

4) 農業開発協力部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	入/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	1. 計画・行政 (6) 情報・広報 ミャンマー 海産技術センター計画電子計算機 (ハードウェア) 短期専門家派遣	技術調査	農林水産業 協力事業費	1,285 (1,248)	0.50 (0.29)	NEC744株式会社 (93.2.22 ~ 93.3.15)	B3			○
2	ミャンマー 海産技術センター計画電子計算機 (ソフトウェア) 短期専門家派遣	技術調査	"	1,945 (1,888)	0.74 (0.33)	日本ソフトウェア(株) (93.2.20 ~ 93.3.23)	B3			○
3	タイ 海産技術センター計画フェーズIIデ ータ通信管理短期専門家	訓練指導	"	2,702 (2,623)	0.70 (0.10)	(株)三祐ソフトウェア (92.11.27 ~ 92.12.22)	B3			○
4	タイ 海産技術センター計画フェーズII (本管理データベース管理短期専門家 派遣)	訓練指導	"	3,327 (3,230)	1.40 (0.87)	日本ソフトウェア(株) (92.7.16 ~ 92.9.21)	B3			○
5	タイ 海産技術センター計画フェーズII (表システム技術短期専門家派遣)	訓練指導	"	2,225 (2,160)	0.93 (0.27)	日本ソフトウェア(株) (92.8.16 ~ 92.9.20)	B3			○
6	6. 農業 (1) 農業一般 マレーシア 甘味資源植物栽培試験事業基礎二次調 査	フィジビリティ調査	開 発 協 力 費	3,548 (3,542)	0.00 (1.43)	(社) 海外農業開発協会 (93.1.22 ~ 93.3.5)	A1	1. (社) 海外農業開発協会 2. 太陽ソフトウェア(株) 詳. 国際農林業協会		○
7	区分不能(中商米) 南米機材持付管理調査	資機材持付管理調査	農林水産業 協力事業費	2,184 (2,120)	0.57 (0.30)	(財) 日本国際協力協会 (93.3.15 ~ 93.4.13)	B3			○
8	(2) 農業土木 中国 東江省農機開発協力基礎二次調査	フィジビリティ調査	開 発 協 力 費	14,364 (13,946)	2.01 (3.00)	太陽ソフトウェア(株) (92.8.21 ~ 92.10.14)	A1	1. 太陽ソフトウェア(株) 2. 日本技研(株) 3. 北海道開発ソフトウェア(株) (社) 海外農業開発ソフトウェア協会 (株) 建設企画ソフトウェア 4. 巨野産業(株) (株) 三祐ソフトウェア (株) 中央開発(株) (株) 内外ソフトウェア(株) (株) 日本農業土木ソフトウェア (株) 日本工業(株) (株) 太陽ソフトウェア(株)		○
9	タイ 海産技術センター計画フェーズII軟 地盤の調査解析専門	技術調査	農林水産業 協力事業費	4,312 (4,186)	0.97 (0.87)	日本技研(株) (93.3.24 ~ 93.5.17)	B3			○

5) 林業水産開発協力部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<p>1. 計画・行政</p> <p>(1) 開発計画一般 ケニア 社会林業訓練計画終了時評価調査</p>	プロジェクトの事後評価	援助効率 促進費	2,320 (2,252)	0.00 (0.90)	(特) 国際開発センター (92.5.20 ~ 92.6.30)	A1	<p>1. (特) 国際開発センター</p> <p>2. (社) 国際林業協力協会</p> <p>3. (特) 国際開発高等教育機構</p> <p>4. 日本工業 (特)</p> <p>5. 八千代ロイヤル (特)</p> <p>6. 上野建設 (特)</p> <p>7. 4-N-1 (海外社会林業)</p>		
2	<p>(2) 総合地域開発計画 パプアニューギニア オープンベイ林業開発関連施設整備事業 実地調査</p>	プロジェクトの事後評価	開発 協力費	6,345 (6,160)	1.00 (1.26)	(特) 特1 (93.3.3 ~ 93.4.5)	A1	<p>1. (特) 特1</p> <p>2. 万葉建設 (特)</p> <p>3. 建設エスエフ (特)</p> <p>4. (特) 国際開発センター</p> <p>5. 日本工業 (特)</p> <p>6. (特) 海外林業工務協会の協力</p> <p>7. 八千代ロイヤル (特)</p>		
3	<p>8. 林業</p> <p>(1) 林業一般 インドネシア インドネシア林業資源保全開発基礎二次 調査</p>	セクタースタディ	"	8,177 (8,177)	2.00 (1.34)	(社) 日本林業技術協会 (92.4.4 ~ 92.5.29)	A1	<p>1. (社) 日本林業技術協会</p> <p>2. (社) 海外林業工務協会の協力</p> <p>3. (特) 林業土木 (特)</p> <p>4. (特) 林業総合調査研究所</p>		
4	<p>インドネシア マングローブ林資源開発計画打ち合わせ 調査</p>	フィジビリティ調査	"	8,095 (7,859)	2.00 (1.14)	(社) 日本林業技術協会 (92.6.26 ~ 92.8.31)	B3			
5	<p>インドネシア 南スラウエシ山計画終了時評価調査</p>	プロジェクトの事後評価	援助効率 促進費	2,284 (2,217)	0.50 (0.50)	(社) 海外林業工務協会の協力 (92.8.15 ~ 92.9.25)	A1	<p>1. (社) 海外林業工務協会の協力</p> <p>2. (特) 国際開発センター</p> <p>3. (社) 海外林業開発協会</p> <p>4. 国際林業 (特)</p> <p>5. 八千代ロイヤル (特)</p> <p>6. (特) 林業総合調査研究所</p> <p>7. (特) 国際開発高等教育機構</p>		
6	<p>インドネシア 大規模森林回復技術調査</p>	技術調査	農林水産費 協力円察費	6,358 (6,173)	1.50 (1.50)	(社) 日本林業技術協会 (92.7.8 ~ 92.12.25)	B3			

6) 鉱工業計画調査部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	測定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	1. 計画・行政 (1) 開発計画一般 (2) 分室(世帯) 鉱工業省関係情報システムフォローアップ調査(特定テーマ)	プロジェクトの事後評価	海外調査 計画調査費	18,371 (17,888)	1.30 (0.37)	(財)国際開発センター (92.11.30 ~ 93.3.26)	B3			○
2	10. 鉱業 (1) 鉱業一般 (2) 中 徳興銅鉱山鉱床水対策計画事前調査	技術調査	"	2,777 (2,696)	0.40 (0.60)	(財)国際鉱物資源開発協力協会 (92.10.30 ~ 92.12.11)	A2	(財)国際鉱物資源開発協力協会 大手銅業(株) 回信工業(株) 三井金属資源開発(株)		○
3	モンゴル エルブネット鉱山近代化計画事前調査	技術調査	"	1,857 (1,803)	0.33 (0.34)	(財)国際鉱物資源開発協力協会 (92.8.31 ~ 92.9.30)	B3			○
4	モンゴル 鉱工業プロジェクト形成基礎調査	技術調査	"	5,554 (5,392)	0.85 (1.14)	(財)国際鉱物資源開発協力協会 (92.5.25 ~ 92.6.30)	A1	(財)国際鉱物資源開発協力協会 三井金属資源開発(株) 大手銅業(株) 住友金属(株) 日産自動車(株) 日産鉱業(株) 日産建設(株) 同和産業(株)		○
5	11. 工業 (1) 工業一般 インド 工業団地(IMT)建設計画事前調査	技術調査	"	6,981 (6,552)	1.00 (1.40)	(株)CRC総合研究所 (92.7.24 ~ 92.8.31)	A1	(株)CRC総合研究所 (株)日本立博 (株)海外技術サービス企業協会 (株)国際開発センター (株)住友金属 日本工業(株) 日本工業(株) (株)カワカミ 八千代(株) 上田(株) 住友(株) (株)A1		○
6	マレーシア 国立計算機研究所拡張計画事前調査	技術調査	"	916 (889)	0.23 (0.10)	(財)機械電子検査検定協会 (93.3.10 ~ 93.3.21)	B3			○
7	マレーシア 鉱工業プロジェクト近代化調査	技術調査	"	1,851 (1,797)	0.20 (0.40)	日本工業(株) (93.1.26 ~ 93.2.12)	A1	1. 日本工業(株) 2. (株)海外技術サービス企業協会 3. 上田(株) 4. カワカミ(株) 5. 日本工業(株) 6. (株)CRC総合研究所 7. (株)日本立博 (株)海外技術サービス企業協会 (財)国際開発センター 八千代(株) 住友(株) 住友(株)		○
8	シンガポール 包装技術センター開発計画事前調査	技術調査	"	2,777 (2,696)	0.27 (0.73)	日本包装技術協会 (92.6.11 ~ 92.7.20)	B3			○
9	チュニジア スファックス産業公営対策計画調査 (機材提供)	資機材等仕様調査	"	2,647 (2,288)	0.50 (0.50)	昭和製鋼(株) (92.6.2 ~ 92.7.2)	B3			○
10	チュニジア スファックス産業公営対策計画調査 (機材提供)	資機材等仕様調査	"	1,858 (1,804)	0.50 (0.50)	(株)5社 (92.6.2 ~ 92.7.2)	B3			○
11	チュニジア スファックス産業公営対策計画調査 (機材提供)	資機材等仕様調査	"	787 (764)	0.50 (0.50)	日製産業(株) (92.6.2 ~ 92.7.2)	B3			○
12	(2) 化学工業 中国 工場(冀東セメント)近代化計画事前調査	技術調査	"	4,063 (3,950)	0.60 (1.00)	三菱97社(株) (93.2.8 ~ 93.3.8)	A1	1. 三菱97社(株) 2. 小野田セメント(株) 3. 上田(株) 4. 日本セメント(株) 5. 大塚セメント(株) 6. 住友セメント(株)		○
13	中国 工場(本溪市助磨)近代化計画事前調査	技術調査	"	4,493 (4,368)	0.54 (1.06)	上田(株) (92.12.4 ~ 93.1.8)	A2	1. 上田(株) 2. 小野田セメント(株) 3. 住友セメント(株) 4. 日本セメント(株) 5. 大塚セメント(株) 6. 住友セメント(株)		○
14	オマーン 鉱工業プロジェクト選定確認調査	セクスタディ	"	6,097 (5,919)	0.90 (1.20)	カワカミ(株) (93.2.3 ~ 93.3.1)	A1	1. カワカミ(株) 2. 住友(株) 3. 上田(株) 4. 日本セメント(株) 5. 住友セメント(株) 6. 三菱セメント(株) 7. 住友セメント(株) 8. 上田(株)		○
15	チュニジア スファックス産業公営対策計画調査	フィーシビリティ調査	"	201,875 (148,867)	34.17 (20.42)	三菱油化工(株) (92.6.11 ~ 93.3.26)	B2			○

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
16	トリニダード・トバコ 石油汚染対策計画予備調査	技術調査	海外開発 計画調査費	29,059 (27,931)	3.50 (6.50)	(社)日本方針協会 (92.9.1 ~ 92.12.18)	A1	1. (社)日本方針協会 2. 丸川内務(株) 3. 五洲(株) 4. 日通(株) 5. 千代田(株)7ボム7(株) 6. エンケイ(株) 7. 三菱重工業(株) 8. 出光(株) 9. エンケイ(株)	○	
17	トリニダード・トバコ 石油汚染対策計画事前調査	技術調査	"	3,812 (3,701)	0.80 (0.46)	(社)日本方針協会 (93.1.29 ~ 93.3.1)	B2		○	
18	ヴェネズエラ コークス炉建設計画予備調査	技術調査	"	5,252 (4,914)	1.00 (1.00)	(社)日本方針協会 (92.10.9 ~ 92.12.7)	A2	1. (社)日本方針協会 2. 丸川内務(株) 3. 日本鋼管(株) 4. エンケイ(株) 5. 川崎製鉄(株) 6. (社)日本建設院 7. 住友金属工業(株)	○	
19	(3) 鉄鋼 ヴェネズエラ コークス炉建設計画事前調査	技術調査	"	2,122 (2,060)	0.43 (0.50)	(社)日本方針協会 (93.1.14 ~ 93.2.19)	B2		○	
20	ルーマニア ガラス製鉄所省エネ・環境対策計画予 備調査	技術調査	"	3,332 (3,235)	0.80 (0.40)	(社)日本方針協会 (93.3.12 ~ 93.3.31)	A2	1. (社)日本方針協会 2. (社)日本建設院 3. (社)丸川内務 4. 日本鋼管(株) 5. 川崎製鉄(株) 6. 住友金属工業(株)	○	
21	(5) 機械工業 中国 工場(無錫動力機)近代化計画事前 調査	工場診断	"	4,499 (4,368)	0.60 (1.00)	三菱重工業(株) (92.11.19 ~ 92.12.14)	A1	1. 三菱重工業(株) 2. 石川島播磨重工業(株) 3. 丸川内務(株) 4. エンケイ(株)	○	
22	中国 工場(無錫工作機械)近代化計画事前 調査	工場診断	"	4,499 (4,368)	0.60 (1.00)	エンケイ(株) (92.11.18 ~ 92.12.18)	A1	1. エンケイ(株) 2. 三菱重工業(株) 3. 丸川内務(株) 4. 石川島播磨重工業(株)	○	
23	中国 工場(瀋陽建築機械)近代化計画事前 調査	工場診断	"	4,499 (4,367)	0.60 (1.00)	石川島播磨重工業(株) (92.11.18 ~ 92.12.18)	A2	1. 石川島播磨重工業(株) 2. 丸川内務(株) 3. エンケイ(株) 4. 三菱重工業(株)	○	
24	シンガポール 包装技術センター開発計画調査 (機材提供)	資機材等調達管理	"	1,413 (1,372)	0.73 (0.00)	吉田精機(株) (93.3.5 ~ 93.3.18)	B3		○	
25	シンガポール 包装技術センター開発計画調査 (機材提供)	資機材等調達管理	"	541 (525)	0.23 (0.00)	(株)振研 (93.3.5 ~ 93.3.15)	B3		○	
26	シンガポール 包装技術センター開発計画調査	資機材等調達管理	"	2,357 (2,288)	1.17 (0.00)	研 科学(株) (93.3.5 ~ 93.3.22)	B3		○	
27	(6) 機械工業 中国 工場(四川第一綿紡績染色)近代化計 画事前調査	工場診断	"	4,499 (4,368)	0.60 (1.00)	エンケイ(株) (92.12.1 ~ 93.1.18)	A1	1. エンケイ(株) 2. 丸川内務(株) 3. 日本鋼管(株)	○	
28	12. エネルギー (1) エネルギー一般 中国 工場(北京市熱力公社)近代化計画事 前調査(追加業務)	技術調査	"	1,673 (1,624)	0.00 (0.66)	三菱重工業(株) (92.8.21 ~ 92.9.3)	B3		○	
29	(2) 電力 カンボディア 主要都市電力復旧計画事前調査	技術調査	"	13,342 (12,434)	2.90 (1.50)	電源開発(株) (92.9.21 ~ 92.11.4)	A2	1. 電源開発(株) 2. (株)747-1 3. (株)エーエフ 4. 東電設計(株) 5. 西日本技術開発(株) 6. 日本工業(株) 7. 八千代(株)	○	
30	インドネシア 北スマトラ小水力発電地方電化計画事 前調査	技術調査	"	10,838 (10,522)	1.50 (2.00)	東電設計(株) (92.8.10 ~ 92.9.25)	B3		○	
31	インドネシア ワルムゾン水力発電開発計画事前調査	技術調査	"	7,511 (7,292)	1.50 (1.41)	日本工業(株) (93.1.14 ~ 93.2.19)	A1	1. 日本工業(株) 2. 中央開発(株) 3. (株)747-1 4. (株)エーエフ 5. 電源開発(株) 6. 東電設計(株) 7. 八千代(株) 8. (株)国際土木	○	
32	インドネシア 電力セクター総合エネルギー開発計画 予備調査	技術調査	"	12,814 (12,441)	1.33 (3.34)	(株)エーエフ (93.2.24 ~ 93.3.30)	A2	1. (株)エーエフ 2. 西日本技術開発(株) 3. (社)電力労働組合 4. 東電設計(株) 5. (社)日本経済研究所 6. 日本工業(株) 7. 丸川内務(株) 8. 三菱総合研究所 9. 電源開発(株)	○	

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
33	ラオスプロジェクト形成調査(セコン川流域電力開発計画)七かかる(保橋建設)の検討について	技術調査	海外開発計画調査費	8,162 (7,924)	1.30 (1.70)	(株)7-I-I (92.11.25 ~ 93.1.5)	A1	1. (株)7-I-I 2. (株)7-I-I 3. 中央開発(株) 4. 東電設計(株) 5. 日本工業(株) 6. 八千代電力(株) 7. 西電技術(株)		○
34	ラオスセコン川流域水力発電開発計画事前調査	技術調査	"	6,933 (6,594)	1.40 (1.10)	(株)7-I-I (93.3.1 ~ 93.3.29)	B2			○
35	ネパールイラム小水力発電計画事前調査	技術調査	"	5,061 (4,914)	0.80 (1.00)	(株)7-I-I (92.12.7 ~ 93.1.11)	A1	1. (株)7-I-I 2. 中央開発(株) 3. 東電設計(株) 4. 日本工業(株) 5. 八千代電力(株) 6. 西電技術(株)		○
36	トルコキョプルバシ水力発電開発計画事前調査	技術調査	"	6,172 (5,992)	1.00 (1.00)	日本工業(株) (92.6.5 ~ 92.7.4)	A1	1. 日本工業(株) 2. (株)7-I-I 3. 中央開発(株) 4. (株)西電技術(株) 5. (株)7-I-I 6. 八千代電力(株) 7. 東電設計(株)		○
37	タンザニアダルエスラーム市電力供給拡充計画事前調査	技術調査	"	6,177 (5,997)	1.07 (0.93)	東電設計(株) (92.8.26 ~ 92.9.29)	A1	1. 東電設計(株) 2. 日本工業(株) 3. (株)7-I-I 4. (株)7-I-I 5. 中央開発(株) 6. 西日本技術開発(株) 7. 八千代電力(株)		○
38	アルゼンティン火力発電所大気汚染防止対策予備調査	技術調査	"	13,152 (11,953)	3.00 (0.99)	西日本技術開発(株) (92.7.6 ~ 92.8.31)	A2	1. 西日本技術開発(株) 2. 東電設計(株) 3. (株)7-I-I 4. 八千代電力(株) 5. 西電技術(株)		○
39	アルゼンティン火力発電所大気汚染防止対策事前調査	技術調査	"	4,132 (4,012)	0.80 (0.53)	西日本技術開発(株) (92.11.18 ~ 92.12.25)	B2			○
40	ブラジルピラウン滝水力発電開発計画事前調査	技術調査	"	5,087 (4,939)	1.14 (0.86)	(株)西電技術(株) (92.11.27 ~ 93.1.8)	A1	1. (株)西電技術(株) 2. (株)7-I-I 3. 中央開発(株) 4. 東電設計(株) 5. 八千代電力(株) 6. (株)7-I-I 7. 東電設計(株) 8. 日本工業(株)		○
41	エクアドル全国電力系統信頼向上対策計画事前調査	技術調査	"	5,624 (5,460)	1.00 (1.00)	(株)7-I-I (92.10.2 ~ 92.11.6)	A1	1. (株)7-I-I 2. 東電設計(株) 3. (株)7-I-I 4. 中央開発(株) 5. 西日本技術開発(株) 6. 日本工業(株) 7. 八千代電力(株)		○
42	(4)新・再生・エネルギー マリアラ地域太陽光発電揚水計画予備調査	技術調査	"	2,777 (2,696)	0.60 (0.40)	(財)日本再生・経済研究所 (92.10.15 ~ 92.11.18)	A2	1. (財)日本再生・経済研究所 2. (財)電力計画協会 3. 東電設計(株) 4. (財)新技術・財団 5. 日本工業(株) 6. 八千代電力(株) 7. (株)西電技術(株)		○
43	13. 商業観光 (1)商業経営 インドネシア 計量研究所開発計画予備調査	技術調査	"	1,666 (1,617)	0.33 (0.27)	(財)機械電子検定検査協会 (93.1.22 ~ 93.2.15)	B3			○
44	インドネシア 法定計量制度復振計画事前調査	技術調査	"	1,113 (1,078)	0.20 (0.20)	(財)機械電子検定検査協会 (93.3.10 ~ 93.3.24)	B3			○
45	14. 環境 (1)環境一般 区分不能(ヨーロッパ) 露工業分野開発計画ガイドライン策定調査	技術調査	"	29,006 (28,161)	1.11 (1.32)	(社)海外労働企業協会 (92.12.7 ~ 93.3.31)	B3			○
46	(2)環境保全 タイ 鉱工業プロジェクト選定確認調査	技術調査	"	3,718 (3,610)	0.40 (0.93)	(社)日本労働協会 (92.10.9 ~ 92.11.17)	A1	1. (社)日本労働協会 2. 三菱化学工業(株) 3. (株)7-I-I 4. (株)7-I-I 5. (株)7-I-I 6. (株)7-I-I 7. (株)7-I-I 8. (株)7-I-I 9. (株)7-I-I 10. (株)7-I-I 11. (株)7-I-I 12. (株)7-I-I		○

