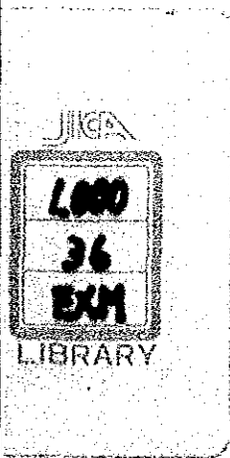


機材供与実績表

(52年度～54年度分)

国際協力事業団派遣事業部



国際協力事業団		
受入 月日	'86.11.12	L000
登録 No.	09432	36
		EXM

目

機材供与年度別実績	1
機材供与年度別地域別実績	2
機材供与年度別国別実績(件数)	4
機材供与年度別国別実績(金額)	6
5 2年度実績	11
ビルマ (水産関係機材)	13
" (畜産用実験機材)	14
インドネシア (土質実験用機材)	17
韓国 (重金属分析用機材)	20
ネパール (C. P. 協議委員会用機材)	21
フィリピン (工作機械)	22
タイ (植物病理研究用機材)	24
アフガニスタン (上水道建設用機材)	27
エジプト (マイクロ通信訓練用機材)	28
モロッコ (理科教育用機材)	30
" (放射線装置)	37
チリ (さけ・ます増殖用機材)	39
コロンビア (医療機材)	40
" (マイクロ通信用機材)	41
ジャマイカ (農業訓練用機材)	45
メキシコ (沿岸漁業用機材)	47
" (語学研修用LL装置)	48
グアテマラ (電話訓練用機材)	50
5 3年度実績	53
ビルマ (養豚用機材)	55
インドネシア (灌漑計測用機材)	58
" (鉱物研究用機材)	60

次

韓国 (工学研究用機材)	61
" (")	62
マレーシア (稲作研究用機材)	63
ネパール (地質調査用機材)	64
パキスタン (電気通信訓練用機材)	65
フィリピン (道路区画線用機材)	69
シンガポール (船舶職業訓練用機材)	71
スリランカ (職業訓練用機材)	72
タイ (歯科治療用機材)	73
フィジー (放送訓練用機材)	74
トンガ (漁業訓練用機材)	75
シリア (乳牛疾病対策用機材)	76
" (")	78
チェニジア (水産加工研究用機材)	82
ザイール (鉄道建設用機材)	83
マラウイ (水産養殖用機材)	85
ボリヴィア (鉱物検査用機材)	86
チリ (電力開発用機材)	87
コスタリカ (消化器検査用機材)	88
ドミニカ (消化器検査用機材)	89
グレナダ (消防訓練用機材)	90
ホンデュラス (気象水文観測用機材)	91
ペルー (電気通信訓練用機材)	92
ILO トリノセンター (職業訓練用機材)	94
" (")	95
4年度実績	99
バングラデシュ (テレビ放送用機材)	101
" (農業関係機材)	102

JICA LIBRARY



1009681[2]

ビルマ	(窯業研究用機材)	103	ザンビア	(製材関係機材)	147
インド	(海浜開発研究用機材)	105	ガボン	(農業開発用機材)	148
インドネシア	(水理実験用機材)	106	アルゼンチン	(チャガス病研究用機材)	149
韓国	(工学研究用機材)	109	ボリビア	(鉱山開発用機材)	151
#	(工作機械研究用機材)	111	ブラジル	(園芸研究用機材)	153
マレーシア	(地質調査用機材)	112	チリ	(養魚用機材)	156
ネパール	(#)	113	コロンビア	(地質調査用機材)	157
#	(農業機械整備用機材)	114	コスタリカ	(港湾建設用機材)	159
パキスタン	(皮革加工用機材)	115	ホンデュラス	(化学毒物検査用機材)	160
フィリピン	(洪水予警報用機材)	116	ジャマイカ	(農業関係機材)	162
フィリピン	(林産物研究用機材)	117	メキシコ	(電気通信用機材)	163
スリランカ	(農業開発用機材)	119	#	(家畜衛生用機材)	165
タイ	(高地農業開発用機材)	121	パナマ	(消化器検査用機材)	166
#	(植物検疫用機材)	122	パラグアイ	(養蜂研究用機材)	167
フィジー	(電気通信用機材)	126	#	(家畜繁殖用機材)	168
西サモア	(漁業訓練用機材)	128	ペルー	(電気通信用機材)	172
トンガ	(木造船建造用機材)	129	#	(水産教育訓練用機材)	173
エジプト	(漁業訓練用機材)	130	#	(職業訓練用機材)	175
モロッコ	(地形調査用機材)	131	ウルグアイ	(医療関係機材)	179
シリア	(乳牛疾病対策用機材)	132	グアテマラ	(#)	181
トルコ	(鉱物資源開発研究用機材)	134	集団研修コース	(稲作関係機材)	182
イエーメン	(造園関係機材)	136			
ガーナ	(職業訓練用機材)	137			
象牙海岸	(消化器検査用機材)	139			
ケニア	(電気通信用機材)	140			
#	(養蚕研究用機材)	141			
マダガスカル	(#)	142			
ニジェール	(自動車修理用機材)	143			
ソマリア	(水産加工用機材)	144			
タンザニア	(道路建設用機材)	145			
#	(動物生態研究用機材)	146			

1. 機 材 供 与 年 度 別 実 績

単位(金額)千円

	52年度	53年度	54年度	55年度	56年度	合 計
当 年 度 予 算 分						
件 数	21	26	46	29	30	152
金 額	323,070	391,167	624,617	597,617	812,442	2,748,913
翌 債 及 び 繰 越 分						
件 数	13	6	12	13	23	67
金 額	137,943	72,022	199,136	392,449	674,429	1,412,979
合 計						
件 数	34	32	58	42	53	219
金 額	461,013	463,189	823,753	927,066	1,486,871	4,161,892
増 加 率 (金 額)	100	100.5	178.7	201.1	322.5	
(52年を100として)						

2. 機材供与 年度別、地域別実績表

単位(金額)千円

	5 2 年度						5 3 年度						5 4 年度					
	当年度分		前年度繰越分		計		当年度分		前年度繰越分		計		当年度分		前年度繰越分		計	
	実績	%	実績	%	実績	%	実績	%	実績	%	実績	%	実績	%	実績	%	実績	%
アジア地域																		
件数	7	33.3	4	30.8	11	32.4	12	46.2	1	33.3	14	43.7	13	28.3	5	41.7	18	31.0
金額	115,571	35.8	87,101	63.1	202,671	44.0	149,070	38.1	20,496	28.5	169,566	36.6	223,213	35.7	91,514	46.0	314,727	38.2
オセアニア地域																		
件数	0		0		0		2	7.7	0		2	6.3	2	4.3	1	8.3	3	5.2
金額	0		0		0		8,517	2.2	0		8,517	1.8	28,538	4.6	9,171	4.6	37,709	4.6
中近東地域																		
件数	4	19.0	2	15.4	6	17.6	2	7.7	1	16.7	3	9.4	5	10.9	0		5	8.6
金額	58,803	18.2	3,062	2.2	61,865	13.4	65,662	16.8	8,059	11.2	73,721	15.9	49,892	8.0	0		49,892	6.1
アフリカ地域																		
件数	2	9.5	1	7.7	3	8.8	2	7.7	1	16.7	3	9.4	9	19.6	3	25.0	12	20.7
金額	34,213	10.6	13,055	9.5	47,268	10.3	23,415	6.0	3,236	4.5	26,651	5.8	80,261	12.8	12,922	6.5	93,184	11.3
中南米地域																		
件数	8	38.1	6	46.1	14	41.2	7	26.9	1	16.7	8	25.0	16	34.8	3	25.0	19	32.8
金額	114,483	35.4	34,725	25.2	149,208	32.4	73,406	18.8	11,856	16.5	85,262	18.4	213,868	34.2	85,529	42.9	299,398	36.3
その他																		
件数	0		0		0		1	3.8	1	16.6	2	6.2	1	2.2	0		1	1.7
金額	0		0		0		71,096	18.2	28,375	39.4	99,471	21.5	28,845	4.6	0		28,845	3.5
合計																		
件数	21	100	13	100	34	100	26	100	6	100	32	100	46	100	12	100	58	100
金額	323,070	100	137,943	100	461,013	100	391,167	100	72,022	100	463,189	100	624,617	100	199,136	100	823,753	100
1件当平均金額	15,384		10,611		13,559		15,045		12,004		14,475		13,579		16,595		14,203	

	5 5 年 度						5 6 年 度						合 計	
	当年度分		前年度繰越分		計		当年度分		前年度繰越分		計		実 績	%
	実 績	%	実 績	%	実 績	%	実 績	%	実 績	%	実 績	%		
アジア地域														
件 数	10	34.5	5	38.4	15	35.7	10	33.3	7	30.4	17	32.1	75	34.2
金 額	260,817	43.6	194,028	58.9	454,845	49.1	228,109	26.1	205,427	30.5	433,536	29.2	1,575,346 (平均 21,005)	37.9
オセアニア地域														
件 数	1	3.4	0		1	2.4	2	6.7	2	8.7	4	7.5	10	4.6
金 額	42,868	7.2	0		42,868	4.6	33,932	3.9	90,329	13.4	130,261	8.8	219,355 (平均 21,936)	5.3
中近東地域														
件 数	6	20.7	3	23.1	9	21.4	5	16.7	2	8.7	7	13.2	30	13.7
金 額	122,621	20.5	73,844	22.4	196,465	21.2	141,986	16.3	37,245	5.5	179,231	12.1	561,174 (平均 18,706)	13.5
アフリカ地域														
件 数	3	10.3	2	15.4	5	11.9	4	13.3	4	17.4	8	15.1	31	14.2
金 額	30,190	5.1	44,870	13.6	76,061	8.2	123,922	14.2	74,458	11.0	198,380	13.3	440,544 (平均 14,211)	10.6
中南米地域														
件 数	8	27.6	2	15.4	10	23.8	8	26.7	7	30.4	15	28.3	66	30.1
金 額	74,631	12.5	3,707	1.1	78,338	8.4	237,342	27.2	221,534	32.8	458,858	30.9	1,071,063 (平均 16,228)	25.7
その他の														
件 数	1	3.4	1	7.7	2	4.8	1	3.3	1	4.4	2	3.8	7	3.2
金 額	66,490	11.1	12,999	3.9	79,489	8.6	41,169	4.7	45,436	6.7	86,605	5.8	294,410 (平均 42,059)	7.1
合 計														
件 数	29	100	13	100	42	100	30	100	23	100	53	100	219	100
金 額	597,617	100	329,449	100	927,066	100	872,442	100	674,429	100	1,486,871	100	4,161,892	100
1 件当平均金額	19,987		25,342		22,073		29,081		29,323		28,054		19,004	

3. 国別、年度別件数実績

	52年度		53年度		54年度		55年度		56年度		合計
	当年度	繰越									
1. アジア地域											
バングラデシュ					1	1				1	3
ブータン		1									1
ビルマ	2		1		1	1					5
インド					1				1		2
インドネシア	1	1	2		1	1	2		3	1	12
韓国	1		1	1	1	1			1	1	7
マレーシア			1		1	1			1		4
モンゴル		1									1
モルディブ	1						1			1	2
ネパール	1		1		1	1			1	1	7
パキスタン			1		1	1		1			5
フィリピン	1		1		2		1		2		7
シンガポール			1								1
スリランカ			1		1						3
タイ	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	15
小計	7	4	12	2	13	5	10	5	10	7	75 34.2%
2. オセアニア地域											
フィジー			1		1	1			1	1	5
西サモア						1			1		2
トンガ			1		1					1	3
小計	0	0	2	0	2	1	1	0	2	2	10 4.6%
3. 中近東地域											
アフガニスタン	1	1									2
エジプト	1				1		2	1	1	1	6
ジョルダン								1	1		2
モロッコ	1				1		1		1		4
シリア			1	1	1			1		1	5
チュニジア			1				1		1	1	4
トルコ		1			1		1		1		3
イエーメン					1		1		1		3
スーダン	1										1
小計	4	2	2	1	5	0	6	3	5	2	30 13.7%

	52年度		53年度		54年度		55年度		56年度		合計
	当年度	繰越									
4. アフリカ地域											
ガーナ					1						1
象牙海岸	1					1			1		3
ケニア					1	1	1		1	1	5
マダガスカル					1						1
ニジェール	1			1	1						3
ナイジェリア							1	1	1		2
セネガル							1		1		2
ソマリア					1		1				2
タンザニア					2				1		3
ザイール		1		1			1			2	5
ザンビア					1						1
馬拉ウイ				1		1					2
ガボン					1						1
小計	2	1	2	1	9	3	2	4	4	3	14.2%
5. 中南米地域											
アルゼンティン					1						1
バルバドス								1			1
ボリビア				1	1		1	1	1	1	5
ブラジル	1	1		1	2		1				6
チリ	1	1	1		1		1		2		7
コロンビア	2								1		4
コスタツカ		1	1		1		1	1	1	1	6
ドミニカ			1								1
エクアドル									1		1
グレナダ			1								1
ホンデュラス			1		1		1	1	1		4
ジャマイカ	1	1			1						3
メキシコ	2				1	1	1	1	1	1	6
パナマ		1			1				1		3
パラグアイ					2		1	2	1	1	7
ペルー			1		2	1	1	1	1		6
ウルグアイ		1			1						2
ガチマラ	1				1						2
小計	8	6	7	1	16	3	8	2	8	7	66
繰越											30.1%
6. その他											
その他			1	1	1		1	1	1	1	7
繰越											3.2%
合計	21	13	26	6	46	12	29	13	30	23	219
繰越											100%
小計	34		32		58		42		53		

4. 年 度 別、 国 別 実 績

単位千円

	5 2 年 度		5 3 年 度		5 4 年 度		5 5 年 度		5 6 年 度		合 計
	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	
アジア地域											
バングラデシュ					16,350	39,883				68,663	124,896
ブータン		3,819									3,819
ビルマ	3,464 9,588		14,596		9,076		73,009				109,733
インド					10,155				10,293		20,448
インドネシア	19,957	4,455	9,566 19,969		38,987		9,196	90,007 38,398	23,074 20,732 *26,042	33,560	333,943
韓 国	6,628		8,553	20,009	7,559	10,767			35,454	20,573	109,543
マレーシア			17,960		9,451		44,943		10,478		82,832
モンゴル		35,814									35,814
モンディブ							2,833			5,608	8,441
ネパール	26,993		4,310		4,176	4,478	8,816		33,827	433	83,033
パキスタン			18,057		25,361	11,771	28,586	43,919			127,694
フィリピン	28,469		14,301		17,750 13,037		20,662		26,741 7,952		128,912
シンガポール			4,459								4,459
スリランカ			9,105		16,073		18,667				43,845
タ イ	20,472	43,013	20,593 7,601	487	37,127 18,111	24,615	23,713 30,392	16,916 4,788	33,516	36,250 40,340	357,934
小 計	115,571	87,101	149,070	20,496	223,213	91,514	260,817	194,028	228,109	205,427	1,575,346
	202,672		169,566		314,727		454,845		433,536		
オセアニア地域											
フィジー			5,631		17,074		42,868		35,064	38,188	138,825
西サモア						9,171			4,868		14,039

