[8] サウジアラビア

1. サウジアラビアの概要と開発課題

(1) 概要

- (4) 90年代初頭の湾岸危機に際し、多国籍軍の駐留等が国内各層に政治的・文化的に大きな影響を与え、また、戦費負担や資本の逃避等のため財政状況が悪化したが、国家基本法の発布(1992年3月)、諮問評議会の設置、地方制度の改革等の内政改革措置により国内の安定が図られてきた。イラク戦争が起こった2003年以降、サウジ政府は改革を求める国民の声に応じ、シーア派や女性も参加する「対話のための国民集会」、国民人権協会の設立、地方評議会選挙の実施等、種々の改革に取り組んできている。また、2003年から2004年にかけてサウジ各地でテロ事件が発生したが、サウジ当局はテロ防止対策に努力し、テロリストの押さえ込みに一定の成果をあげ、治安は最近になり改善をみせている。外交面では、GCC諸国との経済統合の進展など関係強化が図られている。また、2001年9月の米国での同時多発テロ事件以降、最も重要な同盟関係にある米国との関係に軋轢が見られるようになってきたが、2005年5月のアブドッラー皇太子の訪米などを通じ両国の協調関係は良好に維持されている。2005年8月、ファハド国王が逝去し、アブドッラー皇太子が国王に即位した。
- (ロ) 経済構造は原油に依存するモノカルチャーであるが、1970年度からこれまで7次にわたり経済開発5か年計画を実施し、石油依存からの脱却、工業化の推進、労働者の自国民化に取り組んでいる。しかしながら、依然として石油依存度は高く、また、人口増に伴う雇用機会の創出が重要な課題となっている。財政に関しては、1980年代半ば以降の石油価格の低迷や、湾岸危機の際の歳出拡大のために財政赤字が拡大したが、このところの原油価格高騰もあり、歳入が年間1,000億ドルを越え、250億ドル以上の財政余剰を出しており、財政は大幅に好転している。

(2) 経済開発5か年計画

1970年度からこれまで6次にわたり経済開発5か年計画を実施し、2000年8月、国家収入の多角化、財政赤字ゼロ、生産拡大、サウジ人の雇用機会増を主要目標とする第7次5か年計画(2000年~2004年)が閣議で承認された。同計画では、GDPの年成長率3.16%(部門別では民間部門5.04%、非石油部門4.01%)、年率6.85%の投資増、民間の総投資額4,785SR(1,276億ドル)を見込んでいる。雇用については、5年間で約82万人の雇用創出、約49万人の労働力の自国民化(サウダィゼーション)を予定している。

表-1 主要経済指標等

指	標	2003年	1990年		
人口	(百万人)	22.5	15.8		
出生時の平均余命	(年)	73	69		
G N I	総 額 (百万ドル)	214,748	124,757		
G IV I	一人あたり (ドル)	9,240	7,490		
経済成長率		7.2	8.3		
経常収支	(百万ドル)	29,815	-4,152		
失 業 率	(%)	_	_		
対外債務残高	(百万ドル)	_	_		
	輸 出 (百万ドル)	100,715.09	47,444.59		
貿易額注1	輸 入 (百万ドル)	54,712.68	43,938.58		
	貿易収支 (百万ドル)	46,002.41	3,506.01		
政府予算規模 (歳入)	(サウジ・リアル)	_	_		
財政収支	(サウジ・リアル)	_	_		
債務返済比率 (DSR)	(%)	_	_		
財政収支/GDP比	(%)	_	_		
債務/GNI比	(%)	_	_		
債務残高/輸出比	(%)	_	_		
教育への公的支出割合) (対GDP比)	_	_		
保健医療への公的支出	出割合 (対GDP比)	_	_		
軍事支出割合	(対GDP比)	8.7	11.4		
援助受取総額	(支出純額百万ドル)	21.9	40.0		
面 積	(1000km²) 註2)		2,150		
分類	D A C	高中所得国			
分類	世界銀行等	_			
貧困削減戦略文書(F	PRSP)策定状況	-			
その他の重要な開発語	十画等	経	済開発5か年計画		

