

第2章 ロイヤル・フライング・ドクター・サービス

第1節 ロイヤル・フライング・ドクター・サービスとは

豪州のロイヤル・フライング・ドクター・サービス（Royal Flying Doctor Service:RFDS）とは、広大な豪州の国土において、地方都市や大陸内陸部、島嶼地域など医療施設の充実していないへき地で航空機を活用した緊急医療サービス、巡回診療による住民への健康管理サービスなどを無料で行う非営利法人である。

1900年代初頭に、宣教師であるジョン・フリンが、当時の豪州大陸内陸部のへき地における医療制度を改善するために創設し、現在でもその崇高な活動に対して豪州国民から高い支持を受けている。

このことは、名称に「ロイヤル」を冠していることや、現在の20豪ドル紙幣にこの活動をモチーフにしたイラストが描かれていることからもうかがい知ることができる。

第2節 RFDS の歴史

1900年代初頭の豪州大陸内陸部は、満足な医療制度が整っておらず、急病や事故などの緊急時には悲劇が繰り返されるなど全国的な問題となっていた。

1903年に飛行機が発明されると、これに着目し飛行機を使用した緊急時搬送について検討されるようになった。

しかし、資金面など課題がありこれらを解決するまでには25年を要した。

1927年、ペダル発電機付モールス無線通信機が開発され、へき地との通信問題が解決された。

1928年5月、クイーンズランド州クロンカリーで1年間の試験運用として航空機を使用した最初の医療サービスを実施した。

使用した航空機（デハビランド50型）は、現在のカンタス航空の前身となるクイーンズランド州の一地方の小さな航空会社、The Queensland and Northern Territory Aerial Service(Q. A. N. T. A. S)からパイロットとともにリースした。

この試験運用期間に、50回の飛行、飛行距離28,980Kmに及ぶフライトが行われ225人の患者に対し治療行為が行われた。

この結果、この制度の有用性が証明され、継続されることとなった。

1935年から1939年にかけて、西オーストラリア州ウインダム、ポートヘッドランド、カルグーリ、NSW州ブローケンヒル、北部準州アリススプリングスなど大陸内部のへき地に次々と基地が設置された。

この頃から、ペダル発電機付モールス無線通信機に代わり、自動車用のバッテリーを使用した無線機が設置され始めた。

1942年、「フライング・ドクター・サービス」と名称が改称され、1955年には、英国女王から「ロイヤル」の接頭語の使用が与えられ、現在の名称となった。

また、同年、メディカル・チェストと呼ばれる薬箱をへき地の街に配置し、リモートコントロール医療が実施した。

1945年、NSW州において最初の看護師が勤務した。当初は、飛行機に同乗するという形態ではなく、地上での勤務であった。

1951年、西オーストラリア州ブルームにおいて身体図表が使用された。

同年、RFDS 連絡用の無線機を使用した「無線通信学校」が北部準州のアリスプリングスで始まり、周辺のへき地に居住する子供に教育を行った。

1960年代に、看護師が飛行機に同乗するようになり、現在の形態のRFDSが始まった。

以後、RFDSは年々拡充され、2002年6月30日現在では、基地数22箇所、所有航空機40機、職員数511人という規模となった。



ケアンズビジターセンターに展示されている過去に使用されていた無線機

写真下部がペダル発電機付モールス無線通信機

第3節 方面委員会

RFDS は、クイーンズランド州(QLD)を管轄するクイーンズランド方面、ニュー・サウス・ウェールズ州(NSW)・ビクトリア州(VIC)・タスマニア州(TAS)を管轄する南東方面、南オーストラリア州(SA)・北部準州(NT)を管轄する中央方面、西オーストラリア州を管轄する西部方面の4つの方面に区分され、それぞれ委員会を設け運営されている。