	5 2 年 度		5 3 年 度		5 4 年 度		5 5 年 度		5 6 年 度		合 計
	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	
トンガ			2,886		11,464					5,214	66,491
小 計			8,517		28,538	9,171	42,868		39,932	90,329	219,355
			8,517		37,709		42,868		130,261		
中近東地域											
アフガニスタン	22,308	1,523									23,831
エジプト	21,100				3,850		16,538 29,666	892	21,872		94,018
ジョルダン								55,400	55,004		110,404
モロッコ	12,815				8,154		13,208		12,925		47,138
シリア			60,361	8,059	7,845			17,552		34,929	128,746
チュニジア			5,301				33,300		35,970	2,316	76,887
トルコ		1,539			15,717		15,095				32,351
イエーメン					14,326		14,814		16,215		45,355
スーダン	2,444										2,444
小 計	58,803	3,062	65,662	8,059	49,892	0	122,621	73,844	141,986	37,245	561,174
	61,865		73,721		49,892		196,465		179,231		
アフリカ地域											
ガーナ					21,227						21,227
象牙海岸	4,568					8,092			17,271		29,931
ケニア					10,218	4,637	23,541		31,261	25,688	95,345
マダガスカル					5,620						5,620
ニジェール	29,645			3,236	8,488						41,369

	5 2 年 度		5 3 年 度		5 4 年 度		5 5 年 度		5 6 年 度		合 計
	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	
ナイジェリア								27,933	29,812		57,745
セネガル							5,101			16,975	22,076
ソマリア					972			16,938			17,910
タンザニア					3,243 6,432				45,578		55,253
ザイール		13,055	17,064				1,548			9,826 21,969	63,462
ザンビア					12,154						12,154
マラウイ			6,352			193					6,545
ガボン					11,907						11,907
小 計	31,213	13,055	23,416	3,236	80,261	12,922	30,190	44,970	123,922	74,458	440,544
	47,268		26,652		93,183		75,061		198,380		
中南米地域											
アルゼンチン					13,008						13,008
バルドバス									35,895	19,892	35,895
ボリビア			14,780		20,504		19,375		25,253		99,804
ブラジル	18,900	10,751		11,856	8,420 11,230		8,956			50,585 16,679	70,113
チリ	7,053	611	8,524		214		236			37,577	83,902
コロンビア	5,136 21,028					19,738			*15,584	47,287	83,479
コスタリカ		486	5,523		14,489		12,455				95,823
ドミニカ			7,952						35,483		7,952
エクアドル											35,483
グレナダ			12,609								12,609

	5 2 年 度		5 3 年 度		5 4 年 度		5 5 年 度		5 6 年 度		合 計
	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	当 年 度 分	前 年 度 繰 越 分	
ホンデュラス			10,525		13,638		6,884		36,054		67,101
ジャマイカ	15,159	6,156			10,476						31,791
メキシコ	5,193 15,386				10,716	51,942	11,786			5,718	100,741
パナマ		15,836			4,419				6,960		27,215
ブラグアイ					5,195 24,741		2,236	533 3,174	29,204	43,796	108,879
ペルー			13,493		8,853 39,517	13,849	12,704		52,891		141,307
ウルグアイ		885			24,361						25,246
ガテマラ	26,628				4,087						30,715
小 計	114,483	34,725	73,406	11,856	212,868	85,529	74,631	3,707	237,344	221,534	1,071,063
	149,208		85,261		299,398		78,338		458,858		
そ の 他											
ILO(トリノセンター)			71,096	28,375							99,471
集団研修コース					(稲作コース) 28,845		(漁業コース) 66,490	(稲作コース) 12,999	(化学コース) 41,169	(漁業コース) 45,436	194,939
小 計			71,096	28,375	28,845		66,490	12,999	41,169	45,436	294,410
			99,471		28,845		79,489		86,605		
合 計	323,070	137,943	391,167	72,022	624,617	199,136	597,617	329,449	812,442	674,429	4,161,892
	461,013		463,189		823,753		927,066		1,486,871		

① *印は第三国研修

② 集団コースは国別には計算していない

52年度機材供与実績

52年度 機材供与実績

整理番号	国名	機材名	予算区分	金額(円)	供与先	関連事業	備考
52-AS-1	ブータン	*農業機械	前年度繰越	3,819	パロ県ボンデ農場	専門家	明細不明
AS-2	ビルマ	水産関係機材	当年度	3,464	農業省真珠漁業公社	研修員	
AS-3	"	畜産用実験機材	"	9,588	ラングーン獣医畜産大学	専門家	
AS-4	インドネシア	*灌漑用機材	前年度繰越	4,455	公共事業省・水資源総局	"	明細不明
AS-5	"	土質実験用機材	当年度	19,957	バンドン工科大学	研修員	
AS-6	韓国	重金属分析用機材	"	6,628	中央大学校薬学部	"	
AS-7	モンゴル	農業機材	前年度繰越	35,814	農牧省	"	明細不明
AS-8	ネパール	C.P.協議委員会用機材	当年度	26,993	外務省	"	
AS-9	フィリピン	工作機械	"	28,469	国立工芸大学	"	
AS-10	タイ	植物病理研究用機材	"	20,472	農業省・農務局病理部	"	
AS-11	"	*河川公害調査用機材	前年度繰越	43,013	工業省	専門家	明細不明
52-ME-1	アフガニスタン	*稲作機材	"	1,523	農業灌漑省	"	"
ME-2	"	上水道建設用機材	当年度	22,308	上下水道建設公団	"	
ME-3	エジプト	マイクロ通信訓練用機材	"	21,200	郵政省電気通信訓練センター	研修員	
ME-4	モロッコ	理科教育用機材	"	12,851	教育省	専門家	
ME-5	トルコ	*鉱物資源開発用機材	前年度繰越	1,539	鉱物資源調査所	研修員	明細不明
ME-6	スーダン	*木造船建造用機材	当年度	2,444	農業食糧省・漁業局	"	
52-AF-1	象牙海岸	*漁業用機材	"	4,568	畜産省・水産局	"	
AF-2	ニジェール	*鉱山開発研究用機材	"	29,645	アイール鉱山学校	専門家	
AF-3	ザイール	*地震観測用機材	前年度繰越	13,055	科学技術研究所	研修員	明細不明
52-LA-1	ブラジル	*繊維機材	"	10,751	ベルナンブコ財団工員養成所	専門家	"
LA-2	"	放射線装置	当年度	18,900	サンパウロ原子力研究所	"	
LA-3	チリ	*さけ・ます増殖用機材	前年度繰越	611	農牧省・コジャイケ養殖場	"	輸送費のみ、1件とせず
LA-4	"	"	当年度	7,053	"	"	
LA-5	コロンビア	医療機材	"	5,136	厚生省国立ガン研究所	研修員	
LA-6	"	マイクロ通信用機材	"	21,028	電信電話公社	"	
LA-7	コスタリカ	*港湾建設用機材	前年度繰越	486	公共事業・運輸省	専門家	輸送費のみ、1件とせず

*印は内訳のない案件

52年度 機材 供与 実績

2

整理番号	国名	機材名	予算区分	金額(円)	供与先	関連事業	備考
LA-8	ジャマイカ	農業訓練用機材	前年度繰越	6,156	農業開発公団	専門家	明細不明
LA-9	"	*"	当年度	15,159	"	"	
LA-10	メキシコ	沿岸漁業用機材	"	5,193	商工省・水産局	"	
LA-11	"	語学研修用LL装置	"	15,386	メキシコ大学・言語センター	"	
LA-12	パナマ	*教育テレビ機材	前年度繰越	15,836	文部省	研修員	明細不明
LA-13	ウルグアイ	*植物香料用機材	"	885	ウルグアイ大学・化学部	"	輸送費のみ, 1件とせず
LA-14	グアテマラ	電話訓練用機材	当年度	26,628	グアテマラ電信電話公社	専門家	

*印は内訳のない案件

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-2	ビルマ	農業省真珠漁業公社	52年度(当・繰)	3,464千円	53年4月4日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔水産関係機材〕 1. 魚群探知機(FUG-II型) ① 記録器本体 ② 電源発振器 ③ AC電圧調整器 ④ 送受話器(50/200KHz) ⑤ 標準予備品及び付属品	電源電圧AC220V 50Hz 3	古野電気(株)	3	920,000	2,760,000
2. 特別予備品 ① 高周波増幅回路 200KHz ② 高周波増幅回路 50KHz ③ 中間周波増幅回路 ④ 発振回路 他18種類		"	3	200,000	600,000
機材費計					3,360,000
輸送費					104,080
合計					3,464,080

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-A S-3	ビルマ	ラングーン獣医畜産大学	52年度(特・繰)	9,588千円	53年1月14日 53年4月2日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔畜産用実験機材〕					
1. 牝牛保定機	西川式, 鋼鉄パイプ製 FA11 前方にスタンション, 両側細板付, 但しノックダウン	富士平工業(株)	1		477,150
2. 液体窒素貯蔵器 DLS-175B型	FA2030 大きさ(高さ×外径) 1,600×506mm 重量: 125Kg, 内容積: 175ℓ	"	1		530,170
3. 凍結精液保管器 DR-10N型	LN 容量: 10ℓ 大きさ(高さ×外径) 365×310mm 口径: 50.8mm	"	2	105,000	210,000
4. 豚衡機	仔豚用, 桿式 FK32-3 秤量: 50Kg, 感量: 100Kg, 積載寸法: 810×400mm	"	1		194,680
5. 電動肉挽機	直結式, AC230V FQ46 50Hz, 単相, 電源コード5m付 標準付属品一式付	"	1		119,300
6. ウルファット	超音波生体脂肪厚さ計 FN780 寸法(高)×220(幅)×340(奥行)mm 測定範囲: 50% レンジ及び100% レンジ切換, 直読式	"	1		1,561,800
7. 初生雌雄鑑別機	チックテスター AC230V 50Hz 単相	東西産業貿易(株)	1式		138,000
8. 顕微鏡写真撮影装置	MODEL PA-10A (オリンパス) 全自動露出機構, 全自動写真撮影装置 AC230V 50Hz 単相 コントロールボックス付		1式		465,000
9. ネガフィルム反転機	ガルバーオートマチックプリンター2 AC230V 50Hz 単相 プリントスクリーン面積36×240mm		1式		170,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-3	ビルマ	ラングーン獣医畜産大学	52年度(国・繰)	9,588千円	53年1月14日 53年4月2日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
10. オーバーヘッドプロジェクター	MODEL M-213BEF AC230V 50Hz 単相		1式		506,000
11. 16m/m映写機	MODEL 16AA AC230V 50Hz 単相	エ ル モ 社	1式		399,000
12. 35m/mスライドプロジェクター	MODEL AS-3000A AC230V 50Hz 単相 電源コード5m付 映写レンズ F2.8 f=140mm	エ ル モ 社	1式		245,000
13. 複写機(Ⅰ)	「ダッシュ900」 AC230V 50Hz 単相 現像方式 湿式(塗布現像) 光源 80W蛍光灯×6本	三 田 工 業	1式		326,000
14. 複写機(Ⅱ)	「KIC-800」 AC230V 50Hz 単相 複写方式 電子写真方式(湿式) 複写サイズ A4, B4, B5	コ ビ ア (株)	1式		624,000
15. エアコンデショナー	SA・122BK AC230V 50Hz 単相 ウインド型 冷房能力 12,000BTU/h以上 据付面積 高さ17-3/4 幅26-3/8インチ以内	三 洋 電 機	2台	74,000	148,000
16. 電気泳動装置	アタゴC組合せ 電気泳動箱 透明アクリル製ガラス板付 白金電極 支持板(アクリル製) 押え板() 直流定電流, 定電圧装置		1式 2コ 2コ 4コ 1台		1,317,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-A S-3	ビルマ	ラングーン獣医畜産大学	52年度(当・繰)	9,588千円	53年1月14日 53年4月2日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
17. 飼料用粉碎機	定電流設定範囲 5~30mA 許容電圧 70~200V 定電圧設定範囲 70~200V 許容電流 0~30mA AC230V 50Hz 単相 ミルトン号特B型 230V 50Hz 単相 電源コード3m付 能力(1俵当り)	丸六商会	1式		210,000
18. 搾乳器(バケット型ミルクカー)	DKA8-2L 真空発生装置 最大搾乳能力, 2頭同時搾乳 真空ポンプ回転数 1,450rpm AC230V 50Hz 単相 真空計, 調圧器付	オリオン機械	1式		164,000
19. 他95種類					1,140,890
機材費計					9,147,990
輸送費					440,179
合計					9,588,169

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-5	インドネシア	バンドン工科大学	52年度(特)・繰	19,957 ^{千円}	53年4月24日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[土質実験機材]					
1. スキッドレジスタンス試験器 (スベリ抵抗測定器)	TR-300	谷 藤	1式		891,000
2. マーシャル安定度試験器	DB-15 本体：荷重枠及び台 1組 ：200W電動機 1ヶ ：ブルーピングリング(3t) 1ヶ	大 和	1式		288,000
3. ベンケルマンビーム(自記式)	DB-38 倍率：10倍 測定範囲：0.2~7mm 距離縮尺率：1/25 標準付属品	大 和	1式		247,000
4. 遠心抽出器	DB-19	大 和	1式		118,000
5. 自動突固め試験器	DS-8	大 和	1式		339,000
6. 標準型圧密試験器	DS-29 重錘 0.05~12.8Kg/cm ² ダイヤルゲージ 0.01~10mm	大 和	2式	1,200,000	2,400,000
7. 変水位透水試験器(普及型)	DS-40	大 和	2台	87,000	174,000
8. 定水位透水試験器	DS-41	大 和	2台	110,000	220,000
9. 流速計	CM-10S	東 邦 電 探	1式		329,000
10. 流速計	CM-1S	東 邦 電 探	1式		319,000
11. 流速計	CM-1B	東 邦 電 探	1式		299,000
12. 流速計	CM-2	東 邦 電 探	1式		660,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-5	インドネシア	バンドン工科大学	52年度(国・緑)	19,957千円	53年4月24日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
13. 小型電気式流速計	J-200 測定範囲 7cm~1m/sec	中 浅 測 器	2式	113,000	226,000
14. 流量観測用巻取器	№368 測定範囲 水深 0~25m 1cm毎	中 浅 測 器	1式		247,000
15. プライス式流速計	J-010 測定範囲 50cm~4m/sec	中 浅 測 器	1式		113,000
16. 万能試験器	DC-29-3 最大秤量 100t 変換秤量 5~100t	大 和	1台		7,877,500
17. 静ひずみ測定器	SD-510A デジタル式 測定範囲 0~±29990×10 ⁻⁶ ひずみ(1μレンジ) 0~±299990×10 ⁻⁶ ひずみ(10μレンジ) 自動レンジ切換	共 和 電 業	1式		1,823,000
18. スイッチボックス	ASB-55E	共 和 電 業	1式		844,000
19. 骨材破碎試験装置	DA-18	大 和	1式		103,000
20. 発電機	DBA-10FYS 容量 10KVA, 8KW 電源 200/220V, 3相 エンジン出力 15PS/2400rpm スベアパーツ(10%) 1式	デ ン ヨ	1台		660,000
21. オートランマー (アスファルト自動突き固め)	DB-17	大 和	1台		268,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-A S-5	インドネシア	バンドン工科大学	52年度(⊕)・繰	19,957 ^{千円}	53年4月24日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
22. CBR試験装置	DS-6	大和	1台		304,000
23. 赤外線水分計他					320,500
機材費計					19,070,000
輸送費					886,695
合					19,956,695

