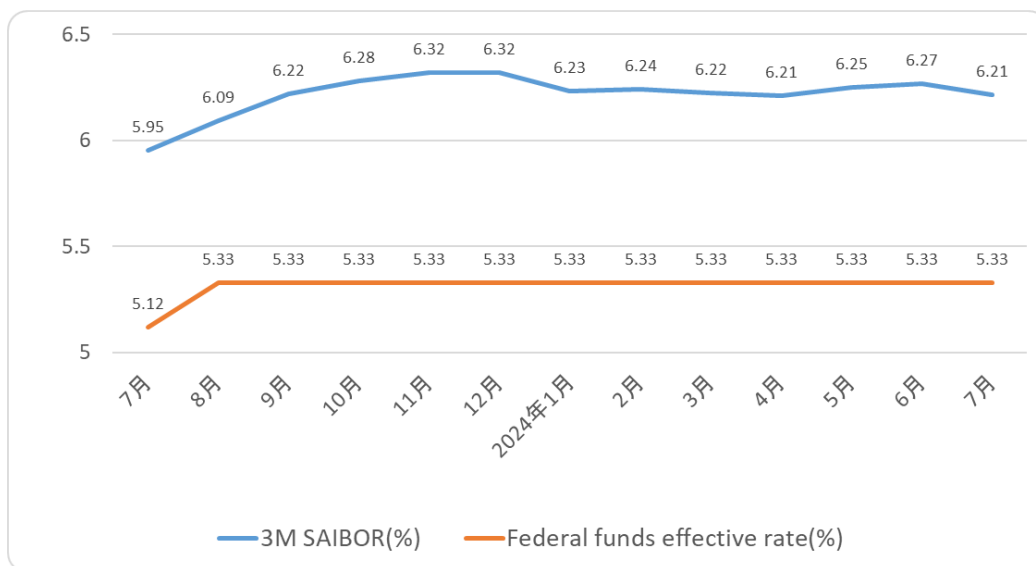
(3) 金融関連指標の動き 【図表 6】

① 政策金利

- 2024年7月のサウジアラビア銀行間金利 (SAIBOR) は 6.21% で 6% 超の利率を維持したが、FRB が 2024年9月18日に 4年半ぶりの 0.5% 利下げに踏み切ったのを受け、サウジアラビア中央銀行は同日基準金利を 6% から 5.5% に引き下げた。

¹ Mada Card は 2018年4月1日から解禁された電子商取引時のオンライン決済手段の一つであり、サウジアラビア中央銀行が管轄している。決済方法は、デビットカードとプリペイドカードに対応しており、海外で使用する際は、Visa や Mastercard といったブランドで決済することが可能。Mada の利用により従来の POS 端末での支払いに加え消費者の利便性が高まった。