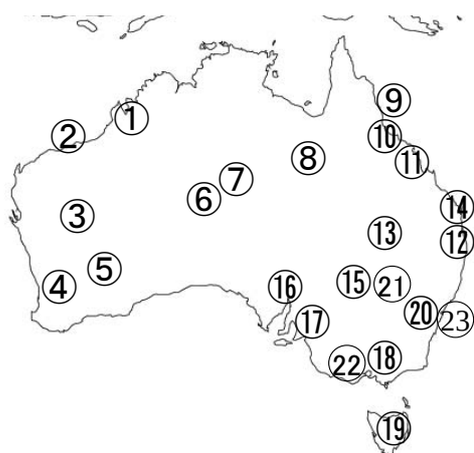
また、これらの方面委員会を統轄するRFDSの中央組織として、全国委員会を設けている。この全国委員会は、補助金やその他諸問題について連邦政府と調整する役割を担っている。

第4節 基地とサービス内容

1 RFDSの基地

RFDSは、前節で述べたように4方面委員会に分かれ運営されている。活動拠点となる全国委員会の事務所をシドニーに設け、その他の基地を次のとおり22箇所に設けている。

豪州国内のRFDS基地



No	基地名	No	基地名
1	Derby (WA)	13	Charleville (QLD)
2	Port Headland (WA)	14	Bundaberg (QLD)
3	Meekatharra (WA)	15	Broken Hill (NSW)
4	Perth (WA)	16	Port Augusta (SA)
5	Kalgoorlie (WA)	17	Adelaide (SA)
6	Yulara (NT)	18	Essendon (VIC)
7	Alice Springs (NT)	19	Launceston (TAS)
8	Mt Isa (QLD)	20	Bankstown (NSW)
9	Cairns (QLD)	21	Dubbo (NSW)
10	Townsville (QLD)	22	Melbourne (VIC)
11	Rockhampton (QLD)	23	Sydney (NSW)
12	Brisbane (QLD)		

2 RFDS が提供するサービス

RFDS が提供するサービスは次のとおりである。

(1) 24 時間緊急救援サービス

生命に危険を及ぼすような病気や怪我などの際に、患者に対する緊急救援活動を 24 時間体制で実施しており、現在、豪州全土において、救援依頼者の通報から 1 時間以内に医療サービスが受けられるよう態勢を整備している。



夜間の緊急搬送を行う RFDS

(2) へき地住民に対する健康管理サービス

RFDS に所属する医師、飛行看護師、その他医療専門家が、へき地住民に対する定期健康診断やアドバイス、予防接種、小児医療、歯科、眼科、耳鼻咽喉科などに係る健康管理サービスを現地で行う。

(3) 無線通信や電話による健康相談サービス

へき地に居住する住民に対して、医師が無線機や電話により健康相談サービスを行う。

(4) 通信手段の確保

へき地における通信手段の設置業務。ただし、この業務は、へき地への電話の普及により減少している。

(5) メディカル・チェスト (Medical Chests) の設置

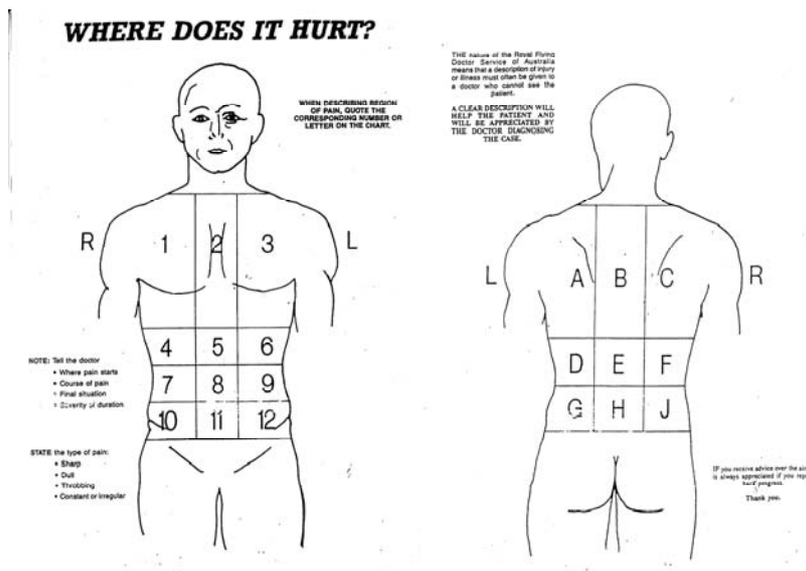
メディカル・チェストと呼ばれる、97 種類の医薬品、医療用品を収納した薬箱を、豪州全土のへき地のコミュニティ施設やパブ、鉱山などおよそ 3,500 箇所に設置している。