注) 1. 貿易額について、輸出入いずれもFOB価額。

表-2 我が国との関係

		指	標
	対日輸出	(百万円)	397,186.5
貿易額 (2004年)	対日輸入	(百万円)	1,995,537.6
	対日収支	(百万円)	-1,598,351.1
我が国による直接投資	資	_	
進出日本企業数	(2004年11月現在)	21
サウジアラビアに在省	留する日本人数 (200	602	
日本に在留するサウミ	ジアラビア人数 (200-	200	

^{2.} 面積については "Surface Area"の値(湖沼等を含む)を示している。

サウジアラビア

表-3 主要開発指数

開	発 指 標	最新年	1990年
	所得が1日1ドル未満の人口割合 (%)	_	
極度の貧困の削減と飢餓の撲滅	下位20%の人口の所得又は消費割合	_	
	5歳未満児栄養失調割合 (%)	14 (1995-2003年)	_
並写的知效教表の法代	成人(15歳以上)識字率 (%)	79.4 (2003年)	66.2
普遍的初等教育の達成	初等教育就学率 (net、%)	54 (2002/2003年)	59 (1990/1991年)
ジェンダーの平等の推進と女性	女子生徒の男子生徒に対する比率 (初等教育) (%)	99 (2002/2003年)	81 (1988-1990年)
の地位の向上	女性識字率の男性に対する比率 (15-24歳) (%)	96 (2003年)	
幼児死亡率の削減	乳児死亡率 (出生1000件あたり)	22 (2003年)	65
初 兄 死 仁 辛 夕 削 減	5歳未満児死亡率 (出生1000件あたり)	26 (2003年)	91
妊産婦の健康改善	妊産婦死亡率 (出生10万件あたり)	23 (2000年)	220 (1988年)
77777 / 3 m ² m 23 m 23 m 23 m 14	成人(15~49歳)のエイズ感染率注 (%)	_	
HIV/エイズ、マラリア、その他の疾患の蔓延防止	結核患者数 (10万人あたり)	57 (2003年)	
シ 八心・シ 支 た 附 正	マラリア患者数(全年齢) (10万人あたり)	32 (2000年)	
理接の社対司を紹うなり	改善された水源を継続して利用できる人口 (%)	_	90
環境の持続可能性の確保	改善された衛生設備を継続して利用できる人口(%)	_	_
開発のためのグローバルパート ナーシップの確保	債務元利支払金総額割合 (財・サービスの輸出に占める%)	_	_
人間開発指数 (HDI)		0.772 (2003年)	0.707

注) [] 内は範囲推計値。

2. サウジアラビアに対するODAの考え方

(1) サウジアラビアに対するODAの意義

サウジアラビアは、世界最大の原油輸出量及び原油確認埋蔵量を誇り、我が国にとり第1位の原油供給国である(2003年シェア約25%)。また、その経済力と共にイスラム教二大聖地を抱え、アラブ・イスラム世界で枢要な地位を占めており、中東域内の穏健安定勢力として中東の安定に極めて重要な役割を担っている。我が国としては、エネルギーの安定供給の観点からも、世界の平和と安定に貢献するとの立場からも中東の安定に積極的に関与することが重要であり、サウジとの間で安定した協力関係を維持していくことは重要である。他方、国内におけるテロ事件は、アル・カイーダなどのテロ組織がサウジ社会内部に浸透している可能性を示すものであり、サウジの経済的な発展は同国の内政の安定ひいては中東地域の安定にも影響を及ぼすものとなっている。教育や職業訓練などの分野での支援により、深刻化する失業問題に対処することは益々重要になっている。特に同国は年率3%前後の人口増加により20歳以下の人口が約6割を占めており、若者への就業支援が急務となっている。我が国としては、G8を始めとする各国と協力し、未来フォーラムなどの場でも中東諸国への教育、職業訓練分野での支援の方針を打ち出しており、サウジに対してもかかる観点からの技術協力を実施している。

(2) サウジアラビアに対するODAの基本方針

サウジアラビアに対しては、一人あたりGNIが高い水準(9,240ドル、2003年、世界銀行)にあることから 資金協力は実施していないが、我が国の技術に対する期待の大きさ等に鑑みて技術協力を実施している。

1997年の橋本総理(当時)のサウジアラビア訪問を受け、翌年、21世紀に向けて両国が共同で取り組む重要課題が「日・サウジ協力アジェンダ」としてまとめられ、人づくり支援(教育、職業訓練)、環境、医療・科学技術等の分野を中心に技術協力を実施していく方針が示された。2003年5月に行われた小泉総理のサウジ訪問では、アブドッラー皇太子から更なる技術移転の要請があり、総理は特に「人づくり」と「水資源」分野での協力に言及した。