図表 6 銀行間取引金利 (3M SAIBOR) および米国金利 (Federal funds effective rate) の推移

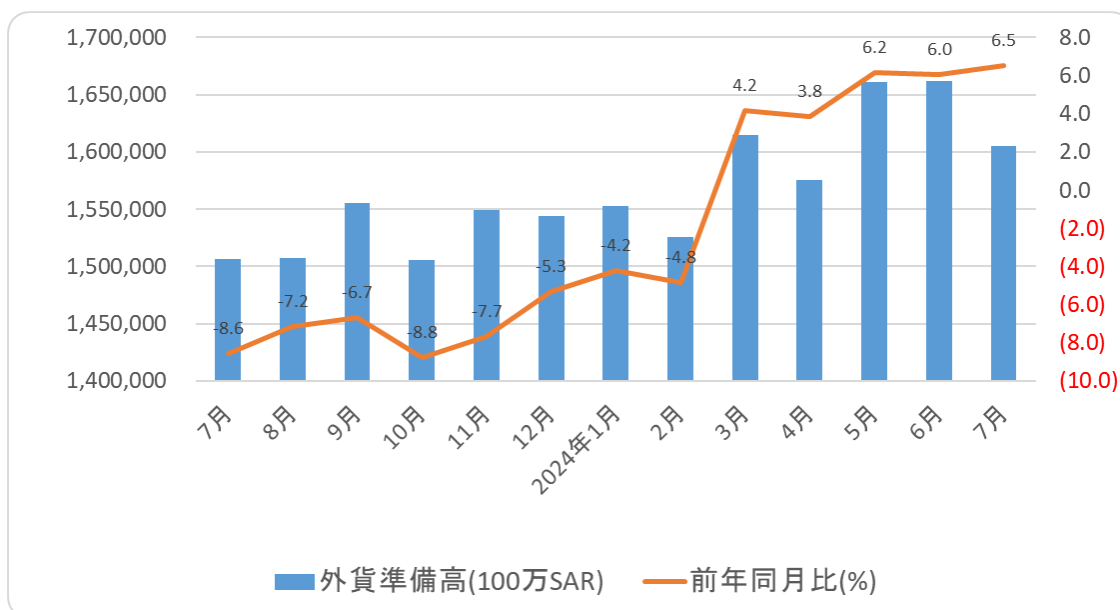


出典：サウジアラビア中央銀行/Federal Reserve Board

② 外貨準備高【図表 7】

- サウジアラビアの外貨準備高は 7 月現在 1 兆 6,051 億サウジリヤルで、前年同月比で+6.5%、前月比▲3.4%。

図表 7 月次外貨準備高推移



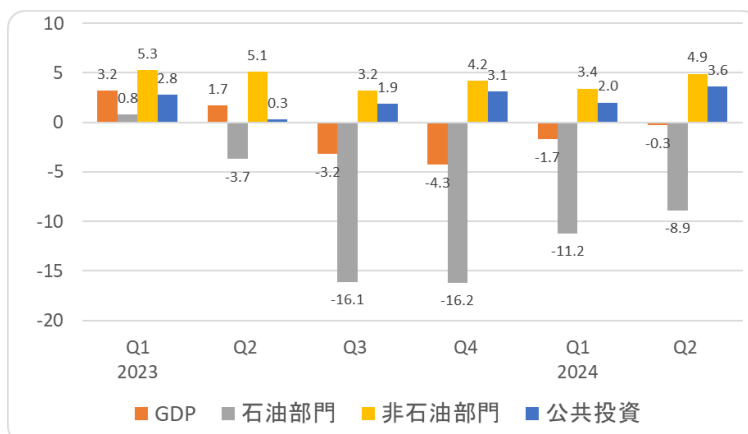
出典：サウジアラビア中央銀行

2. 2024年第2四半期(4~6月)の経済概況

① 国内総生産 (GDP) 【図表 8~12】

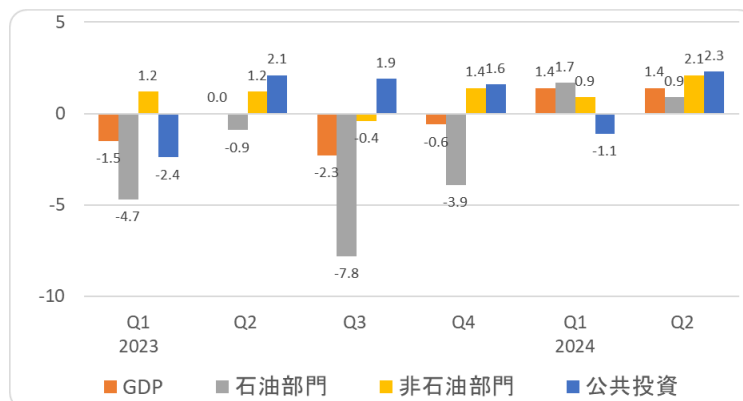
- 2024年第2四半期の実質国内総生産 (GDP) は前年同期比▲0.3%。
- 実質 GDP (季節調整済み) は前期比+1.4%。
- 非石油部門が+4.9% (前期比+2.1%)、公共投資+3.6%(前期比+2.3%)。石油部門は▲8.9% (前期比+0.9%)。
- 政府最終消費支出は前年同期比+10.9%、前期比+4.3%。
- 総固定資本形成は前年同期比+3.2%、前期比▲4.5%。
- 民間最終消費支出は前年同期比+2.8%、前期比+1.0%。
- 輸入部門は前年同期比▲0.9%、前期比▲1.7%。
- 輸出部門は前年同期比▲5.8%、前期比▲0.6%。
- 電気・ガス・水の分野で前年同期比+8.9%、前期比+2.7%。金融・保険・サービスが前年同期比+7.1%、前期比1.8%。
- 時価ベースで GDP は 1 兆 230 億サウジリアル。原油・天然ガスが最大 GDP 寄与度 23.2%、次いで公共投資 16%、卸売・小売・レストラン・ホテルの 10.1%。

【図表 8】 実質 GDP 成長率 (前年同期比、%)



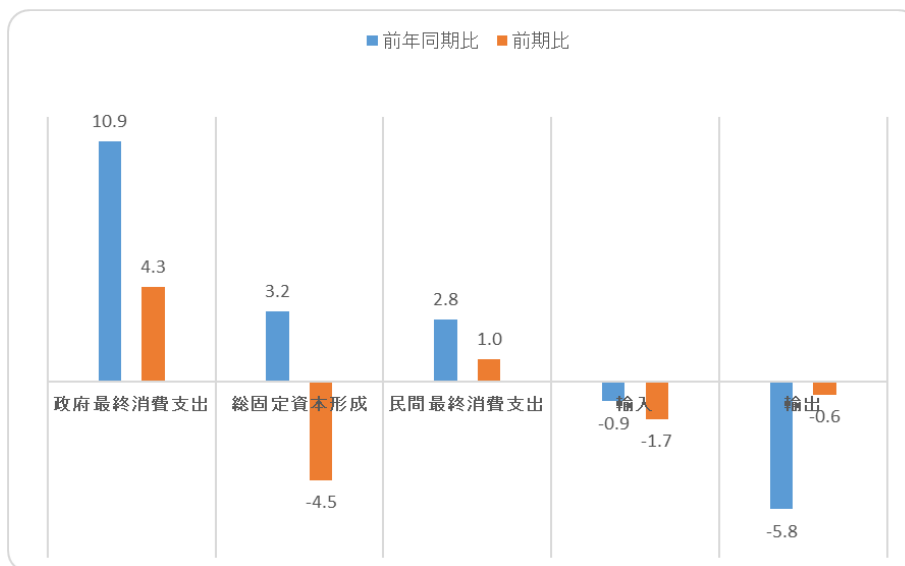
出典：サウジアラビア総合統計庁

【図表 9】 季節調整済実質 GDP 成長率 (前期比、%)



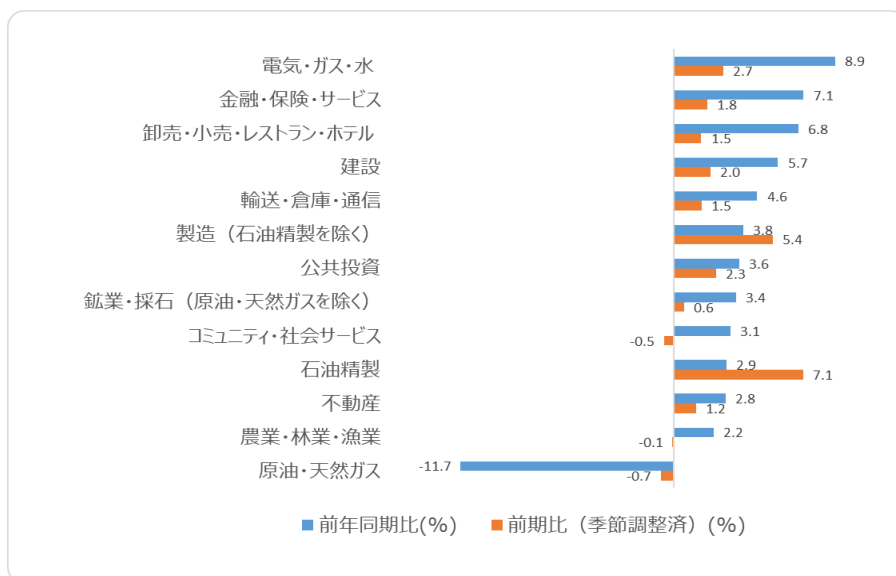
出典：サウジアラビア総合統計庁

【図表 10】 実質 GDP 成長率（国内総支出、%）



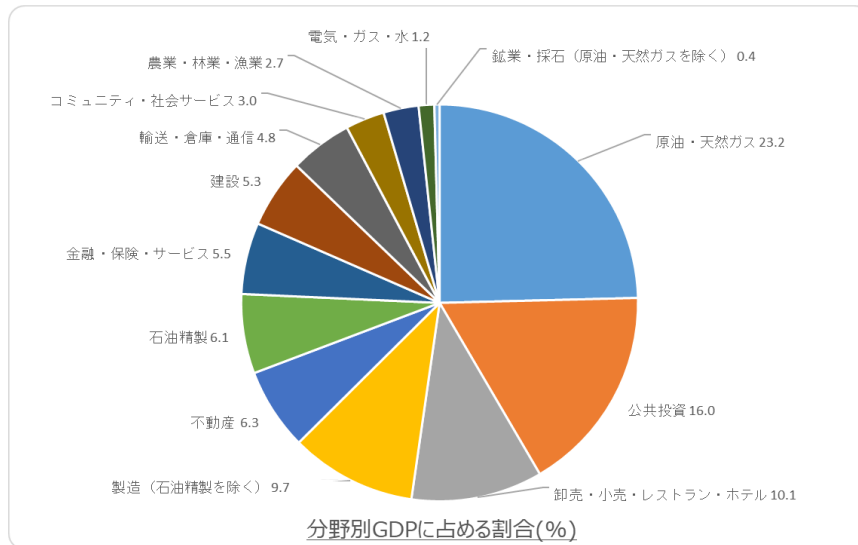
出典：サウジアラビア総合統計庁

【図表 11】 実質 GDP 成長率（経済活動別、%）



出典：サウジアラビア総合統計庁

【図表 12】 経済活動の GDP への寄与度 (%)