この箱には、人体の胴体部分に番号を付した身体図表を収納されている。へき地住民からの医療相談に対して、RFDS 基地に勤務している医師や看護師などが、この身体図表で患部の位置を確認しながら医薬品の使用を指示する。

医薬品については、別に収納している収納品リストに記載してあるアイテム番号を医師等が指示することで、相談者は適切な医薬品を使用できる。



全豪 3,500 カ所あまりに設置されているメディカル・チェスト



メディカル・チェストに収納されている身体図表

MEDICAL CHEST
 The Chest contains some drugs dangerous if misused and many that could be hazardous to children. Keep all drugs in the Chest, except those marked 'R' (Refrigeration).
KEEP THE CHEST LOCKED

**THIS MEDICAL CHEST IS SUPPLIED AT THE OWNERS RISK,
 MISUSE OF THE CONTENTS COULD HAVE SERIOUS CONSEQUENCES, EVEN DEATH.**
ROYAL FLYING DOCTOR SERVICE OF AUSTRALIA
MEDICAL CHEST 2003 UPDATE
AFFIX TO INSIDE OF CHEST LID

REF ONLY	DOC ORDER	ITEM NO	TRAY	ITEM	AMOUNT	REF ONLY	DOC ORDER	ITEM NO	TRAY	ITEM	AMOUNT	REF ONLY	DOC ORDER	ITEM NO	TRAY	ITEM	AMOUNT
		301	nil	Carer's Handbook (St John's, Carers Association & Red Cross) ..	1 only	D		151	B	Prednisolone Tablets 5mg 60	1 bottle			209	C	Conforming Bandage	
		302	nil	First Aid Manual (St John's)	1 only	D		152	B	Diazepam Tablets 5mg 50	1 packet			210	C	Conforming Bandage	
		303	nil	Injection video	1 only	D		154	B	Flucloxacillin Magnesium Powder for Suspension 250mg/5ml 100ml	1 bottle			211	C	Crepe Bandages 7.5	
		37	A	Calamine Lotion 200ml	1 bottle			157	B	Loratadine Tablets 10mg 10	1 packet			212	C	Crepe Bandages 15c	
D		46	D	Oxymetazoline Hydrochloride Nasal Drops 0.05% 15ml	1 bottle	D		158	D	Povidone Iodine Antiseptic Solution 10% 500ml	1 bottle			215	BOTTOM	Vaseline Gauze Dres	
		61	A	Aluminium Hydroxide/Magnesium Hydroxide/Simethicone Suspension 200mg/200mg/20mg/5ml 500ml	1 bottle	D		159	B	Roxithromycin Tablets 150mg 10	1 packet			217	BOTTOM	Leukoplast Strapping	
		62	A	Aspirin Soluble Tablets 300mg 100	1 packet	D		160	B	Trimethoprim Tablets 300mg 7	2 bottles			218	BOTTOM	Leukoflex Strapping	
		76	A	Electrolyte Replacement Effervescent Tablets 20	1 packet	D		161	B	Clostrazole Vaginal Cream 1% 35g	1 tube			219	BOTTOM	Handyplast Dressing	
D		81	A	Chloramphenicol Eye Ointment 1% 4g	2 tubes	R	D	162	C	Ergometrine Maleate/Oxytocin Ampoules 0.5mg/5IU/1ml 1ml	5 ampoules			220	BOTTOM	Skin Closures 6mm	
D		85	A	Fruzemide Tablets 40mg 100	1 bottle			163	B	Antazoline Sulphate/Naphazoline Nitrate Eye Drops 5mg/0.25mg/ml 10ml	1 bottle			221	BOTTOM	Gauze Sponges Ster	
D		96	A	Morphine Sulphate Ampoules 15mg/1ml 1ml	5 ampoules	D		164	B	Amethocaine Hydrochloride Eye Drops 1% 1ml	5 minims			222	BOTTOM	Safety Pins Assorted	