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-6	韓国	中央大学薬学部	52年度(国・線)	6,628 ^{千円}	52年12月16日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔重金属分析用機材〕					
1. プラズマリアクター	PR-503型 3チャンバータイプ	ヤマト科学(株)	2台	1,775,000	3,550,000
2. 真空ポンプ	160VP-D型	〃	2台	125,000	250,000
3. 酸素ゲージ	FR-2S型 2段減圧方式	〃	3台	32,000	96,000
4. 水銀分析用試料分解装置 (通気処理装置付)	MV-250		1式		1,400,000
5. 水銀専用分析計(東芝ベックマン)	MV-253		1台		700,000
6. 記録計	U-125M		1台		212,550
7. 水銀分析用試料分解装置予備部品			1式		337,450
機材費計					6,546,000
輸送費					82,036
合計					6,628,036

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-A S-8	ネパール	外務省	52年度(当・繰)	26,993千円	52年12月	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔C・P協議委員会用機材〕					
1. 中央制御卓		日本ビクター(株)	3	4,200,000	12,600,000
2. 議長用ユニット			9	116,000	1,044,000
3. 参加者用ユニット			90	72,000	6,480,000
4. オブザーバーユニット			54	20,000	1,080,000
5. イヤホン			156	900	140,400
6. ターミナルコンセントボックス (参加者用)			18	120,000	2,160,000
7. ターミナルコンセントボックス (オブザーバー用)			9	20,000	180,000
8. テープレコーダー及びキャビネット			6	92,600	555,600
9. カセットテープ(60分用)			120	400	48,000
10. 保守用部品			1式		712,000
機材費計					25,000,000
輸送費					1,992,567
合計					26,992,567

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-9	フィリピン	国立工芸大学	52年度(⊕・線)	28,469 ^{千円}	53年3月30日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔工作機械〕 1. 数値制御旋盤	N×540 (SDタイプ) ベットの振り：540% 往復台上の振り：310% 心間最大距離：1,000% 主軸径：100% 主軸速度変換数：12段 主電動機：7.5KW 制御装置：FANUC 5T 電源：220V 60Hz 3相 標準付属品 (SDタイプ) (ツールセッター含む) 1式	滝沢鉄工	1式		12,200,000
2. 数値制御フライス盤	TAB-3NV テーブル左右最大移動距離：800% テーブル前後最大移動距離：420% 主軸頭上下最大移動距離：500% 主電動機：2.2KW 制御装置：FUNUC 5M 特別付属品及特別仕様 切削油剤装置 工具位置オフセット S & T機能 固定サイクル 手動パルス発生器 原点復帰装置 円弧補間装置 電源：220V 60Hz 3相	トヤマキカイ	1式		13,430,000
3. テープ散孔機	SPD (リーダー・パンチ) テープ規格：国際8単位テープ 読取速度：571字/分 さん孔速度：1,000字/分 (タイプライター)	フリーデン	1式		790,000
			1式		355,000
			1式		146,000
			1式		248,000
			1式		101,000
			1式		106,000
			1式		233,000
			1式		81,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-9	フィリピン	国立工芸大学	52年度(国)・線	28,469 ^{千円}	53年3月30日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
	文字数：86文字 2段シフト キー数：印字キー 43 ファンクションキー 9 フロントパネルキー 8 印字速度：571字/分 標準付属品一式 スライダック(220V→0~260V)付				
機材費計					27,690,000
輸送費					778,522
合計					28,468,522

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-10 (53-AS-12)	タイ	農業省農務局病理部	52年度(当・繰) 53	20,472千円 487	53年4月14日 53年4月28日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔植物病理研究用機材〕					
1. コイトロン 35A-EX型	実験室寸法 1.2×0.85×1.0 ^H m 温度 10~35℃±0.5℃ 湿度 55~80%±7% 照度 30,000LX	小糸工業(株)	1		5,400,000
2. コイトロン 101A-EX型	ガラス室寸法 1.0×1.0×1.5 ^H m 温度 23~35℃±1.5℃ 湿度 55~75%±7%	"	1		4,360,000
3. 純水製造装置	GS-50E 電源 AC220V 50Hz 単相 蒸留水採取量 5ℓ/H 蒸留水貯蔵量 60ℓ	東洋科学産業(株)	1式		672,000
4. 高圧滅菌器	HA24 電源 AC220V 50Hz 単相 常用圧力 1~1.2 Kg/cm ² , 121℃ 自動タイマー, 圧力調節器, 内寸法 240φ×440H%	(株) 平山製作所	1式		230,000
5. クリーンベンチ	ECV-1301AS 電源 AC220V 50Hz 単相 方式 気流垂直式無振動型 照度 1,400LX	(株) 日立製作所	1台		1,137,000
6. 無皿天秤(デジタル直示)	LU-T1200D 電源 AC220V 50Hz 単相 秤量 1,200g	(株) 島津製作所	1台		409,000
7. 乾燥器(高温度試験器)	KDT-60S 電源 AC380V 50Hz 三相 温度範囲 +80℃~+450℃ 温度精度・分布±0.5 deg/フルスケールの±1%	(株) 加藤製作所	1台		724,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-10 (53-AS-12)	タイ	農業省農務局病理部	52年度(平・線) 53	20,472千円 487	53年4月14日 53年4月28日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
8. 分光光度計	UV-110-01 電源 AC220V 50Hz 単相 波長範囲 325~1,000 nm 波長幅 (SPECTRAL BANDWIDTH) 7 nm 波長目盛 5 nm / 1 div	㈱ 島津製作所	1式		650,000
9. 恒温槽 (インキュベーター)	IS-1600E 電源 AC220V 50Hz 単相 槽内温度分布 ±1.0℃ 槽内温度 3~50℃に可変	東洋科学産業㈱	1台		320,000
10. ミキサー	KENWOOD 全容量 7.8 l 回転数 0~550 rpm	㈱ 小平製作所	1台		117,000
11. PHメーター	MODEL HM-5B 電源 AC220V 50Hz 単相 PH測定範囲 PH 0~14	東亜電波工業㈱	1台		132,000
12. フリーザー (よこ型)	EEH-181F 電源 AC220V 50Hz 単相 有効総内容量 515 l	トリオ・サイエンス㈱	1台		330,000
13. シェーカー (回転, 往復, 試験管兼用型)	MR-S 電源 AC220V 50Hz 単相 振幅 0~70%	いわしや沢田健蔵商店	1台		590,000
14. 電子卓上計算機	67 演算レンジ ±(10 ⁻⁹⁹ ~ 10 ⁹⁹) プログラムメモリー 224ステップ	Y. H. P.	1式		180,000
15. ハンディーカート	SC-B 棚 46 cm × 76 cm 2枚, 柱 75 cm φ キャスター付 4本 甲板 50 cm × 80 cm 1本	池田理化㈱	2台	53,000	106,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AS-10 (53-AS-12)	タイ	農業省農務局病理部	52年度(当・繰) 53	20,472,000 487	53年4月14日 53年4月28日	研修員
品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価	
16. イオンメーター(デジタル式)	801A 電源 AC220V 50Hz 単相 測定範囲 0.000~13,999 PH±1999.9mV	日科機働	1台		1,065,000	
17. 原子吸光炎光度計	AA625-11 電源 AC220V 50Hz 単相 デジタル表示式	働島津製作所	1式		1,728,000	
(特別付属品)						
ホローカソードランプ	(As, Cd, Cr, Cu, Fe, Hg, Mg, Mn, Ni, Pb) 各1個		10	41,600	416,000	
エアークンプレッサー	(エアフィルター付)		1式		124,000	
高感度水銀付属装置	MA-610		1式		437,000	
高感度ヒ素付属装置	ASA-1		1式		330,000	
アセチレンガス圧力調整器	MAF-402S		1式		43,000	
スペアパーツ(別添I内訳書通り)	本体標準付属品付		1式		192,000	
18. 記録計	ペン数:1, インク:赤, 記録紙幅:250mm	働島津製作所	1式		255,000	
機材費計					当 19,975,000	
輸送費					当 497,012 繰 486,756	
合計					当 20,472,012 繰 486,756	

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-ME-2	アフガニスタン	上下水道建設公団	52年度(国・線)	22,308千円	53年2月17日 53年4月17日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔上下水道建設用機材〕					
1. 三菱ディーゼルトラック	“ふそう” 4 ton積 FK115 DDL型, スペアパーツ15%	(株) 三菱自動車	2	2,886,500	5,773,000
2. 三菱ディーゼルトラック	“ふそう” 4.6 mデッキ, 4.5 ton積 FK115FL型, スペアパーツ15%	”	1		2,668,000
3. 三菱ディーゼルクレーントラック	“ふそう” 6 ton吊 FK115FL, TS60L型, スペアパーツ10%	”	1		8,734,000
4. トヨタランドクルーザー	ステーション・ワゴン ヒーター, フロントウィッチ スペアパーツ15%	トヨタ自動車(株)	1		1,742,250
機材費計					18,917,250
輸送費					3,390,926
合計					22,308,176

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-ME-3	エジプト	郵政省電気通信センター	52年度(国・線)	21,200千円	53年5月7日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[マイクロ通信訓練用機材] 1. 端局用監視制御装置	NAR-3761 監視局数(6局) 自局監視項目数及び監視表示数(15項目/各局) 遠方監視項目数(15項目/各局) 警報信号入力(正常:オープン, 異常:地気) サービスチャンネル通話路(1CH) 使用周波数帯(0.3~5.6KHz) 電源電圧(DC-24V) スペアパーツ(5年間分)及び据付け材料付		1式		2,811,000
2. 中継用監視制御装置	NAR-3762 仕様はNAR-8761と同じ(但し, 監視局なし) スペアパーツ(5年間分)及び据付け材料付		1式		2,108,000
3. マイクロ波中継器特性測定装置	ME612A 周波数範囲 RF 6.3~7.2GHz IF 55~85MHz 掃引幅 RF 0~±15MHz IF 0~±15MHz (中心周波数 70MHz)		1式		5,825,000
4. 雑音信号測定装置	ME4S4 被測定系CH数 300~1,800CH, ただし今回は960CHのみ 送信部雑音周波数範囲 A: 1.4~3.4MHz B: 4.5~6.5MHz C: 7.5~9.5MHz 雑音ベクトルの周波数特性 1dB以下(帯域内) パイロット信号 入力レベル 0dBm 出力レベル パイロットレベル -20~-45dBm ノイズレベル -40~-110dBm 3.1KHz帯域		1式		4,850,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-ME-3	エジプト	郵政省電気通信センター	52年度(電・線)	21,200千円	53年5月7日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
5. 変復調器特性測定装置	ME417A 周波数 45~95MHz 掃引幅 0~±25MHz 掃引信号 18Hz, 50Hz 変調周波数 200KHz, 2MHz 測定範囲 遅延特性 10, 30, 60, 100ns 直線性及び微分利得特性 0.8, 1, 2, 10, 100% 振幅特性 EXPAND (1dB), ENVELOPE 測定感度 遅延特性 0.5ns/10mm		1式		4,494,000
6. 電源装置	GP-035-20 出力電圧(DC) 0~35V 最大負荷電流 20A 電圧変動 0.005%+3mV以内 リップル 1mV (r. m. s) 以内 入力電圧 AC220V 重量 82.8kg 寸法 160H, 425W, 445D 改造項目 AC入力回路変更		1式		482,000
機材費計					2,057,000
輸送費					630,030
合計					21,200,030

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-ME-4	モロッコ	教育省	52年度(当・繰)	12,851千円	53年2月2日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔理科教育用機材〕					
1. 上皿天秤	秤量200g		10	15,780	157,880
2. 電気式ストップウォッチ	デジタル方式 (DS-100)		4	47,320	189,280
3. ストロボ装置	(CM-65)		1		124,000
4. レトルト台	(RE-50)		17	3,460	58,820
5. 顕微鏡	(LS-3-1)		2	69,850	139,700
6. "	(KL-1)		28	25,900	725,200
7. 双眼実体顕微鏡	(KBS-2)		24	43,700	1,048,800
8. 力学滑走台	(DG-2)		3	54,000	162,000
9. 水波投影装置	(YT-2)		1		54,000
10. 真空ポンプ	(YG-50)		1		87,620
11. 光学台	(DP-17)		7	64,600	452,200
12. X線装置	(B-3)		1		123,930
13. PII計	(YP-101)		8	50,330	402,640
14. 他約300品目					8,374,010
機材費計					12,100,000
輸送費					751,247
合計					12,851,247

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-ME-6	スーダン	農業食糧省漁業局	52年度(⊕・線)	2,444千円	52年12月26日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
1. 電気チェンブロック (I-L型)	定格荷重 1ton 揚程 4m 標準付属品付 三相 415V	㈱ キ ト ー	1式		170,000
2. 電気カンナ (1804N)	最大切削力 136mm " 切込深さ 3mm 標準付属品付, 単相	㈱ マキタ電気製作所	2台		60,100
3. 電気ベルトサンダー (9401)	100mm以上 ベルト寸法 100×610mm以上 ベルト速度 毎分350m 単相 サンディングペーパー 20セット	"	2台		69,200
4. 木工ドリル	4%から13%まで各20本	キマチ機械工具㈱	200本		128,100
5. 製図用ドラフター	図板傾針角度 0°~30° アームの長さ 425mm×2 スケール 200×300mm (SAU-85)	武藤工業	2	30,912	61,824
6. G形シャコ万力	1,000% 2 500%, 300%, 150% 各6	鈴木鉄工㈱	20コ		389,000
7. 製図機器等35品目					417,314
機材費計					1,296,840
輸送費					1,147,396
合 計					2,444,236

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AF-1	象牙海岸	畜産省水産局	52年度(当・繰)	4,568 ^{千円}	53年4月23日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔漁業用機材〕					
1. マリンディーゼルエンジン	ヤンマーYSM 12R-EC型 4サイクル水冷, 常用出力10HP/3,000r.p.m スタート方式 電気・手動両用	ヤンマーディーゼル(株)	1式		271,700
2. 同上用スベアパーツ	2,000時間相当分	"	1式		151,680
3. 同上用予備品		"			
(1) 燃料噴射ポンプ			3	150,000	450,000
(2) 連続棒			3	52,100	156,300
(3) 冷却水ポンプ仕組			1		118,500
(4) 燃料こし器他22品目			1式		440,200
4. 魚群探知機(光電SR-657LM型)	探知範囲 0~80~140~200~260~320 5段切換 記録紙: 乾式, 電源: 12V(DC) 送受波器舷側装備付, 標準附属品付	(株)光電製作所	1式		140,000
5. 巾着網地	210d/4×16%WT・Mesh×400G×100K 仕立糸 ナイロンスパン210d/4, 210d/24付	ニチモウ(株)	21反		1,268,700
6. 三枚網	ナイロン210/18本, 内網目合60%, 外網目合290% 20m×2.5m, 修理糸1Kg付	"	10反		106,000
7. 底刺網	ナイロン210/21本, 目合75%, 20m×2.5m 修理糸1Kg付	"	12反		187,800
8. フェーザージグ, サルカン等30品目		"			932,120
機材費計					4,223,000
輸送費					345,248
合計					4,568,248