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○は契約交渉順位)	新規	継続
47	ブラジル 鉱工業プロジェクト形成基礎調査	セクタースタディ	海外調査 調査費	4,794 (3,374)	0.93 (0.74)	(明) 日本自研-経済研究所 (93.3.5 ~ 93.3.31)	A1	1. (明) 日本自研-経済研究所 2. (株) 三菱化成システムズ(株) 3. (株) CRC総合研究所 株. 国際商事(株) 株. 日揮(株) 株. (株) カワカミシステムズ(株) 株. (株) 協理計画 株. (株) 環境工学114研究所 株. (株) 環境建設システムズ 株. 川崎製鉄(株)	○	
48	メキシコ エマルジョン燃焼計画予備調査	技術調査	"	1,666 (1,617)	0.33 (0.30)	(株) 環境システムズ (92.7.2 ~ 92.7.24)	A1	1. (株) 環境システムズ 2. (株) 環境システムズ 株. 国際商事(株) 株. 電通研(株) 株. 日揮(株) 株. (明) 日本自研-経済研究所 株. (株) カワカミシステムズ(株) 株. (株) 協理計画 株. (株) 三井物産システムズ(株) 株. (株) 環境工学114研究所	○	

7) 鉱工業開発協力部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉単位)	新規	継続
1	1. 計画・行政 (6) 情報・広報 中国 日中コンピュータソフトウェア技術 訓練センター事業・事前調査	技術調査	社会開発 協力事業費	4,578 (4,445)	0.67 (0.73)	(社)情報・流通業協会 (92.11.30 ~ 92.12.29)	B3			○
2	6. 農業 (1) 農業一般 マレーシア 天然ゴム廃液有効利用試験的事業にか かる開発協力専門家派遣	技術調査	開発調査 事業費	1,215 (1,180)	0.50 (0.10)	錦木食品開発研究所 (93.2.2 ~ 93.2.23)	B2			○
3	マレーシア 天然ゴム廃液有効利用試験的事業有機 肥料の開発・商品化技術指導	技術調査	開発協力費	1,540 (1,495)	0.66 (0.10)	錦木食品開発研究所 (92.6.26 ~ 92.7.23)	B3			○
4	9. 水産 (3) 増・養殖 フィリピン ワニ養殖研究所終了時評価調査	プロジェクトの事後評価	援助効率 促進費	3,155 (3,063)	0.80 (0.46)	(財)日本野生生物研究センター (92.4.7 ~ 92.4.27)	B3			○
5	10. 鉱業 (1) 鉱業一般 モンゴル 地質鉱物資源研究所技術協力事業事前 調査	技術調査	社会開発 協力事業費	2,193 (2,129)	0.33 (0.34)	(財)国際鉱物資源開発協力協会 (92.10.29 ~ 92.11.30)	B3			○
6	ボリビア 鉱山有害廃物回収技術協力環境保全 特別対策	訓練指導	産業開発 協力費	2,921 (2,836)	1.00 (0.46)	同和産業(株) (92.8.12 ~ 92.11.6)	B3			○
7	11. 工業 (1) 工業一般 タイ 生産性向上プロジェクト事前調査(技 術者移動計画)にかかる役務提供契約の 締結について	技術調査	"	2,716 (2,637)	0.23 (0.60)	(財)日本生産性本部 (93.2.19 ~ 93.3.26)	B3			○
8	シリア 国立計測標準研究所プロジェクト長期 調査員 - 電気標準校正	技術調査	社会開発 協力事業費	3,019 (2,931)	0.47 (0.36)	日本電気計測研究所 (92.7.15 ~ 92.8.31)	B3			○
9	シリア 国立計測標準研究所プロジェクト長期 調査員 - 機械修理・環境条件	技術調査	"	2,800 (2,799)	0.40 (0.37)	携河電機(株) (92.7.15 ~ 92.8.31)	B3			○
10	アルゼンチン 包装技術プログラム協力事業・終了時 評価調査	プロジェクトの事後評価	援助効率 促進費	4,053 (3,935)	0.80 (0.54)	日本包装技術協会 (92.10.2 ~ 92.11.6)	B3			○
11	(2) 化学工業 タンザニア キリマンジャロ州中小工業開発フェ ーズII - 系統評価調査(鉱業)	プロジェクトの事後評価	援助効率 促進費 産業開発 協力費	2,206 (2,142)	0.63 (0.24)	(株)メグロパシフィック (92.10.19 ~ 92.11.20)	B3			○
12	(5) 機械工業 インドネシア ASEAN輸出促進基礎調査 (インドネシア)	技術調査	産業開発 協力費	2,063 (2,003)	0.33 (0.30)	(財)素材センター (92.8.12 ~ 92.9.11)	B3			○
13	タイ 環境保全特別対策プロジェクト (メッキ排水処理技術計画)	技術調査	"	1,538 (1,493)	0.27 (0.20)	全国産金工業組合連合会 (92.9.10 ~ 92.9.30)	B3			○
14	タイ 環境保全特別対策プロジェクト (メッキ排水処理設備計画)	技術調査	"	1,538 (1,493)	0.27 (0.20)	日本表面処理(株) (92.9.10 ~ 92.9.30)	B3			○
15	香港 金型技術開発協力事業・評価調査	技術調査	援助効率 促進費	4,053 (3,935)	0.94 (0.52)	(財)素材センター (92.9.1 ~ 92.10.2)	B3			○
16	シリア 国立計測標準研究所プロジェクト空調 設備・修理・保守管理技術指導	経営管理・保守管理	社会開発 協力事業費	3,810 (3,809)	1.00 (0.33)	大倉冷機(株) (92.7.10 ~ 92.8.31)	B3			○
17	タンザニア キリマンジャロ州中小工業開発フェ ーズII - 系統評価調査(鉄鋼業・鉄合金 加工) 役務提供契約の締結について	プロジェクトの事後評価	援助効率 促進費 産業開発 協力費	2,682 (2,604)	0.63 (0.24)	三菱重工業(株) (92.10.19 ~ 92.11.20)	A1	1. 三菱重工業(株) 2. 三井物産重工業(株) 3. カワチカ(株) 4. 1169-1169(株)		○
18	1.4. 環境 (2) 環境保全 中国 水汚染廃水資源化研究センタープロジ ェクト実施協働調査団	技術調査	産業開発 協力費	1,732 (1,682)	0.30 (0.23)	(財)治水促進センター (92.11.10 ~ 92.11.30)	B2			○
19	中国 水汚染廃水資源化研究センター協力事 業長期調査員	基本設計調査	"	5,665 (5,500)	1.40 (0.70)	(財)治水促進センター (92.8.4 ~ 92.8.31)	B3			○

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
20	インドネシア 産業公害防止技術訓練計画長期調査員 -大気汚染・固体廃棄物処理	技術調査	産業開発 協力費	2,193 (2,129)	0.37 (0.30)	(財) 国際環境技術研修研究センター (92.8.6 ~ 92.9.4)	B3		○	
21	インドネシア 産業公害防止技術訓練計画長期調査員 -水質汚濁防止	技術調査	"	2,193 (2,129)	0.37 (0.30)	(財) 治水促進センター (92.8.6 ~ 92.9.4)	B3		○	

8) 無償資金協力業務部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉単位)	新規	継続
	1. 計画・行政									
1	(1) 開発計画一般 バンクラテシュ サイクロン被害復旧復興計画・サイクロン 被害復旧復興計画・サイクロン被害 復興復興計画	資機材等調達管理	無償資金 協力作業費	7,080 (6,668)	1.00 (2.00)	(財) 日本国際協力法 (92.5.1 ~ 92.6.16)	B3			○
2	カンボディア 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,513 (1,342)	0.30 (0.37)	(財) 日本国際協力法 (92.8.3 ~ 92.8.24)	B3			○
3	カンボディア 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,913 (1,744)	0.37 (0.50)	(財) 日本国際協力法 (92.6.4 ~ 92.6.29)	B3			○
4	インド サンジャイ・ガンジ-医学研究所医療 機材整備計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	3,092 (2,817)	0.87 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.10.20 ~ 92.11.13)	B3			○
5	インドネシア 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	5,269 (4,955)	1.20 (1.13)	(財) 日本国際協力法 (92.8.4 ~ 92.9.9)	B3			○
6	インドネシア 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	4,769 (4,445)	1.13 (0.87)	(財) 日本国際協力法 (93.3.31 ~ 93.5.6)	B3			○
7	インドネシア 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	4,609 (4,308)	0.93 (1.00)	(財) 日本国際協力法 (92.7.1 ~ 92.7.29)	B3			○
8	インドネシア バイオマスエネルギー-研究開発センタ -建設計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	3,818 (3,556)	0.80 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.6.24 ~ 92.7.17)	B3			○
9	ラオス 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	4,922 (4,536)	0.80 (1.07)	(財) 日本国際協力法 (92.7.15 ~ 92.8.11)	B3			○
10	ネパール 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,232 (1,105)	0.30 (0.40)	(財) 日本国際協力法 (93.1.8 ~ 93.2.1)	B3			○
11	ネパール 学校施設改善計画及び河川護岸計画実 施促進調査	資機材等調達管理	"	3,967 (3,679)	1.53 (1.07)	(財) 日本国際協力法 (92.4.24 ~ 92.6.1)	B3			○
12	ネパール 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	3,121 (2,929)	0.73 (1.07)	(財) 日本国際協力法 (92.6.17 ~ 92.7.13)	B3			○
13	パキスタン 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	3,050 (2,844)	0.73 (1.07)	(財) 日本国際協力法 (92.6.24 ~ 92.7.20)	B3			○
14	フィリピン 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,995 (1,850)	0.40 (1.07)	(財) 日本国際協力法 (92.7.29 ~ 92.8.19)	B3			○
15	フィリピン 農業センター-建設計画フォローアップ 調査	資機材等仕様調査	"	2,588 (2,513)	0.80 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.6.30 ~ 92.7.23)	B3			○
16	スリランカ 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	2,611 (2,459)	0.73 (1.00)	(財) 日本国際協力法 (92.7.1 ~ 92.7.27)	B3			○
17	スリランカ 基礎医学研究所整備計画フォローアップ 調査	資機材等仕様調査	"	3,922 (3,808)	0.87 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.10.7 ~ 92.11.2)	B3			○
18	区分不能(アジア) スリランカ国政府住宅改善計画及び ネパール国学校施設改善計画の実施 促進調査	資機材等調達管理	"	6,498 (6,309)	1.00 (1.53)	(財) 日本国際協力法 (93.3.9 ~ 93.4.15)	B3			○
19	区分不能(アジア) モザンビーク、中国食糧増産援助計画実施 促進調査	資機材等調達管理	"	6,254 (5,749)	1.33 (1.53)	(財) 日本国際協力法 (92.6.23 ~ 92.8.4)	B3			○
20	区分不能(アジア) インド南、ブータン国食糧増産援助計 画実施促進調査	資機材等調達管理	"	5,225 (4,903)	1.13 (1.54)	(財) 日本国際協力法 (92.7.15 ~ 92.8.24)	B3			○
21	スーダン 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,597 (1,374)	0.33 (0.54)	(財) 日本国際協力法 (92.9.18 ~ 92.10.14)	B3			○
22	スーダン カルルム郡病院建設計画フォロー アップ調査	資機材等仕様調査	"	2,948 (2,699)	0.87 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.8.31 ~ 92.9.24)	B3			○
23	シリア 食糧増産援助実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,803 (1,534)	0.43 (0.54)	(財) 日本国際協力法 (92.7.21 ~ 92.8.20)	B3			○
24	ベナン 道路整備計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	4,766 (4,390)	1.00 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (93.3.16 ~ 93.4.12)	B3			○

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
25	中央アフリカ 道路整備計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	無償資金 協力外雑費	3,638 (3,205)	0.93 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.8.24 ~ 92.9.18)	B3		○	
26	マダガスカル 都市環境改善計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	4,350 (4,000)	1.00 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (93.1.14 ~ 93.2.7)	B3		○	
27	マラウイ 道路整備計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	4,063 (3,688)	0.80 (1.20)	(財) 日本国際協力法 (93.1.6 ~ 93.2.4)	B3		○	
28	ナミビア 北部地方道路整備計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,289 (1,124)	0.37 (0.53)	(財) 日本国際協力法 (92.4.4 ~ 92.5.1)	B3		○	
29	セネガル 輸送力増強計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	3,785 (3,556)	0.80 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.10.7 ~ 92.10.30)	B3		○	
30	タンザニア 漁業振興計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	4,341 (3,985)	0.93 (0.87)	(財) 日本国際協力法 (93.1.18 ~ 93.2.15)	B3		○	
31	ザンビア 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,402 (1,210)	0.43 (0.54)	(財) 日本国際協力法 (92.5.26 ~ 92.6.23)	B3		○	
32	区分不能(アフリカ) 食糧増産援助計画西中実施促進計画 (象牙海岸他4カ国)	資機材等調達管理	"	4,334 (4,208)	1.13 (1.54)	(財) 日本国際協力法 (92.7.31 ~ 92.9.10)	B3		○	
33	区分不能(アフリカ) シンパエ、モザンビーク食糧 増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	2,254 (2,008)	0.50 (0.77)	(財) 日本国際協力法 (92.10.13 ~ 92.11.19)	B3		○	
34	区分不能(アフリカ) 平成4年度食糧増産援助計画西中実施 促進(マリ、ギニア、ビサオ、カンビ ア)	資機材等調達管理	"	4,456 (4,326)	1.13 (1.54)	(財) 日本国際協力法 (92.12.2 ~ 93.1.18)	B3		○	
35	区分不能(アフリカ) ケニア、ウガンダ食糧増産援助計 画西中実施促進調査	資機材等調達管理	"	3,364 (3,054)	1.07 (1.13)	(財) 日本国際協力法 (93.2.1 ~ 93.3.10)	B3		○	
36	ボリビア 公衆衛生専門学校設計フォローア ップ調査	資機材等仕様調査	"	3,600 (3,216)	0.80 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.7.10 ~ 92.8.4)	B3		○	
37	エル・サルヴァドル 道路建設・橋樑整備計画実施促進 調査	資機材等調達管理	"	1,504 (1,160)	0.53 (0.40)	(財) 日本国際協力法 (92.12.25 ~ 93.1.28)	B3		○	
38	エル・サルヴァドル 道路建設・橋樑整備計画実施促進 調査	資機材等調達管理	"	1,361 (1,321)	0.40 (0.53)	(財) 日本国際協力法 (92.10.30 ~ 92.11.27)	B3		○	
39	ニカラガ 道路橋樑整備計画実施促進調査、食糧 増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	2,667 (2,407)	0.43 (0.77)	(財) 日本国際協力法 (92.9.30 ~ 92.11.4)	B3		○	
40	パラグアイ 衛生学部拡充計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	4,027 (3,476)	1.13 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (93.2.5 ~ 93.3.5)	B3		○	
41	パラグアイ 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,446 (1,210)	0.57 (0.40)	(財) 日本国際協力法 (93.2.23 ~ 93.3.23)	B3		○	
42	区分不能(中南米) エル・サルヴァドル、ホンジュラス 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,785 (1,536)	0.46 (0.77)	(財) 日本国際協力法 (92.7.22 ~ 92.8.27)	B3		○	
43	フィジー 看護学校設計計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	3,838 (3,494)	0.93 (0.80)	(財) 日本国際協力法 (92.8.11 ~ 92.9.7)	B3		○	
44	トンガ ババウハイスクール、小学校設計計画 フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	5,541 (5,136)	1.13 (1.20)	(財) 日本国際協力法 (92.8.14 ~ 92.9.21)	B3		○	
45	西サモア 食糧増産援助計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	1,465 (1,422)	0.53 (0.50)	(財) 日本国際協力法 (92.5.6 ~ 92.5.30)	B3		○	
46	区分不能(世界) 中近東・アフリカ地域無償資金協力実 務者会議	資機材等調達管理	"	2,816 (2,734)	0.90 (0.70)	(財) 日本国際協力法 (92.5.7 ~ 92.5.22)	B3		○	
47	区分不能(世界) 無償資金協力長期調査	資機材等調達管理	"	10,949 (7,482)	0.93 (3.80)	(財) 日本国際協力法 (92.10.26 ~ 93.3.26)	B3		○	
48	(6) 情報・広報 フィリピン 海洋資源調査計画フォローアップ調査 (特理部) (ソフトウェア)	技術調査	"	1,413 (1,372)	0.30 (0.30)	JRF/4 (特) (93.3.11 ~ 93.3.31)	B3		○	

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
49	3. 運輸交通 (2) 道路 ジブティ 道路整備計画フォローアップ調査	基本設計調査	無償資金 協力事業費	2,559 (2,111)	0.70 (0.10)	新選鉄工所 (92.4.6 ~ 92.5.1)	B3	○		
50	4. 社会基盤 (3) 水資源開発 プロジェクト 地下水開発計画フォローアップ調査	資機材等仕様調査	"	1,518 (1,474)	0.43 (0.10)	応用地質(株) (92.11.19 ~ 92.12.18)	B3	○		
51	6. 農業 (1) 農業一般 エジプト 米貯蔵センター改善計画実施促進調査	資機材等調達管理	"	6,282 (6,099)	1.00 (1.66)	海外貨物検査(株) (92.6.29 ~ 92.8.10)	B3	○		
52	11. 工業 (5) 機械工業 中国 中日友好病院建設計画フォローアップ 調査	資機材等仕様調査	"	1,344 (1,305)	0.33 (0.14)	(株) 東芝 (92.9.7 ~ 92.9.30)	B3	○		
53	フィリピン 岩石学・鉱物学・地質年代学研究所 調査フォローアップ調査【ガス発生 装置】に係る設備提供契約の締結につ いて	技術調査	"	613 (595)	0.23 (0.10)	栗田科学器械工業(株) (93.2.18 ~ 93.3.10)	B3	○		
54	フィリピン 海洋資源調査船フォローアップ調査 (特種別) (地震探査システム)	技術調査	"	1,823 (1,372)	0.30 (0.30)	(財) 海外造船協力センター (93.3.11 ~ 93.3.31)	B3	○		
55	フィリピン 海洋資源調査船フォローアップ調査 (特種別) (データ収集機器等)	技術調査	"	1,413 (1,372)	0.30 (0.30)	日本電気(株) (93.3.11 ~ 93.3.31)	B3	○		
56	フィリピン 岩石学・鉱物学・地質年代学研究所 調査フォローアップ調査【質量分析装置 】	技術調査	"	1,105 (1,078)	0.37 (0.10)	A文(株) (93.2.18 ~ 93.3.10)	B3	○		
57	エジプト カイロ大学付属小児病院設立計画フォ ローアップ調査	資機材等仕様調査	"	2,865 (2,782)	0.90 (0.10)	石川島汎用材料(株) (92.8.17 ~ 92.9.17)	B3	○		
58	イエメン 地方水道整備計画フォローアップ調査 (特種別) (水遣) 調査【深井戸ポン プ】	技術調査	"	2,050 (1,990)	0.77 (0.10)	(株) 荏原製作所 (93.3.26 ~ 93.4.23)	B3	○		
59	イエメン 地方水道整備計画フォローアップ調査 (特種別) (水遣) 調査【ディーゼル 発電機】	技術調査	"	2,050 (1,990)	0.77 (0.10)	カチ(株) (93.3.26 ~ 93.4.23)	B3	○		
60	ホンジュラス 農村開発モデル事業計画フォローアップ 調査	資機材等仕様調査	"	2,284 (2,217)	0.80 (0.17)	(株) 荏原製作所 (92.8.26 ~ 92.10.9)	B3	○		
61	17. 保健・医療 (1) 保健・医療 ネパール 小児病院機材整備計画フォローアップ 調査	資機材等仕様調査	"	6,943 (6,741)	2.46 (0.20)	大阪産業工業(株) (92.6.26 ~ 92.8.24)	B3	○		