R	D	97	A	Prochlorperazine Mesylate Ampoules 12.5mg/1ml 1ml	10 ampoules	R	D	165	B	Triamcinolone Acetonide/Neomycin Sulphate/Gramicidin/ Nystatin Ear Drops 0.1%/0.25%/0.025%/100,000IU/ml 7.5ml	1 bottle			223	BOTTOM	Disposable Scalpel w	
D		98	A	Diazepam Ampoules 10mg/2ml 2ml	5 ampoules	D		166	B	Charcoal/Sorbitol Suspension 50g/300ml 300ml	1 bag			224	BOTTOM	Dressing Scissors Pc	
R	D	99	A	Adrenaline Acid Tartrate Ampoules 1 in 1000/1ml 1ml	5 ampoules	D		167	B	Benzylpenicillin Sodium Vials Powder for Reconstitution 600mg	5 vials			225	BOTTOM	Dressing Forceps Blk	
D		100	D	Dexamethasone Sodium Ampoules 8mg/2ml 2ml	5 ampoules	D		168	B	Water for Injection Ampoules 5ml	5 ampoules			226	BOTTOM	Kidney Dish 200mm	
		104	A	Pholcodine Linctus 1mg/ml 100ml	2 bottles	D		169	D	Erythromycin Ethyl Succinate 200mg/5ml	1 bottle		D	228	BOTTOM	Handyplast Dressing	
		107	D	Salbutamol Aerosol Spray 100mcg 200doses	2 packets	D		170	B	Phenothiazine Potassium Tablets 500mg 50	2 bottles		D	233	BOTTOM	Disposable Syringes	
R	D	113	A	Trimethoprim/Sulphamethoxazole Suspension 40mg/200mg/5ml 100ml	1 bottle	D		171	D	Paracetamol Mixture DOUBLE STRENGTH 240mg/5ml 100ml	1 bottle			234	BOTTOM	Melolin Dressings 10	
D		116	A	Nystatin Suspension 100,000IU/ml 24ml	1 bottle	D		172	B	Amoxycillin Capulets 500mg 20	1 packet			235	BOTTOM	Combine Dressing P	
D		118	A	Doxycycline Hydrochloride Capsules 100mg 21	1 packet	D		173	B	Paracetamol/Codeine Phosphate Tablets 500mg/30mg 20	2 packets			236	BOTTOM	Disposable Gloves M	
D		119	D	Promethazine Hydrochloride Mixture 5mg/5ml 100ml	1 bottle	D		174	B	Cephalexin Powder for Suspension 250mg/5ml 100ml	1 bottle			237	BOTTOM	Plastic Face Shield ..	
D		120	A	Fruzemide Ampoules 20mg/2ml 2ml	5 ampoules	D		175	B	Cephalexin Capulets 500mg 20	1 packet			238	BOTTOM	Fixomull Dressing St	
R	D	125	D	Phenoxymethylpenicillin Benzathine Suspension 250mg/5ml 100ml	1 bottle	D		177	B	Loperamide Hydrochloride Capsules 2mg 12	1 packet						

メディカル・チェストに収納されている収納品リスト (一部)

(6) 病院間搬送サービス

地方都市やへき地の病院と大都市の大病院間で、患者の搬送サービスを行う。

(7) へき地に居住する女性のための巡回健康管理プログラム

各州政府と RFDS が協力し実施しているプログラムで、へき地へ女性医師を派遣することで、婦人科疾病の早期発見、早期治療を実施している。

第5節 活動実績

RFDS の活動の実績（2001/2002 年度）は次のとおりである。

RFDS 活動実績（2001/2002 年度）

	1 日平均	年間
患者看護件数（件）	540	196,996
航空患者搬送数（人） ※1	71	25,977
健康管理（件）	24	8,861
飛行距離（km）	45,486	16,602,491
飛行回数（回）	135	49,210
通信による健康相談業務（件）	156	57,085
航空機数（機）	40	
職員数（人） ※2	511	