出典：サウジアラビア総合統計庁

② 国際貿易

- 非石油部門（再輸出を含む）の輸出は前年同期比 +10.5%。再輸出を除く国内の非石油輸出は +1.4%、同期間中に再輸出された商品の価値は +39.1% 増加。
- 2024 年第 2 四半期の商品輸出は、石油輸出の 3.3% 減少により、前年同期比 ▲ 0.2%。その結果、輸出総額に占める石油輸出の割合は、前年同期の 77.4% から、75.0% に減少。
- 2024 年第 2 四半期の商品輸入は 3.0% 増加し、商品貿易収支の黒字は前年同期比 6% 減少。前期から安定している。これに対し、石油以外の輸出（再輸出を含む）の価値は 4.3% 増加し、輸入価格は 5.6% 減少し、商品貿易収支の黒字は 13.2% 増加。
- 非石油部門の輸出（再輸出を含む）の対輸入比率は、当期は 37.6% に達し、前年同期の 35.1% を上回った。これは、非石油部門の輸出が 10.5% 上昇したため。
- 非石油輸出部門では化学製品が、同部門の総輸出で最大の 25.6% を占め、前年同期比 ▲ 4.6%。
- 輸入部門では、機械・電気製品が総輸入額の 25.7% を占め、前年同期比 +27.4%。
- 最大輸出相手国は順に中国（全体の 16.2%）、韓国（同 9.0%）、日本（同 8.8%）。
- 最大輸入相手国は順に中国（全体の 23.1%）、米国（同 8.4%）、UAE（同 6.0%）。

3. セクター別概況 (9月1日更新)

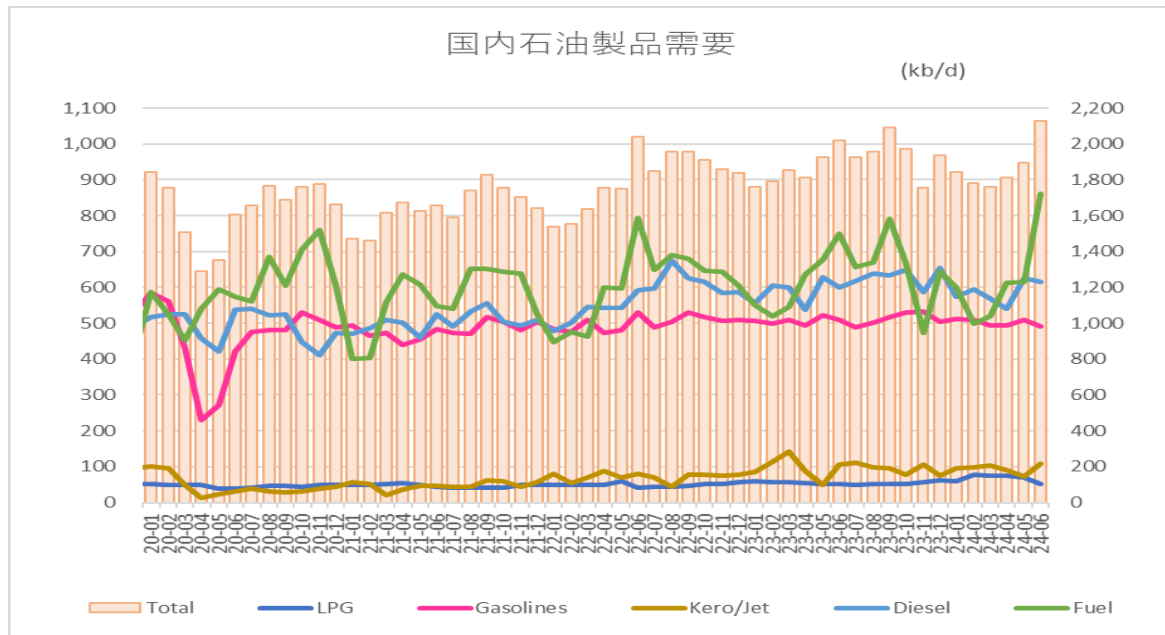
(1) 石油分野

① 原油価格

- 米国エネルギー情報局 (EIA) によれば、2024 年 7 月の原油価格 (月間平均) は WTI が 1 バレル 81.80 ドル (6 月 79.77 ドル)、ブレントが 85.15 ドル (同 82.25 ドル) で、前月との比較で WTI、ブレントともに、それぞれ 2.03 ドル、2.90 ドル上昇した。

- 新型コロナウイルス禍の影響により、2020年4月に1バレル17.66ドルの底値を打ったOPECバスケット原油価格は、その後のOPECプラスの協調減産と世界的な金融緩和の継続により上昇を続け、ロシアのウクライナ侵攻後の2022年3月には100ドルを突破、同年6月には平均価格で、WTIで114.84ドル、ブレントで122.71ドルのピークを記録。その後油価は下落基調に転じたが、2022年末からのOPECプラスの協調減産により下支えされ、WTIで70ドルから90ドルの幅で推移している。
 - 2022年11月以降のOPECプラスによる協調減産の取り組みは次のとおり。
 - 2022年11月～2023年12月：2022年10月生産量比で日量200万バレル減産（2022年10月5日合意）
 - 2023年5月～2023年12月：OPECプラス全20か国中9か国が合計166万バレルの追加減産（うちサウジアラビアは50万バレルの減産。2023年4月3日合意）
 - 2023年7月以降：サウジアラビアは100万バレルの追加自主減産を発表。その後毎月見直すとしていたが、以降も継続すると発表（2023年6月4日決定）
 - 2024年1月以降：OPECプラス8か国が合計220万バレル（サウジアラビアによる100万バレルを含む）の追加減産（2023年11月30日決定）
 - OPECプラス8か国による合計220万バレルの追加減産は2024年9月末まで継続、2024年10月以降は徐々に削減幅縮小へ（2024年6月2日決定）
- ② 原油生産量・輸出量（数字はすべて日量）
- サウジアラビアの5月の原油生産量は899万3千バレル（前月898万6千バレルで7千バレル減少）、6月は883万バレル（前月899万3千バレルで16万3千バレルの減少）。2023年5月以降50万バレル、同年7月以降100万バレルの合計150万バレルの追加減産は遵守している。
 - また、6月の原油輸出量は5月の輸出量611万8千バレルから7万1千バレル減の604万7千バレル。原油輸出量と石油製品輸出量（136万6千バレル）の合計は741万3千バレルとなり、5月の合計733万9千バレルより7万4千バレルの増加。
- ③ 国内石油製品需要（数字はすべて日量）【図表8】
- 6月のサウジアラビアの国内石油製品の需要は212万5千バレルで、前月（189万4千バレル）から23万1千バレル増加。前年同月（201万8千バレル）との比較でも10万7千バレルの増加。製品別の需要は以下のとおり。
 - ・ LPG需要は5万1千バレルで前月（7万1千バレル）から2万バレル減。
 - ・ ガソリン需要は49万バレルで前月（51万バレル）から2万バレル減。
 - ・ ケロシン需要は10万9千バレルで前月（7万3千バレル）より3万6千バレル増。
 - ・ ディーゼルの需要は61万4千バレルと前月（62万5千バレル）から1万1千バレル減。
 - ・ 重油の需要は前月の61万5千バレルから6月は86万1千バレルと24万6千バレル増。