9) 無償資金協力調査部

役務提供契約

番号	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1. 計画・行政										
1	(1) 開発計画一般 フィリピン ピナトフボ火山被災地灌漑用水復旧計 画現地確認調査	資機材等仕様調査	無償資金 協力助成費	2,981 (2,799)	0.80 (0.47)	(財) 日本国際協力法 (92.11.13 ~ 92.12.1)	B3	○		
2	マリ ハマコ市環境衛生整備計画現地確認調 査	資機材等仕様調査	"	3,264 (2,760)	1.07 (0.46)	(財) 日本国際協力法 (92.11.25 ~ 92.12.17)	B3	○		
3	セネガル ジャンテック病院区環境材整備計画現地 確認調査	資機材等仕様調査	"	4,778 (3,902)	1.13 (0.47)	(財) 日本国際協力法 (93.1.8 ~ 93.2.1)	B3	○		
4	グアテマラ 国立病院器材整備計画現地確認調査	資機材等仕様調査	"	3,237 (2,933)	1.00 (0.47)	(財) 日本国際協力法 (93.1.8 ~ 93.1.29)	B3	○		
5	パラグアイ 医療救急器材整備計画現地確認調査	資機材等仕様調査	"	4,081 (3,752)	1.07 (0.46)	(財) 日本国際協力法 (92.11.25 ~ 92.12.17)	B3	○		
6	区分不能(世界) 食糧増産奨励(2KIR)の国際実施デ ータ・ベース構築に係る調査	資機材等調査管理	"	21,619 (20,969)	0.00 (9.33)	(財) 日本国際協力法 (92.5.20 ~ 92.8.31)	B3	○		
7	区分不能(世界) 環境資金協力における医療・理化学機 材のデータ・ベース構築に係る基礎調 査	技術調査	"	17,035 (16,539)	0.00 (7.83)	(財) 日本国際協力法 (92.10.22 ~ 93.2.28)	B3	○		
8	区分不能(世界) 水産資源案件の案件別データ・ベース 及び個別水産事情データ・ベースの構 築に係る調査	資機材等仕様調査	"	21,243 (20,624)	0.00 (8.84)	(財) 日本国際協力法 (92.10.1 ~ 93.2.28)	B3	○		
2. 公益事業										
9	(2) 上水道 フィリピン レイテ島上水道復旧計画事前調査	セクタースタディ	"	8,080 (7,558)	1.40 (2.00)	(財) 日本国際協力法 (92.10.26 ~ 92.12.25)	B3	○		
10	グイエトナム ハノイ市ザライ地区上水道整備計画 事前調査	セクタースタディ	"	6,079 (5,508)	1.40 (1.33)	(財) 日本国際協力法 (92.11.27 ~ 93.1.18)	B3	○		
11	エジプト ギザ市モニア地区上下水道調査設計 (フェーズ2) 基本設計調査	基本設計調査	"	37,089 (25,447)	5.35 (4.00)	八千代建設(株) (92.5.29 ~ 92.12.19)	B3		○	
12	ケニヤ カブリバット市給水計画事前調査	セクタースタディ	"	5,884 (5,497)	1.40 (1.33)	(財) 日本国際協力法 (92.8.24 ~ 92.10.9)	B3	○		
13	グアテマラ グアテマラ市浄水場改善計画事前調査	技術調査	"	6,352 (5,736)	1.53 (1.33)	(財) 日本国際協力法 (93.3.30 ~ 93.5.26)	B3	○		
14	ホンジュラス カンパドロスーラ市上水施設改善計画 事前調査	技術調査	"	3,090 (3,000)	0.53 (0.70)	(財) 日本国際協力法 (93.3.30 ~ 93.5.19)	B3	○		
15	(5) 都市衛生 フィリピン 都市環境衛生整備計画(フェーズIII) 現地確認	資機材等仕様調査	"	4,165 (3,902)	0.57 (0.23)	(財) 日本国際協力法 (92.10.29 ~ 92.11.30)	B3	○		
3. 運輸交通										
16	(2) 道路 カンボディア 道路建設センター設立計画事前調査	セクタースタディ	"	12,665 (11,928)	1.90 (3.00)	(財) 日本国際協力法 (92.11.19 ~ 93.1.28)	B3	○		
17	ジンバブエ 橋梁改修及び建設計画事前調査	セクタースタディ	"	3,436 (3,171)	0.47 (0.83)	(財) 日本国際協力法 (92.9.22 ~ 92.11.9)	B3	○		
4. 社会基盤										
18	(3) 水資源開発 ラオス ガイエンチャン泉深井戸建設計画事前 調査	セクタースタディ	"	5,683 (5,497)	1.40 (1.33)	(財) 日本国際協力法 (92.8.10 ~ 92.9.25)	B3	○		
19	(5) 建築 グイエトナム カントー大学農学部充設計画事前調査	セクタースタディ	"	9,410 (8,862)	2.00 (2.17)	(財) 日本国際協力法 (93.3.29 ~ 93.5.21)	B3	○		
20	西サモア ツアシビ病院再設計画・事前調査	セクタースタディ	"	6,756 (5,779)	1.20 (1.40)	(財) 日本国際協力法 (92.6.22 ~ 92.8.4)	B3	○		
21	区分不能(世界) 特別資機材機材援助計画事前調査	技術調査	"	4,194 (4,072)	0.00 (1.67)	(財) 日本国際協力法 (93.1.11 ~ 93.2.19)	B3	○		

役務提供契約

番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
22	6. 農業 (1) 農業一般 中国 農産物産出促進計画事前調査	セクタースタディ	無償資金 協力事業費	4,404 (3,905)	1.07 (1.33)	(財) 日本国際協力財団 (92.2.10 ~ 93.3.24)	B3	○		
23	カンボディア バクタンバン農業センター修繕計画事前調査	セクタースタディ	"	8,750 (8,135)	1.67 (2.00)	(財) 日本国際協力財団 (92.6.24 ~ 92.8.21)	B3	○		
24	タンザニア 農産物産出促進計画事前調査	技術調査	"	3,892 (3,349)	0.67 (1.00)	(財) 日本国際協力財団 (92.8.18 ~ 92.10.20)	B3	○		
25	グアテマラ 農産物産出促進計画事前調査	セクタースタディ	"	5,443 (5,284)	0.77 (1.33)	(財) 日本国際協力財団 (92.4.24 ~ 92.6.29)	B3	○		
26	(2) 農業土木 セネガル デヒ地区灌漑改修計画事前調査	セクタースタディ	"	5,589 (5,426)	0.70 (1.33)	(財) 日本国際協力財団 (92.5.29 ~ 92.9.18)	B3	○		
27	8. 林業 (1) 林業一般 フィリピン 中部高層植林機材整備計画事前調査	セクタースタディ	"	6,828 (6,254)	1.33 (1.50)	(財) 日本国際協力財団 (92.11.20 ~ 93.1.20)	B3	○		
28	9. 水産 (1) 水産一般 インドネシア ウジョバンタン海員学校改修計画事前調査	セクタースタディ	"	5,277 (5,123)	0.43 (1.67)	(財) 日本国際協力財団 (93.2.12 ~ 93.4.27)	B3	○		
29	(6) 漁港 パラオ 小坂便沿岸漁業開発計画事前調査	技術調査	"	8,757 (8,112)	0.63 (2.00)	(株) 協洋 (92.6.15 ~ 92.8.31)	A1	1. (株) 協洋 2. 法政大学海洋学研究所 (株) 3. 大津漁業 (株) 4. 日本国際協力財団 (株) 5. 日本国際協力財団 (株) 6. 日本国際協力財団 (株) 7. 日本国際協力財団 (株) 8. 日本国際協力財団 (株) 9. 日本国際協力財団 (株) 10. 日本国際協力財団 (株)	○	
30	11. 工業 (5) 機械工業 中国 天津職業技術研修指導者養成センター 機材整備計画・事前調査	技術調査	"	2,231 (2,166)	0.37 (1.00)	(財) 日本国際協力財団 (92.6.10 ~ 92.7.20)	B3	○		
31	12. エネルギー (2) 電力 ガーナ アブ・フォア電化計画事前調査	セクタースタディ	"	5,672 (5,239)	1.40 (1.17)	(財) 日本国際協力財団 (92.7.9 ~ 92.8.26)	B3	○		
32	14. 環境 (2) 環境保全 メキシコ 大気汚染対策燃焼技術導入計画・事前 調査	技術調査	"	3,157 (3,065)	0.73 (0.60)	(株) 数理計画 (93.3.4 ~ 93.3.26)	A1	1. (株) 数理計画 2. (株) 数理計画 3. (株) CIRC総合研究所 4. 国際環境 (株) 5. 日環 (株) 6. (財) 日本国際協力財団 7. (株) 数理計画 8. (株) 数理計画 9. (株) 数理計画 10. (株) 数理計画	○	
33	15. 人的資源 (2) 教育 ニジェール 初等学校建設計画事前調査	セクタースタディ	"	8,961 (8,440)	3.47 (0.00)	(財) 日本国際協力財団 (92.8.10 ~ 92.10.9)	B3	○		
34	17. 保健・医療 (1) 保健・医療 カンボディア プノンペン市医療機材整備計画事前調査	セクタースタディ	"	5,068 (7,833)	0.83 (0.70)	(財) 日本国際協力財団 (92.7.1 ~ 92.8.31)	B3	○		
35	インド パナラス大学医学センター-医療教 育機材改善計画事前調査	セクタースタディ	"	6,502 (6,089)	1.33 (1.40)	(財) 日本国際協力財団 (93.1.26 ~ 93.3.12)	B3	○		

役務提供契約

番号	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
36	ネパール カンティ小児病院拡充計画事前調査	セクタースタディ	無償資金 協力の保証	6,205 (5,855)	1.00 (1.40)	(財)日本国際協力協会 (92.9.14 ~ 92.10.23)	B3		○	
37	フィリピン サザンアイランド病院外来棟拡充計画 事前調査	セクタースタディ	"	5,385 (5,022)	0.93 (1.33)	(財)日本国際協力協会 (92.11.30 ~ 93.1.14)	B3		○	
38	ヴェトナム ハイバーチオン病院区棟修繕整備計画 事前調査にかかる役務提供契約の締結 について	技術調査	"	8,474 (7,852)	1.80 (1.84)	(財)日本国際協力協会 (92.11.24 ~ 93.1.14)	B3		○	
39	セネガル ダンテック病院医務棟修繕計画事前 調査	セクタースタディ	"	4,457 (3,828)	0.73 (0.84)	(財)日本国際協力協会 (92.7.1 ~ 92.8.24)	B3		○	

役務提供契約

番号	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
16	3. 運輸交通 (1) 運輸・交通一般 ツィエナム プロジェクト形成調査 (社会経済基礎整備、交通計画)	セクタースタディ	援助効率 促進費	4,329 (4,203)	0.67 (0.67)	(株) 東光エフエフ (93.1.20 ~ 93.3.1)	A1	1. (株) 東光エフエフ 2. 日本技術開発(株) 3. (株) 三井物産 4. (株) 建設企画 5. (株) 長大 6. (株) 日本工業 7. (株) 八千代エフエフ 8. (株) 日本海外エフエフ 9. 三井物産建設エフエフ(株)	○	
17	(2) 道路 スリランカ プロジェクト形成調査 (道路・橋梁)	セクタースタディ	"	4,919 (4,776)	1.27 (0.67)	(株) 拓研エフエフ (93.2.17 ~ 93.3.17)	A1	1. (株) 拓研エフエフ 2. (株) 千代田エフエフ 3. 国際航業(株) 4. 三井物産エフエフ(株) 5. (株) 長大 6. 日本技術開発(株) 7. 日本工業(株) 8. (株) 八千代エフエフ 9. 三井物産建設エフエフ(株) 10. (株) 日本海外エフエフ 11. (株) 片平エフエフエフエフ	○	
18	4. 社会基盤 (2) 河川・砂防・海岸 ホリウツ プロジェクト形成調査 (サンタクルス県北部地域水害対策)	セクタースタディ	"	10,810 (10,301)	2.40 (1.50)	日本技術開発(株) (93.2.9 ~ 93.3.19)	A1	1. 日本技術開発(株) 2. (株) 三井物産 3. (株) 拓研エフエフ 4. 八千代エフエフ(株) 5. (株) 建設企画 6. (株) 長大 7. (株) 千代田エフエフ 8. (株) 日本工業 9. (株) 八千代エフエフ 10. 北海道開発エフエフ(株)	○	
19	6. 農業 (1) 農業一般 カンボディア プロジェクト形成調査 (村民専定住計画)	セクタースタディ	"	11,307 (10,978)	2.67 (1.32)	国際航業(株) (92.9.2 ~ 92.11.10)	B3		○	
20	カンボディア プロジェクト形成調査 (村民専定住計画II)	セクタースタディ	"	3,270 (3,175)	0.60 (0.47)	国際航業(株) (93.2.18 ~ 93.3.22)	B3		○	
21	バキスタン プロジェクト形成調査 (農産物加工)	セクタースタディ	"	8,436 (8,190)	2.00 (1.00)	海外貨物検査(株) (92.10.30 ~ 92.12.15)	A1	1. 海外貨物検査(株) 2. 拓研エフエフ(株) 3. (株) 三井物産 4. 大陽エフエフ(株) 5. 内外エフエフ(株) 6. 日本技術(株) 7. 日本工業(株) 8. (株) 八千代エフエフ 9. 中央開発(株) 10. エフエフエフエフ(株)	○	
22	(2) 農業土木 ルーマニア プロジェクト形成調査 (農業分野)	セクタースタディ	"	4,183 (3,809)	0.70 (0.67)	日本技研(株) (93.1.26 ~ 93.3.8)	A1	1. 日本技研(株) 2. 大陽エフエフ(株) 3. (株) 三井物産 4. (株) 拓研エフエフ 5. (株) 建設企画 6. 内外エフエフ(株) 7. (株) 長大 8. 国際航業(株) 9. 中央開発(株) 10. (株) 日本農業土木エフエフ 11. 日本技術開発(株) 12. 日本工業(株) 13. 北海道開発エフエフ(株)	○	
23	7. 畜産 (3) 畜産加工 モンゴル プロジェクト形成調査 (食肉・農産加工・貯蔵分野)	セクタースタディ	"	7,056 (6,406)	1.80 (1.00)	海外貨物検査(株) (92.7.29 ~ 92.9.16)	A1	1. 海外貨物検査(株) 2. 拓研エフエフ(株) 3. 国際航業(株) 4. (株) 三井物産 5. (株) 海外農業開発協会 6. 中央開発(株) 7. エフエフエフエフ(株) 8. (株) 食品検査研究センター 9. エフエフエフエフエフエフ(株)	○	
24	8. 林業 (1) 林業一般 インドネシア プロジェクト形成調査 (林業開発援助)	セクタースタディ	"	6,866 (6,668)	2.00 (1.00)	(財) 林政総合調査研究所 (92.8.26 ~ 92.10.16)	A1	1. (財) 林政総合調査研究所 2. (財) 海外林業エフエフ協会 3. (財) 海外農業開発協会 4. 国際航業(株) 5. (株) 日本林業技術協会 6. (株) 拓研エフエフ 7. (財) 林業土木エフエフ	○	

11) 医療協力部

役務提供契約

通番	作 名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	17. 保健・医療 (1) 保健・医療 パンダラフェ リウマチA、リウマチ特疾患抑制バイ ロットプロジェクト機材修理調査	訓練指導	保健医療 協力費	1,392 (1,351)	0.47 (0.33)	東研化学(株) (93.3.21 ~ 93.4.6)	B3		○	
2	中国 中日友好病院プロジェクト機材修理・ 維持管理業務	資機材等仕様調査	"	1,113 (1,051)	0.47 (0.13)	日本光電工業(株) (92.8.31 ~ 92.9.21)	B3		○	
3	中国 中日友好病院プロジェクト機材修理・ 維持管理業務	資機材等仕様調査	"	964 (936)	0.47 (0.13)	物々精機(株) (92.8.31 ~ 92.9.21)	B3		○	
4	インドネシア 生ワクチン製造装置技術プロジェクト 提案指導	訓練指導	"	13,021 (12,642)	5.14 (1.00)	阪大微生物病研究所 (92.6.22 ~ 93.1.14)	B3		○	
5	インドネシア 中央生物医学研究所プロジェクトに かかる機材修理・指導計画	経営管理・保守管理	"	2,800 (2,718)	0.93 (0.47)	(株) 国際パナク (93.3.29 ~ 93.5.10)	A1	1. (株) 国際パナク 2. (株) 第一医療設備システム 3. (株) パナク(株) 4. (株) 国際総合開発研究所 5. (株) パナク(株) 6. (株) 国際 7. 光電工業(株)	○	
6	ザンビア 感染症プロジェクト機材修理調査	訓練指導	"	1,299 (1,261)	0.40 (0.30)	7HA(株) (93.3.16 ~ 93.4.20)	B3		○	
7	ザンビア 感染症プロジェクト機材修理調査	訓練指導	"	1,649 (1,601)	0.40 (0.30)	7H 科学(株) (93.3.16 ~ 93.4.20)	B3		○	

12) 派遣事業部

役務提供契約

題番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<p>3. 運輸交通</p> <p>(4) 鉄道 中国 鉄道分野技術協力計画調査</p>	プロジェクトの事後評価	援助効果 促進費	11,499 (11,164)	1.86 (2.60)	(社) 海外鉄道技術協力協会 (93.1.18 ~ 93.4.27)	B3		○	
2	<p>17. 保健・医療</p> <p>(1) 保健・医療 プラオム 製薬工場維持管理(専門家派遣)</p>	訓練指導	専門家 派遣費	5,736 (5,569)	1.00 (1.00)	武田薬品工業(株) (93.2.26 ~ 93.3.31)	B3		○	

13) 移住事業部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	測定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<p>1. 計画・行政</p> <p>(6) 情報・広報 区分不能(中商米) 中商米地産特産品パーソナルコンピュ ータの更新・運用に係る技術指導業務</p>	技術指導	移住事業費	899 (873)	0.00 (0.80)	日本情報産業(株) (92.7.31 ~ 92.8.26)	B3			○

14) 総務部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	測定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">1. 計画・行政</div> (1) 開発計画一般 区分不詳(世界) 経済協力協定等に係る基礎的比較研究 調査	ポリシースタディ	援助効率 促進費	5,000 (5,000)	0.00 (2.00)	橋本・北村法律事務所 (92.9.1 ~ 92.12.25)	B3	○		

15) 研修事業部

役務提供契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<p>1. 計画・行政</p> <p>(1) 開発計画一般</p> <p>後援研修調査(第三国兼頭研修・成 績向上)</p>	プロジェクトの事後評価	援助効率 促進費	1,215 (1,180)	0.33 (0.50)	八千代(株) (93.2.12 ~ 93.3.8)	A1	<p>1. 八千代(株)</p> <p>2. (財)日本国際協力財</p> <p>3. (財)日本国際協力財</p> <p>4. (有)国際技術協力財団</p> <p>5. (有)海外協力企業協会</p> <p>6. (財)国際開発財</p> <p>7. 日本工業(株)</p> <p>8. (財)国際開発財団</p> <p>9. (財)国際開発財団</p>		
2	<p>区分不能(世界)</p> <p>「研修導入事業における研修コース 評価」の体系化に係る様式の開発</p>	プロジェクト管理	"	9,496 (9,219)	0.00 (5.00)	(財)日本国際協力財 (92.7.6 ~ 92.12.18)	B3			

(2) 業務実施契約
1) 社会開発調査部

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉単位)	新規	継続
	1. 計画・行政									
1	(1) 開発計画一般 パナマ運河(付帯調査 (コンボート調査、経済分析及び 利用者への影響調査)	経済調査	開発調査 事業費	92,349 (78,717)	6.53 (19.24)	JV(代) (株)三菱総合研究所 八千代(株) (株) (92.11.16 ~ 93.4.30)	A1	1. 左記JV 2. (株)三菱総合研究所 3. (株)大和建設 4. (株)CRC総合研究所 5. (株)八千代(株) (株) 6. (株)八千代(株) (株)	○	
2	区分不能(世界) フォローアップ調査 (開発調査実施済案件現状調査)	プロジェクトの事後評価	"	62,786 (47,890)	3.06 (16.91)	(財)国際開発センター (92.11.13 ~ 93.3.26)	B3		○	
3	区分不能(世界) 開発調査事業における社会分析ガイド ライン策定研究(第2年次)(プロジ ェクト研究)	ポリシースタディ	"	13,096 (10,729)	0.64 (4.60)	(財)国際開発センター (92.6.4 ~ 92.9.10)	B2			○
4	(2) 総合地域開発計画 中国 江西省九江市総合開発計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	164,415 (120,530)	49.80 (1.50)	JV(代) (財)国際開発センター (株)八千代(株) (株) (92.9.1 ~ 93.3.26)	A1	1. 左記JV 2. (株)長大 3. (株)第101ビルディング企業協会 (株)地産地消推進 (株)日本工業(株) (株)八千代(株) (株) (株)アルメック	○	
5	インドネシア 南蘇マトララ地域総合開発計画調査 (第3年次)	フィジビリティ調査	"	217,223 (160,256)	51.86 (13.22)	JV(代) (財)国際開発センター 日本工業(株) (92.6.9 ~ 93.3.19)	B2			○
6	タイ 東北タイ南部、東部タイ地域域総合 開発計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	145,037 (101,592)	39.84 (0.00)	日本工業 (92.10.5 ~ 93.3.25)	B2			○
7	区分不能(世界) 地域総合開発計画調査標準要領 (プロジェクト研究)(第2年次)	フィジビリティ調査	"	19,802 (16,770)	1.14 (6.80)	(財)国際開発センター (92.5.11 ~ 92.9.30)	B2			○
	2. 公益事業									
8	(2) 下水道 カンボジア プノンペン市下水道整備計画調査 (第1年次)	フィジビリティ調査	"	201,300 (148,064)	36.00 (18.00)	(株)東京設計事務所 (93.1.23 ~ 93.7.26)	A1	1. (株)東京設計事務所 2. (株)三協テクノロジ (株)三協テクノロジ 3. 日本上下水道設計(株) (株)日本工業(株) (株)八千代(株) (株)	○	
9	ニカラグア マナグア市下水道整備計画調査 (第2年次)	フィジビリティ調査	"	180,289 (87,578)	22.10 (11.30)	国際航業(株) (92.5.28 ~ 93.3.15)	B2			○
10	パプアニューギニア ポートモレスビー市下水道整備計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	135,455 (108,687)	23.73 (17.27)	JV(代) (株)東京設計事務所 (株)八千代(株) (株) (92.8.20 ~ 93.3.25)	A1	1. 左記JV 2. (株)三協テクノロジ (株)三協テクノロジ (株)日本工業(株) (株)八千代(株) (株) (株)日本工業(株)	○	
11	(3) 下水道 インドネシア テンバリール下水道整備計画調査 (第2年次)	フィジビリティ調査	"	93,146 (62,283)	16.99 (10.00)	(株)八千代(株) (株) (92.6.3 ~ 93.1.29)	B2			○
12	タイ チャオピャ川下流域下水道整備計画調査 (第2年次-その2)	マスタープラン調査	"	73,423 (57,376)	6.50 (14.99)	JV(代) 日本上下水道設計(株) (株)八千代(株) (株) (93.3.24 ~ 93.8.6)	B2			○
13	タイ チャオピャ川下流域下水道整備計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	106,906 (62,315)	24.11 (0.00)	JV(代) 日本上下水道設計(株) (株)八千代(株) (株) (92.11.27 ~ 93.3.15)	B2			○
14	ボリビア ラパス市水質汚濁対策計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	88,381 (59,369)	10.37 (9.04)	(株)八千代(株) (株) (92.10.13 ~ 93.3.26)	B2			○
15	ブラジル グアナバラ市水質汚濁防止計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	109,974 (65,440)	19.46 (9.00)	国際航業(株) (92.10.2 ~ 93.2.26)	B2			○
16	(5) 都市衛生 インドネシア スラバヤ市廃棄物処理計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	89,031 (50,127)	10.86 (8.94)	(株)八千代(株) (株) (92.10.1 ~ 93.3.12)	B2			○