※ 1 病院間搬送を含む

※ 2 臨時職員 98 人を含む

活動実績は上記のようになるが、各方面別の内容は次のとおりである。

1 航空関係

各方面別飛行実績（2001/2002 年度）

	航空機数 （機）	飛行回数 （回）	飛行距離 （Km）	飛行時間 （時間）
クイーンズランド方面	10	12,507	4,366,324	13,339
南東方面	10	13,630	3,240,538	10,047
中央方面	9	11,185	3,423,327	10,026
西部方面	11	11,888	5,572,302	16,281
合計	40	49,210	16,602,491	49,693
（参考 前年度）	42	40,237	15,987,228	47,459

前年度と比較すると航空機は 2 機減少しているが、飛行回数で 8,973 回（22.3%）、飛行距離で 615,263Km（3.8%）、飛行時間で 2,234 時間（4.7%）の伸びがある。

2 通信による健康相談

各方面別通信による健康相談実績（2001/2002年度）

〔単位：件〕

	無 線	電 話	テレビ電話他	合 計
クイーンズランド方面	18	16,661	0	16,679
南東方面	0	5,604	0	5,604
中央方面	0	18,313	0	18,313
西部方面	37	16,452	0	16,489
合 計	55	57,030	0	57,085
(参考 前年度)	122	54,187	0	54,309

前年度と比較すると合計の件数で2,776件（0.05%）の増であるが、無線による健康相談は67件（-54.9%）と減少している。

3 患者看護件数

各方面別看護実績（2001/2002年度）

〔単位：件〕

	内科診察 件数	他科診察 件数	治療件 数	RFDS 施設 での診察 件数	非RFDS 施 設での診 察件数	入院患 者数	女性の ための 巡回プ ログラ ム	合計
クイーンズ ランド方面	16,834	5,727	64	0	0	0	2,427	25,052
南東方面	9,726	6,408	401	11,654	0	0	1,744	20,975
中央方面	10,025	0	3,627	0	0	0	1,764	20,975
西部方面	4,721	1,233	6,927	11,684	1,774	3,305	3,053	32,697
合 計	41,306	18,927	7,328	27,029	1,774	3,305	8,988	108,657
(参考前年度)	43,850	18,956	6,677	26,546	1,838	4,057	4,374	106,298

前年度と比較すると総件数で2,359件（2.2%）の増である。

4 航空搬送患者数

各方面別搬送患者実績（2001/2002 年度）

〔単位：人〕

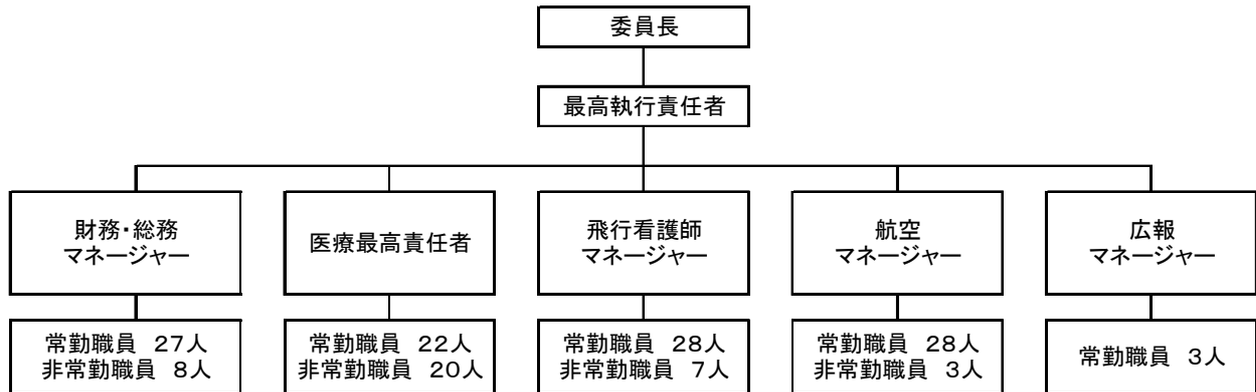
	基本的搬送 患者	病院間搬送 数	診療所から の搬送	その他の搬 送	合計
クイーンズ ランド方面	1,070	5,105	115	571	6,861
南東方面	258	7,234	29	29	7,550
中央方面	1,628	3,698	0	653	5,979
西部方面	890	4,299	355	43	5,587
合 計	3,846	20,336	499	1,296	25,977
(参考前年度)	4,097	19,240	590	0	23,927