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AF-2 (53-AF-1)	ニジェール	アイール欽山学校	52年度(国・県) 53	当線 29,645円 3,236	Air 53年2月5日 53年4月16日 53年6月6日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔欽山開発研究用機材〕					
1. 発電機 (1) 交流発電機 (2) エンジン	DCA-85S-M 出力 75 (KVA) 60 (KW) 電圧 380/220 (V) 型式 ディーゼル4サイクル, 連続定格出力 95/108ps 水冷式	デ ン ヨ ー	2台	2,576,000	5,152,000
2. エアコンプレッサー (1) 圧縮機 (2) 空気タンク (3) モーター	TP-55NB 運転方式 圧力開閉器式 定格圧力 14 Kg/cm ² 容量 260ℓ 5.5 KW 三相 380V	岩 田 塗 装 機	1台		366,000
3. 油圧実験装置 (教材用)	HTV-200 構成 オイルリザーバー, 圧力計, 真空計, ストレータ, 油圧ポンプ モーター (3.7 KW), 220V 50Hz 単相	島 津 理 化	1式		1,788,000
4. 直流分巻電動機	出力 2.2 KW 電圧 110V	旭 電 機	1台		417,000
5. 直流直巻電動機	出力 2.2 KW 電圧 110V	"	1台		467,000
6. 直流複巻電動機	出力 2.2 KW 電圧 110V	"	1台		417,000
7. 籠型三相誘導電動機	出力 2.9/1.9 KW 電圧 220/380V	富 士 電 機	1台		327,500
8. 巻線型三相誘導電動機	出力 2.2 KW 電圧 380V	旭 電 機	1台		638,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AF-2 (53-AF-1)	ニジェール	アイール鉱山学校	52年度(当・特) 53	当 29,645千円 繰 3,236	Air 53年2月5日 53年4月16日 53年6月6日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
9. 三相交流発電機	出力 5 KVA 電圧 220/380V, 3相	富士電機	1台		672,000
10. 定温乾燥器等					155,500
11. 反射実体鏡	測機舎モデル MS-27 実体写真の大きさ: 24×24 cm以下 実体視可能範囲: 180mm×230mm 倍率, 視野: 約1.8倍: 220 mm φ	測機舎	3台	121,800	365,400
12. 双眼式実体顕微鏡	日本光学モデル SMZ 対物レンズ:ズーム変倍0.7~4 接眼レンズ: 10倍, 20倍 総合倍率: 4倍~80倍以上	日本光学	3台	128,900	386,700
13. 偏光顕微鏡	日本光学モデル POH3 対物レンズ: P4倍, P10倍, P40倍, P100倍 接眼レンズ: クロス5倍, 10倍, スケール10倍	"	2台	966,000	1,932,000
14. 測量機一式	光波測距装置 モデル SPM-3C 測定範囲: 10 m ~ 2,500 m 感度 SHORTは10 m ~ 1,600 mの場合±(1cm+5 PPM)を基準とする。 セオドライト 測機舎モデル TM-10C 数字直読: 5" ~ 10" 応用測量の地盤変動調査可能	測機舎	一式 1台 各1台		1,144,000
15. 精密天びん	モデル SB-16 読取限度: 0.1 mg 秤量: 200 g	谷藤	3台	147,000	441,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AF-2 (53-AF-1)	ニジェール	アイール鉱山学校	52年度 (⊕・⊙) 53	当 29,645千円 繰 3,236	Air 53年2月 5日 53年4月16日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
16. 35ミリカメラ式 付属品 (1) A1ニッコール広角レンズ (2) A1ニッコール望遠レンズ (3) 標準, 広角, 望遠の各レンズ	ニコン ニコマートFF F2 ソフトケース付 28mm 135mm	日本光学(株)	1式 1本 1本		162,400
17. 6×6版カメラ式	モデル EC-TL 75mm, F2, 8, ソフトケース付 付属品付	ゼンザプロニカ工業(株)	1式		300,000
18. 16ミリ撮影機	キャノン スクーピック 16MN EE式, F1, 8 電池駆動 収納箱付	キャノン光学(株)	1式		588,500
19. 16ミリ映写機	モデル RT-2 全自動, 16ミリサウンドプロジェクター 220V 50Hz	映機工業(株)	1式		350,000
20. セオドライト視板(ターゲット)	金属脚付	(株) 測機舎	1組		198,000
21. フィルムスクリーン等16種類					780,000
22. トヨタランドクルーザー (FJ45LP-K3型) スペアパーツ	左ハンドル ガソリンエンジン 4230cc	トヨタ自動車(株)	1		1,287,000 130,000
23. トヨタランドクルーザー (HJ45LP-K3型) スペアパーツ	左ハンドル ディーゼルエンジン 3576cc	"	1		1,516,000 150,000
24. トヨタランドクルーザー (HJ45LP-K型) スペアパーツ	左ハンドル ディーゼルエンジン 3576cc	"	1		1,568,000 240,000
25. トヨタランドクルーザー (BJ40LV-KC型) スペアパーツ	左ハンドル ディーゼルエンジン 2977cc	"	1		1,483,000 223,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-AF-2 (53-AF-1)	ニジェール	アイール欽山学校	52年度 (☉・☉) 53	当 29,645円 繰 3,236	Air 53年2月 日 53年4月16日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
機材費計					当 26,645,000
輸送費					当 2,999,825 繰 3,235,772
合計					当 29,644,825 繰 3,235,772

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-2 (53-LA-2)	ブラジル	サン・パウロ原子力研究所	52年度 (国・公) 53	当 18,900千円 繰 11,856	53年7月10日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔放射線装置〕					
1. コバルト60照射装置	容器内装 ステンレス鋼板	芳 沢 機 工 (株)	1式		19,286,000
(1) 線源収容容器本体	容器外装 普通鋼板		1式		(5,500,000)
	線源室内径 $\phi 40\%$ × 230%				
	線源ホルダー $\phi 12\%$ × 210%				
	使用線源 コバルト60 (5000 ci)				
(2) 線源駆動装置	ワイヤー巻上方式		1式		(6,400,000)
	線源移動 モーター 0.2 KW				
(3) 制御盤	ディスク型グラフィック盤		1式		(2,400,000)
	機器外連絡用コード付				
(4) 安全装置	測定範囲 $1 \sim 10^6$ Mr/Hr				
インターロック装置			1式		(110,000)
安全スイッチ			1式		(46,000)
危険表示灯			1式		(170,000)
エリヤモーター			1式		(4,660,000)
2. 試料台	材質 ステンレス (304)		1式		1,500,000
	テーブル寸法 $1,500\%$ × $1,500\%$ (平面寸法)				
	床面 + $1,205\%$ (高さ)				
	積載荷重 50 Kg				
3. 電気錠			1式		560,000
4. トランスポーター	寸法 (幅) $1,200\%$ × (長) $1,100\%$ × (高) 116%		1式		1,400,000
	最大積載重量 4000 Kg				
	エアベアリング 4 R型 (標準荷重4)				
	駆動方式 人力方式				
5. 線源	Co60		1式		4,600,000
	強度 5,000 ci				
	比放射能 $30 \sim 50$ ci/g				
	ペレット寸法 $\phi 1\%$ × $l 1\%$				
	重量 7 mg				
	線量 (1 m地点) 毎時6,300レントゲン				

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-2 (53-LA-2)	ブラジル	サン・パウロ原子力研究所	52年度 (国・公) 53	当 18,900千円 繰 11,856	53年7月10日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合 価
6. 附属品及予備品	同期方式		1式		1,654,000
(1) I TV監視装置用白黒カメラ	走査方式 水平走査周波数 15.75 KHZ 垂直走査周波数 60Hz		1台		(360,000)
(2) 同上用電動ズームレンズ	焦点距離 $f = 20 \sim 100 \%$ 絞り調整範囲 $F = 1.8$		1台		(340,000)
(3) 同上用万能回転台	附属品一式付 回転速度 $3^\circ/\text{sec}$ (水平向) $3^\circ/\text{sec}$ (垂直向) 回転角度 340° (水平向) 45° (上向) 45° (下向)		1台		(310,000)
(4) 同上用ビデオ受像機 (白黒)	画面 17吋 解像度 (水平) 650本, (垂直) 350本 周波数特性 7 MHz		1台		(120,000)
(5) 制御器 (同上用)			1台		(70,000)
(6) 遮蔽体 (同上用)	同軸ケーブル 100 m 付		1式		(140,000)
補助遮蔽体			1式		(110,000)
据付用工具 (スチールケース付)			1式		(36,000)
ボルトナット (予備品)			1式		(920)
電気部品 (予備品)			1式		(11,780)
ベアリング (予備品)			1式		(1,000)
配線用ケーブル (予備品)	2mm^2 - 2芯 \times 700 m 2mm^2 - 4芯 \times 100 m 2mm^2 - 6芯 \times 100 m		1式		(154,300)
機 材 費 計					当 18,900,000 繰 10,100,000
輸 送 費					繰 1,756,207
合 計					当 18,900,000 繰 11,856,207

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-4	チリ	農牧省コジャイク養殖場	52年度(特・繰)	7,053千円	Air 52年12月2日 52年12月9日 53年3月3日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[さけ・ます移殖計画]					
1. 300万粒無償払い下げ分の移送に要する経費(購入費相当分)					3,990,000
卵箱	58×45×45cm 1.5%アクリル発泡スチロール製外側グラスファイバーFRP 塗装, 水受盆付, 氷納枠付		60個		
卵盆	41×41×7cm アクリル発泡スチロール製 底面 49穴		300個		
氷入盆	41×41×7cm アクリル発泡スチロール製		60個		
晒天竺	幅1m×長さ40m		9反		
スポンジ	9cm×4cm×5cm		720個		
卵消毒液	イソジン 50cc入		120本		
梱包資材	ビニルテープ16%, 布テープ50%, ストッパー, PPバンド等		1式		
温度計	最高最低温度計 +50℃~-30℃		15本		
氷			450Kg		
賃金	卵採取収納保管管理 卵仮梱包積込 種卵本梱包保管管理 除雪人夫(国道244号線まで700m区間)		70入		
借上車			5台		
諸経費	通信連絡, 交通費等				
2. 稚魚用えさ	Aタイプ(ホワイトフィッシュ) 900Kg Bタイプ() 600Kg				{ 375,100
機材費計					4,365,100
輸送費					2,688,124
合計					7,053,224

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-5	コロンビア	厚生省国立ガン研究所	52年度(国・繰)	5,136千円	Air 52年8月15日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔医療機材〕 1. 高周波焼灼器	オリンパス高周波焼灼器PSD (120V 60Hz)	オリンパス光学(株)	1式	630,000	630,000
2. 大腸ファイバースコープ	オリンパス2チャンネル大腸ファイバースコープ及び生検鉗子 2チャンネル大腸ファイバースコープTCFタイプ2L (標準付属品付), 生検用鉗子FB-12U	"	1式 (1) (5)	1,633,500 (1,521,000) (22,500)	1,633,500 (1,521,000) (112,500)
3. 12指腸ファイバースコープ	オリンパス12指腸ファイバースコープ及びアクセサリ 12指腸ファイバースコープJFタイプB3(標準付属品付)(1) 生検用鉗子FB-1N(5) カニューレPR-4Q(10)	"	1式	1,390,500	1,390,500
4. 供覧用アタッチメント	オリンパス供覧用アタッチメントLS-2(標準付属品付)	"	1式	288,000	288,000
5. 高周波スネアー	オリンパス高周波スネアー 高周波スネアーSD-5U(6) 高周波スネアーSD-6U(6)	"	12式	36,000	432,000
6. 高周波止血具	オリンパス高周波凝固子CD-2U	"	6式	18,000	108,000
7. 撮影装置	オリンパス撮影装置OM-1(アダプター付)	"	1式	50,000	50,000
8. 光源装置	オリンパス高輝度光源装置 高輝度光源装置CLE-4U及びスペアランプ (120V 60Hz)	"	1式	340,875	340,875
機材費計					4,872,875
輸送費					263,512
合計					5,136,387

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-6	コロンビア	電信電話公社	52年度(音・線)	21,028 ^{千円}	Air 53年3月18日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[マイクロ通信機器] 1. 雑音負荷試験測定装置	形式 NEV-8 内訳 <MG431A 送信部> 周波数範囲：12kHz~18MHz 出力： Transmission Level 範囲 -70~0dB, 1dB及び10dB ステップ Difference From TL 範囲 -10~+10dB, 1dBステップ 指示計誤差：±0.3dB (指示0dBにて) 減衰器ステップ誤差：減衰器設定値の±0.5%±0.1dB 出力インピーダンス：75オーム, コネクターSP, 不整合減衰量25dB以上 リモートコントロール付 電源 110V 60Hz チャネル容量：300, 600, 960, 1260, 1800Ch <ML415A 受信部> 周波数範囲 測定範囲 ① 雑音レベル 絶対値：-120~0dBm : -30~90dBm 相対値：(-120-TL設定値) ~ 0dBm (-30- ") ~ 90dBm ② 雑音比 NPR 0~(100+TL設定値) dB S/N 20~(120+TL ") dB 評価特性：無評価, ソフトメトリック及びCメッセージ Transmission Level 範囲 : -50~-10dB, 1dB及び10dBステップ Difference from TL 範囲 : -10~+10dB, 1dBステップ 入力減衰器確度：減衰量の±0.5%±0.1dB 内部雑音 (セットアップ時)	安立電気(株)	4台	4,194,000	16,776,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-6	コロンビア	電信電話公社	52年度(電・線)	2,1028千円	Air 53年3月18日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
	㊦ -125dBm以下 (Transmission Level -30dB以下にて) ㊧ -95dBmOp以下 (Transmission Level -30~-20dBにて) 入力インピーダンス : 75オーム コネクターSP : 不整合減衰量: 25dB以上 (10kHz~13MHz) : 20dB以上 (13MHz~18MHz) 測定項目 : 絶対雑音電力 (dBm, dBm)) : 相対 " dBmo, dBmo) : 雑音電力比 (NPR) (dB) : 信号対雑音電力比 (S/N) (dB) ウエイティング: ソフトメトリック, Cメッセージ無評価 リモートコントロール付 電源 110V 60Hz チャンネル容量: 300, 600, 960, 1260, 1800Ch)				
2. ユニット					
(1) 監視電流除波盤	形式 E32-445-U2069-0A00 104.08kHz 入力インピーダンス: 75オーム平衡型 出力インピーダンス: " 通過帯数: 60~103.7kHz 及び 104.15~108kHz 周波数特性: 通過帯域内で0.5dB以内 減衰特性: 104.08kHz±8Hzにおいて25dB以上	日本電気(株)	30台	38,070	1,142,100
(2) 監視電流除波盤	形式 445-BU-9A 入力インピーダンス: 75オーム平衡型 出力インピーダンス: " 通過帯数: 60~103.7kHz 及び 104.15~108kHz 周波数特性: 通過帯域内で0.5dB以内 減衰特性: 104.08kHz±8Hzにて25dB以上	"	10台	37,260	372,600
(3) 監視電流分配盤	形式 E32-196-U3127-0A00 入力レベル: 0dBm/75オーム不平衡 出力レベル: -30dBm/75オーム不平衡	"	4台	18,630	74,520