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (うち技術費) (千円)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
17	ラオス 首都圏廃物処理計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	開闢調査 事業費	27,318 (19,037)	1.20 (6.60)	国環航業(株) (92.5.14 ~ 92.8.28)	B2			○
18	ブルガリア ソフィア市廃棄物処理計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	157,139 (105,050)	23.23 (11.97)	八千代コンサル(株) (93.3.30 ~ 93.10.20)	A1	1. 八千代コンサル(株) 2. ORC総合研究所 (株) 及びコンサル(株) 3. 日本技術開発(株) 4. 環境工学コンサル(株) 5. 国際航業(株) 6. 日本技術開発(株) (株) 及び都市研究所 7. 日本工営(株)	○	
19	ハンガリー ブダペスト市廃棄物処理計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	118,046 (76,806)	17.18 (13.50)	(株) 環境工学コンサル (93.1.4 ~ 93.8.31)	B2			○
20	ポーランド ポズナニ市廃棄物処理計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	97,006 (57,135)	13.00 (8.50)	JV代 国際航業(株) (株) 及びコンサル(株) (92.11.18 ~ 93.3.29)	B2			○
21	3. 運輸交通 (1) 運輸・交通一般 エジプト 全国自動車輸送システム開発計画調査 (第2年次)	技術調査	"	86,799 (68,492)	14.60 (10.29)	八千代コンサル(株) (92.10.2 ~ 93.3.12)	B2			○
22	ポーランド 総合交通計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	165,836 (112,063)	26.03 (14.00)	JV代 (株) 及びコンサル(株) (株) 海外鉄道建設協力協会 (株) 国際航業(株) (92.5.20 ~ 92.12.25)	B2			○
23	(2) 道路 中国 アモイ市西道建設計画調査	フィージビリティ調査	"	88,705 (69,018)	27.04 (0.93)	JV代 (株) 長大 (株) 及びコンサル(株) (93.3.30 ~ 93.9.20)	A1	1. 左記JV 2. 日本工営(株) 3. (株) 建設企画コンサル 4. 日本海外コンサル(株) 5. (株) 日本技術開発研究所 6. 構造コンサル(株)	○	
24	中国 浙江省幹線道路網計画調査	マスタープラン調査	"	155,025 (113,056)	38.50 (0.90)	JV代 (株) 片平コンサル(株) 日本工営(株) (92.8.21 ~ 93.3.26)	A1	1. 左記JV 2. (株) 日本海外コンサル 3. (株) 及びコンサル(株) 4. (株) 及びコンサル(株) 5. 日本海外コンサル(株) 6. 日本海外コンサル(株)	○	
25	インドネシア ジャカルタ都市圏都市幹線道路網整備 計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	118,201 (72,640)	25.00 (0.40)	JV代 (株) 及びコンサル(株) 八千代コンサル(株) (93.3.5 ~ 93.10.12)	A1	1. 左記JV 2. 日本工営(株) 3. (株) 建設企画コンサル 4. 日本海外コンサル(株) 5. 日本海外コンサル(株) 6. 日本海外コンサル(株) 7. 日本海外コンサル(株) 8. 日本海外コンサル(株) 9. 日本海外コンサル(株) 10. 日本海外コンサル(株)	○	
26	インドネシア スマタラ島海岸道路整備計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	"	111,834 (59,016)	15.10 (8.40)	(株) 及びコンサル(株) (92.5.20 ~ 92.12.25)	B2			○
27	マレーシア 全国道路維持・修繕計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	68,054 (46,465)	9.50 (7.50)	日本工営(株) (92.5.18 ~ 93.1.18)	B2			○
28	マレーシア 全国道路網整備計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	130,349 (93,315)	30.00 (2.20)	JV代 (株) 及びコンサル(株) (株) 及びコンサル(株) (92.5.18 ~ 93.3.25)	B2			○
29	ネパール シンズリ道路建設計画アフターケア調 査 (第1段階)	フィージビリティ調査	"	38,795 (23,464)	8.80 (0.66)	日本工営(株) (92.12.25 ~ 93.3.12)	A1	1. 日本工営(株) 2. (株) 及びコンサル(株) 3. (株) 建設企画コンサル 4. 日本海外コンサル(株) 5. 日本海外コンサル(株) 6. 日本海外コンサル(株) 7. 日本海外コンサル(株) 8. 日本海外コンサル(株) 9. 日本海外コンサル(株) 10. 日本海外コンサル(株)	○	
30	ネパール シンズリ道路建設計画アフターケア調 査 (第2段階)	フィージビリティ調査	"	45,938 (31,942)	0.99 (12.69)	日本工営(株) (93.3.22 ~ 93.7.30)	B2			○
31	ネパール カトマンズ都市交通計画調査 (第3段階)	マスタープラン調査	"	103,317 (71,591)	13.48 (13.86)	JV代 日本工営(株) 日本技術開発(株) (92.9.1 ~ 93.3.26)	B2			○
32	フィリピン ルソン島広域道路網計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	147,070 (114,623)	40.60 (0.40)	JV代 (株) 片平コンサル(株) 日本工営(株) (92.7.28 ~ 93.3.26)	B2			○

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	入/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
33	トルコ 高速道路維持管理・交通管理計画調査 (第2年次)	フィジビリティ調査	開港調査 事業費	107,202 (89,042)	12.20 (18.34)	JV代 (株) 八千代(株) (株) (株) 八千代(株) (株) (株) 八千代(株) (株) (92.9.1 ~ 93.3.26)	B2			○
34	ケニア ナイロビバイパス建設計画調査 (実施設計) (第4年次)	測量・採査・観測	"	75,646 (34,716)	2.00 (10.46)	JV代 (株) 日本技術開発 (株) (株) 日本工業 (株) (株) 八千代(株) (株) (92.5.1 ~ 92.9.17)	B2			○
35	チリ 全国道路網整備計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	149,580 (93,244)	24.50 (11.50)	JV代 (株) 長大 (株) 日本工業 (株) (92.5.25 ~ 93.3.26)	B2			○
36	ニカラグア ニカラグア道路網整備計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	274,967 (191,772)	65.86 (0.90)	JV代 (株) 八千代(株) (株) (株) 日本工業 (株) (93.2.19 ~ 94.2.18)	A1	1. 左記JV 2. (株) 長大 3. (株) 八千代(株) (株) 4. (株) 日本工業 (株) 5. (株) 八千代(株) (株) 6. (株) 日本技術開発 (株) 7. (株) 日本工業 (株) 8. (株) 八千代(株) (株) 9. (株) 日本技術開発 (株) 10. (株) 八千代(株) (株)		○
37	パナマ パナマ・コロン間高速道路計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	90,731 (45,710)	15.62 (2.09)	JV代 (株) 八千代(株) (株) (株) 長大 (株) 八千代(株) (株) (92.12.28 ~ 93.3.26)	A1	1. 左記JV 2. (株) 八千代(株) (株) 3. (株) 日本工業 (株) 4. (株) 八千代(株) (株) 5. (株) 日本工業 (株) 6. (株) 八千代(株) (株) 7. (株) 日本技術開発 (株) 8. (株) 日本工業 (株) 9. (株) 八千代(株) (株) 10. (株) 日本技術開発 (株)		○
38	(4) 鉄道 中国 重慶市快速鉄道交通計画調査 (第1年次)	フィジビリティ調査	"	104,139 (78,842)	26.17 (2.59)	JV代 (株) 海外鉄道技術協力協会 (株) 八千代(株) (株) (株) (92.12.22 ~ 93.3.26)	B3	1. 左記JV 2. (株) 八千代(株) (株) 3. (株) 日本工業 (株) 4. (株) 八千代(株) (株)		○
39	モンゴル 貨物種別輸送計画調査	フィジビリティ調査	"	137,952 (108,484)	17.66 (21.80)	JV代 (株) 海外鉄道技術協力協会 (株) 八千代(株) (株) (株) (92.8.11 ~ 93.3.26)	B3	1. 左記JV 2. (株) 日本技術開発 (株) 3. (株) 日本工業 (株) 4. (株) 八千代(株) (株)		○
40	(5) 海運・船舶 フィリピン 海上交通管理計画調査 (第3年次)	フィジビリティ調査	"	16,818 (9,296)	2.15 (1.50)	JV代 (株) 日本海防士協会 (株) 八千代(株) (株) (株) (92.6.12 ~ 92.8.14)	B2			○
41	(6) 港湾 インドネシア 全国フェリー網整備計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	164,152 (68,174)	13.70 (13.80)	JV代 (株) 国際港湾開発研究センター (株) 八千代(株) (株) (株) (株) (92.9.1 ~ 93.3.26)	B2			○
42	インドネシア 東部インドネシア海上輸送近代化総合 計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	228,640 (171,938)	46.19 (17.00)	JV代 (株) 国際港湾開発研究センター (株) 海外鉄道技術協力協会 (株) 海外鉄道技術協力協会 (株) 日本工業 (株) (株) (92.10.26 ~ 93.3.26)	B3	1. 左記JV 2. (株) 八千代(株) (株) (株) (株) 3. (株) 日本工業 (株) 4. (株) 日本工業 (株)		○
43	フィリピン 全国フェリー輸送計画調査 (第3年次)	フィジビリティ調査	"	43,734 (29,652)	3.60 (6.80)	JV代 (株) 国際港湾開発研究センター (株) 八千代(株) (株) (株) (株) (92.5.1 ~ 92.8.25)	B2			○
44	フィリピン 大首都圏海総合開発計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	133,122 (85,233)	21.63 (10.73)	JV代 (株) 国際港湾開発研究センター (株) 日本工業 (株) (株) (株) (93.3.18 ~ 93.9.10)	B3	1. 左記JV 2. (株) 日本工業 (株) 3. (株) 八千代(株) (株) 4. (株) 日本工業 (株) 5. (株) 八千代(株) (株) 6. (株) 八千代(株) (株) 7. (株) 八千代(株) (株) 8. (株) 八千代(株) (株)		○
45	タイ バンコク港近代化計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	221,989 (172,387)	41.70 (29.30)	JV代 (株) 国際港湾開発研究センター (株) 八千代(株) (株) (株) (株) (93.3.15 ~ 93.11.30)	A1	1. 左記JV 2. (株) 日本工業 (株) 3. (株) 日本工業 (株)		○
46	アルジェリア 主要港整備計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	117,914 (81,017)	6.90 (22.73)	JV代 (株) 国際港湾開発研究センター (株) 日本工業 (株) (92.5.14 ~ 93.2.15)	B2			○
47	エジプト スエズ運河海部開発計画調査 (第2年次)	実施設計	"	248,069 (170,471)	4.80 (74.52)	JV代 (株) 八千代(株) (株) (株) (株) (株) 日本工業 (株) (株) (92.11.4 ~ 93.3.26)	B2			○

業務実施契約

選番	件名	技術サービスの種別	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
48	ブラジル パルナíba川水系船舶結核整備計画調査 (第1年次その1)	フィージビリティ調査	開港調査 事業費	92,495 (13,685)	5.07 (0.40)	(株) 丸の内川崎川崎川崎 (92.12.22 ~ 93.3.8)	A1	1. (株) 丸の内川崎川崎川崎 2. 日本工業 (株) 3. (株) 東光川崎川崎 4. (株) 丸の内川崎川崎川崎 5. 日本建設川崎川崎 (株) 6. 日本海洋川崎川崎 (株) 7. 日本川崎川崎川崎 (株) 8. 三井共同建設川崎川崎 (株)	○	
49	ホンジュラス 港湾改善計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	210,166 (149,127)	43.30 (20.30)	JV(代) (財) 国際港湾開発研究センター 日本工業 (株) (93.1.22 ~ 93.10.18)	A1	1. 左記JV 2. (株) 日本建設川崎川崎 3. (株) 日本海洋川崎川崎 4. 日本川崎川崎川崎 (株) 5. (株) 丸の内川崎川崎川崎 6. 三井共同建設川崎川崎 (株) 7. 八千代川崎川崎 (株)	○	
50	パナマ クリストバル港管理運営システム計画 調査 (第1年次調査)	フィージビリティ調査	"	139,246 (91,200)	23.00 (15.20)	JV(代) (財) 国際港湾開発研究センター (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (92.10.7 ~ 93.3.26)	A1	1. 左記JV 2. 日本工業 (株) 3. (株) 日本建設川崎川崎 4. (株) 日本海洋川崎川崎 5. (株) 丸の内川崎川崎川崎 6. 三井共同建設川崎川崎 (株) 7. 八千代川崎川崎 (株)	○	
51	パナマ パナマ運河代官家調査 (コンポーネント調査・工学的検討及び費用見積り: 第2段階)	フィージビリティ調査	"	182,708 (145,626)	13.16 (40.25)	八千代川崎川崎 (株) (92.8.21 ~ 93.3.26)	B2			○
52	ウルグアイ モンテビデオ港新ターミナル開発計画 調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	"	11,104 (5,564)	0.00 (2.00)	JV(代) (財) 国際港湾開発研究センター 日本川崎川崎 (株) (92.12.17 ~ 93.2.10)	B2			○
53	(7) 航空・空港 フィリピン タバコ国際空港整備計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	"	33,520 (29,899)	2.00 (10.00)	JV(代) (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 朝日船洋 (株) (92.11.5 ~ 93.3.26)	B2			○
54	タイ ブーケット国際空港整備計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	130,227 (78,159)	15.17 (15.63)	JV(代) (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (株) 丸の内川崎川崎川崎 (92.8.5 ~ 93.3.26)	A1	1. 左記JV 2. 日本工業 (株) 3. (株) 日本建設川崎川崎 4. 朝日船洋 (株) 5. 丸の内川崎川崎川崎 (株) 6. 国際航業 (株)	○	
55	コスタ・リカ 国際空港整備計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	"	47,318 (39,043)	2.00 (13.50)	(株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (92.5.13 ~ 92.11.30)	B2			○
56	(8) 都市交通 コロンビア カルタヘナ市都市交通計画調査 (第3年次)	マスタープラン調査	"	36,094 (27,008)	1.50 (8.10)	(株) 長大 (92.6.1 ~ 93.11.30)	B2			○
57	4. 社会基盤 (2) パプアニュー ギニア首都洪水防衛・雨水排水計画 調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	17,201 (8,855)	2.10 (0.00)	(株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (92.5.8 ~ 92.6.30)	B2			○
58	中国 珠江中下流区間洪水予警報計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	23,258 (12,126)	2.00 (2.50)	日本工業 (株) (92.5.1 ~ 92.7.31)	B2			○
59	中国 吉林省漢江流域強化計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	124,055 (86,239)	18.50 (14.20)	(株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (92.5.25 ~ 93.3.19)	B2			○
60	インドネシア スマラン市周辺緊急治水水質調査開発計画 調査	マスタープラン調査	"	174,633 (104,189)	15.33 (23.50)	(株) 建設技術研究所 (92.9.25 ~ 93.3.29)	B2			○
61	マレーシア 全島河口処理計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	169,916 (85,062)	20.40 (13.40)	(株) 建設技術研究所 (92.9.3 ~ 93.3.29)	B2			○
62	モルディブ マレ島海岸防衛計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	"	61,433 (43,619)	5.00 (10.00)	JV(代) (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (92.5.15 ~ 92.12.22)	B2			○
63	ネパール カルナリ川上流及びマハカリ川流域水 質調査開発計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	"	177,941 (58,576)	21.02 (0.00)	JV(代) 日本工業 (株) 中央航業 (株) (92.9.14 ~ 93.3.26)	B2			○
64	フィリピン 特定地方都市洪水防衛計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	34,640 (23,905)	6.80 (1.20)	JV(代) (株) 建設技術研究所 (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (92.12.17 ~ 93.2.19)	A1	1. 左記JV 2. (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 3. (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 4. 日本建設川崎川崎 (株) 5. 日本工業 (株)	○	
65	フィリピン 特定地方都市洪水防衛計画調査 (第1年次・その2)	マスタープラン調査	"	185,182 (110,231)	26.20 (13.20)	JV(代) (株) 建設技術研究所 (株) 丸の内川崎川崎川崎川崎 (93.3.19 ~ 93.11.30)	B2			○

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○は契約交渉順位)	新規	継続
99	(3) 電気通信 リプレイ 全国通信網整備計画調査	マスタープラン調査	開発調査 事業費	141,391 (106,806)	22.87 (15.42)	日本情報通信カギヤク(株) (92.9.24 ~ 93.3.29)	B2	1. 日本情報通信カギヤク(株) (株) 海外通信放送カギヤクカギヤク (株) KDDIカギヤクカギヤクカギヤク 計: 1カギヤクカギヤク(株) (株) 情報通信総合研究所	○	
100	シンパフェ 地方電気通信網整備計画調査 (平成4年度)	マスタープラン調査	"	62,312 (38,883)	7.87 (7.10)	日本情報通信カギヤク(株) (92.5.12 ~ 92.11.6)	B2			○
101	(4) 放送 パラグアイ 教育テレビ放送網整備計画調査 (第1年次・その2)	マスタープラン調査	"	119,791 (87,682)	9.72 (21.09)	JV代 (株) NHKカギヤク 八十カギヤクカギヤク(株) (93.3.1 ~ 93.9.14)	B2			○
102	14. 環境 (2) 環境保全 中国 はん人様湖木質保護対策計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	129,787 (64,808)	24.63 (0.00)	JV代 八千代カギヤク(株) 新日本気象海洋(株) (92.10.14 ~ 93.3.15)	B2			○
103	中国 はん人様湖木質保護対策計画調査 (第2年次・その2)	マスタープラン調査	"	85,420 (60,451)	1.72 (19.50)	JV代 八千代カギヤク(株) 新日本気象海洋(株) (93.3.22 ~ 93.9.10)	B2			○
104	マレーシア 首都圏大気汚染対策計画調査 (第2年次)	マスタープラン調査	"	115,887 (81,767)	17.07 (16.00)	JV代 (株) 数値計画 (株) カギヤクカギヤクカギヤク (92.7.23 ~ 93.3.22)	B2			○
105	ブラジル クアアパラ湖木質汚濁防止計画調査 (第2年次・その2)	マスタープラン調査	"	87,243 (59,182)	12.80 (11.90)	国等航業(株) (93.3.12 ~ 93.10.4)	B2			○
106	ハンガリー シャヨバレー地域大気汚染対策計画調査 (第1年次・その2)	マスタープラン調査	"	198,324 (115,545)	30.71 (13.00)	JV代 (株) カギヤクカギヤクカギヤク (株) 日本環境カギヤクカギヤク (93.3.12 ~ 93.12.27)	B2			○
107	ハンガリー シャヨバレー地域大気汚染対策計画調査	マスタープラン調査	"	27,623 (16,589)	5.00 (1.70)	JV代 (株) カギヤクカギヤクカギヤク (株) 日本環境カギヤクカギヤク (92.9.4 ~ 92.11.5)	A1	1. 左記JV 2. (株) 数値計画 八十カギヤクカギヤク(株) (株) CRC 総合研究所 (株) 環境工学カギヤクカギヤク	○	