前年度と比較すると総人数で2,050人（8.6%）の増である。

第6節 組織

RFDS は、方面ごとに委員会を設け活動している。例えば、クイーンズランド方面の組織構成は、次のとおりである。

クイーンズランド方面組織図



1 RFDS の担い手

RFDS の組織中、直接患者に接するなど担い手になっているのは、医療部門に勤務する医師、飛行看護師、パイロットである。

クイーンズランド方面に所属する職員は、次のとおりである。

(1) 医師（心理療法士を含む）…… 常勤職員 22 人、 非常勤職員 20 人

ア 資格及び経験

医師資格に加え、救急医療、産科及び一般診療の経験を求めており、特に遠隔地診療の経験、人工心肺など生命維持装置の取り扱いに関する知識・経験、新生児の蘇生法に関する知識・経験が必要である。

また、心理療法士は、心理学の学位取得者で、クイーンズランド州で心理療法士として登録している者としており、最低2年以上の実務経験が必要である。

(2) 飛行看護師 …… 常勤職員 28 人、非常勤職員 7 人



機内で看護をする航空看護師

ア 業務内容

緊急救援時の対応や、第3次医療施設への病院間搬送の対応、へき地との医療相談における助言、へき地住民に対する健康管理サービスなどを行っている。

イ 資格及び経験

看護師資格とともに助産婦資格が必要である。

また、救命救急治療の経験や集中治療室での看護経験が必要である。

(3) パイロット …… 常勤職員 27 人、非常勤職員 2 人

NSW州での航空救急機の運行は、パイロットを外部委託として委託先からの派遣という形式で対応しているが、RFDS では基本的に常勤職員として採用し、運行にあっている。

ア 資格

パイロットとしての資格は次のとおりである。

(ア) 豪州の民間操縦士ライセンス所持

(イ) 多発エンジン機の操縦資格の所持とともに、多発エンジン機の機長経験が1,000時間以上

(ウ) 機長経験2,000時間以上

(エ) 夜間飛行時の機長経験200時間以上

(オ) ターボプロップ機の操縦経験

イ 経験

パイロット資格については上記を基準としているが、採用時における望ましい経験は次のとおりである。

- (ア) 豪州の定期運送用操縦士ライセンス所持者
- (イ) 機長経験 5,000 時間以上
- (ウ) 多発エンジン機の機長経験 3,000 時間以上
- (エ) ターボプロップかターボジェット機の機長経験 2,000 時間以上
- (オ) 夜間飛行時の機長経験 500 時間以上
- (カ) 多発エンジン機の指導教官資格または、同等の軍事資格
- (キ) 民間飛行規則 217 条に定める定期運送用操縦士に係る試験官経験者