図表 13 国内石油製品需要



出典 : JodiOil, OPEC Monthly Oil Market Report

④ 石油関連ニュースピックアップ

➤ Sinopec signs \$1.37bn Master Gas System contracts

シノペック国際石油サービス株式会社（シノペック）は、サウジアラビアのマスターガスシステムネットワーク（MGS-3）の第3期拡張の2つのパッケージに関するエンジニアリング、調達、建設（EPC）工事の契約をサウジアラムコから51億70百万サウジリヤル（13億70百万ドル）で正式に受注。
2024/6/10 MEED（有料会員限定）

➤ Saudi Aramco finalizes deal for phase 2 of Jafurah gas field scheme

サウジアラムコは、ジャフラガス田開発の第2段階とマスターガスシステム拡張の第3段階について、250億ドルを超える契約を締結。
2024/6/30 ARAB NEWS

(2) 水分野

① 水関連ニュースピックアップ

➤ SWPC seeks pre-qualification bids for key Saudi water, sewage projects

Saudi Water Partnership Company (SWPC) は、水製造プラントと下水処理プラント分野で、プロジェクトを立ち上げるため、開発業者向け事前資格審査プログラムを開始。
2024/6/4 ZAWYA

➤ **Saudi Arabia leads global desalinated water production surge**

フード・環境・水・農業大臣は、サウジアラビアは淡水化による造水量を倍増させることにより、世界的に顕著なリーダーシップを発揮し、日々の水需要を満たすという揺るぎない決意を表明。

2024/6/12 ARAB NEWS

➤ **Chinese team to implement Saudi brine project**

中国の Jingsheng, China Petroleum Engineering & Construction Company, Jiangsu Shuangliang コンソーシアムが Saline Water Conversion Company と日量 38 万立方メートルの海水脱塩濃縮塩水製造プロジェクト共同研究開発契約を締結。

2024/6/19 MEED (有料会員限定)

➤ **How solar-powered desalination allows Saudi Arabia to produce potable water sustainably**

干ばつに苦しむ湾岸諸国は、農業用水や生活用水として大量の水を確保するために海水淡水化が不可欠だが、二酸化炭素排出の主因となっているため、サウジアラビアでは再生可能エネルギーの導入を進めている。

2024/6/22 Arab News

➤ **Saudi Water Partnership Launches Rabigh 4 Project**

SWPC は聖地マッカとマディーナにおける水需要の増加に対応するため、ラービグ 4 IWP プラントの建設を開始。このプロジェクトは、ACWA Power、Almoayyed Group、Haji Abdullah Alireza Company (HAACO) の 3 社で構成されるコンソーシアムが 2023 年 2 月に契約を獲得し、今後 25 年間にわたり発電所の建設と運営を担当する。

2024/6/25 BLACKBRIDGE

➤ **Operational Excellence Training Program - Saudi Water Academy**

2019 年に SWCC から独立して設立された Saudi Water Academy が提供するオペレーショナル・エクセレンス・トレーニング・プログラムの説明ビデオ。

youtube/SWA

(3) 電力関連

① 主要プロジェクトの状況

- 現在入札関連の情報がある電力案件の状況は添付資料のとおり。
(契約実行段階にある一部プロジェクトについても進捗を記載)

② 電力関連ニュースピックアップ

➤ **Acwa Power's 700MW solar project kicks off commercial operations**

ACWA Power はカシム州で開発中の AlRass 1 太陽光発電プロジェクト（発電能力 700MW）が商業運転を開始したと発表した。同プロジェクトは諸施設的设计、機器・機材の調達、試運転、操業のために Acwa Power（40.1%の株式を保有）が設立した特別目的会社 Ar Rass Solar Energy Company によって推進されている。Ar Rass Solar Energy には ACWA Power 以外に中国の State Power Investment Corporation of China が 39.9%、Water and Electricity Holding Company（Badeel）が 20% 出資。

2024/8/19 ZAWYA

<https://www.zawya.com/en/business/energy/saudi-acwa-powers-700mw-solar-project-kicks-off-commercial-operations-ogqsm1ip>

➤ **Saudi Arabia receives round five renewables bids**

サウジ電力調達公社（Saudi Power Procurement Company）は“国家再生可能エネルギー・プログラム”の第 5 ラウンドとして実施中の総発電能力 3,700MW の独立太陽光発電プロジェクト 4 件の入札*への提案書を受領した。

* Al-Sadawi プロジェクト（2,000MW 東部州）、Al-Mas プロジェクト（1,000MW ハイール州）、Al-Hinakiyah プロジェクト（400MW マッカ州）、Rabigh プロジェクト（300MW マッカ州）

2024/8/21 MEED（有料会員限定）

<https://www.meed.com/saudi-arabia-receives-round-five-renewables-bids>

➤ **三菱重工業：サウジアラビア向けに最新鋭 JAC 形ガスタービンを受注**

サウジアラムコ社とトタルエナジーズ社の石油化学施設向けプロジェクトで

三菱重工業は、サウジアラビアに新設されるガスタービン・コンバインドサイクル（GTCC）方式のコージェネレーション（熱電併給）設備向けに、最新鋭の M501JAC（J-series Air-Cooled）形ガスタービンを受注。アブダビの国営エネルギー会社 Abu Dhabi National Energy Company（TAQA）と JERA が出資する SPC の Najim Cogeneration Company Limited から、現地エンジニアリング会社 Samsung C&T Corporation Saudi Arabia を通じて、同国向けの JAC 形としては初めて受注したもので、運転開始は 2027 年を予定。