2) 農林水産計画調査部

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	4. 社会基盤 (G) 地形図等 ネパール ラジクドゥワかんがい計画調査 (地形図作成)	測量・探査・観測	開発調査 事業費	36,873 (13,474)	3.60 (0.23)	国際航業(株) (92.6.24 ~ 92.12.28)	B3	○		
2	フィリピン 農地情報整備計画調査(地形図作成) 第3年次に係る業務実施	測量・探査・観測	"	217,844 (211,499)	0.09 (4.33)	朝日航洋(株) (92.5.12 ~ 93.7.31)	B2			○
3	6. 農業 (1) 農業一般 パナマ クリスタル商標灌漑水計画調査(第 2年次)に係る業務	フィージビリティ調査	"	170,218 (122,635)	26.80 (22.90)	JV代 日本工業(株) 中央開発(株) (92.6.1 ~ 93.3.26)	B2			○
4	カンボディア アナン省周辺地域農村総合開発計画 業務実施調査	フィージビリティ調査	"	19,835 (10,341)	2.68 (0.99)	日本工業(株) (93.3.29 ~ 93.5.10)	A1	1. 日本工業(株) 2. (株)三協 3. 海外商物調査(株) 4. 国際航業(株) 5. 有限会社アサヒ 6. 内務省(株) 7. 日本技研(株) 8. (株)カネキョウ 9. 北海道開発(株) 10. (株)建設企画	○	
5	中国 吉林省前郭地区第二海湾区施設整備計 画調査(第2年次)	フィージビリティ調査	"	118,903 (96,780)	21.00 (15.50)	JV代 三協(株) 日本技研(株) (92.7.13 ~ 92.12.21)	B2			○
6	中国 湘西南支山脈地区農牧畜業開発計画 調査(第3年次)	マスタープラン調査	"	16,129 (10,455)	3.35 (1.60)	農用地整備公園 (92.5.29 ~ 92.7.31)	B2			○
7	中国 遼寧省遼河三角洲農業資源総合開発計 画調査(第3年次)	マスタープラン調査	"	217,240 (168,650)	42.50 (24.50)	JV代 日本工業(株) 北海道開発(株) (92.5.29 ~ 93.3.25)	B2			○
8	インドネシア 小規模かんがい施設整備計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	49,844 (35,478)	0.90 (13.33)	JV代 (株)日本農業土木 日本技研(株) (92.5.21 ~ 92.10.30)	B2			○
9	インドネシア ローカ川流域灌漑開発計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	46,569 (36,678)	0.80 (13.83)	JV代 (株)日本農業土木 中央開発(株) (92.5.15 ~ 92.11.30)	B2			○
10	インドネシア 全国かんがい開発プログラム形成計画 実施調査(第2年次)	マスタープラン調査	"	240,650 (162,499)	57.16 (4.33)	JV代 日本工業(株) (株)日本農業土木 (92.6.9 ~ 93.3.26)	B2			○
11	ラオス ウドムサイ県灌漑地域農業開発計画調 査(第2年次)	マスタープラン調査	"	115,880 (94,581)	18.25 (20.61)	JV代 日本工業(株) (株)建設企画 (92.8.18 ~ 93.3.31)	B2			○
12	ラオス サバケート県農業開発計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	11,303 (5,250)	0.90 (0.99)	JV代 国際航業(株) (株)建設企画 (92.5.15 ~ 93.7.31)	B2			○
13	ネパール テライ平野農業水資源開発計画調査 (第2年次前期)に係る業務実施契約	マスタープラン調査	"	129,349 (41,542)	16.57 (0.00)	(株)三協 (92.5.8 ~ 93.2.14)	B2			○
14	ネパール テライ平野農業水資源開発計画実施調 査(第2年次後期)	マスタープラン調査	"	107,891 (38,193)	14.37 (0.00)	(株)三協 (93.2.26 ~ 93.6.4)	B2			○
15	ネパール ラジクドゥワ灌漑計画調査 (第1年次)	マスタープラン調査	"	134,645 (85,939)	32.02 (0.51)	JV代 日本工業(株) 北海道開発(株) (92.6.24 ~ 93.3.26)	B3	○		
16	パキスタン D・Gカン地区灌漑開発計画調査 (第3年次)に係る業務	フィージビリティ調査	"	38,350 (31,295)	0.99 (11.00)	JV代 日本技研(株) (株)三協 (92.5.28 ~ 92.10.30)	B2			○
17	フィリピン 農地情報整備計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	"	18,641 (11,354)	0.60 (3.87)	日本工業(株) (92.6.22 ~ 92.11.30)	B2			○
18	フィリピン 農業協同組合組織強化計画実施調査 (第2年次)に係る業務	マスタープラン調査	"	117,799 (88,915)	37.00 (10.00)	全国農業協同組合中央会 (92.5.20 ~ 93.3.26)	B2			○

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち回内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
19	スリランカ フラウ農業開発計画調査 (第2年次)	フィージビリティ調査	開発調査 事業費	92,705 (67,889)	18.81 (10.50)	JV代 日本工営(株) 内外工業(株) (92.5.29 ~ 93.1.29)	B2			○
20	スリランカ カスガ農業開発計画実施調査 (第1年次)に係る業務実施契約の特 点について	マスタープラン調査	"	79,141 (54,267)	19.00 (0.60)	JV代 日本工営(株) 中央開発(株) (93.2.12 ~ 93.5.28)	A1	1. 左記JV (株)建設企画(株) (株)海外開発(株) (株)国際農業(株) (株)三協(株) (株)大塚(株) (株)内外工業(株) (株)日本工営(株) (株)カスガ(株) (株)日本農業土木(株)		○
21	タイ 南部タイ米土壌地帯農業開発計画実 施調査(第2年次)	フィージビリティ調査	"	182,933 (125,150)	21.79 (24.70)	JV代 (株)三協(株) (株)大塚(株) (92.6.29 ~ 93.3.26)	B2			○
22	タイ 中部タイ農業開発計画実施 調査(第2年次)	フィージビリティ調査	"	83,488 (62,992)	12.53 (10.00)	JV代 (株)三協(株) 国際農業(株) (92.5.29 ~ 93.1.29)	B2			○
23	タイ ラム・ドム・ヤイ流域灌漑計画実施 調査(第3年次)	マスタープラン調査	"	46,369 (38,295)	0.46 (13.00)	JV代 (株)三協(株) 内外工業(株) (92.5.29 ~ 92.11.30)	B2			○
24	エジプト バハルヨセフ地区灌漑整備計画調査 (第3年次)	フィージビリティ調査	"	47,129 (36,951)	0.80 (11.70)	(株)三協(株) (92.5.22 ~ 92.12.25)	B2			○
25	イラン ハラーズ川流域農業開発計画調査 (第3年次)に係る業務	マスタープラン調査	"	179,078 (142,622)	19.22 (33.20)	JV代 (株)三協(株) (株)日本技術 (92.5.29 ~ 93.3.26)	B2			○
26	モロッコ ワエルガ川流域農業開発計画調査 (第3年次)	マスタープラン調査	"	59,676 (46,818)	1.50 (15.50)	JV代 日本技術(株) 大塚(株) (92.5.29 ~ 92.11.30)	B2			○
27	マラウイ フンジェ・バレー灌漑農業開発計画 調査に係る業務実施契約	フィージビリティ調査	"	106,893 (64,829)	17.47 (7.03)	JV代 日本工営(株) (株)カスガ(株) (92.9.10 ~ 93.3.29)	A1	1. 左記JV 2. 日本技術開発(株) 内外工業(株) (株)建設企画(株) 国際農業(株) 中央開発(株) (株)三協(株) (株)日本農業土木(株) 日本技術(株) 北海道開発(株)		○
28	ウガンダ 中部農業開発計画調査(第1年次) に係る業務実施契約の特 点について	フィージビリティ調査	"	109,873 (62,401)	27.33 (1.32)	農用地整備公社 (93.1.18 ~ 93.5.17)	B3			○
29	ザンビア 農業調査(第6年次)	フィージビリティ調査	"	61,120 (47,674)	2.02 (15.70)	JV代 (株)大塚(株) 国際農業(株) (92.7.31 ~ 93.3.10)	B2			○
30	グアテマラ フティバ流域農業開発計画 調査(第2年次)業務	マスタープラン調査	"	125,534 (92,958)	17.50 (21.50)	(株)カスガ(株) (92.5.29 ~ 93.3.12)	B2			○
31	パラグアイ ローアチャコ流域農業開発計画 調査(第2年次)	マスタープラン調査	"	171,962 (113,564)	32.53 (22.50)	農用地整備公社 (92.5.29 ~ 93.3.10)	B2			○
32	区分不能(世界) 農業開発調査に係る環境配慮ガイドラ インの作成(フェーズII)	マスタープラン調査	"	16,896 (13,629)	0.00 (5.13)	(株)日本農業土木総合研究所 (92.8.25 ~ 92.12.25)	B2			○
33	(2)農業土木 ネパール カトマンズ盆地灌漑改善計画実施調査	マスタープラン調査	"	39,213 (21,563)	6.83 (0.90)	JV代 日本工営(株) 中央開発(株) (93.3.26 ~ 93.5.21)	A1	1. 左記JV (株)建設企画(株) (株)海外開発(株) 国際農業(株) (株)三協(株) (株)大塚(株) (株)内外工業(株) (株)日本工営(株) 日本技術(株) 日本技術開発(株) 日本技術(株) 北海道開発(株)		○
34	パキスタン チャシマ右岸灌漑計画実施調査 (平成4年度)	フィージビリティ調査	"	2,977 (2,665)	0.00 (0.90)	JV代 日本技術(株) 日本工営(株) (93.3.5 ~ 93.3.15)	A1	1. 左記JV (株)建設企画(株) 国際農業(株) (株)三協(株) (株)大塚(株) 中央開発(株) (株)カスガ(株) 北海道開発(株)		○

3) 農業開発協力部

業務実施契約

選番	件名	技術サービスの題名	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<p>1. 計画・行政</p> <p>(1) 開発計画一般 区分不能(世界) 農業関係プロジェクト案件実績調査</p>	プロジェクトの事後評価	農林産業 協力隊費	40,344 (38,893)	0.00 (16.00)	(財)国際開発センター (92.9.10 ~ 93.3.26)	B3		○	
2	<p>6. 農業</p> <p>(2) 農業土木 フィリピン 土壌開発センター計画パイロットイン フラ整備事業実施設計調査</p>	実施設計	"	7,893 (6,479)	1.00 (1.00)	(株)三祐ワザワ (92.7.27 ~ 92.10.9)	A1	1. (株)三祐ワザワ 2. 太平洋ワザワ(株) 3. 内外ワザワ(株)	○	
3	<p>フィリピン 土壌開発センター計画パイロットインフラ 整備事業施工監理業務</p>	施工監理	"	13,484 (8,904)	4.00 (0.00)	(株)三祐ワザワ (92.11.20 ~ 93.4.23)	B2			○
4	<p>7. 畜産</p> <p>(1) 畜産一般 中国 天津駐農林開発計画モデルインフラ整備 事業施工監理業務</p>	施工監理	"	16,521 (13,790)	6.53 (0.00)	太陽ワザワ(株) (92.6.15 ~ 93.1.29)	B2			○

4) 林業水産開発協力部

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○印は契約交渉順位)	新規	継続
1	8. 林業 (1) 林業一般 インドネシア マングローブ林資源保全開発現地実証 調査詳細設計調査	実施設計	開発協力 事業費	22,073 (16,049)	4.50 (1.50)	(社) 日本林業技術協会 (92.12.16 ~ 93.2.19)	B2		○	
2	インドネシア マングローブ林資源保全開発現地実証 調査基礎整備事業施工管理業務	施工監理	"	9,683 (7,376)	2.70 (0.67)	(社) 日本林業技術協会 (93.2.23 ~ 93.10.15)	B3			○
3	マレーシア 複層林施業技術現地実証調査施工管理	施工監理	"	9,713 (6,540)	2.50 (0.33)	(社) 海外林業功労者協会 (92.5.23 ~ 92.10.31)	B2			○
4	タイ 東北タイ森林特産計画モデルインフラ 整備事業実施設計調査	実施設計	森林水産 協力事業費	9,723 (7,022)	2.00 (1.00)	(社) 日本林業技術協会 (93.3.26 ~ 93.6.4)	A1	1. 2. 特 注	○	
5	区分不能(世界) 熱帯林技術情報整備事業調査	技術調査	"	18,065 (11,628)	2.00 (2.40)	(社) 海外林業功労者協会 (93.1.19 ~ 93.3.26)	B2			○
6	区分不能(世界) 熱帯林管理技術者養成状況・養成対策 調査	技術調査	"	16,817 (11,519)	2.00 (2.00)	(社) 海外林業功労者協会 (92.10.22 ~ 93.3.6)	B2			○

5) 鉱工業計画調査部

業務実施契約

順番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	測定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	1. 計画・行政 (1) 開発計画一般 区分不詳(世界) 鉱工業プロジェクトフォローアップ調査 (開発調査実施済案件現状調査)	プロジェクトの事後評価	海外開発 計画調査費	49,843 (42,784)	3.01 (17.99)	(財)国際開発センター (92.7.24 ~ 93.3.26)	B3		○	
2	(5) 統計 オマーン 産業統計情報センター設立計画調査	フィージビリティ調査	"	14,256 (10,871)	0.00 (4.20)	(特)CRC総合研究所 (92.5.12 ~ 92.5.29)	B2			○
3	10. 鉱業 (1) 鉱業一般 中国 遼寧銅山鉱山鉱水処理計画調査	フィージビリティ調査	"	30,903 (22,193)	7.87 (1.33)	JV(株)三井金属資源開発(株) 同和工業(株) (93.3.1 ~ 93.3.31)	A1	1. 左記JV 大手開発(株) 住友物産(株) 同和産業(株)	○	
4	モンゴル エルテネット鉱山近代化計画調査	フィージビリティ調査	"	73,452 (51,559)	14.72 (6.48)	三井金属資源開発(株) (92.11.30 ~ 93.3.31)	A1	1. 三井金属資源開発(株) 住友物産(株) 同和産業(株)	○	
5	11. 工業 (1) 工業一般 インド 工業用地建設計画調査	マスタープラン調査	"	118,861 (82,166)	20.12 (13.19)	JV(株)八千代工業(株) カノカ(株) (92.10.28 ~ 93.3.26)	A1	1. 左記JV 2. 日本貿易振興会(株) (特)カノカ(株) 3. 日本工業(株)	○	
6	マレーシア 工業標準化・品質管理振興計画調査	マスタープラン調査	"	117,114 (93,266)	11.96 (21.50)	JV(株)エコーテック(株) (財)機械電子検査検定協会 (財)日本規格協会 (92.5.15 ~ 93.1.29)	B2			○
7	パキスタン 繊維産業振興開発計画調査 (平成4年度)	マスタープラン調査	"	37,994 (28,906)	1.20 (8.80)	JV(株)日本貿易振興会 エコーテック(株) (92.5.14 ~ 92.9.30)	B2			○
8	フィリピン 工業分野振興開発計画(第2年次)	フィージビリティ調査	"	18,104 (11,732)	0.90 (3.30)	JV(株)日本貿易振興会 エコーテック(株) (92.5.20 ~ 92.8.28)	B2			○
9	シンガポール 包装技術センター開発計画調査	マスタープラン調査	"	63,130 (53,556)	6.81 (13.33)	JV(株)エコーテック(株) 日本包装技術協会 (92.11.6 ~ 93.3.26)	A1	1. 左記JV 2. 住友物産(株) 3. (特)CRC総合研究所	○	
10	スリランカ 工業分野開発振興計画	フィージビリティ調査	"	149,680 (115,353)	15.30 (27.45)	JV(株)日本工業(株) エコーテック(株) 日本貿易振興会 (92.5.29 ~ 93.3.29)	B2			○
11	ポルトガル アベイロ・ピセウ地域工業振興総合計 画調査	マスタープラン調査	"	42,824 (25,286)	2.10 (7.97)	エコーテック(株) (92.5.1 ~ 92.7.15)	B2			○
12	(2) 化学工業 中国 工場(本溪市助産)近代化計画調査	工場診断	"	18,845 (15,145)	3.50 (2.40)	エコーテック(株) (93.2.16 ~ 93.3.31)	B2			○
13	中国 工場(太原西山石膏)近代化計画調査	工場診断	"	33,948 (29,699)	0.90 (8.60)	小野田エコーテック(株) (92.5.25 ~ 93.1.29)	B2			○
14	中国 神木炭総合利用計画調査	フィージビリティ調査	"	64,583 (52,930)	12.61 (7.27)	三菱油化エコーテック(株) (93.2.12 ~ 93.3.31)	A2	1. 三菱油化エコーテック(株) 宇部興産(株) カノカ(株) 2. 東京エコーテック(株) (財)日本規格協会 (財)日本材料工業振興研究所 (株)日本材料協会 エコーテック(株)	○	
15	イエメン マブラク・セメント工場拡張計画調査	フィージビリティ調査	"	56,813 (39,477)	3.40 (11.60)	大阪(株) (92.5.1 ~ 92.10.16)	B2			○
16	(3) 鉄鋼 エジプト エル・ディーラ製鉄所拡張計画アフ ターアップ調査	フィージビリティ調査	"	33,752 (21,708)	5.60 (2.66)	JV(株)日本鋼管(株) (株)神戸製鋼所 (93.2.22 ~ 93.3.31)	A2	1. 左記JV 川崎製鉄(株) 住友金属工業(株)	○	
17	(5) 機械工業 中国 工場(無錫工作機械)近代化計画調査	工場診断	"	25,475 (21,212)	4.20 (4.00)	エコーテック(株) (93.2.12 ~ 93.3.31)	B2			○

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
18	中国工場(重機建設機)近代化計画調査	工場診断	海外開発 計画調査費	22,850 (19,434)	2.80 (3.60)	石川島播磨重工業(株) (93.2.10 ~ 93.3.30)	B2		○	
19	中国工場(無錫動力機)近代化計画調査	工場診断	"	22,965 (19,516)	3.50 (4.00)	三菱重工業(株) (93.2.1 ~ 93.3.31)	B2		○	
20	中国工場(重機建設機)近代化計画調査	工場診断	"	65,558 (57,053)	5.61 (14.00)	三菱重工業(株) (92.6.1 ~ 93.3.1)	B2		○	
21	(6) 機械工業 中国工場(固定ラミ)近代化計画調査	工場診断	"	59,205 (50,424)	4.80 (12.60)	山口物産(株) (92.5.6 ~ 93.3.1)	B2		○	
22	中国工場(重機毛紡機)近代化計画調査	工場診断	"	58,730 (50,200)	4.80 (12.60)	山口物産(株) (92.6.1 ~ 93.3.15)	B2		○	
23	中国(四川第一綿紡染色)近代化計画調査(平成4年度)	工場診断	"	30,242 (25,093)	4.90 (4.80)	山口物産(株) (93.2.5 ~ 93.3.31)	B2		○	
24	ウルグアイ 衣料産業振興計画調査(平成4年度)	マスタープラン調査	"	103,834 (71,824)	3.50 (20.30)	(株)CRC総合研究所 (92.5.20 ~ 92.11.30)	B2			○
25	12. エネルギー (1) エネルギー一般 ブルガリア 省エネルギー計画調査	マスタープラン調査	"	69,472 (62,052)	15.81 (8.53)	(株)高村研七カ (92.6.11 ~ 93.3.30)	B3			○
26	ハンガリー 省エネルギー計画調査	マスタープラン調査	"	40,121 (26,955)	2.15 (7.81)	(株)高村研七カ (92.5.14 ~ 92.9.30)	B2			○
27	(2) 電力 カンボディア ファンペン市及びシエムリアップ市電力 復興マスタープラン調査	マスタープラン調査	"	82,462 (65,624)	11.66 (12.11)	JV(株) 日本工業(株) 東電設計(株) (93.1.6 ~ 93.3.31)	A1	1. 左記JV 2. (株)高村研七カ 3. 八千代電力(株) 4. (株)フジエー (株)ユウワ 5. 西日本技術開発(株)		○
28	インドネシア 南スマトラ山元・火力発電開発計画調査	基本設計調査	"	201,257 (142,125)	19.00 (30.50)	JV(株) 東電設計(株) 電源開発(株) (92.6.1 ~ 93.3.26)	B2			○
29	インドネシア ワンプ-水力発電開発計画調査	フィージビリティ調査	"	27,442 (17,691)	3.00 (3.10)	東電設計(株) (92.8.28 ~ 92.12.16)	B2			○
30	インドネシア 北スマトラ小水力発電地方電化計画調査	マスタープラン調査	"	31,300 (22,967)	8.01 (0.92)	日本工業(株) (93.1.19 ~ 93.3.26)	A1	1. 日本工業(株) 2. 東電設計(株) (株)フジエー (株)ユウワ 3. 中央開発(株) 4. 電源開発(株) 5. 東電設計(株) 6. 日本工業(株) 7. 八千代電力(株)		○
31	インドネシア チソカン川上流水力発電開発計画調査	フィージビリティ調査	"	83,174 (66,757)	11.00 (11.50)	(株)ユウワ (92.10.16 ~ 93.3.30)	A2	1. (株)ユウワ 2. (株)フジエー 3. 中央開発(株) 4. 電源開発(株) 5. 東電設計(株) 6. 日本工業(株)		○
32	マレーシア リワグ川小水力発電開発計画調査	フィージビリティ調査	"	29,371 (19,356)	5.99 (0.00)	電源開発(株) (92.6.2 ~ 92.10.30)	B2			○
33	ネパール イラム小水力発電開発計画調査	フィージビリティ調査	"	38,324 (27,318)	8.12 (1.61)	中央開発(株) (93.2.19 ~ 93.3.31)	A2	1. 中央開発(株) 2. 電源開発(株) 3. 日本工業(株) (株)ユウワ 4. 東電設計(株)		○
34	フィリピン ルソン系統電力設備修繕・維持管理改 善計画調査	マスタープラン調査	"	14,057 (8,881)	3.00 (0.00)	西日本技術開発(株) (92.4.20 ~ 92.5.29)	B2			○
35	タイ 首都圏送電設備増強計画調査	フィージビリティ調査	"	107,896 (78,285)	13.00 (15.50)	電源開発(株) (92.6.30 ~ 93.3.25)	A1	1. 電源開発(株) 2. (株)ユウワ 3. 東電設計(株) 4. 西日本技術開発(株) 5. 日本工業(株)		○
36	タイ シンパン流砂床燃焼石炭火力発電開発 計画調査	フィージビリティ調査	"	110,819 (96,233)	6.00 (14.50)	電源開発(株) (92.5.14 ~ 92.11.30)	B2			○
37	イラン エネルギー計画調査	マスタープラン調査	"	168,718 (169,359)	49.20 (15.50)	(株)日本経済-経済研究所 (92.6.1 ~ 93.3.30)	B2			○