(3) 重点分野

上記の通り、人づくり(教育分野での協力を通じた社会改革支援、及び職業訓練分野での協力を通じた労働力のサウジ人化支援)、環境、水資源、医療・科学技術等の分野を重点分野として、技術協力を行ってきた。

3. サウジアラビアに対する2004年度ODA実績

(1) 総論

2004年度のサウジアラビアに対する技術協力は4.41億円(JICA経費実績ベース)。2004年度までの援助実績は、 無償資金協力3.83億円(交換公文ベース)、技術協力186.31億円(JICA経費実績ベース)である。

(2) 技術協力

行政、通信·放送、鉱工業等の分野における研修員受入、専門家派遣等の技術協力を行っている。今後とも、同国の人材育成及び技術水準の向上を支援するため、「日・サウジ協力アジェンダ」の人づくり(教育、職業訓練)、環境、医療等の分野を中心に技術協力を実施していく方針である。また、水資源分野、考古学分析・遺跡発掘技術の協力も開始している。技術協力プロジェクト案件として、「日・サウディ自動車技術高等研修所計画 | (2001~2006年)、「技術教育開発訓練センター計画 | (2004~2007年)を実施中。

表-4 我が国の年度別・援助形態別実績(円借款・無償資金協力年度E/Nベース、技術協力年度経費ベース)

(年度、単位:億円)

年 度	円借款	無償資金協力	技 術 協 力		
2000年	_	_	8.86		
2001年	_	_	11.35 (10.24)		
2002年	_	_	6.92 (6.03)		
2003年	_	_	5.12 (4.27)		
2004年	_	_	4.41		
累計	_	3.83	186.31		

- 注)1. 年度の区分は、円借款及び無償資金協力は原則として交換公文ベース (但し無償資金協力については、2000年度は閣議決定ベース)、技術協力は予算年度による。
 - 2. 「金額」は、円借款及び無償資金協力は交換公文ベース、技術協力はJICA経費実績及び各府省庁・各都道府県等の技術協力経費実績ベースによる。
 - 3. 円借款の累計は債務繰延・債務免除を除く。また、() 内の数値は債務免除額。
 - 4. 2001~2003年度については、日本全体の技術協力事業の実績。2000年度及び2001~2003年度の() 内はJICAが実施している技術協力事業の実績。なお、2004年度の日本全体の実績については集計中であるため、JICA実績のみを示している。

表-5 我が国の対サウジアラビア経済協力実績

(暦年、DAC集計ベース、単位:百万ドル、支出純額)

			(H 1 1 - 21-11)	
暦 年	政府貸付等	無償資金協力	技 術 協 力	合 計
2000年	_	_	13.88	13.88
2001年	_	_	7.19	7.19
2002年	_	_	9.04	9.04
2003年	_	_	4.41	4.41
2004年	-4.84	_	4.64	-0.21
累計	127.28	2.99	156.39	286.66

出典) OECD/DAC

- 注)1. 政府貸付等及び無償資金協力はこれまでに交換公文で決定した約束額のうち当該曆年中に実際に供与された金額(政府貸付等については、サウジアラビア側の返済金額を差し引いた金額)。
 - 2. 技術協力は、JICAによるものの他、留学生受入や関係省庁及び地方自治体、公益法人による技術協力を含む。

サウジアラビア

表-6 諸外国の対サウジアラビア経済協力実績

(暦年、DAC集計ベース、単位:百万ドル、支出純額)

暦年	1位	2位	3位	4位	5位	うち日本	合 計
1999年	日本 13.9	フランス 3.4	ドイツ 1.8	オーストリア 0.1	_	13.9	19.1
2000年	日本 13.9	フランス 2.6	ドイツ 1.1	オランダ 0.4	オーストリア 0.0	13.9	18.0
2001年	日本 7.2	フランス 2.9	ドイツ 0.4	オーストリア 0.0 オランダ 0.0	_	7.2	10.5
2002年	日本 9.0	フランス 3.7	ドイツ 0.6	オーストリア 0.1	ノルウェー 0.0	9.0	13.4
2003年	フランス 4.6	日本 4.4	ドイツ 0.9	米国 0.1	オーストリア 0.1	4.4	9.9