第7節 活動に係る資金

RFDS の活動に係る資金については、各方面委員会ごとに独立し、各方面委員会が予算・決算を担当する。

例えば、南東方面委員会の歳入は、次のとおりである。

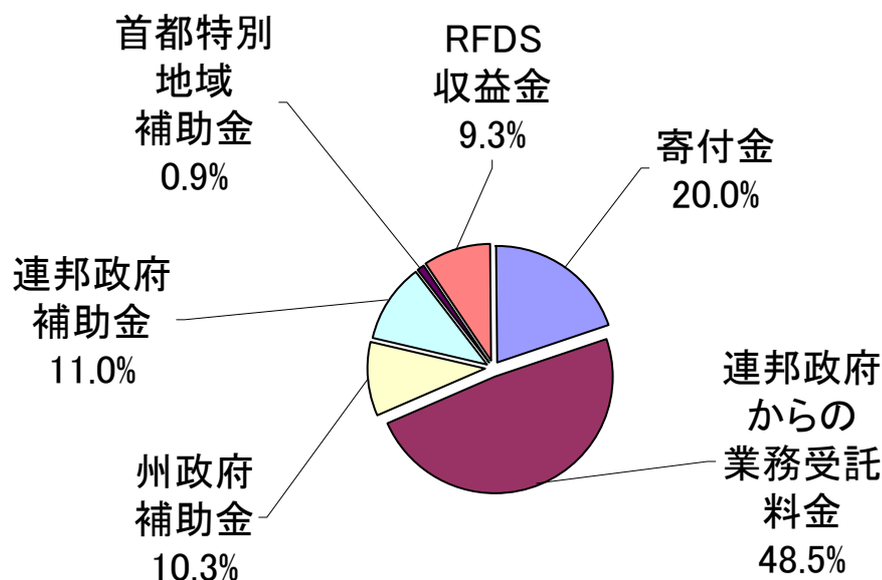
1 歳入内訳

歳入に係る内訳は、連邦政府からの業務受託料金 11,388,905 豪ドル (48.5%)、寄付金 4,697,162 豪ドル (20.0%)、連邦政府補助金 2,584,254 豪ドル (11.0%)、州政府補助金 2,417,553 豪ドル (10.3%)、RFDS 収益金 2,194,866 豪ドル (9.3%)、首都特別地域補助金 216,696 豪ドル (0.9%) となっており、合計 23,499,436 豪ドルである。

なお、連邦政府からの委託金は、RFDS 業務全般に対して交付される。

連邦政府補助金及び州政府補助金は、緊急救援業務、へき地住民に対する健康管理業務、へき地女性巡回健康管理業務に対して交付される。

南東方面委員会における歳入 (2001/2002 年度)



2 寄付金

RFDS では、連邦政府からの業務受託料金、連邦政府・州政府からの補助金等に加え、寄付金の占める割合が20%と大きい。

寄付金には、国民の一般的な寄付行為と遺言による財産の寄付行為がある。

遺言による財産の寄付には、全額寄付と一部（任意の割合）寄付があり、個人の意思により遺言状を作成し寄付を行う。

なお、遺言による財産寄付は、5年ごとにその意思を確認している。

さらに、国民からの寄付金は、所得税控除ができるなど税制優遇措置も講じている。



寄付行為をPRするパンフレット

3 企業によるスポンサー・シップ

RFDS の活動を支援するため、個人による寄付金のほか、電力会社、銀行、石油会社などの企業による資金提供や業務提供がされている。

支援内容の例としては、次のようなものがある。

- (1) 電力会社が希望する顧客に対し、毎月の電力料金請求書に寄付金（2豪ドル又は5豪ドル）を上乗せ請求し寄付金を徴収する。
- (2) 銀行が資産運用を提供する。
- (3) テレビ局がRFDSのコマーシャルを無料で放映する。
- (4) 石油会社が航空燃料の調達資金を提供する。
- (5) 広告代理店が大手マスコミ媒体でのコマーシャル枠を提供する。
- (6) 各種企業がイベント等を開催し収益金を寄付する。

第8節 航空機

RFDS では現在、米国ビーチクラフト社製スーパーキング・エアー200C型・B200C型・C90s型、米国セスナ社製タイタン404型、セスナ社製コンカストII型、スイス・ピラタス社製PC12sの6機種の航空機を使用し業務にあたっている。

主力機種として使用しているのが、米国ビーチクラフト社製スーパーキング・エアーB200C型機である。

スイス・ピラタス社製PC12sを除く機種は、1970年後半から1980年代半ばに導入したものが多く、現在、機種更新時期を迎えている。

また、これまで導入していた米国ビーチクラフト社製スーパーキング・エアーB200C型機等は多発エンジン機であり、機体購入費や維持経費に多額の経費を必要としていた。

このため、1995年以降の機体更新では、新しい航空機の性能の向上も伴い、単発エンジンの高性能機であるスイス・ピラタス社製PC12sを導入しており、次期主力機となっている。