2024/8/26 三菱重工業

<https://www.mhi.com/jp/news/240826.html>

(4) ギガプロジェクト関連

- **Saudi PIF signs deals worth up to \$50B with six Chinese institutions**
サウジが中国とのビジネス・経済関係を深めていく中、PIF は中国の金融機関 6 社と最大 500 億ドル相当の覚書に署名した。
[2024/8/2 Al Monitor](#)
- **ACWA Power's net profit surges 35 percent to \$274m in H1**
ACWA Power は、2024 年上半期の純利益が前年同期比で 35.46%増加し、9 億 2,679 万リヤル（2 億 4,688 万ドル）に達したと発表した。
[2024/8/5 ARAB NEWS](#)
- **Contractors given more time for Monolith resort bids**
PIF の完全子会社である Destinations Development Company（DDC）は、アル・ウラー地域にモリス（一枚岩）・リゾートを建設する主契約の入札期限を 8 月 18 日に延長した。
[2024/8/6 MEED（有料会員限定）](#)
- **Red Sea International unit inks key Saudi MEP works contract**
Red Sea International Company は、同社の主要子会社である Electric Work Company が Modern Building Leaders Company と 2 億 5,300 万サウジリヤル（6,730 万ドル）の機械・電気・配管（MEP）工事契約を締結したと発表した。
[2024/8/15 ZAWYA](#)
- **NEOM Green Hydrogen Company Powers Up The Future Of Energy With Major Recruitment Drive**
NEOM 北西部にある Oxagon に世界最大のグリーン水素プラントを建設している NEOM Green Hydrogen Company（NGHC）は、建設・運営局面を担う大規模な採用活動を発表した。
[2024/8/21 mediaone online](#)
- **Saudi Arabia's Public Investment Fund (PIF) boosts economic diversification**
PIF は、新興セクターの発展と強化を目的とした投資ポートフォリオの価値を倍増させ、その価値は 2023 年末までに 9,430 億サウジリヤルに達した。
[2024/8/25 Atalayar](#)
- **Riyadh's Cloud Computing Economic Zone a 'game-changer for all sectors'**
リヤドの経済特区は、サウジアラビアをクラウドコンピューティングの中心地に変え、雇用を増やし、海外

投資を呼び込んでいると専門家らが ARAB NEWS 紙に語った。

[2024/8/25 ARAB NEWS](#)

➤ **Saudi: KAUST and NEOM collaborate to advance green economy with hydrogen and sustainable fuel technologies**

キング・アブドラ科学技術大学（KAUST）は、サウジの環境配慮型経済に向けた変革を加速するため、NEOM との戦略的パートナーシップを締結したと発表した。この提携では、最先端の応用研究プロジェクトを通じて、水素および持続可能な燃料生産技術の開発に焦点を当てている。

[2024/8/26 ZAWYA](#)

➤ **Neom seeks firms for Shusha Island assets**

Neom は、Shusha 島の GC1 パッケージのうち 2 件の建設工事への入札参加を希望する業者に対して関心表明（EoI）を通知した。GC1 は、Hipe Tower (Kuartz Tower)、Grotto（洞窟）、Sunset Pools の 3 つで構成され、今回の EoI は前者 2 件が対象となる。

[2024/8/28 MEED（有料会員限定）](#)

(5) その他

➤ **KSA moves towards a data-led economy**

Saudi Data and AI Authority (SDAIA) は、リヤドに一連の新しいデータセンターを建設するとともに、さまざまな技術インフラ拡張プロジェクトの立ち上げを発表した。

[2024/8/1 ME Construction News](#)

➤ **Saudi Arabia awards \$31.7 billion Contracts in First Quarter 2024**

サウジアラビアの建設工事受注額は 2024 年第 1 四半期に驚異的な急増を見せ、その額は 1,188 億サウジリアル（317 億ドル）に達した。

[2024/8/5 Saudi Gulf Project](#)

➤ **Saudi Arabia mitigates environmental damage by recycling 100,000 electronic devices**

サウジアラビアは、環境へのダメージを軽減し、資源の効率的な利用をサポートする持続可能なデジタルの未来を構築するために、10 万台以上の電子機器のリサイクルを達成した。

[2024/8/5 Saudi Gazette](#)

➤ **Aramco to acquire majority stake in Petro Rabigh for \$702m**

アラムコは、ペトロ・ラービグの株式 22.5% を住友化学から 7 億 200 万ドルで追加取得する予定。この買収価格は 1 株当たり 7SR7（1.86 ドル）で、アラムコはペトロ・ラービグに 60% を出資する大株主となり、住友化学の出資比率は 15% に減少する。

[2024/8/7 ARAB NEWS](#)

- **Oracle Opens 2nd Public Cloud Region in Saudi Arabia to Meet Growing Demand for AI**
オラクルは、AIおよびクラウドサービスに対する急速に高まる需要に応えるため、サウジアラビアに2番目のパブリッククラウドリージョンを開設すると発表した。
[2024/8/7 Asharq Al-Awsat](#)

- **Saudi Arabia announces updated investment law in latest reforms to business environment**
閣僚会議は改正投資法を承認した。この改正投資法は、投資家の権利の強化、透明性と明確さ、規制の緩和、手続きとガバナンスの合理化、公正な競争、競争条件の平等化、効果的な紛争解決などの国際投資原則に基づく。
[2024/8/11 ZAWYA](#)

- **MODON launches SAR 521M development projects in Jeddah**
MODONと提携しているジェッダ工業都市は、5億2,100万サウジリアル以上相当の一連の新規開発プロジェクトを立ち上げたとサウジ通信社（SPA）が報じた。
[2024/8/11 argaam](#)

- **Saudi Aramco commits \$100m to KAUST for R&D in energy transition, sustainability**
アラムコは、今後10年間でキング・アブドラ科学技術大学の研究開発に1億ドルの資金を提供する協定を発表した。
[2024/8/12 ARAB NEWS](#)

- **Jeddah, Japan art museum attracts over 52,000 visitors**
サウジアラビア文化省と日本のアート集団チームラボが協力して設立した「チームラボボーダレス」美術館は、6月10日の開館以来5万2,500人の来場者を集め、チケットは8月15日まで完売した。
[2024/8/12 ARAB NEWS](#)

- **\$31bn Saudi contracts awarded in 2024, mainly for oil & gas, real estate**
米国・サウジビジネス評議会の報告書によると、2024年第1四半期に成立した全契約のうち石油・ガス部門が43%を占め、次いで不動産が21%、水が20%となった。
[2024/8/13 Construction Week Middle East](#)

- **Saudi Arabia's Restaurant Sector Growth Attracts Global Investment**
サウジアラビアの食品・飲料セクターにおける消費者需要は強く、国際ブランドにとって魅力的な市場となっている。規制や法律の整備により、外国企業のサウジでの事業拡大と目標達成を促進する投資

枠組みが成立した。

[2024/8/14 Asharq Al-Awsat](#)

➤ **King Abdullah district joins UN Global Compact to lead sustainability efforts in Kingdom**

キング・アブドラ金融街開発管理会社である KAFD DMC は、国連グローバル・コンパクトに参加し、この地域における持続可能なビジネス慣行の促進に向けた重要な一歩を踏み出した。労働力、環境、腐敗防止を事業運営に取り入れ、国連の持続可能な開発目標への取り組みを強化していく。

[2024/8/14 ARAB NEWS](#)

➤ **RCRC awards 4 road projects in Riyadh at over SAR 13B**

リヤド市王立委員会（RCRC）理事会は、リヤドの環状道路と幹線道路を開発など総額 130 億サウジリアル以上の第 1 フェーズを含む 4 つのプロジェクトを承認した。

[2024/8/15 argaam](#)

➤ **RDIA launches advanced training program on digital chip design techniques**

Research, Development and Innovation Authority（RDIA）は、「デジタルチップ設計技術」に関する高度なトレーニングプログラムを開始した。このプログラムは、チップ設計をローカライズし、国家半導体クラスターの企業に優れたサウジ人人材を供給することを目的としている。