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
57	99. その他 (99) その他 サウジアラビア 海水淡水化技術協力計画調査	基本設計調査	海外開発 時期調査費	8,794 (6,508)	0.00 (2.50)	(財) 造水促進財 (92.7.20 ~ 92.8.14)	B2			○
58	サウジアラビア 海水淡水化技術協力計画調査	研究開発	"	25,827 (14,042)	5.70 (0.40)	(財) 造水促進財 (93.1.4 ~ 93.3.26)	B3			○

7) 無償資金協力業務部

業務実施契約

通称	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	測定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	4. 社会基盤 (2) 河川・砂防・海岸 ブータン 農業開発計画フォローアップ(応急 対策)【施工監理】にかかる業務実 施契約の締結について	施工監理	無償資金 協力円等	18,664 (12,984)	7.00 (0.20)	北海道開発公社(株) (93.1.18 ~ 93.8.31)	B2			○
2	ブータン 農業開発計画フォローアップ(応急 対策)	基本設計調査	"	13,740 (10,090)	1.89 (2.60)	北海道開発公社(株) (92.9.17 ~ 92.12.10)	A1			○
3	西サモア 診療所再建計画応急対策に係る業務 (完工検査補助)	施工監理	"	2,237 (1,360)	0.43 (0.10)	日本共済(株) (92.10.23 ~ 93.3.16)	B2			○
4	(5) 建築 インドネシア 農業中型技術者センター設立計画 フォローアップ	実施設計	"	4,127 (2,328)	0.80 (0.10)	日本工営(株) (92.12.3 ~ 93.1.14)	B3			○
5	6. 農業 (2) 農業土木 フィリピン トリニダッド高地農村基盤整備応急 対策に係る業務	実施設計	"	15,045 (9,567)	4.80 (0.21)	日本技研(株) (92.11.2 ~ 93.3.26)	B3			○
6	7. 保健医療 (1) 保健医療 中国 ウルムチ水磨溝康復院機材整備計画 両活性業務	資機材等仕様調査	"	23,454 (18,272)	5.01 (1.77)	(株)第一医療施設公社 (92.10.23 ~ 93.3.26)	A1	1. (株)第一医療施設公社 2. (株)第一医療施設公社 3. 株式会社 4. 光電株式会社 5. (株)総合開発研究所 6. (株) 7. (株) 8. (株)国際センター		○
7	ネパール 病院整備計画関連両活性業務	資機材等仕様調査	"	32,622 (23,692)	8.12 (2.40)	(株)株式会社 (92.9.1 ~ 93.1.29)	A1	1. (株)株式会社 2. (株)第一医療施設公社 3. 株式会社 4. (株)総合開発研究所 5. (株) 6. (株)国際センター 7. (株)株式会社 8. 光電株式会社		○
8	スリランカ 大学機材整備計画・両活性業務	資機材等仕様調査	"	17,918 (13,834)	3.30 (1.17)	(株)株式会社 (93.3.22 ~ 93.5.14)	A1	1. (株)株式会社 2. 株式会社 3. (株)第一医療施設公社 4. (株)国際センター		○

8) 無償資金協力調査部

業務実施契約

通番	作 名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉単位)	新規	継続
1	1. 計画・行政 (3) 行政一般 エジプト 平野県消防機材整備計画基本設計	基本設計調査	無償資金 協対費	28,724 (19,282)	3.48 (3.34)	日本消防設備安全協会 (93.3.29 ~ 93.8.31)	B3		○	
2	2. 公益事業 (1) 公益事業一般 ボリビア 都市清掃機材整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	48,780 (29,483)	6.73 (4.67)	(株)環境工学リサーチ (92.10.2 ~ 93.3.26)	A1	1. (株)環境工学リサーチ 2. (株)アソシエイト・エシエ 3. 日本工業(株) 4. (株)CRC総合研究所	○	
3	(2) 上水道 フィリピン レイプ島上水道改修計画基本設計調査	基本設計調査	"	40,281 (28,491)	5.47 (5.51)	(株)協和リサーチ (93.1.19 ~ 93.6.25)	A1	1. (株)協和リサーチ 2. 日本上下水道設計(株) 3. 日本技術開発(株)	○	
4	フィリピン ピンツ中被災民生活用水供給計画基本 設計調査	基本設計調査	"	22,753 (17,362)	3.40 (3.60)	(株)アソシエイト・エシエ (92.11.13 ~ 93.3.26)	A1	1. (株)アソシエイト・エシエ 2. 日本工業(株) 3. 日本技術開発(株) 4. 協和リサーチ(株) 5. (株)協和リサーチ 6. 国際航業(株) 7. 日本技術開発(株) 8. 八千代リサーチ(株)	○	
5	スリランカ アンパワレ浄水場整備計画基本設計調 査(平成4年度)	基本設計調査	"	61,958 (51,199)	8.02 (9.37)	日本上下水道設計(株) (92.6.8 ~ 92.12.18)	A1	1. 日本上下水道設計(株) 2. (株)協和リサーチ 3. 協和リサーチ(株) 4. (株)アソシエイト・エシエ 5. (株)東京設計事務所 6. (株)三信リサーチ	○	
6	グイエトナム ハノイ市ザラム地区上水道整備計画 基本設計調査	基本設計調査	"	42,947 (32,340)	8.12 (6.11)	(株)アソシエイト・エシエ (93.3.30 ~ 93.10.15)	A1	1. (株)アソシエイト・エシエ 2. (株)協和リサーチ 3. 日本技術開発(株) 4. 日本工業(株) 5. 八千代リサーチ(株) 6. 日本上下水道設計(株) 7. (株)東京設計事務所	○	
7	ジブティ 村産給水計画(基本設計調査)事業実 施確認調査	基本設計調査	"	2,756 (2,336)	0.00 (0.90)	(株)協和リサーチ (92.8.5 ~ 92.9.18)	B3		○	
8	ギニア コナクリ市東部地域飲料水供給計画基 本設計調査	基本設計調査	"	27,433 (16,226)	3.86 (2.79)	現設リサーチ(株) (92.8.25 ~ 93.3.20)	B3		○	
9	セネガル 地方都市給水網整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	70,887 (48,038)	11.70 (8.50)	日本カ(株) (92.6.3 ~ 92.12.18)	A1	1. 日本カ(株) 2. (株)アソシエイト・エシエ 3. (株)東京設計事務所 4. (株)協和リサーチ 5. 日本技術開発(株) 6. (株)三信リサーチ 7. 八千代リサーチ(株) 8. 日本工業(株) 9. 日本上下水道設計(株)	○	
10	(3) 下水道 インドネシア ジョグジャカルタ下水処理場建設計画 基本設計調査	基本設計調査	"	46,452 (33,121)	6.29 (6.83)	(株)アソシエイト・エシエ (92.6.26 ~ 93.1.20)	A1	1. (株)アソシエイト・エシエ 2. (株)東京設計事務所 3. 日本上下水道設計(株)	○	
11	フィリピン マニラ首都圏排水建設計画 (フェーズ2) B/D	基本設計調査	"	8,813 (7,026)	0.00 (2.50)	(株)建設技術研究所 (92.11.2 ~ 93.1.20)	B2		○	
12	(5) 都市衛生 イエメン サナア市ゴミ収集改善計画・基本設計 調査	基本設計調査	"	18,439 (13,053)	2.10 (3.01)	国際航業(株) (92.11.9 ~ 93.3.26)	A1	1. 国際航業(株) 2. (株)環境工学リサーチ 3. (株)アソシエイト・エシエ 4. (株)CRC総合研究所	○	
13	ドミニカ サントドミンゴ市ごみ処理計画基本設 計調査	基本設計調査	"	40,442 (28,311)	6.52 (5.00)	(株)環境工学リサーチ (92.4.28 ~ 92.11.30)	A1	1. (株)環境工学リサーチ 2. (株)CRC総合研究所 3. 国際航業(株) 4. 日本技術開発(株) 5. (株)アソシエイト・エシエ 6. 日本工業(株) 7. 八千代リサーチ(株) 8. (株)建設技術研究所	○	
14	3. 運輸交通 (2) 道路 パングラデン メグナ河橋梁対策計画基本設計調査	基本設計調査	"	49,430 (23,662)	3.23 (5.47)	JV代 (株)アソシエイト・エシエ 日本工業(株) (92.6.1 ~ 92.11.30)	B3		○	
15	カンボディア 国道6A号復旧計画基本設計調査	基本設計調査	"	51,493 (29,020)	6.57 (5.33)	(株)アソシエイト・エシエ (92.11.4 ~ 93.4.30)	A1	1. (株)アソシエイト・エシエ 2. 日本工業(株) 3. (株)片平リサーチ・エシエ 4. 日本技術開発(株) 5. 日本海外リサーチ(株) 6. 日本カ(株)	○	
16	カンボディア チュルイ・チョンバー橋復旧計画基本 設計調査	基本設計調査	"	38,213 (24,870)	5.10 (5.14)	(株)アソシエイト・エシエ (92.7.10 ~ 92.11.30)	B2		○	

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約受注順位)	新規	継続
17	ラオス 南定号路建設機材整備計画・基本設計調査	基本設計調査	無償資金 協力外資費	15,415 (11,821)	1.89 (2.93)	(株)建設企画(株) (92.1.19 ~ 93.3.26)	A1	1. (株)建設企画(株) 2. (株)アパロ(株) 3. 日本技術開発(株) 4. 日本工業(株) 5. 日本海外(株) 6. 日本技術開発(株) 7. 日本工業(株) 8. 日本海外(株) 9. 日本技術開発(株)	○	
18	パキスタン 北西辺境州道路建設機材整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	20,870 (15,419)	2.40 (3.70)	(株)アパロ(株) (92.8.18 ~ 93.1.29)	A1	1. (株)アパロ(株) 2. (株)建設企画(株) 3. 日本技術開発(株) 4. 日本工業(株) 5. 日本海外(株)	○	
19	パキスタン 北西辺境州地域橋梁建設計画基本設計調査	基本設計調査	"	105,636 (46,398)	12.69 (6.21)	日本工業(株) (92.7.8 ~ 93.3.22)	A1	1. 日本工業(株) 2. (株)アパロ(株) 3. (株)建設企画(株) 4. 日本技術開発(株) 5. 日本海外(株) 6. 日本技術開発(株)	○	
20	ソブティ 道路橋梁整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	23,917 (15,631)	2.68 (3.80)	日本海外(株) (92.9.22 ~ 93.2.15)	A1	1. 日本海外(株) 2. (株)建設企画(株) 3. 日本技術開発(株) 4. 日本工業(株) 5. 日本海外(株) 6. 日本技術開発(株) 7. 日本工業(株) 8. 日本海外(株) 9. 日本技術開発(株)	○	
21	エチオピア 地方道路維持管理用機材整備計画 B/D	実施設計	"	21,238 (15,411)	2.01 (3.50)	(株)建設企画(株) (92.8.18 ~ 92.12.4)	A1	1. (株)建設企画(株) 2. 日本技術開発(株) 3. 日本海外(株)	○	
22	ウガンダ 道路整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	25,031 (15,964)	3.01 (3.14)	(株)建設企画(株) (92.8.31 ~ 93.1.29)	A1	1. (株)建設企画(株) 2. (株)アパロ(株) 3. 日本技術開発(株) 4. 日本海外(株) 5. 日本技術開発(株)	○	
23	ジンバブエ 地方道路整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	37,894 (18,947)	6.60 (1.30)	日本工業(株) (93.2.22 ~ 93.6.30)	A1	1. 日本工業(株) 2. (株)アパロ(株) 3. (株)建設企画(株) 4. 日本技術開発(株) 5. (株)建設企画(株) 6. (株)日本橋建設研究所 7. 日本海外(株) 8. (株)アパロ(株) 9. (株)千代田(株)	○	
24	区分不能(アフリカ) ケニア・タンザニア道路橋梁機材整備 計画基本設計調査	基本設計調査	"	26,932 (16,342)	4.16 (2.86)	(株)片平(株) (92.10.20 ~ 93.2.26)	A1	1. (株)片平(株) 2. (株)建設企画(株) 3. (株)アパロ(株) 4. 日本工業(株) 5. 日本技術開発(株) 6. 日本海外(株)	○	
25	エルサルバドル 主要道路橋梁架替計画基本設計調査	基本設計調査	"	51,659 (26,174)	6.86 (4.32)	日本工業(株) (92.12.25 ~ 93.3.25)	A1	1. 日本工業(株) 2. (株)アパロ(株) 3. (株)長大	○	
26	ソロモン ガダルカナル島橋梁架替計画基本設計 調査	基本設計調査	"	49,647 (25,313)	5.24 (5.28)	(株)アパロ(株) (92.11.18 ~ 93.5.31)	A1	1. (株)アパロ(株) 2. (株)千代田(株) 3. (株)長大 4. (株)片平(株) 5. 日本工業(株) 6. (株)建設企画(株) 7. (株)アパロ(株)	○	
27	マニラ 海船用本橋及び橋梁修繕計画基本設計 調査	基本設計調査	"	45,285 (28,170)	5.20 (4.43)	(株)長大 (92.6.15 ~ 92.11.30)	B3		○	
28	(4) 鉄道 モンゴル ガミンウード駅貨物積替施設整備計画 基本設計調査	基本設計調査	"	12,232 (7,264)	1.59 (2.00)	(株)アパロ(株) (92.12.21 ~ 93.3.26)	B3		○	
29	(5) 海運・船舶 モザンビーク 海船修理施設設計・基本設計調査 (第2年次)	基本設計調査	"	71,243 (50,044)	7.32 (5.06)	水産(株) (92.8.28 ~ 92.12.29)	B2		○	
30	モザンビーク 海船修理施設設計・復旧計画基本設計 調査	基本設計調査	"	9,386 (4,738)	1.00 (0.34)	水産(株) (92.7.17 ~ 92.8.14)	B2		○	
31	モザンビーク 海船修理施設建設計画基本設計調査	基本設計調査	"	31,012 (19,677)	4.10 (4.12)	水産(株) (92.4.14 ~ 92.6.25)	A1	1. 水産(株) 2. 日本工業(株) 3. 日本海外(株) 4. (株)千代田(株) 5. (株)千代田(株)	○	
32	トンガ 海運輸送改善計画基本設計調査	基本設計調査	"	29,482 (21,112)	3.54 (4.33)	(株)海外造船能力 (92.11.19 ~ 93.3.30)	A1	1. (株)海外造船能力 2. (株)アパロ(株)	○	
33	(8) 港湾 カンボジア プノンペン港改修計画基本設計調査	基本設計調査	"	42,793 (26,651)	7.80 (5.00)	(株)アパロ(株) (92.11.16 ~ 93.5.28)	A1	1. (株)アパロ(株) 2. 日本工業(株) 3. (株)日本港湾(株)	○	
34	(6) 港湾 西サモア 海運輸送改善計画基本設計調査	基本設計調査	"	47,810 (32,789)	6.01 (6.84)	日本技術(株) (92.6.19 ~ 92.12.25)	B3		○	

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内訳契約交渉順位)	新規	継続
35	ミクロネシア の工ノ港振興計画基本設計調査	基本設計調査	無償資金 協力が実施	58,903 (33,188)	6.31 (5.70)	日本技術(株) (93.3.19 ~ 93.11.2)	A1	1. 日本技術(株) 2. 日本海洋(株) 3. (株)日本建設(株) 4. 八千(株) 5. (株)太平洋(株) 6. 日本工業(株)	○	
36	4. 社会施設 (2) 河川・砂防・海岸 中国 福建省人江洪水予警報機材整備計画 基本設計調査	フィーシビリティ調査	"	50,949 (35,875)	11.34 (6.20)	(株)イビエ(株) (92.9.10 ~ 93.5.31)	A1	1. (株)イビエ(株) 2. 八千(株) 3. (株)建設技術研究所 4. 日本建設(株) 5. 日本工業(株) 6. 北海道開発(株)	○	
37	(3) 水資源開発 中国 吉林省白城地区農村給水計画基本設計 調査	基本設計調査	"	28,335 (21,439)	4.69 (4.50)	(株)協和(株) (92.9.16 ~ 93.3.26)	A1	1. (株)協和(株) 2. 中央開発(株) 3. 日本建設(株) 4. (株)三井物産 5. (株)太平洋(株) 6. 日本工業(株)	○	
38	インド 第2次地下水開発計画基本設計調査	基本設計調査	"	13,996 (9,956)	1.66 (2.83)	(株)カワカミ(株) (92.7.6 ~ 92.9.30)	A1		○	
39	エチオピア 地下水開発用機材整備計画基本設計調 査	基本設計調査	"	16,064 (11,027)	1.86 (2.50)	(株)カワカミ(株) (92.9.22 ~ 93.2.10)	A1	1. (株)カワカミ(株) 2. 八千(株) 3. 中央開発(株) 4. 日本建設(株) 5. (株)三井物産 6. 日本建設(株) 7. 八千(株) 8. 日本工業(株)	○	
40	ザンビア 地方給水計画フェーズⅢ(B/D) 事業実施設計調査	基本設計調査	"	4,045 (3,627)	0.00 (1.40)	日本技術(株) (93.2.19 ~ 93.3.26)	B3		○	
41	(5) 建築 ハンガリー 多目的サイクロン・シェルター-建設計 画基本設計調査	基本設計調査	"	54,474 (40,121)	8.98 (7.90)	日本技術開発(株) (92.10.26 ~ 93.3.26)	A1	1. 日本技術開発(株) 2. (株)カワカミ(株) 3. 八千(株) 4. (株)建設 5. (株)建設設計事務所	○	
42	カンボディア バックサン農業技術センター-修繕計 画基本設計調査	基本設計調査	"	36,191 (28,699)	5.97 (5.80)	(株)三井物産 (92.10.21 ~ 93.4.23)	A1	1. (株)三井物産 2. (株)カワカミ(株) 3. 西武(株) 4. 中央開発(株) 5. 内務省(株) 6. 日本技術開発(株) 7. 日本工業(株) 8. 北海道開発(株)	○	
43	インド インディラガンジー国立公開大学整備 計画基本設計調査	基本設計調査	"	41,450 (32,274)	5.86 (5.50)	(株)山下設計 (92.8.12 ~ 93.2.26)	A1	1. (株)山下設計 2. (株)久米設計 3. (株)日経建設 4. (株)NHK7(株)	○	
44	インドネシア ストモ病院緊急医療棟整備計画 B/D	基本設計調査	"	37,739 (29,678)	5.12 (4.18)	(株)日本設計 (92.11.5 ~ 93.3.31)	A1	1. (株)日本設計 2. (株)山下設計 3. (株)日経建設 4. (株)伊藤三商建築研究所 5. (株)新設社 6. (株)現代建築研究所 7. (株)大建設計	○	
45	インドネシア インドネシア大学・日本研究センター 設立計画・基本設計調査	基本設計調査	"	28,467 (19,233)	3.80 (3.70)	(株)カワカミ (93.1.25 ~ 93.7.30)	A1	1. (株)カワカミ 2. (株)久米設計 3. (株)山下設計 4. (株)日本設計 5. (株)鳥川紀事建築都市設計事務 所 6. (株)日建設計 7. (株)松田平田 8. (株)大建設計 9. (株)新設社 10. (株)日経建設 11. (株)日建設計 12. (株)河内建築設計事務所	○	
46	モンゴル ダルハン市食肉加工工場整備計画基本 設計調査	基本設計調査	"	37,316 (29,664)	5.87 (5.67)	(株)全国農協設計 (93.3.8 ~ 93.7.30)	A1	1. (株)全国農協設計 2. (株)山下設計(株) 3. (株)日建設計 4. 中央開発(株) 5. 日本建設(株) 6. 内務省(株) 7. (株)大建設計 8. (株)広瀬建築事務所	○	
47	ネパール カンティ小児病院補充計画基本設計調 査	基本設計調査	"	37,384 (29,890)	4.94 (5.66)	(株)山下設計 (92.12.2 ~ 93.3.26)	A1	1. (株)山下設計 2. (株)大建設計 3. (株)新設社 4. (株)伊藤三商建築研究所 5. (株)日建設計 6. (株)日本設計	○	
48	フィリピン 学校改善設計計画(第5期)基本設計 調査	基本設計調査	"	15,969 (12,145)	2.68 (2.66)	(株)毛利建築設計事務所 (92.11.30 ~ 93.3.26)	A1		○	