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-6	コロンビア	電信電話公社	52年度(電・線)	21,028千円	Air 53年3月18日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
(4) 監視電流分配盤	モニターレベル：-40 dBm/75オーム不平衡 周波数：411.92 kHz 形式 196-BU-54A 入力レベル：0 dBm/75オーム不平衡 出力レベル：-30 dBm/75オーム不平衡 モニターレベル：-40 dBm/75オーム不平衡 周波数：411.92 kHz	日本電気(株)	2台	16,020	32,040
(5) 超群監視電流発振盤	形式 16-BU-100A 発振周波数：411.92 kHz 周波数安定度： $\pm 2 \times 10^{-6}$ 出力レベル：0 dB \pm 0.5 dB レベル安定度： ± 1.5 dB以内 歪減衰量：2次歪20 dB以上 電源電圧：DC-21V	"	11台	83,880	922,680
(6) 超群監視電流安定盤	形式 206-BU-17C 411.92 kHz 使用周波数：411.92 kHz 又は 411.86 kHz 入出力インピーダンス：75オーム不平衡 入力レベル：0 dBm \pm 0.5 dB 出力レベル：+6.4 dBm \pm 0.5 dB 出力変動レベル： ± 3.5 dBの入力レベル 変動があったその出力レベル変動は ± 0.3 dB以内 モニター電流：8 mA アテーム発生レベル：入力レベルが規定値より1~3.5 dB低下した時 消費電流：D-21V 120 mA DC-17V 20 mA	"	6台	39,960	239,760
(7) 超群監視電流安定盤	形式 206-BU-19A 411.92 kHz 使用周波数：411.92 kHz 又は 411.86 kHz 入出力インピーダンス：75オーム不平衡 入力レベル：0 dBm \pm 0.5 dB 出力レベル：+6.4 dBm \pm 0.5 dB 出力変動レベル： ± 3.5 dBの入力レベル変動があった時その出力レベル変動は ± 0.3 dB以内 モニター電流：8 mA	"	5台	41,850	209,250

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-6	コロンビア	電信電話公社	52年度(電・線)	21,028千円	Air 53年3月18日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
(8) 超群監視電流変成盤	アラーム発生レベル：入力レベルが規定値より3.5dB低下の時 消費電流：D-21V 120mA DC-17V 20mA 形式 125-BU-118N 出力インピーダンス：75オーム不平衡 出力レベル：-20dBm 使用周波数：411.92kHz	日本電気(株)	11台	20,880	229,680
機材費計					19,998,630
輸送費計					1,029,011
合					21,027,641

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-9	ジャマイカ	農業開発公社	52年度(国・繰)	15,159千円	52年12月13日 52年12月30日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔農業機械〕					
1. 乾燥機(グレイン・ドライヤー)	K75300321 MODEL MDR-30PY	(株)佐竹製作所	4式	816,900	3,267,600
(1) 循環式					
(2) 容量 3トン					
(3) 乾燥速度 約0.8%1時間					
(4) 燃焼方式 灯油バーナー					
(5) 燃料タンク容量 30ℓ					
(6) 燃料供給装置 電磁ポンプ付					
(7) その他附帯装置, 昇降機等					
(8) 電源 220V 50Hz 3相					
(9) スペアパーツ(本体の約10%)			1式		317,000
2. 精米機プラント		(株)佐竹製作所	1式		4,470,000
1) 処理能力 ニューミルモア-	粳で5,00Kg/h以上				
2) 精撰機(粗撰機-Paddy Cleaner)付(PC-0.5)	処理能力: 粳で700Kg/h以上				
3) 籾摺・揺動籾撰別機(SPS-44Da)(Paddy husker and separator)付	S/No. K90900504 処理能力: 800Kg/h以上				
4) 精米機用昇降機付	SE-3K				
5) 精米機(Rice whitening machine)付	RB-7 処理能力: 500Kg/h以上				
6) ロータリーシフター(Rotary sifter)付	ST-3R 3種類以上の分類可能な篩付 処理能力: 1,000Kg/h以上				
7) 碎米撰別機(Rice grader)付	RG-1C 処理能力: 500Kg/h以上				
8) 中央スイッチ盤付					
9) 電源: 220V 50Hz 3相					
10) スペアパーツ			1式		445,400
3. 畦畔散布機(液剤用)	(1) ガソリンエンジン付 (2) 常用出力: 2.2馬力以上 (3) ポンプ常用吸水量: 20ℓ/min以上	有光工業(株)	1式		220,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-9	ジャマイカ	農業開発公団	52年度(国・緑)	15,159千円	1次分 52年12月13日 2次分 52年12月30日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
4. 畦畔散粉機(粉床及び粒剤用)	(4) ポンプ常用圧力: 約25 Kg/cm ² 以上 (5) 薬剤タンク(強化合成樹脂製) 90ℓ以上付 CDH-1 (1) ガソリンエンジン付 (2) 常用出力: 8馬力以上 (3) 送風量: 常用出力時約28 m ³ /min (4) 送風速: 常用出力時約110 m/sec (5) 薬剤タンク(強化合成樹脂製) 約3.6ℓ付 (6) 薬剤吐出量(常用出力時) (イ) 粉剤約7 Kg/min (ロ) 粒剤約6 Kg/min	丸山製作所	1式		356,726
5. 除草機	自走式3条, 条間30m スペアパーツ10%付	マメトラ(株)			93,500
6. トヨタランドクルーザー (ハードトップ)	FJ40RV-KC (1) 四輪駆動: ジープ型 (2) エンジン: ガソリン (3) トランスミッション: 前進四段 (4) リアードアア: 観音開き		1台	1,280,000	1,280,000
7. トヨタランドクルーザー (ピックアップ)	HJ45RP-K (1) 四輪駆動 (2) エンジン: ディーゼル (3) トランスミッション: 前進四段, フロアシャフト		1台	1,538,000	1,538,000
8. 上記スペアパーツ					441,007
機材費計					12,260,310
輸送費					2,898,177
合計					15,158,487

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-10	メキシコ	商工省水産局	52年度(国・線)	5,193 ^{千円}	53年1月9日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔沿岸漁業用機材〕					4,390,000
1. 棒受網			1張		
2. 定置網(垣網)			2,000m		
3. 定置網用特殊ロープ(鉛入)			4,000m		
4. 標識灯			12式		
5. 閃光球(1式 12個入)			12式		
6. 乾電池(" 16個入)			12式		
7. カッター			5式		
8. ダンラインロープ 16% 200m			5式		
9. マニラロープ 16% "			5式		
10. 予備鎌刃			3枚		
11. いか釣機			6式		
12. 釣糸			12本		
13. 定置網模型			1式		
落網			1式		
チョコ網			1式		
タイハウ網			1式		
マス網			1式		
中底網			1式		
スターン・トロール			1式		
2そう曳トロール			1式		
えびトロール			1式		
棒受網			1式		
2そう巾着網			1式		
1そう "			1式		
14. 鮪延縄釣具			1鉢		
15. 鯨一本釣具			10本		
16. 鮪釣針			2,000本		
機材費計					4,390,000
輸送費					803,236
合計					5,193,236

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-11	メキシコ	メキシコ大学言語センター	52年度(国・線)	15,386千円	53年3月24日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔語学研修用LL装置〕					
I. マスター部					
1. マスターコントロールコンソール	WE-5101N		3	221,000	663,000
2. パワーサブライユニットA	WE-5111N		3	97,000	291,000
3. ブースレコーダコントローラー	WE-5565N		3	268,000	804,000
4. ボーズコントローラー	WE-5570N		3	122,600	367,800
5. マスターテープレコーダオープンリール	RS-715USN		6	273,000	1,638,000
6. マスターテープレコーダカセット	RS-676US		3	131,500	394,500
7. マスターコンソール	WE-5010		3	43,500	130,500
8. ボックスコンソールA	WE-5050		6	24,000	144,000
9. カセットレコーダコンソール	WE-5060		3	38,600	115,800
10. オープンリールテープレコーダコンソール	WE-5070		6	34,000	204,000
11. ルームスピーカー等9種類					372,300
II. ブース部					
1. ブーステープレコーダ	WE-6450N		36	106,000	3,816,000
2. ヘッドセット	WE-5901N		36	8,800	316,800
3. ブースコンソール(2人用)	WE-5031		12	46,500	558,000
4. ブースコンソール(1人用)	WE-5031Z		12	37,100	445,200
5. ブースパネル(2人用)	WE-5035		12	14,500	174,000
6. ブースパネル(1人用)	WE-5035Z		12	11,500	138,000
7. 生徒用イス	05-215		36	5,600	201,600
8. ケーブル他配線材料等					463,500
9. ビット材料			1式		290,000
10. スペアー部品					
① ブーステープレコーダ	WE-6450N		9	106,000	954,000
② ヘッドセット	WE-5901N		12	8,800	105,600
③ スペアーパーツキット			3式	38,700	116,100
④ カセットテープ等	BT-60他				105,500
III. 録音室					
1. オーディオミキサー	WR-450N		1		97,800

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-11	メキシコ	メキシコ大学言語センター	52年度(国・線)	15,386千円	53年3月24日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
2. テープレコーダーオープンリール	RS-715USN		3	273,100	819,300
3. マイクロホン(スタンド付)	WM-502/WN-138		3	31,500	94,500
4. カセットテープレコーダ	RS-676US		2	131,500	263,000
5. レコードプレーヤー	SL-1350		1		96,000
6. ヘッドセット	EAFI-300		2	11,300	22,600
7. 録音室用机	8531		2	97,700	195,400
8. 椅子	06-173		7	14,600	102,200
機材費計					1,450,000
輸送費					88,615
合計					1,538,615

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-14	グアテマラ	グアテマラ電信電話公社	52年度(電・線)	26,628 ^{千円}	53年4月6日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔電話訓練用機材〕					
1. TNC400 訓練用交換機内訳書					
TNC 400 BA Line Link, Trunk Link.			1Frame		1,500,000
Trunk Frame			3units	70,000	210,000
TNC 400 BA LP Outgoing Trunk			1Frame		2,500,000
TNC 400 BA Completing Marker Frame			1 "		135,000
TNC 400 BA Dial Tone Marker, Originating Register Frame			1unit		310,000
TNC 400 BA Dial Tone Marker Unit			2 "	210,000	420,000
TNC 400 BA DP Originating Register			1Frame		180,000
TNC 400 BA Incoming Register, Incoming Register Link, Outgoing Sender, Outgoing Sender Link Frame			1unit		145,000
TNC 400 BA MFC Incoming Register			1 "		210,000
TNC 400 BA DP, MFC Incoming Register Link			1 "		188,000
TNC 400 BA Register Sender Link			1 "		145,000
TNC 400 BA AMA MFC Outgoing Sender			1 "		188,000
TNC 400 BA Outgoing Sender Link			1Frame		1,140,000
TNC 400 BA Number Group, Trunk Number Group Translator Frame			1 "		1,120,000
TNC 400 BA Master Test Frame					

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
52-LA-14	グアテマラ	グアテマラ電信電話公社	52年度(当・繰)	26,628千円	53年4月6日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
MFC Receiver Unit A (H)			1unit		515,000
MFC Receiver Unit A (L)			1 "		515,000
2 Circuits MFC Power Unit			1 "		1,290,000
TNC 400 BA Trouble Controller			1 "		125,000
TNC 400 BA Sequence Controller			1 "		125,000
TNC 400 BA Trouble Recorder Connector			1 "		188,000
TNC 400 BA MTF Connector			1 "		188,000
60 Units Trouble Recorder			1 "		520,000
TNC 400 BA Miscellaneous Frame			1Frame		425,000
Tome Panel			1unit		300,000
IW Booster Unit			2 "	210,000	420,000
Sequence Indication Panel			1 "		1,040,000
Main Power Equipment (GP-055-50)			1set		860,000
電話器等33品目					4,498,000
2. 2号C保留時分記録機	電々公社仕様品 電源：AC110V 60Hz 単相 入力回路：20個	松下電送機器	2台	991,500	1,983,000
3. ST-1号インパルス記録機	電源：AC110V 60Hz 単相 ダイヤルホルダー：5号, 60号のダイヤル装着可能 記録円盤回転数：300rpm/分	"	2台	444,095	888,190
4. 電圧電流計等15品目					878,810
計					25,710,000
輸送費					918,295
合計					26,628,295

53年度機材供与実績

53年度 機材供与実績

整理番号	国名	機材名	予算区分	金額(円)	供与先	関連事業	備考
53-AS-1	ビルマ	養豚用機材	当年度	14,596	畜産開発販売公社	研修員	
AS-2	インドネシア	灌溉計測用機材	"	9,566	公共事業省水資源総局	専門家	
AS-3	"	鉱物研究用機材	"	19,969	鉱山省地質鉱山研究所	研修員	
AS-4	韓国	工学研究用機材	前年度繰越	20,009	ソウル大学工学部	専門家	
AS-5	"	"	当年度	8,553	"	"	
AS-6	マレーシア	稲作研究用機材	"	17,960	農業省ムダ地域農業開発庁	研修員	
AS-7	ネパール	地質調査用機材	"	4,310	鉱山地質局	専門家	
AS-8	パキスタン	電気通信訓練用機材	"	18,057	電信電話総局	研修員	
AS-9	フィリピン	道路区画線用機材	"	14,301	高速道路局	専門家	
AS-10	シンガポール	船舶職業訓練用機材	"	4,459	産業訓練局, ジュロン職業訓練所	"	
AS-11	スリランカ	職業訓練用機材	"	9,105	ジャフナ工芸講習所	研修員	
AS-12	タイ	*植物病理研究用機材	前年度繰越	487	農務局	"	輸送費のみ, 1件とせず
AS-13	"	*農業機材	当年度	20,593	カセサート大学	専門家	明細不明
AS-14	"	歯科治療用機材	"	7,601	バンコク首都圏庁保健所	研修員	
53-OC-1	フィジー	放送訓練用機材	"	5,631	フィジー放送協会	専門家	
OC-2	トンガ	漁業訓練用機材	"	2,886	農業省・水産局	研修員	
53-ME-1	シリア	乳牛疾病対策用機材	前年度繰越	8,059	酪農公団乳牛疾病予防センター	専門家	
ME-2	"	"	当年度	60,361	"	"	
ME-3	チュニジア	水産加工研究用機材	"	5,301	農業水産局	"	
53-AF-1	ニジェール	*鉱山開発研究用機材	前年度繰越	3,236	アイール鉱山学校	"	内訳52-AF-2
AF-2	ザイール	鉄道建設用機材	当年度	17,064	運輸省, パナナ・キンジャサ施設機関	"	
AF-3	マラウイ	水産養殖用機材	"	6,352	水産局ドマン養魚場	"	
53-LA-1	ポリネシア	鉱物検査用機材	"	14,780	国立・サンアンドレス大学	"	
LA-2	ブラジル	*原子力研究用機材	前年度繰越	11,856	サンパウロ原子力研究所	"	内訳52-LA-2
LA-3	チリ	電力開発用機材	当年度	8,524	国家企画庁	研修員	
LA-4	コスタリカ	消化器検査用機材	"	5,523	メキシコ病院	"	
LA-5	ドミニカ	消化器検査用機材	"	7,952	国立ルイス・E・アイバル病院	"	