[2024/8/18 Saudi Gazette](#)

➤ **Market overview and analysis of Saudi Arabia's steel industry**

サウジアラビアは近年、鉄鋼産業の著しい進歩を見せている。グラスゴー・リサーチ&コンサルティングの専門家が鉄鋼市場とそのさまざまなセグメントの現状に光を当て、今後数年間の見通しを述べた。

[2024/8/20 Consultancy-me.com](#)

➤ **Sustainability in Saudi Arabia: Highlighting AI's Massive Potential**

サウジは人工知能（AI）の活用において大きな進歩を遂げ、世界のリーダーおよび最先端技術の地域拠点となることを目指している。アーサー・D・リトルのレポートによると、AI は持続可能性を推進し、ビジョン 2030 の目標達成をサポートする可能性がある。

[2024/8/20 Leaders](#)

➤ **Private sector invests SAR 10B in logistics zones at Saudi ports: Al-Jasser**

サレハ・アル・ジャセル運輸・物流サービス大臣は、サウジの港湾物流ゾーンへの民間部門の投資額が 100 億サウジリアルを超え、面積にして 600 万平方メートルに渡ることを明らかにした。

[2024/8/21 argaam](#)

➤ **Saudi Arabia attracts 184 foreign companies in first half of 2024**



投資に有利な環境を創出して経済成長を促進することを目指したサウジアラビアの継続的な取り組みは成果を上げており、2024 年上半期には 184 社の外国企業が地域本社をサウジに移転した。

[2024/8/26 Fast Company Middle East](#)

➤ **Saudi Arabia Leads Global Investment in Video Game Industry**

人口 3,600 万人の 70% を若者が占めるサウジアラビアでは、少なくとも 2,100 万人がゲーム愛好家である。同国は、ゲーム分野への投資を重要な要素として考えている。

[2024/8/27 Asharq Al-Awsat](#)

➤ **Lucid Projects 5.95% Annual Growth for Saudi Electric Vehicle Market**

Lucid Motors の最高執行責任者であるマーク・ウィンターホフ氏は、サウジアラビアで顧客サービスセンターを増設する計画を発表した。同社はモバイル サービスも拡大しており、Lucid Air 車両の駆け付けメンテナンスを提供する。

[2024/8/29 Asharq Al-Awsat](#)

以上



添付資料：現在進行中の新規主要電力案件の状況 (2024年8月現在)

現在進行中の新規 主要電力案件 の状況

現在入札関連の情報がある 主要電力案件の状況は以下の通り。(一部契約履行段階の案件についても進捗を記載しています)

(as of Aug., 2024)

	プロジェクト名	予算	容量	完工予定
	状況			
1	SPPC - Battery Energy Storage System 10 GW IPP	\$10,000m	10,000MW	2028(Dec)
	2024年8月13日入札発表予定。			
2	ENOWA - NEOM City: Pumped Hydropower Storage (PHS)	\$9,700m	9,200MW	2028(Dec)
	<p>NEOMに建設予定の揚水発電所。 オーナーはENOWA。 以下4 phaseを計画; a. Nestor Pumped Hydropower Storage Phase I : 2200 MW (storage capacity: 23.1GWh)(M\$ 2,700) 水路、発電設備は地下設置 <予定> 2024年6月末PQ締切り済み 11月13日入札発表 2025年2月13日入札</p> <p>b. Al Qimmah Pumped Hydropower Storage Phase 2 : 3000MW(M\$3,000) c. Nima Pumped Hydropower Storage Phase 3 : 1000MW (M\$1,000) d. Beach Mountain Pumped Hydropower Storage Phase 4 : 3000MW (M\$3,000)</p>			
3	SPPC - Renewable Energy Program: Round 5	\$4,700m	3,700MW	2027(Dec)
	<p>下記4か所の太陽光発電所建設を計画。 a. 2000MW Al Sadawi Solar IPP (\$2,400m) b. 1000MW Al Masaa Solar IPP (\$1,360m) c. 400MW Al-Hinakiyah 2 solar IPP (\$540m) d. 300MW Rabigh 2 Solar IPP (\$400m)</p> <p>予想応札者は以下: JV of Abu Dhabi Future Energy, EDF Renewables and SPIC Huanghe Hydropower Development, JV of Marubeni Corporation and Partners, JV of Kahrabel / Engie and Partners, JV of Korea Electric Power Corporation and Partners, JV of Saudi Electricity Company and Jinko Power.</p> <p>2024年8月13日応札済み。</p>			
4	KA-CARE - Nuclear Power Reactor: Package 1	\$6,000m	2,800MW	2027(Dec)
	<p>Package 1(2.8GW)は2024年7月1日に更に入札延期。(その後更新情報なし) 本件は合計17.6GW(総額U\$80,000Mil相当)となる原子力発電計画の一つ。</p>			
5	SPPC - Renewable Energy Program: Round 4	\$4,625m	3,300MW	2026(Dec)
	以下 Round 4 内訳参照			
	Round 4 内訳			
a)	Renewable Energy Program Round 4: 1100MW Al-Hinakiyah solar IPP	\$1,500m	1,100MW	2026(Dec)

	<契約履行中> 主契約者: Abu Dhabi Future Energy Company (Masdar), EDF Renouvelables, and Nesma Company コンソーシアム (応札値: \$c1.68/kWh) ファイナンスクローズ待ち。 EPC 契約者: Power China and Sinohydro			
b)	Renewable Energy Program Round 4: 700MW Yanbu wind IPP	\$1,000m	700MW	2027(Dec)
	2024 年末に主契約者決定の予定。			
c)	Renewable Energy Program Round 4: 600MW Al-Ghat wind IPP	\$860m	600MW	2027(May)
	<契約履行中> 2024 年 5 月 22 日に丸紅コンソーシアムが PPA 締結。 EPC 契約者は SEPCOIII。			
d)	Renewable Energy Program Round 4: Waad al-Shamal wind IPP	\$716m	500MW	2027(May)
	<契約履行中> 2024 年 5 月 22 日に丸紅コンソーシアムが PPA 締結。 EPC 契約者は SEPCOIII。			
e)	Renewable Energy Program Round 4: 400MW Tabarjal solar IPP	\$545m	400MW	2026(Dec)
	<契約履行中> コンソーシアム: Jinko Power, Sun Glare Holding and Sunlight Energy Holding が主契約者として 2023 年 11 月 7 日に Contract Award 受領。融資契約は 2024 年第二四半期締結予定のまま。			
6	SPCC - 3.6GW Combined Cycle Gas Fired Power Plant in Al-Nairiyah (IPP) (Al-Khafji IPP Combined Cycle Power Plant)	\$4,000m	3,600MW	2028(Apr)
	入札は 2024 年 8 月 15 日へ延長。 予想される応札参加者は以下; 1. Abu Dhabi National Energy Company/Jera/Albawani, 2. Acwa Power, 3. Korea Electric Power Corporation/Saudi Electricity Company.			
7	SPCC - 3.6GW Combined Cycle Gas Fired Power Plant in Remah (IPP)	\$4,000m	3,600MW	2028(Apr)
	入札は 2024 年 8 月 15 日へ延長。 予想される応札参加者は以下; 1. Abu Dhabi National Energy Company/Jera/Albawani, 2. Acwa Power, 3. Korea Electric Power Corporation/Saudi Electricity Company.			
8	SPCC - 3.6GW Gas Fired Power Plant in Al-Qassim (IPP)	\$3,900m	3,600MW	2027(Dec)