なお、同型機は単発エンジン機であるため、機体購入費や維持経費は多発エンジン機に比して安価である。性能面・機体サイズもスーパーキング・エアーB200C型機と遜色はなく、さらに操縦席にもドアがあるなど取り扱い面でも優れている機体である。

1 主力航空機

(1) 米国ビーチクラフト社製スーパーキング・エアーB200C型機



ア 発動機

カナダ・プラット&ホイットニーPT6A-42

ターボ・プロップエンジン 2機

イ 操縦席

操縦士 2 名分の計器を標準装備しているが、操縦士 1 名での運行ができる。



ウ 客室

患者 2 名分のストレッチャーと着座できる患者・同乗する医師・飛行看護師・警察官、または患者の付添い人用として 3 名分の座席を配置している。

エ 搭載医療器具・薬品

医療機材電力供給用バッテリー、酸素供給装置、医療用吸引装置、脈波形酸素飽和度計などの医療用器具、医薬品については、NSW州の航空救急機と同種のを基地に準備しているが、RFDS では出動の都度搬送患者の状態に応じた必要器具・医薬品を搭載し対応している。



医療器具、医薬品保管庫（タウンズビル基地）

オ 性能

巡航速度	465km/h
航続距離	3,444km
最高高度	10,667m
燃料消費量	340 l /h

カ 寸法

全長	13.36m
全幅	16.61m
全高	4.42m
室内高	1.4m

キ オプション

客室内の座席配置等は、必要に応じて次のとおり変更することができる。

- (ア) ストレッチャーを取り外し、9名分の座席を配置
- (イ) ストレッチャー1台と7名分の座席を配置
- (ウ) ストレッチャー2台と5名分の座席を配置
- (エ) 新生児用ユニット1台、ストレッチャー1台と5名分の座席を配置

(2) スイス・ピラタス社製PC12s



ア 発動機

カナダ・プラット&ホイットニーPT6A-67B

ターボ・プロップエンジン 1機

イ 操縦席

操縦士1名での運行ができる。

地表面接近警報装置、衝突防止用レーダー警報装置、GPS 航法援助システム等最新の機器を装備している。

ウ 客室

スーパーキング・エアーB200C型機と同様に、患者2名分のストレッチャーと着座できる患者・同乗する医師・飛行看護師・警察官、または患者の付添い人用として3名分の座席を配置している。

エ 搭載機材

衛星電話、その他医療機材電力供給用バッテリー、酸素供給装置、医療用吸引装置等スーパーキング・エアーB200C型機と同じ機材を搭載している。

オ 性能

巡航速度	450km/h
航続距離	3,320km
最高高度	9,144m
燃料消費量	230 l /h

カ 寸法

全長	14.38m
全幅	16.08m
全高	4.26m
室内高	1.45m

キ オプション

客室内の座席配置等は、必要に応じて次のとおり変更することができる。

(ア) ストレッチャーを取り外し、8名分の座席を配置

(イ) ストレッチャー1台と6名分の座席を配置

(ウ) ストレッチャー2台と4名分の座席を配置

(エ) 新生児用ユニット1台、ストレッチャー1台と4名分の座席を配置

第9節 ビジターセンター

RFDS では、活動内容を広く市民に理解してもらうために、全豪 10 箇所にビジターセンターを設置している。

ここでは、ビデオを使った RFDS の歴史や活動内容の紹介、ペダル式発電機付無線機や、メディカル・チェスト、医療器具、現役を引退した航空機などを展示するとともに、アウトバック・ショップという関連商品の販売コーナーを設け、RFDS の広報活動を実施している。

QLD 州ケアンズ基地に併設しているビジターセンターは 1988 年に開設され、2002 年 6 月までに 329,717 人が来場した。

ビジターセンターの入場料金や販売コーナーでの収益金は、すべて RFDS の活動資金に組み込んでいる。



ケアンズビジターセンター



書籍、衣類、ロゴマーク入りグッズなど 110 品目にのぼる商品を販売している