*印は内訳のない案件

53年度 機材 供与 実績

整理番号	国名	機材名	予算区分	金額 (円)	供与先	関連事業	備考
53-LA-6	グレナダ	消防訓練用機材	当年度	12,609	総理府	専門家	
LA-7	ホンデュラス	気象水文観測用機材	"	10,525	天然資源省	"	
LA-8	ベルギー	電気通信訓練用機材	"	13,493	運輸通信省, 国立電気通信訓練研究所	"	
53-IN-1	ILOトリノセンター	職業訓練用機材	前年度繰越	28,375	トリノ, 高等職業訓練所	"	
-IN-2	"	"	当年度	71,096	"	"	

※印は内訳のない案件

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-1	ビルマ	畜産開発販売公社	53年度(畜・繰)	14,596千円	Air 54年2月29日 54年4月21日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔養豚用機材〕					
A. 飼養管理器具					
1. イアータッグ(ロンスタータッグ)	FN-292-1 100型, 有番ゴム製3桁100枚入 色:白=100枚×20 赤=100枚×20 数字:両色共 A(1~100番)~T(1~100番)	富士平工業	40	7,950	318,000
2. 入墨器	FN-300 数字35ヶ4指墨10本付	"	3	39,280	117,840
3. 給水器(大)	FN-342 天沼式	"	100	4,950	495,000
4. 同上補修部品	フロート, 柄, ゴム栓	"	50組	3,970	198,500
5. 不断給餌器 単餌用	容量25Kg700×300×300	"	50	7,475	373,750
6. 豚衡機					
FK-32-1 種豚用	400Kg	"	1		315,000
FK-32-8 肥育用	150Kg	"	1		230,000
FK-32-3 仔豚用	50Kg	"	2	205,000	410,000
7. パワースプレイヤー	FL-123 エンジン式 移動式スプレイヤー 薬剤タンク容量 110ℓ 標準附属品一式付	"	3	220,000	660,000
8. スチームクリーナー	FL-128 モーター式, 小型 薬剤タンク容量10ℓ 標準附属品一式付	"	1		320,000
9. 噴霧器	FL-113-1 背のう式半自動, 容量18ℓ	"	10	25,000	250,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-1	ビルマ	畜産開発販売公社	53年度(Ⓔ・繰)	14,596 ^{千円}	Air 54年2月29日 54年4月21日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
10. 妊娠測定器	スキャノブレッグ 30×20×15 cm, 充電式	"	2	257,500	515,000
11. 器械戸棚	スチール製抽出ロッカー付 FF256 棚板4枚 120×45×170 cm	"	2	173,800	347,600
B. 人工授精関係 12. 人工授精具(A・Iセット)	FA1370 木箱入 (精液注入器, 保存器, 腔鏡)	"	10	38,600	386,000
13. 換気台	FA-1400 丹羽式	"	3	142,600	427,800
14. 恒温器	FA-1490 精液保存用 温度範囲 5~50℃	"	1		455,000
15. 恒温振盪器	FA-1495 精子活力回復用 和出式	"	1		239,000
16. 精液輸送器	FA-1435 250 ml 精液採取瓶 精液用アイスバック付	"	15	23,000	345,000
17. 顕微鏡	CHC 単眼 600X 標準付属品一式付	オリンパス	2	77,600	155,200
18. 蒸溜水製造装置	MA-1 25ℓ/h モノベット	オルガノ	1		135,700
19. 電気乾燥機	SFT-16S 熱風循環式 架台付 60×50×50 cm 内容数 150ℓ	いすゞ製作所	1		404,840
20. 保冷車	容積: 865ℓ 120×77×180 cm ER-4	エバラ設備工業	1		695,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-1	ビルマ	畜産開発販売公社	53年度(国・緑)	14,596 ^{千円}	Air 54年2月29日 54年4月21日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
21. 冷蔵庫	ENF-13 容積 393ℓ 71×72×155cm	エバラ設備工業	1		269,000
22. PVCパイプ VP JIS-K6741	各種	久保田鉄工	1式		2,478,650
23. ソケット JIS-K6743	各種	"	1式		146,870
24. ポンプ SC-3C型	エンジン型式: GA-70N 揚水量: 0.6 m ³ /min 揚程: 10 m エンジン馬力: 5 PS 標準附属品, サクシヨンホース, スベアパーツ付	"	2式	286,000	572,000
25. 削蹄具等 30品目					619,410
26. 薬品 (ダイメトン, ビタミンK, 等20種類)					1,001,900
機材費計					12,901,900
輸送費					1,694,273
合計					14,596,173

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-A S-2	インドネシア	公共事業省水資源総局灌漑局	53年度(当・繰)	9,566千円	54年1月10日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[灌漑計測用機材]					
1. 隔測型自記雨量計	№1261 気象庁検定付 雨量受信器0.5mm 1発信 口径200mm 記録計：目盛0～50mm 電池ボックス内蔵型 時計：黄銅製ドラム1日及7日両用型	玉屋	16台	106,400	1,702,400
2. 自記水位計(石田式)	№2145 測定範囲 0～60cm, 0～1.2m, 0～2.4m, 0～4.8m 倍率1/5, 1/10, 1/20, 1/40 記録計：時計1日及7日共用型	池田計器	16台	95,000	1,520,000
3. 自記減水位計	RR-20 測定範囲 0～20cm 精度±1mm以内 記録計：1日及7日両用型	"	16台	79,000	1,264,000
4. 三杯型風程式自記風速計	№1400 気象庁検付, 風速発信器 測定範囲：2m～60m/aec 記録計：目盛0～10,000m 電池ボックス内蔵型 時計：黄銅製ドラム1日及7日両用型	玉屋	8台	115,000	920,000
5. ロビッチ自記日射計 (テストデータ付)	№44 測定範囲 2 cal/cm ² /min 記録計：1日及7日両用型	大田計器	8台	87,000	696,000
6. 雨量計	№1250 構成：雨量受水器 (銅製口径200mm)	玉屋	8式 1	26,000	208,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-2	インドネシア	公共事業省水資源総局灌漑局	53年度(平)・繰	9,566千円	54年1月10日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
7. (銅製) 蒸発計	№1320 口径200mm 測定用メスシリンダー付	玉屋	8台	21,000	168,000
8. 自記蒸発計	№42 目盛: 0~10mm 時計: 1日及7日両用型	大田計器	8台	50,000	400,000
9-1 流量観測用ボート	FISH-22 グラスファイバー製, 6人乗 55PH 船外機付 ヤマハ 55-AEL スペアパーツ一式付	ヤマハ発動機	1台		1,410,000
9-2 流量観測用ボート	D-6-1307 ゴム製, 6人乗 16PH 船外機付 スペアパーツ一式付	興国化学	1台		299,200
10. 救命胴衣	6着×2隻	"	12着	2,700	32,400
機材費計					8,620,000
輸送費					946,363
合計					9,566,363

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-3	インドネシア	鉱山省地質鉱山研究所	53年度(当・繰)	19,969千円	54年4月20日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔鉱山研究用機材〕 1. JSM-35C型 走査顕微鏡	性能： 分解能 60Å (WD15mmの時) 倍率 10×~180,000× 電子光学系 加速電圧 0~39kV (1kVステップ) プローブ電流 10 ⁻¹² ~10 ⁻⁷ A 電磁レンズ 2段式 電子線モニター 組込 オーバーロードモニター 組込 非点補正 8極電磁形，非点モニター内蔵 視野微動 電磁形，移動量±30μm	日本電子(株)	1式		18,380,000
2. 同上用降圧トランス		"	1式		150,000
3. マミヤ6×7ロールフィルムホルダー		"	1式		60,000
4. JFC-1100型 イオンスパッタ		"	1式		570,000
5. 同上用降圧トランス		"	1式		80,000
6. 電圧安定装置 (SVC-1030型)	容量：3KVA，精度：±1.5%以内 応答速度：0.8秒以下	"	1式		220,000
機材費計					19,460,000
輸送費					508,989
合計					19,968,989

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-4	韓国	ソウル工科大学	53年度(当・○)	20,009 ^{千円}	53年6月26日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔工学研究機材〕 1. シャシーダイナモメーター (RS-A)	(1) 測定対象車の仕様 ① 軸ウエイト 2,000 Kg ② ホイールベース 3,000 mm以内 ③ 重量 2,500 Kg以下 (2) ローラーシステム ① ローラー数 2 ② 長さ 2,000 mm ③ 間隔 440 mm ④ 最高速度 120 Km/h (3) ダイナモメーター (CBS-200) (4) フライホイールシステム フライホイール数 3 ローラー軸に直接接続 (5) 制御盤 (コンソールタイプ)	ニッサルコ (株)	1式		13,850,000
2. 自動車排気ガス用システムデータ分析装置 (DEDA-100)	(1) データ処理装置 マイコンPAC-10による演算システム (2) 印字装置 (ASR-33) シリアルインパクトタイプ 10文字/sec (3) 標準ガス (炭酸ガス, 一酸化酸素等11種類)	日本電子科学 (株)	1式		5,370,000
機材費計					19,740,000
輸送費					268,715
合計					20,008,715

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-5	韓国	ソウル大学工学部	53年度(Ⓔ・繰)	8,553千円	54年4月5日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔工学研究用機材〕					
1. 希ガス高純度精製装置 (RT-05C)	予備部品付		1		2,946,900
2. He-Ne ガスレーザー管 (124A型)			1		417,500
3. 充填式精密分溜塔 (SS-2A)	附属品付		1		1,602,400
4. ガスクロマトグラフ用アクセサリ					
(1) 4タングステンフィラメント付 TCDブロック			2	58,500	117,000
(2) カラム充てん剤			1		212,900
(3) 標準ガス			1		266,000
(4) 減圧弁			5		236,700
(5) テフロンパイプ			1		135,900
(6) 自動定電位電解装置用白金電極	(VE-8)		2	117,000	234,000
(7) 滴水水銀電極	(P8-ST)		1		72,000
(8) スロットルモニター	(TMS-5A)		1		564,300
(9) 熱電対線			2式		489,800
(10) 標準ガス	No, SO ₂ , NH ₃ , CS ₂ 他				1,109,600
機材費計					8,405,000
輸送費					148,375
合計					8,553,375

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-6	マレーシア	農業省ムダ地域農業開発庁	53年度(国・繰)	17,960千円	53年12月13日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔稲作研究用機材〕					
1. イセキコンバインHD3100	32PS水冷ディーゼルエンジン, セルスタータ付 4-5条刈, 刈幅1,400mm 複胴上扱軸流型 扱胴(径×幅)446×810mm 油圧式無段変速装置 自動糶充填装置及び標準付属品付	井関農機	3台	3,240,000	9,720,000
2. 同上用特別付属品					
(1) もみ袋			600枚	200	120,000
(2) カッタードロップパー			3台	130,000	390,000
(3) クローラー			6ヶ	80,000	480,000
3. イセキコンバインHD1450	15PS水冷ディーゼルエンジン, セルスタータ付 3条刈, 刈幅1,000mm 扱胴(径×幅)380×500mm 前進6段, 後進2段 自動糶充填装置及び標準付属品付		2台	1,100,000	2,200,000
4. 同上用特別付属品					
(1) もみ袋			400枚	200	80,000
(2) カッタードロップパー			2台	110,000	220,000
(3) クローラー			4ヶ	45,000	180,000
5. 同上用パーツ			1式		1,192,000
6. 運搬用車輛 (多目的クローラー運搬車)	最大積載量: 700Kg, 登坂角度: 35度 エンジン出力: 8-10HP 始動方式: ハンドルスタート 走行形式: ゴムクローラー	白石工機(株)	2	780,000	1,560,000
機材費計					16,142,000
輸送費					1,817,657
合計					17,959,657

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-A S-7	ネパール	鉱山地質局	53年度(当・繰)	4,310 ^{千円}		専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔地質調査用機材〕					
1. 島津ガスクロマトグラフGO-40P形			1		670,800
2. レコードR-11形	記録紙25A103R 5巻付き		1		156,000
3. クロマトバック E-1A形			1		686,400
4. 減圧器他22品目					206,412
5. キャリアガス(ボンベ入)					
① ヘリウム 99.995%	容器7m ³ , 含有5.6m ³ , 120Kg		3	53,000	159,000
② アルゴン 99.99%	" " "		3	44,000	132,000
③ チッソ 99.995%	" " "		3	42,000	126,000
④ ガスサンプラーMGS-4形 (取付部品付き)			1		46,488
6. 複写機	リコーPT510 230V用トランス付 スペアパーツ(ランプ1本)付		1台		359,000
同上用感光紙	A4, B4, B5他				113,700
7. タイプライター	IBM-82 MODEL 895 230V用 トランス付 組替用文字 Courier 72 code 015 同等品 Courier 12 code 067付		1台		353,000
8. 同上用組替用文字, 修正リボン等					119,200
機材費計					3,128,000
輸送費					1,181,580
合計					4,309,580