出典) OECD/DAC

表-7 国際機関の対サウジアラビア経済協力実績

(暦年、DAC集計ベース、単位:百万ドル、支出純額)

暦年	1位	2位	3位	4位	5位	その他	合 計
1999年	UNHCR 1.3	UNTA 1.1	CEC 0.1	UNDP 0.0 UNICEF 0.0	_	7.2	9.7
2000年	UNHCR 1.0	UNTA 0.8	UNICEF 0.1	UNDP 0.0	_	9.3	11.2
2001年	UNHCR 1.3	UNTA 0.6	UNICEF 0.4	_	_	14.2	16.5
2002年	UNHCR 1.9	UNICEF 0.6 UNTA 0.6	_	UNFPA 0.0	_	10.2	13.3
2003年	UNHCR 1.2	UNTA 0.8	UNDP 0.1	UNFPA 0.0 UNICEF 0.0	_	9.7	11.8

出典) OECD/DAC

表-8 我が国の年度別・形態別実績詳細(円借款・無償資金協力年度E/Nベース、技術協力年度経費ベース)

(年度、単位:億円)

年度	円	借	款		無	償 資	金	協力		技	術協	力
99年度 までの 累 計			な	L	内訳は、 ク、もし (http://w oda/shiry	くはホー ww.mofa	ムペー .go.jp/	リデータン ジ参照 mofaj/gai	ko/	研修員受入 専門家派遣 調査団派遣 機材供与		139.75億円 1,226人 589人 710人 2,190.65百万円
2000年			な	し				7	Ì L	研修員受入 専門家派遣 調査団派遣 機材供与		8.86億円 106人 42人 58人 58.12百万円
2001年			な	L				7	ì l	研修員受入 専門家派遣 調査団派遣 機材供与 留学生受入	11.35億円 87人 34人 14人 426.83百万円 75人	(10.24億円) (78人) (32人) (14人) (426.83百万円)
2002年			な	L				7	Ì L	研修員受入 専門家派遣 調査団派遣 機材供与 留学生受入	6.92億円 89人 22人 12人 55.85百万円 66人	(6.03億円) (71人) (19人) (12人) (55.85百万円)
2003年			な	L				7	i L	研修員受入 専門家派遣 調査団派遣 機材供与 留学生受入	5.12億円 84人 10人 23人 25.69百万円 48人	(4.27億円) (63人) (7人) (23人) (25.69百万円)

年度	円	借	款	無	償	資	金	協	カ	技	術	協	カ
2004年			なし						な し	研修員受入 専門家派遣 調査団派遣 機材供与			4.41億円 79人 10人 15人 33.05百万円
2004年 度まで の累計			なし						3.83億円	研修員受入 専門家派遣 調査団派遣 機材供与		2	186.31億円 1,750人 757人 900人 2,917.31百万円

- 注)1. 年度の区分は、円借款及び無償資金協力は原則として交換公文ベース (但し無償資金協力については、2000年度は閣議決定ベース)、技 術協力は予算年度による。
 - 2. 「金額」は、円借款及び無償資金協力は交換公文ベース、技術協力はJICA経費実績及び各府省庁・各都道府県等の技術協力経費実績ベースによる。
 - 3. 円借款の累計は債務繰延・債務免除を除く。
 - 4. 2001~2003年度の技術協力においては、日本全体の技術協力事業の実績であり、2000年度及び2001~2003年度の() 内はJICAが実施している技術協力事業の実績。なお、2004年度の日本全体の実績については集計中であるため、JICA実績のみを示し、累計については2004年度までにJICAが実施している技術協力事業の実績の累計となっている。
 - 5. 調査団派遣にはプロジェクトファインディング調査、評価調査、基礎調査研究、委託調査等の各種調査・研究を含む。

表-9 実施済及び実施中の技術協力プロジェクト案件(終了年度が2000年度以降のもの)

案	件	名	協力期間
リヤド技術短期大学電子工学技術教育改善			97. 4~01. 3
自動車技術高等研修所計画			01. 9~06. 8
ビャクシン林保護管理計画			04. 1~07. 1
技術教育開発・訓練センター			04. 9~07. 8