	<p><契約履行中> 2023年11月14日にPPA締結。 <<Al Qassim 1 IPP-1800MW>> 主契約者はJV of Acwa Power, Saudi Electricity Company, and SEPCOIII Electric Power Construction Corp。 Doosan Enerbility からはSTG、GE Vernova Inc からGTGを納入。 US\$1,517.5 million が Standard Chartered Bank, Bank of China, Riyadh Bank, Saudi National Bank, Alinma Bank, Saudi Investment Bank, and Saudi Awwal Bank にてファイナンスクローズ。 <<Al Qassim 2 IPP-1800MW>> 主契約者は Consortium of Al Jomaih & Petrobau Company Limited, Electricite de France (EDF) and Buhur for Investment Company Siemens が GTCC 供給者。(HL-class GT) 契約金額は\$2,160m。 <EPC 契約者: Consortium of China Energy Engineering Corp, Guangdong Construction Engineering Group, and Zhejiang Thermal Power Company> <以下銀行団にてファイナンスクローズ: Riyadh Bank, Saudi Awwal Bank, Abu Dhabi Commercial Bank, Bank Saudi Fransi Bank, Arab Petroleum Investment Corporation (Apicorp), Saudi Investment Bank, Bank Al-Jazira, Commercial Bank of Dubai and First Abu Dhabi Bank></p>			
9	SPPC - 3.6GW Gas Fired Power Plant in Taiba (IPP)	\$3,900m	3,600MW	2027(Jun)
	<p><契約履行中> 2023年11月15日にPPA締結。 <<Taiba 1 IPP-1800MW>> 主契約者;JV of Acwa Power, Saudi Electricity Company, and SEPCOIII Electric Power Construction Corp。 +Doosan Enerbility からはSTG、GE Vernova Inc からGTGを供給。 +US\$1,517.5 million を Standard Chartered Bank, Bank of China, Riyadh Bank, Saudi National Bank, Alinma Bank, Saudi Investment Bank, and Saudi Awwal Bank にてファイナンスクローズ。</p>			
	<p><<Taiba 2 IPP-1800MW>> 主契約者; Consortium of Al Jomaih & Petrobau Company Limited, Electricite de France (EDF) and Buhur for Investment Company。 +契約金額は\$2,160m。 +Siemens が GTCC 供給者。(HL-class GT) +EPC 契約者は Consortium of China Energy Engineering Corp, Guangdong Construction Engineering Group, and Zhejiang Thermal Power Company +Riyadh Bank, Saudi Awwal Bank, Abu Dhabi Commercial Bank, Bank Saudi Fransi Bank, Arab Petroleum Investment Corporation (Apicorp), Saudi Investment Bank, Bank Al-Jazira, Commercial Bank of Dubai and First Abu Dhabi Bank にてファイナンスクローズ。</p>			
10	SPPC - Riyadh 16 IPP 3600MW	\$3,600m	3,600MW	2028(Mar)
	<p>GTCC 案件。 現状 2025年2月入札、2025年8月発注で計画されている。</p>			
11	SPPC - Renewable Energy Program: Round 6	\$3,500m	-	2028(Jul)
	<p>太陽光(PV)および風力発電並びに蓄電設備の建設、設置を計画。 2024年末入札発表予定。</p>			
12	NEOM - Renewable Energy Programme Phase 1: 3,000MW Solar Power Plant	\$3,000m	3,000MW	2028(Dec)
	<p>NEOM で計画中の、最大 55GW の再生可能エネルギープロジェクトの一つ。 2024年末に入札発表の可能性。 SMBC がファイナンスアドバイザー。</p>			
13	SEC - ±600 HVDC OHTL from COA to SOA Interconnection	\$2,532m	600kV (送変電)	2027(Feb)

	<p>サウジアラビア中央(COA: Central operating area) –南部(SOA: South operating area)間の 600kV 直流送電線 (HVDC)建設。技術札は 2023 年 12 月 28 日に提出され、応札者は SSEM、Al gihaz、現代エンジニアリング、L&T 他。2024 年 9 月契約締結予定。</p> <p><Portion 1: 396km> +Net Value \$1,322m +Al gihaz が最低価格(\$1,322m)を提出</p> <p><Portion 2: 353km> +Net Value \$600m</p> <p><Portion 3: 296km> +Net Value \$600m</p>			
14	SPPC - Al Rais IPP 2400MW	\$2,400m	2400MW	2028(Mar)
	<p>GTCC 案件。 PP16 同様、現状 2025 年 2 月入札、2025 年 8 月発注で計画。</p>			
15	Enowa - NEOM: 20GW Seven Solar Photovoltaic (PV) Parks in Tabuk and Duba	\$2,400m	20,000MW	2027(Dec)
	<p>オーナーは ENOWA。 Tabuk と Duba に 20GW の PV 太陽光発電を建設。 その内、Duba Energy Park in Tabuk 向けに 300MW Transportable GTG (for Emergency Power to NEOM)を Phase I プロジェクト(\$430Mil)として計画。 Early Civil Works は入札公示済み。</p>			
16	ENOWA - 1.2GW Gayal Wind Farm	\$2,400m	1,200MW	2027(May)
	<p>オーナーは ENOWA。 2024 年 3 月 4 日入札済み。技術評価終了。商務札評価中。</p>			
17	ENOWA - 1500 MW Airport West Solar Power Plant	\$2,000m	1,500MW	2027(Dec)
	<p>NEOM 向け 1500MW 太陽光発電案件。 2025 年 2 月入札公示予定。</p>			
18	ENOWA - 1500 MW Sharifa Solar Power Plant	\$2,000m	1,500MW	2027(Dec)
	<p>NEOM 向け 1500MW 太陽光発電案件。 入札予定確認中。</p>			
19	ENOWA -1500 MW Hasma Solar Power Plant	\$2,000m	1,500MW	2027(Nov)
	<p>NEOM 向け 1500MW 太陽光発電案件。 2025 年 3 月入札公示予定。</p>			
20	MoE - 1500 MW Starah Wind Farm	\$2,000m	1,500MW	2027(Dec)
	<p>2024 年 11 月 20 日入札公示予定。</p>			
21	ENOWA -1500 MW Hasma Solar Power Plant	\$2,000m	1,500MW	2027(Nov)
	<p>NEOM 向け 1500MW 太陽光発電案件。 2025 年 3 月入札公示予定。</p>			
22	SEC/NEPCO - Saudi To Jordan Power Interconnection	\$1,500m	400kV (送変電)	2027(Dec)
	<p>サウジアラビア–ヨルダン間(164km)における当面 500MW 容量の連係送電設備(1000MW まで増強を計画)。400kV HVDC ケーブル、直流送電変換所、400kV GIS, 変圧器等を含む。 イラク、GCC 諸国との国際送電網の一環となる。 ヨルダン側(\$750m)、サウジ側(\$750m)とも技術・FS が終了。 2024 年 8 月入札締切予定。</p>			
23	SEC - ±500 HVDC OHTL from COA to WOA Interconnection	\$1,012m	500kV (送変電)	2027(Feb)