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-8 (54-AS-1.1)	パキスタン	電信電話総局	53年度 (当・繰) 54	当 18,057千円 繰 11,771	① 54年4月23日 ② Air 54年4月23日 ③ 54年6月29日 ④ Air 54年9月14日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[電気通信訓練用機材]					
1. 自動局トラフィック測定装置	1号B-CME (シーナンスEMD方式に接続可能) 標準附属品付	N E C	2式	262,500	525,000
2. 自動局呼量測定装置	N1B-TME (シーナンスEMD方式に接続可能) インバーター付 (48V→60V用) 標準附属品付	N E C	1式		1,862,000
3. 伝送局質測定器	AH4730 周波数特性 10Hz~30MHz レベルメーター出力取出可能 標準附属品付	安 藤	2式	669,000	1,388,000
4. 記録計	EPR-10B 3-1用記録計 1ch 入力レンジ±5mV~±1V チャートスピード30mm~60mm	東 亜	2式	173,000	346,000
5. 雑音レベル測定器	ANDO-NM-36 標準附属品付	安 藤	2式	427,500	855,000
6. ルーズコンタクト試験器	ANDO LCT-3 標準附属品付	"	2式	192,000	384,000
7. 選択レベルメーター	AD-2530 標準附属品付	"	1式		766,000
8. 同上用発信器	AJ-7530 標準附属品付	"	1式		207,000
9. 標準出力試験器	ANDO DBS-10 標準附属品付	"	2式	238,500	477,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-8 (54-AS-11)	パキスタン	電信電話総局	53年度(電・線) 54	当 18,057千円 線 11,771	① 54年4月23日 ③ 54年6月29日 ② Air 54年4月23日 ④ Air 54年9月14日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
10. 接触抵抗測定器	YHP 4328A 標準附属品付	Y H P	2式	302,000	604,000
11. 電信用試験器	ANDO AE-1501 標準附属品付	安 藤	1式		1,507,000
12. 記録計	レコーダー本体YHP1740A006647404 1台 アンプ17400A 4台, S/N1450A01713, 14, 15, 16 巻取器(+005), ラックマウント(+012), カート(1064A) ペンモーター・キット	Y H P	1式		2,895,000
13. 記録計(ペン書オンロ)	8861-1-L 4ch, 10mm P-Pで90Hz以上 標準附属品	三 栄	1式		1,203,000
14. 絶縁抵抗測定器	HR4G, 台車付 標準附属品付	安 藤	2式	543,500	1,087,000
15. クロストーク測定器	ANDO-50B AJ1101 標準附属品付	安 藤	2式	287,000	574,000
16. ケーブル障害位置測定器	安立NW320 背負子, バッテリー, 同左用充電器, 収容袋 標準附属品付	安 立	1式		769,000
17. ケーブル埋設深度測定送信器	20号 F AS, 76258 標準附属品付	安 藤	2式	130,500	261,000
18. 3号探索音増幅器	AS6000 標準附属品付	"	2式	85,500	171,000
19. ケーブル埋設深度測定線輪	AS-10299 標準附属品付	"	2式	128,000	256,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-8 (54-AS-11)	パキスタン	電信電話総局	53年度(⊕・繰) 54	当 18,057千円 繰 1,771	① 54年4月23日 ③ 54年6月29日 ② Air 54年4月23日 ④ Air 54年9月14日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
20. SDワイヤー障害探索アンテナ	標準附属品付	安 藤	2式	61,000	122,000
21. ピンホール探知器	AP-4267 標準附属品付	安 藤	2式	105,000	210,000
22. 電子式動作記録計	AP900型 32ch (標準附属品2セット付) 入力分離ユニット付 (DC24V) 無停電電源 AC 230V/50Hz	桑 野 電 気	1式		1,437,000
23. 400 MHz帯多重通信装置 (6ch)	構 成 1. アンテナ部 2. 給電線 3. 多重無線装置 (1ch分実装) 4. 測定器	N E C	1式		4,045,000 (特別価格)
24. 電子式集線装置	1. LA-1号集線装置 2. 構 成 集成スイッチ, 拡散スイッチ, 制御部 標準附属品付	"	1式		4,949,000 (特別価格)
25. 周波数カウンター	MF62F型 標準附属品付, 特 別附属品付	安 立 電 気	1式		730,000
26. デジタルプリンター	MH014型 標準附属品付 特別附属品付	"	1式		330,000
27. 瞬断測定ユニット	MII414A型 標準附属品付	"	1式		440,000
28. 同上用電源	MZ75A型 標準附属品付	"	1式		

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-8 (54-AS-11)	パキスタン	電信電話総局	53年度(当・繰) 54	当 18,057千円 繰 11,771	① 54年4月23日 ② Air 54年4月23日 ③ 54年6月29日 ④ Air 54年9月14日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
29. トロリー	AT17型 標準附属品付	安藤電気	1式		100,000
機材費計					当17,581,000 繰10,919,000
輸送費					当 475,926 繰 851,523
合計					当18,056,962 繰11,770,523

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-A S-9	フィリピン	高速道路局	53年度(⊕・線)	14,301 ^{千円}	53年12月4日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔道路区画線用機材〕					
1. 自走式ラインマーカー		菊水ライン(株)			7,378,000
(1) 車両			1式		(1,460,000)
(2) ローターコンプレッサー			1式		(1,340,000)
(3) ペイントライン機構			1式		(1,497,000)
(4) ガラスビーズ機構			1式		(445,000)
(5) 操作盤及び電気回路			1式		(1,160,000)
(6) 各種鋳金製作機具			1式		(450,000)
(7) 取付加工組立工事			1式		(740,000)
(8) 一般管理諸経費			1式		(286,000)
2. 同上用スペアパーツ		"			442,680
3. 自走式ラインマーカー附属品					
(1) 手ガン	ペイントガン等一式		1式		149,000
(2) チェンブロック	500Kgつり手動型	"	1式		45,800
(3) コンクリートブレーカー	TCB-30		1式		83,500
4. 手押式エアレスマーカー			2台	1,130,000	2,260,000
① エンジン			1台		(75,000)
② コンプレッサー			1台		(95,000)
③ エアレスポンプ			1台		(175,000)
④ 車輪類			1式		(90,000)
⑤ 架台加工費			1式		(160,000)
⑥ 消耗品・副資材			1式		(55,000)
⑦ 取付組立工事			1式		(200,000)
⑧ ペイントスプレーガン等10種類					(280,000)
5. 手押式エアレスマーカー附属品					
(1) 手吹スプレーガン			2組	62,000	24,000
(2) 予備部品等			1式		101,700
6. ペイント 常温型レーンマーキング用	KL-PW1000 白色, ドラム 160ℓ入		25	57,600	1,440,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-9	フィリピン	高速道路局	53年度(管・線)	14,301千円	53年12月4日	専門家
品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価	
7. シンナー洗浄用						
① KL ラッカー シンナー	ドラム 160ℓ入		5	33,000	165,000	
② KL ベイント用シンナー	ドラム 160ℓ入		3	45,000	135,000	
8. ガラスビーズ レーンマーキング用	GB153T 1斗缶25Kg入		100	4,500	450,000	
9. ポンプ 空気動力式 ドラムポンプ	226T226 1:1 20ℓ/min		2式	133,000	266,000	
10. 小道具一式 スコップ, チョーク, ローラコロ等 13種類					131,500	
11. 梱包費及搬送費					226,350	
機材費計					1,339,530	
輸送費					90,259.2	
合 計					1,430,112.2	

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-10	シンガポール	産業訓練局ジュロン職業訓練所	53年度(当)・繰	4,459 ^{千円}	53年1月2日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔船舶職業訓練用機材〕					
1. 蒸気タービン完備品	DCG41形 50KW×3548/1500rpm 蒸気条件：10Kg/cm ² 飽和～大気圧 消費量：1850Kg/h	(株)新興金属工業所	1組		2,833,000
予備品			1式		97,000
輸出梱包費			1式		70,000
2. 電動油圧舵取機	形式：SR-1E (出力：1.8 ^{T-M}) 操舵スタンド，舵シリンダーユニット，油圧ポンプユニット 起動機，予備品，標準工具付	新中山工業(株)	1式		1,300,000
機材費計					4,300,000
輸送費					158,623
合計					4,458,623

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-11	スリ・ランカ	ジャフナ工芸講習所	53年度(⊕・緑)	9,105 ^{千円}	54年1月12日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔職業訓練用機材〕					
1. 万能フライス盤	2MF-U型 常備付属品一式付, 430V 50Hz 3相 特別付属品付	日立精機	1式		7,376,100
2. 外側マイクロメーター他	0~25mm				38,900
3. クイックチェンジホルダーセット	SHA50-A				141,100
4. 強力型エンドミル(ストレートシャンク二枚刃, 四枚刃)各種					202,680
5. テーパーシャンクエンドミル(二枚刃, スパイラル)各種					227,600
6. Tスロットカッター各種					52,300
7. キーシートカッター各種					38,300
8. スローアウェイカッター各種					92,800
9. サイドカッター(平行刃, 千鳥刃)SKH2 各種					246,850
10. メタルソー SKH2 各種					81,420
11. プレーンミーリングカッターSKH2 各種					116,400
12. その他カッター類各種					215,550
機材費計					8,830,000
輸送費					275,349
合計					9,105,349

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AS-14	タイ	バンコク首都圏保健局	53年度(当・繰)	7,601 ^{千円}	53年12月18日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[歯科治療用機材] 1-1 TE-21	ポータブルユニット, エアークート, グリスエアータービン トリプルシリンジ, エアーマーター, ストレートハンドピース コントラングル, フートコントローラ, バケツ各1個 カートリッジ2ケ, トリプル用スペアパーツ各1ケ		9セット	331,200	2,980,800
1-2 エアバキュームシステム	バキュームチップ1本		9セット	45,000	405,000
1-3 エアークート用アルミ製ケース			9セット	55,000	495,000
2-1 CF-20 ポータブルチェア, チェアベット			9セット	77,700	699,300
2-2 同上アルミ製ケース			9セット	44,500	400,500
3. A-10 ポータブルコンプレッサー, アポロ オイル0.8ℓ, 吸入・排気用弁座ス プリング付各2ケ, パイロットランプ2ケ, ヒューズ1ケ			9セット	161,000	1,449,000
4. ギャラクシーライト ギャラクシー球2ケ 衛生汚物容器 10ℓ スペアパーツ			9セット 20ケ 1式	72,100 1,350	648,900 27,000 109,080
機材費計					7,214,580
輸送費					386,798
合 計					7,601,378

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-0C-1	フィジー	フィジー放送協会	53年度(電・線)	5,631 ^{千円}		専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔放送訓練用機材〕					
1. スペクトロムアナライザー	MS62B 100KHZ~1700MHZ	安立電気(株)	1台		2,400,000
2. FM直線検波器	RD-203 周波数帯7~1000MHZ 測定範囲-70~-501-401-30dB	安藤電気(株)	1台		740,000
3. 電界強度測定器	M321D 測定範囲 25~230MHZ 附属品:ダブルットアンテナMZ3A 1台 三脚MB9A 1台, AC電源用ユニット 1台	安立電気(株)	1台		670,000
4. 中波電界強度測定器	M262E 測定範囲 500KHZ~30MHZ(5バンド)	"	1台		380,000
5. 高周波可変抵抗器	500-S 4ダイヤルダイヤケード500KHZ	安藤電気(株)	1台		70,000
6. 低周波可変抵抗器	984B 0~121dB(4ダイヤル), 0~150KHZ	菊水電子(株)	1式		56,000
7. 高周波可変抵抗減衰器	MN510C 最大減衰量 50, 91dB 周波数範囲 DC~500MHZ, 附属品一式付	安立電気(株)	1式		250,000
8. 低周波特性測定器	DPA-221A 周波数範囲 20HZ~200KHZ ひずみ率測定範囲 0.1~20% レベル -70~+20dBm	東亜電波(株)	1台		755,000
機材費計					5,321,000
輸送費					310,036
合計					5,631,036

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-OC-2	トンガ	農業省水産局	53年度(普・繰)	2,886千円	53年12月18日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[漁業訓練用機材] FRPボートW-19F-1	全長5.4m~6m 全幅1.6m~2m 全深0.6m~0.8m 重量200kg~300kg デッキ3ヶ所(舟首, 中央, 舟尾) 標準付属品各一式 特別付属品 オ オール 各2本 オールクラッチ 各2ヶ トランサムベット 各1ヶ	ヤマハ東京(株)	3式		1,354,000
船外機 DT25 (E)	総排気量 430cc~450cc 最高出力 25ps/5,000~5,500rpm 燃量タンク容量 23ℓ以上 標準付属品各一式 特別付属品 プロペラ 各1ヶ	鈴木自動車工業(株)	3式	139,000	417,000
機材費計					1,771,000
輸送費					1,114,620
合計					2,885,620

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-ME-1	シリア	酪農公団乳牛疾病予防センター	53年度(当・特)	8,059千円	53年7月7日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[乳牛疾病対策用機材] 1. 冷却遠心器	H-251CS 最高回転数：20,000rpm 最大遠心力：45,800×G 電源：AC200V 3相 50Hz 冷凍機：空冷式 速度制御方式：自動式，温度調節方法：自動式 予備品付，標準付属品一式付	国産遠心器(株)	1式		2,190,000
2. 定温乾燥器	DG-5S 使用温度範囲：60～200℃ 温度調節：自動式，115V 50Hz 単相 最高温度到達時間：70～80分 温度計(0～300℃)付 内寸法(cm)：50W×45D×50H	平沢製作所(株)	1台		150,000
3. 孵卵器	P-05型 597卵入(内ドラム×448卵，発生枠×149卵入) 2枚扉，電源：AC115V 50Hz 単相 温度調節器，電源コード×5M，及び標準付属品一式付	昭和フロンキ研究所	1式		390,000
4. CO ₂ 培養装置	WJ-11C 内寸法(cm)：48W×48D×70H トレー：14枚 構造：対流型 使用温度：(常温+5℃)～60℃ 電源：AC115V 単相 50Hz	平沢製作所(株)	1式		1,100,000
5. 電気冷蔵庫	SJ8235F型 全有効内容積：203ℓ 冷凍部：52ℓ，冷蔵部：150ℓ 温度調節器付 電源：AC115V 単相 50Hz 標準付属品一式付	シャープ(株)	4式	137,500	550,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-ME-1	シリア	酪農公団乳牛疾病予防センター	53年度(当・○)	8,059千円	53年7月7日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
6. フリーザー(横型)	C-20型 内容積: 566ℓ 庫内温度: -17℃~-25℃ 電源: AC115V 単相 50Hz ダイヤル式温度調節器及び標準付属品一式付	朝日ライフサイエンス	2式	250,000	500,000
7. フリーザー(横型)	ESL-360型 常用温度: -85℃~-80℃ 内容積: 360ℓ 冷却方式: 空冷式 電源: AC115V 単相 50Hz	荏原設備工業(株)	1式		2,000,000
8. 自動乾熱滅菌器	GM-8E型 電気用, 自然対流式 温度調節器: 自動 内装: ステンレス鋼板 電源: AC115V 50Hz 単相	平沢製作所(株)	1式		350,000
機材費計					7,230,000
輸送費					829,542
合計					8,059,542

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-ME-2	シリア	酪農公団乳牛疾病予防センター	53年度(国・繰)	60,361千円	54年1月30日 54年1月31日 54年3月2日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[乳牛疾病対策用機材]					
1. ニッサンセドリック	WPL330VT-11 ステーションワゴン, エアコン付	日産自動車(株)	10	1,175,000	11,750,000
2. 同上用スペアパーツ		"	1式		1,520,000
3. FB 1 繁殖障害除去具	楡垣式		2セット	60,690	121,380
4. FM120-4 栄養障害診断用具	Dセット		3セット	137,500	412,500
5. FM105-2 乳房炎・異常乳診断具	5頭用		3セット	81,855	245,565
6. FA2000 凍結精液保管器	DR-10N		5コ	99,000	495,000
7. 金属製注射器	FJ1~FJ8		各30組	19,595	587,850
8. 同上部品セット	FJ1~FJ8用		各30組	13,325	399,750
9. FJ160 採血針	太		100打	1,090	109,000
10. FL61 消毒盤台	消毒盤2コ付		4台	25,075	100,300
11. FL11 煮沸消毒器	ニクロム線用 50×18cm 220V		5セット	46,650	233,250
12. FL31 煮沸消毒器	プロパンガス用 50×18cm		5セット	48,110	240,550
13. FL91-1~91-6 消毒盤ステンレス製	蓋付 6枚組		10セット	23,120	231,200
消毒盤ホーロー製	蓋なし 8枚組		10セット	10,520	105,200
14. FQ210 屠肉検査器			5組	29,240	146,200
15. FC600 大動物用解剖具セット	1型		10組	75,565	755,650
16. その他44品目					2,374,605