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	入/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
49	フィリピン マニラ・ソット記念医療センター-外 来種低放射線基本設計調査	基本設計調査	無償資金 協力助成費	34,683 (28,870)	3.64 (5.77)	(株)日本設計 (92.2.24 ~ 93.6.30)	A1	1. (株)日本設計 2. (株)石本建築事務所 3. (株)新設計 4. (株)現河建設設計事務所 5. (株)レモン設計事務所 6. (株)村設計	○	
50	フィリピン 教育施設低放射線(第1期) 基本設計調査	基本設計調査	"	20,328 (15,237)	3.63 (2.73)	(株)毛利建築設計事務所 (92.2.16 ~ 93.7.30)	A1	1. (株)毛利建築設計事務所 2. (株)日本設計 3. (株)山設計 4. (株)大建築 5. (株)KDDI/NTT/NTT-Data 6. (株)エーエー設計 7. (株)エーエー設計 8. (株)新設計	○	
51	スリランカ 植物保護施設設計調査基本設計(規定) 調査	基本設計調査	"	24,316 (20,017)	1.89 (5.11)	(株)山下設計 (92.6.10 ~ 92.10.9)	B3		○	
52	タイ 青少年社会復帰センター-設立計画・ B/D(第1次)	基本設計調査	"	24,199 (19,674)	2.65 (4.00)	(財)協定協会 (92.8.31 ~ 92.11.20)	B3		○	
53	タイ 青少年社会復帰センター-設立計画・ 基本設計調査(第2次)	基本設計調査	"	39,716 (27,828)	4.85 (5.34)	JV代 (株)日建設計 (財)協定協会 (93.1.18 ~ 93.6.30)	A1	1. 左記JV 2. (株)エーエー設計 3. (株)黒川建設建設都市設計事務 所 4. (株)現河建設事務所 5. (株)新設計 6. (株)山設計 7. (株)大建築 8. (株)KDDI/NTT/NTT-Data 9. (株)山下設計 10. (株)エーエー設計 11. (株)新設計	○	
54	マダガスカル 公共自動車整備場設計調査基本設計調 査	基本設計調査	"	43,720 (23,786)	5.30 (4.74)	(株)石本建築事務所 (93.2.5 ~ 93.7.16)	A1	1. (株)石本建築事務所 2. (株)新設計 3. (株)大建築 4. (株)日建設計 5. (株)日本設計 6. (株)KDDI/NTT/NTT-Data	○	
55	西サモア ツアシビ病院再設計B/D	基本設計調査	"	31,167 (21,873)	4.68 (5.77)	(株)伊藤三郎建築研究所 (92.9.28 ~ 93.3.31)	A1	1. (株)伊藤三郎建築研究所 2. (株)日建設計 3. (株)石本建築事務所 4. (株)大建築 5. (株)新設計	○	
56	キリバス タウンガル病院上水供給改善計画基本 設計調査	基本設計調査	"	5,479 (4,447)	0.00 (1.53)	(株)ビービー設計事務所 (92.8.17 ~ 92.10.15)	B3		○	
57	5. 通信・放送 (3) 電気通信 フィリピン 緊急通信網整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	58,011 (44,231)	9.29 (7.43)	1. (株)NTT/NTT-Data (株) (92.8.17 ~ 93.2.12)	A2	1. (株)NTT/NTT-Data (株) (財)海外通信放送力研心協力 会 (財)KDDI/NTT/NTT-Data 2. 日本情報通信力研心協力(株) (財)保安電子通信技術協会	○	
58	スロバニア 地方電話網整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	43,696 (27,801)	5.20 (4.36)	(財)海外通信放送力研心協力 (92.10.21 ~ 93.3.26)	A2	1. (財)海外通信放送力研心協 力 (財)KDDI/NTT/NTT-Data 2. 日本情報通信力研心協力(株) 3. (財)保安電子通信技術協会	○	
59	タンザニア グル・エス・サラーム電話網改善計画 基本設計調査	基本設計調査	"	43,400 (30,622)	4.86 (5.34)	日本情報通信力研心協力(株) (92.9.7 ~ 93.1.29)	A2	1. 日本情報通信力研心協力(株) (財)海外通信放送力研心協力 会 (財)KDDI/NTT/NTT-Data 2. (株)NTT/NTT-Data (株) (財)保安電子通信技術協会	○	
60	(4) 放送 中国 湖南省テレビ局機材整備計画基本設計 調査	実施設計	"	30,634 (23,921)	4.45 (4.33)	(株)NHK767 (92.8.26 ~ 93.2.12)	B3		○	
61	モザンビーク ラジオ放送網低放射線基本設計調査	基本設計調査	"	38,945 (23,215)	4.73 (4.66)	(株)NHK767 (92.10.21 ~ 93.3.31)	B3		○	
62	6. 農業 (1) 農業一般 中国 山西省陽泉市蔬菜栽培計画基本設計調 査	基本設計調査	"	27,150 (20,750)	4.01 (4.37)	海外貨物検査(株) (92.9.16 ~ 93.3.15)	A1	1. 海外貨物検査(株) 2. 中央開発(株) 3. 日本技術開発(株) (株)三協/NTT (株)KDDI/NTT/NTT-Data 6. 日本工業(株)	○	
63	フィリピン 優良種子流通配布計画基本設計調査	基本設計調査	"	45,014 (27,797)	5.24 (5.28)	日本工業(株) (92.7.31 ~ 93.2.28)	B3	1. 日本工業(株) (株)協和/NTT	○	
64	区分不能(世界) 平成5年度農林産物生産援助計画調査 (資機材等調査)	資機材等仕様調査	"	122,020 (108,788)	2.68 (41.31)	(財)日本国際協力機構 (92.11.2 ~ 93.3.30)	B3		○	

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	測定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
65	(2) 農業土木 パキスタン パンジャブ州農地開発計画基本設計調査	基本設計調査	無償資金 協力事業費	25,650 (20,553)	3.00 (4.51)	(株)建設企画(株)等 (92.6.25 ~ 92.10.30)	A1	1. (株)建設企画(株)等 2. 中央開発(株) 3. (株)パナソニック(株)等	○	
66	エチオピア 小規模灌漑開発用機械整備計画・基本 設計調査	基本設計調査	"	26,220 (19,139)	3.00 (4.00)	(株)パナソニック(株)等 (92.9.11 ~ 93.1.14)	A1	1. (株)パナソニック(株)等 2. 太陽(株)等 3. 内外エンジニアリング(株)	○	
67	セネガル デビ地区灌漑改修計画基本設計調査	基本設計調査	"	52,143 (31,581)	6.29 (6.01)	太陽(株)等 (92.11.6 ~ 93.3.26)	A2	1. 太陽(株)等 2. 中央開発(株) 3. 日本開発(株) 4. (株)三協(株)等 5. 日本工業(株) 6. (株)日本農業土木(株)等 7. (株)パナソニック(株)等	○	
68	ジンバブエ マンゴ州中規模かんがい計画基本設計 調査事業実施確認調査	基本設計調査	"	3,067 (2,809)	0.00 (1.00)	(株)三協(株)等 (92.5.22 ~ 92.6.30)	B3		○	
69	グアテマラ 南部小規模地下水灌漑施設建設計画基本 設計調査	基本設計調査	"	59,671 (41,491)	13.53 (5.38)	国際航業(株) (92.9.10 ~ 93.3.5)	A1	1. 国際航業(株) 2. 海外(株)等 3. 中央開発(株) 4. (株)三協(株)等 5. (株)パナソニック(株)等 6. 日本工業(株)	○	
70	ニカラガ カラソ台地下水開発計画基本設計調査	基本設計調査	"	33,018 (23,437)	5.31 (4.10)	国際航業(株) (92.8.24 ~ 93.2.26)	A1	1. 国際航業(株) 2. 海外(株)等 3. 中央開発(株) 4. (株)三協(株)等 5. 日本工業(株) 6. (株)パナソニック(株)等	○	
71	9. 水産 (1) 水産一般 インド 沖合漁業用漁船建造計画基本設計調査	基本設計調査	"	28,811 (21,996)	2.66 (5.34)	オーストラリア(株)等 (92.7.22 ~ 92.11.24)	A1	1. オーストラリア(株)等 2. 水産(株)等 3. 日本水産(株) 4. 大洋漁業(株) 5. 海洋科学(株)等 6. (株)パナソニック(株) 7. (株)三協(株) 8. (株)三協(株)	○	
72	モロッコ 漁業資源調査船建造計画基本設計調査	基本設計調査	"	30,552 (20,182)	5.35 (5.17)	(株)船洋 (93.3.8 ~ 93.7.9)	A1	1. (株)船洋 2. オーストラリア(株)等 3. 海洋科学(株)等 4. 水産(株)等 5. 大洋漁業(株) 6. (株)パナソニック(株) 7. 日本水産(株)	○	
73	ナミビア 漁業資源調査船建造計画基本設計調査	基本設計調査	"	32,597 (23,616)	2.29 (6.71)	オーストラリア(株)等 (92.7.22 ~ 92.11.30)	A1	1. オーストラリア(株)等 2. (株)船洋 3. 海洋科学(株)等 4. (株)パナソニック(株) 5. 大洋漁業(株) 6. 日本水産(株)	○	
74	区分不能(アフリカ) 西アフリカ沿岸小規模水産振興計画基本 設計調査	基本設計調査	"	19,525 (12,258)	2.40 (2.67)	海洋科学(株)等 (92.12.1 ~ 93.3.26)	A1	1. 海洋科学(株)等 2. (株)船洋 3. オーストラリア(株)等 4. 水産(株)等 5. 大洋漁業(株) 6. (株)パナソニック(株)等 7. (株)パナソニック(株) 8. 日本水産(株)	○	
75	メキシコ シウダーデルカルメン漁業調査研究 センター整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	39,697 (26,987)	7.18 (4.00)	オーストラリア(株)等 (92.9.1 ~ 93.1.29)	A1	1. オーストラリア(株)等 2. (株)船洋 3. 日本水産(株) 4. 海洋科学(株)等 5. 大洋漁業(株) 6. (株)パナソニック(株) 7. 水産(株)等	○	
76	パナマ 水産物流通基盤整備計画・基本設計調査 にかかる業務実施契約の締結について	基本設計調査	"	32,768 (23,648)	3.54 (3.67)	(株)パナソニック(株)等 (92.9.17 ~ 93.1.29)	A1	1. (株)パナソニック(株)等 2. 海洋科学(株)等 3. 水産(株)等 4. (株)パナソニック(株)等 5. オーストラリア(株)等 6. 大洋漁業(株) 7. 日本水産(株) 8. (株)船洋	○	
77	セント・ヴィンセント セント・ヴィンセント及びグレナディ ーン諸島水産資源調査整備基本設計調査に 係る業務実施契約の締結について	基本設計調査	"	40,863 (25,909)	14.22 (3.70)	オーストラリア(株)等 (92.12.8 ~ 93.5.31)	A1	1. オーストラリア(株)等 2. (株)パナソニック(株)等 3. (株)パナソニック(株)	○	
78	区分不能(オセアニア) 大洋州地域・小規模漁業振興計画・基本 設計調査	基本設計調査	"	17,667 (12,100)	2.60 (2.53)	(株)パナソニック(株)等 (92.11.5 ~ 93.3.26)	A1	1. (株)パナソニック(株)等 2. 水産(株)等 3. オーストラリア(株)等 4. 海洋科学(株)等 5. 大洋漁業(株) 6. (株)パナソニック(株)等 7. 日本水産(株) 8. (株)船洋	○	
79	区分不能(世界) 西アジア・中近東・小規模水産振興計画 B/D	基本設計調査	"	13,642 (7,473)	1.54 (1.73)	水産(株)等 (92.12.1 ~ 93.3.26)	A1	1. 水産(株)等 2. オーストラリア(株)等 3. 海洋科学(株)等 4. 大洋漁業(株) 5. (株)パナソニック(株)等 6. (株)パナソニック(株) 7. 日本水産(株) 8. (株)船洋	○	

業務実施契約

通商	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	適定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
80	(9) 増・繁殖 エタドル JAV(ジャクタ)国立アンデス養殖研究セ ンター計画B/D	基本設計調査	有償資金 協力事業費	38,107 (26,177)	6.04 (4.16)	株式会社カワカ (株) (92.10.13 ~ 93.3.10)	A1	1. 株式会社カワカ (株) 2. 株式会社カワカ (株) 3. (株) T-1-1 設計 4. (株) 新進社	○	
81	(4) 池邊 カーナ テマ外池邊改修計画B/D	実施設計	"	38,202 (28,015)	6.61 (2.40)	日本建設 (株) (92.8.19 ~ 93.1.29)	A1	1. 日本建設 (株) 2. 本建設 (株) 3. (株) カワカ (株) 4. T-1-1 (株)	○	
82	セントルシア デブリー-池邊基地建設計画基本設計調 査	基本設計調査	"	24,869 (12,779)	3.63 (2.73)	(株) カワカ (株) (92.8.21 ~ 93.1.12)	A1	1. (株) カワカ (株) 2. T-1-1 (株) 3. 本建設 (株)	○	
83	11. 工業 (1) 工業一般 中国 教育部職業学校指導者養成センター機 材整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	25,765 (19,686)	4.55 (3.00)	エコー (株) (92.12.7 ~ 93.3.26)	A1	1. エコー (株) 2. 株式会社カワカ (株) 3. (株) CRC 総合研究所	○	
84	パキスタン ベンジャール工科大学機材整備計画基 本設計調査	基本設計調査	"	25,524 (19,832)	3.30 (3.68)	エコー (株) (92.9.17 ~ 93.2.17)	A1	1. エコー (株) 2. 株式会社カワカ (株) 3. (株) CRC 総合研究所 4. (財) 機械電子検査検定協会	○	
85	(9) その他工業 ネパール 教科書印刷センター-機材整備計画基 本設計調査	基本設計調査	"	21,269 (16,863)	2.27 (3.40)	エコー (株) (92.10.22 ~ 93.3.15)	A1	1. エコー (株) 2. (株) CRC 総合研究所 3. (株) 文祥堂	○	
86	12. エネルギー (2) 電力 カーナ アダ-フォア電化計画基本設計調査	基本設計調査	"	27,208 (17,428)	3.74 (3.54)	(株) イビエ (株) (92.11.2 ~ 93.4.30)	A1	1. (株) イビエ (株) 2. 八千代 (株) 3. (株) カワカ (株)	○	
87	ミクロネシア 電力供給網自改修計画基本設計調査	基本設計調査	"	29,382 (20,041)	4.66 (3.84)	(株) カワカ (株) (92.7.1 ~ 92.11.30)	A1	1. (株) カワカ (株) 2. (株) イビエ (株) 3. 八千代 (株) 4. 西日本技術開発 (株) 5. 中央開発 (株) 6. (株) ニュー	○	
88	ブタマツ ラント島ラカ川水力発電所建設計 画基本設計調査(補正調査)	基本設計調査	"	6,479 (4,894)	0.66 (0.66)	(株) イビエ (株) (92.7.1 ~ 92.7.31)	B3		○	
89	17. 保健・医療 (1) 保健・医療 カンボディア 医療施設改修計画基本設計調査	基本設計調査	"	34,764 (26,019)	7.44 (5.29)	(株) 国際ノベカ (92.9.21 ~ 93.1.30)	A1	1. (株) 国際ノベカ 2. (株) 第一医療施設 3. (株) 第一医療施設 4. (株) 第一医療施設 5. (株) 第一医療施設	○	
90	中国 中日医学教育センター付属病院医療機 材整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	24,028 (18,360)	3.39 (3.40)	ビエ (株) (92.8.19 ~ 93.1.14)	A1	1. ビエ (株) 2. (株) カワカ (株) 3. (株) カワカ (株)	○	
91	モンゴル 医療機材整備計画(フェーズII) 事業 実施確認調査	基本設計調査	"	2,542 (2,168)	0.00 (0.93)	7 (株) (92.7.13 ~ 92.8.31)	B3		○	
92	スリランカ 地方病院整備計画(フェーズII) 基 本設計調査	基本設計調査	"	32,792 (24,392)	4.40 (5.67)	7 (株) (92.4.24 ~ 92.10.30)	A1	1. 7 (株) 2. (株) 第一医療施設 3. (株) 第一医療施設 4. (株) 第一医療施設 5. (株) 第一医療施設	○	
93	モロッコ 医療機材整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	40,718 (27,965)	1.89 (1.40)	7 (株) (92.5.13 ~ 92.10.30)	A1	1. 7 (株) 2. (株) 第一医療施設 3. ビエ (株) 4. (株) 第一医療施設 5. (株) 第一医療施設	○	
94	シリア 救急医療体制整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	38,751 (26,754)	6.46 (4.66)	(株) 国際ノベカ (92.8.20 ~ 93.3.1)	A1	1. (株) 国際ノベカ 2. (株) カワカ (株) 3. 7 (株)	○	
95	ブルンディ ジュンフラ市医療機材整備計画基 本設計調査	基本設計調査	"	22,570 (14,026)	2.31 (3.34)	7 (株) (92.12.8 ~ 93.3.26)	A1	1. 7 (株) 2. (株) 第一医療施設 3. (株) 第一医療施設 4. (株) 第一医療施設 5. (株) 第一医療施設 6. (株) 第一医療施設 7. 光電 (株)	○	
96	カメルーン 医療機材整備計画基本設計調査	基本設計調査	"	19,710 (11,909)	2.31 (2.93)	ビエ (株) (92.9.25 ~ 93.1.29)	A1	1. ビエ (株) 2. 7 (株) 3. (株) 第一医療施設 4. (株) 第一医療施設 5. (株) 第一医療施設 6. (株) 第一医療施設 7. (株) 第一医療施設	○	

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内1契約交渉順位)	新規	継続
97	マダガスカル トアマシナ中央病院機材整備計画基本 設計調査	基本設計調査	無償資金 協力対談費	23,245 (14,516)	2.79 (3.17)	7fnc (株) (92.11.6 ~ 93.2.26)	A1	1. 7fnc (株) 2. (株) 第一医療施設コンサルタ 3. (株) 4. (株) イカサマコンサルタ 5. (株) 第一総合開発研究所	○	
98	モーリタニア 医療体制強化計画基本設計調査	基本設計調査	"	22,262 (15,402)	2.49 (3.30)	(株) 第一医療施設コンサルタ (93.3.29 ~ 93.7.31)	A2	1. (株) 第一医療施設コンサルタ 2. 7fnc (株) 3. (株) 国際コンサルタ 4. (株) 第一総合開発研究所 5. (株)	○	
99	エル・サルヴァドル 拠点病院等医療機材整備計画基本設計 調査	基本設計調査	"	24,751 (17,059)	3.50 (3.50)	7fnc (株) (92.7.27 ~ 93.1.20)	A1	1. 7fnc (株) 2. (株) 第一医療施設コンサルタ 3. イカサマコンサルタ (株)	○	

9) 企画部

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1. 企画・行政</div> (1) 開発関連一般 区分不能(世帯) 個別属性情報ファイルの新規作成 及び更新	マスタープラン調査	援助効率 促進費	138,576 (118,215)	0.00 (58.50)	(財)日本国際総合コンサル (92.6.15 ~ 93.3.30)	B2			○

10) 医療協力部

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○)内は契約交渉順位)	新規	継続
1	1. 計画・行政 (5) 統計 グイエトナム 人口家族計画基礎調査	社会調査	人口・家族 計画協力費	17,302 (13,777)	1.20 (3.70)	(株)CRC総合研究所 (92.12.9 ~ 93.3.26)	A2	1. (株)CRC総合研究所 (株)家族計画国際協力財団 (株)アジア人口・開発協会	○	
2	17. 保健・医療 (1) 保健・医療 グイエトナム 感染症基礎調査	セクタースタディ	保健医療 協力費	20,850 (17,482)	2.00 (4.50)	双科学リサーチ(株) (92.12.9 ~ 93.3.26)	A1	1. 双科学リサーチ(株) (株)第一医療施設リサーチ アイテック(株) (株)国際リサーチ	○	
3	ナイジェリア 感染症基礎調査	セクタースタディ	"	24,027 (16,039)	2.19 (5.00)	(財)日本国際医療団 (93.1.20 ~ 93.3.31)	A2	1. (財)日本国際医療団 双科学リサーチ(株) アイテック(株)	○	
4	セネガル 感染症基礎調査	セクタースタディ	"	19,602 (10,148)	2.19 (3.00)	(財)日本国際医療団 (92.11.11 ~ 93.2.28)	A1	1. (財)日本国際医療団 双科学リサーチ(株) アイテック(株)	○	

11) 総務部

業務実施契約

通番	件名	技術サービスの種類	予算項目	契約金額 (千円) (うち技術費)	人/月 (うち国内)	契約コンサルタント (契約期間)	選定 方式	指名状況 (○内は契約交渉順位)	新規	継続
1	<p>1. 計画・行政</p> <p>(6) 情報・広報 区分不能(世界) 事業管理トータルシステム実施促進調査II</p>	フィジビリティ調査	援助効率 促進費	37,227 (36,020)	0.00 (19.50)	青山監査法人(株)タカチ中心 (93.1.14 ~ 93.3.29)	B3		○	
2	<p>99. その他</p> <p>(99) その他 区分不能(世界) 事業管理トータルシステム開発実施促進調査</p>	フィジビリティ調査	"	32,863 (31,844)	0.00 (18.30)	青山監査法人(株)タカチ中心 (92.7.10 ~ 92.11.30)	B3		○	

第4編 地域・国別契約実績

第1表 地域別・年度別契約実績

(単位：件数=件、金額=千円、(比率)=%)