	<p>サウジアラビア中央(COA: Central operating area) – 西部(WOA: West Operating area)間の 500kV 直流送電線建設。 技術札は 2023 年 12 月 28 日に提出され、応札者は SSEM、Al gihaz、現代エンジニアリング、L&T 他。 2024 年 9 月契約締結予定。 <Portion 1: 270km> +Net Value \$266m +Al Fanar が最低価格(\$ 266.4m)を提出 <Portion 2 : 290km> +Net Value \$373m +L&T が最低価格(\$ 373m)を提出 <Portion 3 : 255km> +Net Value \$373m +L&T が最低価格(\$ 373m)を提出</p>			
24	RCU - Al Ula Tourism Development: Infrastructure: 1000MW Solar power plant	\$1,000m	1,000MW	2027(Dec)
	Phase 1: 200MW(\$200m)は 2027 年に完成予定。			
25	RCU - Upgradation of Electrical Network of Al Ula	\$932m	380kV- 132kV(送変電)	2028(Jun)
	Al-URA 王立委員会(Royal Commission of Al-Ula (RCU))による送配電網整備。 入札公示は 2025 年 7 月の予定。 380kV S/S, 132kV S/S, 地中電線、SCADA 等の建設、供給を含む。			
26	Maaden/Glasspoint - 1500MW Maaden Solar 1 Thermal Power Plant	\$900m	1,500MW	2028(Jun)
	Maaden アルミファイナリーに太陽光発電所を建設。 入札公示は 2025 年 6 月。契約締結は 2025 年 11 月の予定。			
27	SEC - Battery Energy Storage System In Madaya (Jazan)	\$850m	—	2027(Feb)
	<契約履行中> 2024 年 7 月 Al Gihaz Holding が\$564m で落札。			
28	ENOWA - 800 MW Shiqri Solar Photovoltaic Farm	\$800m	800MW	2026(Dec)
	NEOM 開発プロジェクトの一環。 応札者; Larsen & Toubro Ltd, Al-Sharif Group, Power China, and Sterling and Wilson Renewable Energy Ltd. 技術評価終了。商務札評価中。			
29	SEC - Battery Energy Storage System In Bisha and Khamis Mushait	\$800m		2027(Feb)
	Al Gihaz Holding が Award を受ける見通し。 他の応札者は China Electric Power。			
30	SEC - Najran University Battery Energy Storage System	\$680m		2027(Jan)
	Al Gihaz Holding が Award を受ける見通し。 他の応札者は China Electric Power。			
31	SEC/Enowa/MoE -3GW HVDC Transmission System: Phase 2	\$600m	3GW HVDC (送変電)	2028(Mar)

	NEOM の Utiliti Company である Enowa 向け、 Oxagon-Yanbu (650 km 超)の間に、計 9GW 容量の HVDC 送電線を建設。(Phase 1~3 各 3 GW) 日立エナジーが Early Work を実施。 *参考 Phase 1(SEC/Enowa/MoE - 3GW Oxagon-Yanbu Connector HVDC Transmission System-契約履行中): +\$540m +525kV HVDC +2023 年 6 月に日立エナジー及び SSEM(Saudi Services for Electro Mechanical Works)が主契約者に選定			
32	SEC/Enowa/MoE - 3GW HVDC Transmission System: Phase 3 上記 Phase 2 に同じ	\$600m	3GW HVDC (送変電)	2028(Mar)
33	Enowa - Pumped Hydro Energy Storage Project at Magna 揚水発電所の建設。 PQ の発表は今年中の予定。 建設主要諸元 +reservoir dam (80m high * 350m crest length) +upper reservoir storage (5h2m) +1000MW pumped hydro energy storage facility with a length of 755m +turbine discharge (165m3/s)	\$600m	1000MW	2027(Nov)
34	GCC Interconnection/MoE, Iraq/ SEC - Saudi Iraq HVDC Power Interconnection サウジ北部 Arar とイラク Yousifiyah を結ぶ大容量(1000MW)HVDC 送電線案件。 計画上の Award 予定は 2024 年 12 月。	\$500m	1000MW HVDC (送変電)	2027(Dec)
35	Plambeck - Offshore Floating Wind Farm 500MW Plambeck Emirates Global Renewable Energy LLC 社(アブダビ)による 500MW の浮体式洋上風力発電計画。(サウジにおける計 5 GW に及ぶ系統接続風力発電計画の一部)	\$500m	500MW	2028(Nov)
36	IPTO/ SEC - Saudi Greek Power Interconnection サウジ-ギリシャ間の HVDC 連係送電計画。 SEC と IPTO(Independent Power Transmission Operator)が 50 : 50 の出資比率とする予定。 引き続き事業化調査中。2025 年 3 月入札公示予定。	\$500m	HVDC(送変電)	2028(Dec)
37	Saudi Aramco - Cogeneration Independent Steam & Power Plant at Safaniyah CPF ARAMCO による Safaniya 製油所向け電力供給の為の Co-generation 設備計画。	\$500m	300~400MW	2027(Jun)
38	GCCIA - Ibri To Salwa 400kV Transmission Line Ibri(オマーン)から Salwa(サウジ)間 700km を 400kV で結ぶ送電線案件。 2024 年 7 月 31 日 キャンセルとなった。	\$350m	400kV (送変電)	2027(Dec)
39	SEC - 380kV UG Cable from TC-2 to new Diriyah Gate-2 BSP	\$350 m	380kV (送変電)	2027(Jul)



	<p>リヤド近郊の変電所間地下送電線敷設案件。 契約スコープ概要は以下;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Installation of a 380kV underground cable (route length 189 km) 2. Construction of 380kV underground cable circuits 3. Installation of copper conductors 4. Installation of super clean XLPE cables circuits 5. Installation of the copper metallic sheath 6. Civil works 			
40	SEC - 380KV Double Circuit OHTL between Tabuk to RCU Northern Gantry	\$150m	380kV (送変電)	2027(Jan)
	<p>SECによる Tabuk-Al Ula (Northern Gantry)間、252.8km の 380KV, double circuit Overhead Transmission Line (OHTL) 建設案件。 以下応札者; Trading & Development Partnership (TDP), Saudi Services for Electro Mechanic Works, Larsen & Toubro, Hyundai Engineering, Al Sharif Group, consortium of Al Sharif Group & KEC International Limited, National Power Construction Corporation, National Contracting Company, Kalpataru Power Transmission Limited and Al Gihaz Holding.</p>			