年度	地域		アジア地域	中近東地域	アフリカ地域	中南米地域	大洋州地域他	合計
	契約区分							
62	役務提供契約	契約件数	98(53.6)	24(13.1)	13(7.1)	30(16.4)	18(9.8)	183(100)
		契約金額	387,756(51.1)	80,937(10.7)	60,523(8.0)	132,331(17.4)	97,637(12.9)	759,184(100)
	業務実施契約	契約件数	183(60.4)	21(6.9)	38(12.5)	48(15.8)	13(4.3)	303(100)
		契約金額	11,869,598(61.6)	1,194,718(6.2)	2,298,800(11.9)	3,490,208(18.1)	431,030(2.2)	19,284,354(100)
	合計	契約件数	281(57.8)	45(9.3)	51(10.5)	78(16.0)	31(6.4)	486(100)
		契約金額	12,257,354(61.2)	1,275,655(6.4)	2,359,323(11.8)	3,622,539(18.1)	528,667(2.6)	20,043,538(100)
63	役務提供契約	契約件数	125(52.1)	18(7.5)	35(14.6)	46(19.2)	16(6.7)	240(100)
		契約金額	442,485(52.2)	54,013(6.4)	97,507(11.5)	167,745(19.8)	86,134(10.2)	847,884(100)
	業務実施契約	契約件数	194(58.4)	25(7.5)	48(14.5)	46(13.9)	19(5.7)	332(100)
		契約金額	12,580,271(59.6)	2,336,678(15.3)	2,803,960(13.3)	2,752,254(13.0)	954,029(4.5)	21,094,853(100)
	合計	契約件数	319(55.8)	43(9.7)	83(14.5)	92(16.1)	35(6.1)	572(100)
		契約金額	13,022,756(59.3)	2,373,465(15.1)	2,901,467(13.2)	2,919,999(13.3)	1,040,163(4.7)	21,942,737(100)
元	役務提供契約	契約件数	95(49.2)	13(6.7)	33(17.1)	27(14.0)	25(13.0)	193(100)
		契約金額	367,217(41.2)	81,647(9.2)	111,630(12.5)	141,987(15.9)	189,459(21.2)	891,940(100)
	業務実施契約	契約件数	165(51.1)	27(8.4)	64(19.8)	53(16.4)	14(4.3)	323(100)
		契約金額	10,773,002(49.2)	2,685,384(12.3)	3,926,400(17.9)	3,977,688(18.2)	550,974(2.5)	21,913,448(100)
	合計	契約件数	260(50.4)	40(7.8)	97(18.8)	80(15.5)	39(7.6)	516(100)
		契約金額	11,140,219(48.9)	2,767,031(12.1)	4,038,030(17.7)	4,119,675(18.1)	740,433(3.3)	22,805,388(100)
2	役務提供契約	契約件数	104(47.7)	9(4.1)	35(16.1)	43(19.7)	27(12.4)	218(100)
		契約金額	403,113(42.9)	32,108(3.4)	158,726(16.9)	157,368(16.7)	183,884(20.1)	940,199(100)
	業務実施契約	契約件数	173(55.3)	25(8.0)	47(15.0)	52(16.6)	16(5.1)	313(100)
		契約金額	11,543,426(50.7)	2,010,018(8.8)	4,385,243(19.2)	4,165,898(18.3)	681,981(3.0)	22,786,566(100)
	合計	契約件数	277(52.3)	34(6.4)	82(15.4)	95(17.9)	43(8.1)	531(100)
		契約金額	11,946,539(50.4)	2,042,126(8.6)	4,543,969(19.2)	4,323,266(18.2)	870,865(3.7)	23,726,765(100)
3	役務提供契約	契約件数	117(42.2)	29(10.5)	47(17.0)	53(19.1)	31(11.2)	277(100)
		契約金額	925,031(53.1)	144,232(8.3)	210,688(12.1)	229,597(13.2)	231,599(13.3)	1,741,197(100)
	業務実施契約	契約件数	162(52.6)	31(10.1)	43(14.0)	47(15.3)	25(8.1)	308(100)
		契約金額	12,837,003(52.2)	2,880,748(11.7)	2,565,612(10.4)	4,732,395(19.3)	1,563,914(6.4)	24,579,672(100)
	合計	契約件数	279(47.7)	60(10.3)	90(15.4)	100(17.1)	56(9.6)	585(100)
		契約金額	13,762,034(52.3)	3,025,030(11.5)	2,776,300(10.5)	4,961,992(18.9)	1,795,513(6.8)	26,320,869(100)
4	役務提供契約	契約件数	174(54.9)	22(6.9)	43(13.6)	50(15.8)	28(8.8)	317(100)
		契約金額	904,329(46.9)	310,252(16.1)	174,578(9.1)	246,204(12.8)	291,272(15.1)	1,926,635(100)
	業務実施契約	契約件数	176(51.9)	27(8.0)	43(12.7)	51(15.0)	42(12.4)	339(100)
		契約金額	13,863,513(52.5)	2,484,178(9.4)	2,939,431(11.1)	4,915,366(18.6)	2,219,539(8.4)	26,422,027(100)
	合計	契約件数	350(53.4)	49(7.5)	86(13.1)	101(15.4)	70(10.7)	656(100)
		契約金額	14,767,842(52.1)	2,794,430(9.9)	3,114,009(11.0)	5,161,570(18.2)	2,510,811(8.9)	28,348,662(100)

(1) アジア地域

第2表 国別契約実績

(単位：件数=件、金額=千円)

契約区分	国名	バングラ デシュ	ブータン	ミャンマー	カンボディア	中国	インド	インドネシア	大韓民国	ラオス	マレーシア	モルディブ	モンゴル
役務提供 契約	契約件数	4		2	12	26	3	25		6	9	1	7
	契約金額	20,544		3,230	69,640	103,833	16,575	140,038		36,583	36,609	8,357	36,445
業務実施 契約	契約件数	5	2		8	32	4	24	1	6	9	1	6
	契約金額	631,100	32,404		509,051	2,149,800	203,118	2,308,224	86,757	472,204	861,641	61,433	396,084
計	契約件数	9	2	2	20	58	7	49	1	12	18	2	13
	契約金額	651,644	32,404	3,230	578,691	2,253,633	219,693	2,448,262	86,757	508,787	898,250	69,790	432,529

契約区分	国名	ネパール	パキスタン	フィリピン	シンガポール	スリランカ	タイ	ヴェトナム	ブルネイ	香港	区分不能	計
役務提供 契約	契約件数	9	4	23	4	5	19	9		1	5	174
	契約金額	40,099	16,338	157,430	7,088	16,705	106,208	53,853		4,053	30,701	904,329
業務実施 契約	契約件数	16	7	25	1	7	18	3	1			176
	契約金額	1,540,982	257,001	1,362,792	63,130	458,510	2,172,268	81,099	215,915			13,863,513
計	契約件数	25	11	48	5	12	37	12	1	1	5	350
	契約金額	1,581,081	273,339	1,520,222	70,218	475,215	2,278,476	134,952	215,915	4,053	30,701	14,767,842

(2) 中近東地域

契約区分	国名	アルジェリア	エジプト	イラン	モロッコ	オマーン	サウジア アラビア	スーダン	シリア	チュニジア	トルコ	イエメン
役務提供 契約	契約件数		3	1		1		2	4	5	2	4
	契約金額		46,236	2,722		6,097		4,545	11,432	214,232	8,755	16,233
業務実施 契約	契約件数	1	6	2	4	1	2		1	2	5	3
	契約金額	117,914	462,748	347,796	172,328	14,256	34,621		38,751	678,277	511,122	106,365
計	契約件数	1	9	3	4	2	2	2	5	7	7	7
	契約金額	117,914	508,984	350,518	172,328	20,353	34,621	4,545	50,183	892,509	519,877	122,598

契約区分	国名	計
役務提供 契約	契約件数	22
	契約金額	310,252
業務実施 契約	契約件数	27
	契約金額	2,484,178
計	契約件数	49
	契約金額	2,794,430

(3) アフリカ地域

契約区分	国名	ベナン	ブルンディ	カメルーン	中央アフリカ	ジブティ	エチオピア	ガーナ	ギニア	象牙海岸	ケニア	マダガスカル
役務提供 契約	契約件数	1			1	2		1		1	6	1
	契約金額	4,766			3,633	4,704		5,672		3,363	26,627	4,350
業務実施 契約	契約件数		1	2		2	3	2	1		1	2
	契約金額		22,570	216,689		26,673	635,222	65,410	27,439		75,646	66,965
計	契約件数	1	1	2	1	4	3	3	1	1	7	3
	契約金額	4,766	22,570	216,689	3,633	31,377	635,222	71,082	27,439	3,363	102,273	71,315

契約区分	国名	マラウイ	マ リ	モーリタニア	モザンビーク	ナミビア	ニジェール	ナイジェリア	セネガル	スワジランド	タンザニア	ウガンダ
役務提供 契約	契約件数	2	3			1	1		5		6	1
	契約金額	12,782	9,161			1,289	8,961		26,719		24,763	3,915
業務実施 契約	契約件数	1		1	4	1	1	2	3	1	4	2
	契約金額	106,893		22,262	150,586	32,597	293,939	490,407	142,632	43,696	558,665	134,904
計	契約件数	3	3	1	4	2	2	2	8	1	10	3
	契約金額	119,675	9,161	22,262	150,586	33,886	302,900	490,407	169,351	43,696	583,428	138,819

契約区分	国名	ブルキナ ファソ	ザンビア	ジンバブエ	区分不能	計
役務提供 契約	契約件数	1	4	1	5	43
	契約金額	1,447	10,252	3,436	18,738	174,578
業務実施 契約	契約件数	1	3	3	2	43
	契約金額	41,650	206,556	103,273	46,457	2,939,431
計	契約件数	2	7	4	7	86
	契約金額	43,097	216,808	106,709	65,195	3,114,009

(4) 中南米地域

(単位：件数=件、金額=千円)

契約区分	国名	アルゼンチン	ボリビア	ブラジル	チリ	コロンビア	コスタ・リカ	ドミニカ共和国	エクアドル	エルサルバドル	グアテマラ	ホンジュラス
役務提供契約	契約件数	5	5	6	1				1	2	3	3
	契約金額	27,594	27,585	30,044	6,502				5,624	2,865	15,032	9,396
業務実施契約	契約件数	3	4	4	4	1	2	2	4	2	2	4
	契約金額	417,594	493,954	277,337	320,038	36,094	94,770	59,526	326,452	76,410	185,205	619,891
計	契約件数	8	9	10	5	1	2	2	5	4	5	7
	契約金額	445,188	521,539	307,381	326,540	36,094	94,770	59,526	332,076	79,275	200,237	629,287

契約区分	国名	メキシコ	ニカラグア	パナマ	パラグアイ	セント・ルシア	セント・クリストファー・ネイション	トリニダード・トバゴ	ウルグアイ	ヴェネズエラ	区分不能	計
役務提供契約	契約件数	4	2	4	6			2		2	4	50
	契約金額	16,508	9,881	14,652	27,780			32,871		7,374	12,496	246,204
業務実施契約	契約件数	2	3	5	3	1	1		2	2		51
	契約金額	160,455	488,274	537,802	400,464	24,869	40,863		114,938	240,430		4,915,366
計	契約件数	6	5	9	9	1	1	2	2	4	4	101
	契約金額	176,963	498,155	552,454	428,244	24,869	40,863	32,871	114,938	247,804	12,496	5,161,570

(5) 大洋州地域、ヨーロッパ地域及びその他(区分不能)

契約区分	国名	クック諸島	フィジー	バプア・ニューギニア	トンガ	西サモア	キリバス	ソロモン諸島	ミクロネシア	ツマヌアツ	マーシャル諸島	パラオ
役務提供契約	契約件数		2	1	1	2						1
	契約金額		11,668	6,345	5,541	8,221						8,757
業務実施契約	契約件数	1		1	1	3	3	2	2	1	1	
	契約金額	7,251		135,455	29,482	81,214	69,031	83,626	88,285	6,479	45,285	
計	契約件数	1	2	2	2	5	3	2	2	1	1	1
	契約金額	7,251	11,668	141,800	35,023	89,435	69,031	83,626	88,285	6,479	45,285	8,757

契約区分	国名	区分不能	小計(1) (大洋州地域)	ブルガリア (2)	チェッコ・スロバキア(3)	ハンガリー (4)	ポーランド (5)	ポルトガル (6)	ルーマニア (7)	区分不能 (ヨーロッパ地域)	区分不能 (世界)	小計(8) (区分不能)
役務提供契約	契約件数		7	1		1	1		2	1	15	16
	契約金額		40,532	6,612		7,071	8,453		7,515	29,006	192,083	221,089
業務実施契約	契約件数	1	16	2	1	4	2	1				16
	契約金額	17,667	563,775	226,611	124,902	384,114	262,842	42,824			614,471	614,471
計	契約件数	1	23	3	1	5	3	1	2	1	31	32
	契約金額	17,667	604,307	233,223	124,902	391,185	271,295	42,824	7,515	29,006	806,554	835,560

契約区分	国名	計 (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6)+(7)+(8)	総計
役務提供契約	契約件数	28	317
	契約金額	291,272	1,926,635
業務実施契約	契約件数	42	339
	契約金額	2,219,539	26,422,027
計	契約件数	70	656
	契約金額	2,510,811	28,348,662

第3表 国別契約実績(契約金額順)

(単位:金額=千円, 件数=件, 比率=%)

順位	国名	平成4年度						平成3年度			対前年度 契約 金額比
		役務提供契約		業務実施契約		計		順位	契約金額	件数	
		契約金額	件数	契約金額	件数	契約金額	件数				
1	インドネシア	140,038	25	2,308,224	24	2,448,262	49	1	2,764,512	47	88.6
2	タイ	106,208	19	2,172,268	18	2,278,476	37	3	1,758,438	34	129.6
3	中国	103,833	26	2,149,800	32	2,253,633	58	4	1,552,182	40	145.2
4	ネパール	40,099	9	1,540,982	16	1,581,081	25	7	869,647	11	181.8
5	フィリピン	15,7430	23	1,362,792	25	1,520,222	48	2	2,362,725	46	64.3
6	マレーシア	36,609	9	861,641	9	898,250	18	5	1,164,398	17	77.1
7	チュニジア	214,232	5	678,277	2	892,509	7	23	314,192	4	284.1
8	バングラデシュ	20,544	4	631,100	5	651,644	9	6	1,038,011	19	62.8
9	ホンデュラス	9,396	3	619,891	4	629,287	7	37	217,347	6	289.5
10	タンザニア	24,763	6	558,665	4	583,428	10	32	238,746	4	244.4
11	カンボディア	69,640	12	509,051	8	578,691	20	67	37,534	2	1,541.8
12	パナマ	14,652	4	537,802	5	552,454	9	43	146,836	10	376.2
13	ボリヴィア	27,585	5	493,954	4	521,539	9	21	327,294	6	159.4
14	トルコ	8,755	2	511,122	5	519,877	7	13	508,339	9	102.3
15	エジプト	46,236	3	462,748	6	508,984	9	8	770,050	14	66.1
16	ラオス	36,583	6	472,204	6	508,787	12	14	474,858	10	107.2
17	ニカラグア	9,881	2	488,274	3	498,155	5	51	107,669	5	462.7
18	ナイジェリア			490,407	2	490,407	2	54	85,152	5	575.9
19	スリ・ランカ	16,705	5	458,510	7	475,215	12	25	291,536	11	163.0
20	アルゼンチン	27,594	5	417,594	3	445,188	8	12	535,279	5	83.2
21	モンゴル	36,445	7	396,084	6	432,529	13	58	55,048	3	785.7
22	パラグアイ	27,780	6	400,464	3	428,244	9	24	312,096	9	137.2
23	ハンガリー	7,071	1	384,114	4	391,185	5	36	221,152	4	176.9
24	イラン	2,722	1	347,796	2	350,518	3	28	269,105	4	130.3
25	エクアドル	5,624	1	326,452	4	332,076	5	15	410,196	4	81.0
26	チリ	6,502	1	320,038	4	326,540	5	19	341,097	5	95.7
27	ブラジル	30,044	6	277,337	4	307,381	10	35	223,802	8	137.4
28	ニジェール	8,961	1	293,939	1	302,900	2	55	64,643	4	468.6
29	パキスタン	16,338	4	257,001	7	273,339	11	20	330,471	11	82.7
30	ポーランド	8,453	1	262,842	2	271,295	3	11	536,258	7	50.6
31	ヴェネズエラ	7,374	2	240,430	2	247,804	4	17	367,189	3	67.5
32	ブルガリア	6,612	1	226,611	2	233,223	3	91	1,582	1	14,742.3
33	インド	16,575	3	203,118	4	219,693	7	10	665,985	9	33.0

(単位：金額=千円，件数=件，比率=%)

順位	国名	平成4年度						平成3年度			対前年度 契約 金額比
		役務提供契約		業務実施契約		計		順位	契約金額	件数	
		契約金額	件数	契約金額	件数	契約金額	件数				
34	ザンビア	10,252	4	206,556	3	216,808	7	27	270,114	4	80.3
35	ガメルーン			216,689	2	216,689	2	38	198,166	2	109.4
36	ブルネイ			215,915	1	215,915	1	71	31,612	1	683.0
37	グアテマラ	15,032	3	185,205	2	200,237	5	29	264,448	7	75.7
38	メキシコ	16,508	4	160,455	2	176,963	6	49	118,531	9	149.3
39	モロッコ			172,328	4	172,328	4	33	227,946	4	75.6
40	セネガル	26,719	5	142,632	3	169,351	8	45	131,007	7	129.3
41	モザンビーク			150,586	4	150,586	4				
42	バブア・ニューギニア	6,345	1	135,455	1	141,800	2	42	162,550	2	87.2
43	ウガンダ	3,915	1	134,904	2	138,819	3	80	9,208	1	1,507.6
44	ヴェトナム	53,853	9	81,099	3	134,952	12				
45	チェッコ・スロバキア			124,902	1	124,902	1	76	14,014	3	891.3
46	イエメン	16,233	4	106,365	3	122,598	7	41	175,797	7	69.7
47	マラウイ	12,782	2	106,893	1	119,675	3	60	53,477	3	223.8
48	アルジェリア			117,914	1	117,914	1	34	225,027	1	52.4
49	ウルグアイ			114,938	2	114,938	2	30	262,023	2	43.9
50	ジンバブエ	3,436	1	103,273	3	106,709	4	31	246,323	4	43.3
51	ケニア	26,627	6	75,646	1	102,273	7	9	672,743	12	15.2
52	コスタリカ			94,770	2	94,770	2	22	317,369	5	29.9
53	西サモア	8,221	2	81,214	3	89,435	5	72	24,271	2	368.5
54	ミクロネシア			88,285	2	88,285	2	74	16,169	3	546.0
55	大韓民国			86,757	1	86,757	1	46	126,263	2	68.7
56	ソロモン諸島			83,626	2	83,626	2	65	40,806	1	204.9
57	エル・サルヴァドル	2,865	2	76,410	2	79,275	4	81	7,763	1	1,021.2
58	マダガスカル	4,350	1	66,965	2	71,315	3	63	44,139	4	161.6
59	ガーナ	5,672	1	65,410	2	71,082	3	69	34,214	3	207.8
60	シンガポール	7,088	4	63,130	1	70,218	5	77	13,262	1	529.5
61	モルディヴ	8,357	1	61,433	1	69,790	2	48	119,204	2	58.6
62	キリバス			69,031	3	69,031	3	75	14,923	2	462.6
63	エチオピア			63,522	3	63,522	3	92	1,580	1	4,020.4
64	ドミニカ共和国			59,526	2	59,526	2	68	34,328	1	173.4
65	シリア	11,432	4	38,751	1	50,183	5	82	7,413	3	677.0
66	マーシャル諸島			45,285	1	45,285	1	88	3,340	1	1,355.8

(単位：金額=千円，件数=件，比率=%)

順位	国名	平成4年度						平成3年度			対前年度 契約 金額比
		役務提供契約		業務実施契約		計		順位	契約金額	件数	
		契約金額	件数	契約金額	件数	契約金額	件数				
67	スワジランド			43,696	1	43,696	1				
68	ブルキナ・ファソ	1,447	1	41,650	1	43,097	2	53	103,060	1	41.8
69	ポルトガル			42,824	1	42,824	1	50	108,914	1	39.3
70	セント・ヴィンセント・グレナディーン			40,863	1	40,863	1				
71	コロンビア			36,094	1	36,094	1	16	396,571	7	9.1
72	トンガ	5,541	1	29,482	1	35,023	2				
73	サウディ・アラビア			34,621	2	34,621	2	44	133,953	2	25.9
74	ナミビア	1,289	1	32,597	1	33,886	2	79	10,380	2	326.5
75	トリニダード・トバゴ	32,871	2			32,871	2	73	17,207	1	191.0
76	ブータン			32,404	2	32,404	2	61	46,169	4	70.2
77	ジブチ	4,704	2	26,673	2	31,377	4	93	1,087	1	2,886.6
78	ギニア			27,439	1	27,439	1	90	2,361	1	1,162.2
79	セント・ルシア			24,869	1	24,869	1				
80	ブルンディ			22,570	1	22,570	1	59	54,315	3	41.6
81	モリタニア			22,262	1	22,262	1	70	34,093	2	65.3
82	オマーン	6,097	1	14,256	1	20,353	2	26	278,997	3	7.3
83	フィジー	11,668	2			11,668	2				
84	マリ	9,161	3			9,161	3	85	3,715	1	246.6
85	パラオ	8,757	1			8,757	1				
86	ルーマニア	7,515	2			7,515	2				
87	クック諸島			7,251	1	7,251	1	56	63,652	1	11.4
88	ヴァヌアツ			6,479	1	6,479	1				
89	ベナン	4,766	1			4,766	1	66	39,869	1	12.0
90	スーダン	4,545	2			4,545	2	52	103,255	6	4.4
91	香港	4,053	1			4,053	1				
92	中央アフリカ	3,633	1			3,633	1				
93	象牙海岸	3,363	1			3,363	1	57	63,257	7	5.3
94	ミャンマー	3,230	2			3,230	2	78	12,775	2	25.3
	その他(区分不能)	283,024	30	678,595	19	964,982	50		662,682	46	145.6
	合計	1,926,635	317	264,220,27	339	28,348,662	656		25,304,454	563	112.0