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-ME-2	シリア	酪農公団乳牛疾病予防センター	53年度(普)・繰	60,361 ^{千円}	54年11月30日 54年1月31日	54年3月2日 専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
17. 薬品類	111種類				2,784,485
18. トランス	230V 50Hz		1台		323,000
19. 車載用電気冷蔵庫	モデル MRFT530-A4 電源: 230V 50Hz 単相	沢藤電機	8台	40,425	323,400
20. 焼却炉	モデル ML-2	明星金属	1台		393,500
21. 全自動乾熱滅菌器	モデル GM8E, 220V 50Hz 単相	平沢製作所	1台		392,000
22. 定温乾燥器	モデル 16-35 標準付属品一式付(タナ板3枚) 電源: 220V 50Hz 単相	三田村理研工業	1台		152,550
23. 恒温水槽	モデル 13-82 標準付属品付(温度計1本, クリップ1個) 電源: 220V 50Hz 単相	"		162,700	325,400
24. 孵卵器	モデル R12T 220V 50Hz 単相	平沢製作所	1台		945,800
25. 孵卵器	モデル P05 温度調節器	昭和フランキ	1台		405,000
26. 三眼顕微鏡	オリンパス BHB331-DO	松吉医科器械	2台	385,400	770,800
27. 写真撮影装置	オリンパス PM-10M, EMM-7 カメラボディ2個付	"	1組		183,200
28. 実体双眼顕微鏡	オリンパス SZ-II 格納箱, 標準付属品一式付	"	1組		130,500

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-ME-2	シリア	酪農公団乳牛疾病予防センター	53年度(特・線)	60,361 ^{千円}	54年11月30日 54年1月31日	54年3月2日 専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
29. 蛍光顕微鏡	オリンパス BHF342 三眼鏡筒, BiWF 10倍 2本 写真用3.3倍, 吸収フィルター付	松吉医科器械	1組		783,500
30. 倒立顕微鏡	オリンパス IMT-313 三眼鏡筒付, 位相差付	"	1組		621,200
31. 双眼顕微鏡	オリンパス BHC-211 (SP)	松吉医科器械	1組		210,800
32. 実験台	モデル AL-4	竹田理化	4台	338,000	1,352,000
33. 実験戸棚	モデル A-1	"	4台	95,000	380,000
34. 保管戸棚	サイズ 1800×450×1500 mm	"	4台	119,700	478,800
35. マイクロタイター	フルセット	トミ精工	2組	631,000	1,262,000
36. ドラフトチャンバー	モデル TFH-90 ダクト付 φ125 mm, 5 m エルボー φ125 mm, 1個	東洋科学	1組		956,000
37. 全自動血球計算器	モデル ACM-501 電源コード5 m付, 標準付属品一式付	"	1台		783,000
38. 自動希釈装置	モデル AD-60	エルマ光学	1式		397,000
39. PHメーター	モデル HM-5BS	東亜電波工業	2組	163,000	326,000
40. 直示天秤	モデル 8AG	研精工業	1台		371,000
41. 濾過滅菌器	モデル SF-285S	東洋科学	2台	865,000	1,730,000
42. ホモナイザー攪拌装置	モデル 1080	池本理化	2台	210,000	420,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-ME-2	シリア	酪農公団乳牛疾病予防センター	53年度(特)・繰	60,361千円	54年11月30日 54年1月31日	54年3月2日 専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
43. 蒸留水装置	モデル GS-20N	東洋科学	2組	640,000	1,280,000
44. コンプレッサー	モデル SU-551NB	岩田塗装機	2台	272,000	544,000
45. 振盪培養器	モデル 1467 温度調節器付	池本理化	1台		433,000
46. ミクロトーム	モデル LS-113	大和光機	1台		280,000
47. パラフィン溶融器	モデル A-1	池本理化	1台		352,000
48. 自動洗浄器	モデル AW-51 標準付属品一式付	ヤマト科学	1式		1,490,000
49. 臓器撮影装置	モデル SP-2S, 接写台一式, 所見用カメラ ニコンFMボディ, Ai マイクロニッコール55mm 23.5	三啓	1式		518,000
50. ビデオカメラ装置	モニターテレビ, PVM-2055, 標準付属品一式付, 電源: 220V 50Hz 単相, モニターケーブル 5m トランス 500W	東通産業	1式		164,600
51. ビデオカメラ ビューファインダー 三脚 カメラケーブル	DXC-1100 DXF-1 TVT-1 10m		1台		706,100
52. ビデオカセットレコーダー マイクロフォン マイクスタンド	SL-210 ECM-220 A-16		1台		227,600
53. その他197品目					7,007,750
機材費計					52,014,985
輸送費					8,346,162
合計					60,361,147

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-ME-3	チュニジア	農業水産局	53年度(国・線)	5,301 ^{千円}	Air 54年3月7日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔水産加工研究用機材〕					
1. 蛋白質自動測定器	UV-210A (ダブルビーム分光光度計) デジタル表示 220V 50Hz 単相, 標準付属品付	(株) 島津製作所	1式		1,938,000
2. 特別付属品	(1) 角形 石英セル 1.0mm (2) 角形 ガラスセル 1.0mm (3) D ₂ ランプ (4) Wランプ	"	1式		244,200
3. 上記用専用記録計	U-125MU 標準付属品一式付	(株) 島津製作所	1台		320,000
4. 特別付属品	(1) ペン先 (2) インク (3) 記録紙				35,800
5. RHEO METER NRM-2003J	標準付属品一式付 220V 50Hz 単相 トランス付	不 動 工 業 (株)	1式		1,188,000
6. 上記用記録計 特別付属品	標準付属品付 記録紙, ペン		1台		226,000
7. 食品用赤外水分計	F-1A 試料重量 5g 測定範囲 0~100% 精度 0.1% 220V 50Hz 単相	ケ ッ ト 科 学 (株)	1台		92,000
8. 水質記録計 特別付属品	WQC-2A 標準付属品及びアダプター付 標準液 PH-4.01 500ml 1本 " PH-6.86 " 1本等	東 亜 電 波 (株)	1式 1式		267,000 53,000
9. 音響測定器 (魚群探知器)	NJA-173A 測定深度 300m 舷側装備用備品付 標準付属品付 220V 50Hz 単相	日 本 無 線 (株)	1左		388,000
特別付属品 (1年間分の備品)	記録紙×100本, 記録ペン×3本, パイロットランプ×2ヶ等 薬品 (硫酸銅, フェノール拭薬, 等5種)		1式		48,000 11,030
機材費計					4,811,030
輸送費					456,473
合計					5,300,503

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AF-2	ザール	運輸省バナナ・キンシャサ施設機関	53年度(国・線)	17,064千円	53年11月27日 53年12月11日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
[鉄道建設用機材]					
1. トヨタダイナ, フラットベッドトラック	モデル: BU20L-QRBT 後輪ダブルタイヤ	トヨタ自動車(株)	2	1,597,300	3,194,600
2. トヨタランドクルーザーハードトップ	モデル: BJ40LV-K フロントウインチ付 ディーゼルエンジン	"	2	1,813,600	3,627,200
3. 補修用部品		"	1式		1,365,000
4. コンクリート圧縮試験機	MAC-100型 内容 最大圧縮能力 100トン 変換能力 100, 50, 25, 10トン 上下圧縮盤サイズ 160% 圧縮盤間隔 450% 昇降用モーター 0.4KW (3相) 油圧ポンプモーター 0.75KW (3相)	東京谷藤(株)	1台		2,655,000
5. フォトコピー	コピスター900-D 複写サイズ B4~B5 複写速度 12枚/分 給紙方式 ロールカット方式 現像方式 乾式 光源 600Wハロゲン	三田工業(株)	2台	423,600	847,200
6. ポート	アキレス D6-1307 内容 定員 6人, 材質 ゴム, 気室数 4室	興国化学工業(株)	1隻		169,530
7. 船外機	ヤマハ 15A(S) 内容 15HP/5500rpm	ヤマハ発動機(株)	1台		189,000

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AF-2	ザイール	運輸省バナナ・キンジャラ施設機関	53年度(国)・線	17,064 ^{千円}	53年11月27日 53年12月11日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
8. 図面焼機	スーパードライ 680 内容 複写幅 650% 方式 SD方式 光源 蛍光灯 原図分離 自動 付属品 ダウントランス 10A	リコー (株)	1台		496,350
9. ポータブル電子計算器	パーム F-52 表示桁数 8桁	キャノン工業 (株)	2台	10,220	20,440
10. 16%映写機	映機 RT-2 内容 リール容量 最大600m 映写速度 24コマ/秒 フィルム装填 自動 映写レンズ F1, 2, f=50%	映機工業 (株)	1台		364,740
11. 16%撮映機	キャノンスコーピック 16MN 内容 レンズ F1, 8 焦点距離 12.5~75% フィルム装填 自動	キャノン工業 (株)	1台		687,500
12. 光波距離計	測機舎 SDM-3C 内容 測距範囲 1600m 表示 デジタル式 桁数 6桁 使用温度範囲 -10℃~+50℃ 連続作動時間 2H以上 3素子プリズム 1個	(株) 測機舎	1式		1,920,000
機材費計					15,536,800
輸送費					1,526,805
合 計					17,063,605

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-AF-3 (54-AF-11)	マラウイ	水産局ドマシ養魚場	53年度(当・繰) 54	当 6,352円 繰 193	54年5月3日 54年6月3日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔水産養殖機材〕					
1. ベレット製造機 (1) 応用部品 (2) スベアパーツ 1式	3/32吋(2.5%), 1/8吋(3.0%), 9/64吋(35%) 3/16吋(4.5%), 15/64吋(6.0%) 各1枚 230V 50Hz 3相	不二パウダル(株)	1式		1,670,000
2. 飼料乾燥機	RKI-1601(SC) 自然対流式 230V 50Hz 単相	池本理化工業(株)	1台		179,000
3. 飼料攪拌機	スベアパーツ付 230V 50Hz 3相	不二パウダル(株)	1式		829,000
4. 培養顕微鏡	MTD-1 標準付属品 写真撮影装置PFM-B型, 光源ランプ6個, 230Vトランス	日本光学(株)	1式		630,000
5. 上皿直示天秤	LU-T6000 秤量 6,000g, 粗表示目盛 0~3,000g スベア電球5個付, 230V 50Hz 単相	(株)島津製作所	1台		528,000
6. 塩分測定器 予備品 (1) SCT電極(2本) 2式 (2) コーティング溶液 2本 (3) 電池 6本	33型	竹田理化工業(株)	1式		317,000
7. 自記地中温度計	33型 7日巻用, リード管10m, 用紙2年分, ペン先2ヶ, インク2ヶ付	"	1式		48,000
8. 暗室セット	ハンザA, テーブル付		1式		79,000
9. トヨタランドクルーザー	FJ40RV-KC, ハードトップ, スベアパーツ 15%	トヨタ自動車(株)	1		1,545,000
機材費計					当5,825,000 繰526,893
輸送費					繰192,770
合計					当6,351,893 繰192,770

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-LA-1	ボリビア	国立サンアンドレス大学	53年度(特・繰)	14,780 ^{千円}	54年1月1日 54年1月17日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔鉱物検査用機械〕 1. 四輪駆動車	トヨタランドクルーザー, FJ40LV-KC 高地仕様(海拔4,000m程度) ラグタイヤ使用 ヒーター, シガレットライター, AMラジオ付 スペアタイヤ(ラグ)2本 標準付属品一式		1台		1,212,000
2. X線回析装置 内訳	ガイガーフレックス2038		1セット		11,700,000
① X線発生装置	4056A1				
② 高電圧ケーブル	4251F3				
③ X線管 2KW	(Cu)				
④ " 1.5KW	(Fe)				
⑤ 同上用フィルタMn	2845C1				
⑥ チューブシールド	4225H2				
⑦ ゴニオメータ	2155D2				
⑧ シンチレーションカウンタ	5738E1				
⑨ ACSユニット	5233C1				
⑩ 防X線カバー	4621K6				
⑪ 計数記録装置	5071D5				
⑫ 送水装置	4806B				
⑬ オートトランス 8kVA	9320D5				
⑭ オートトランス 1kVA	9320F1				
機材費計					12,912,000
輸送費					1,867,707
合計					14,779,707

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-LA-3	チリ	国家企画庁	53年度(国・繰)	8,524千円	Air 54年1月23日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔電力開発用機材〕					
1. 地震計	水平動加速度測定用 (PK-130H型) 2台 上下動加速度測定用 (PK-130V型) 1台 水平動加速度起動用 (PKS-130H型) 1台	勝島製作所	2式	599,863	1,199,726
2. 同上用カバーケース		"	2台	30,452	60,904
3. 自動起動器	加速度型 TR-10F型	"	2台	419,828	839,656
4. 自動感度調整器	3成分田 FA-1型	"	2式	849,140	1,698,280
5. 記録計ビシグラフ	巻取器付 ガルバノメーター 6本付 5M-21型	三栄測器	2式	412,839	825,678
6. ガルバノメーター		"	10本	13,079	130,790
7. 時計信号発生器	タイムシグナルジェネレーター TS-1型	勝島製作所	2台	484,724	969,448
8. 電源ユニット	アルカリ蓄電池	日本電池	2式	250,100	500,200
9. 収容箱		勝島製作所	2式	150,260	300,520
10. ケーブル	0.5mm ² 2芯 2m 6芯 100m	日立電線	10本 2本	499 59,904	4,990 119,808
11. 同上用スペアパーツ			1式		620,630
機材費計					7,270,630
輸送費					1,253,746
合計					8,524,376

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-LA-4	コスタ・リカ	社会保険メキシコ病院	53年度(国・線)	5,523 ^{千円}	Air 53年10月4日	研修員

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔消化器検査用機材〕					
1-1 オリンパス細径ファイバースコープ付ガストロカメラ	GTFタイプVAF ガストロカメラフィルム各10打付		4式	441,000	1,764,000
1-2 オリンパス斜視型ファイバースコープ	GIFタイプK		2式	1,071,000	2,142,000
1-3 オリンパス生検用ガストロファイバースコープ	GFタイプB ₂		1式	981,000	981,000
1-4 オリンパス内視鏡フィルムプロジェクター	EP(120V) 35mm フィルムキャリアー付		1式	32,850	32,850
1-5 オリンパス内視鏡用電源装置	GLE(120V)		2式	162,000	324,000
1-6 GTF-VAF用カメラコード			2本	9,900	19,800
1-7 生検鉗子	FB-3K		5本	11,700	58,500
1-8 チャンネル掃除用ブラシ	BC-2J		4本	3,600	14,400
機材費計					5,336,550
輸送費					186,198
合計					5,522,748

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-LA-5	ドミニカ	国立ルイスEアイバル病院	53年度(当・繰)	7,952 ^{千円}	54年1月5日	

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔消化器検査用機材〕					
1. オリンパス食道ファイバースコープ	EFタイプB2		1式	711,000	711,000
2. オリンパス直視型 gastroファイバースコープ	GIFタイプP2		2式	936,000	1,872,000
3. オリンパス生検用 gastroファイバースコープ	GFタイプB2		1式	981,000	981,000
4. オリンパス12脂腸ファイバースコープ	JFタイプB2		1式	1,251,000	1,251,000
5. オリンパスレクチャースコープ	LS-2		3式	405,000	1,215,000
6. オリンパス高輝度光源装置	CLE-4U(110V)		2式	324,000	648,000
7. GIF-P2用生検鉗子	FB-1K		10本	18,000	180,000
8. JF-B3用生検鉗子	FB-1N		10本	18,000	180,000
9. EF-B2用生検鉗子	FB-2D		10本	11,700	117,000
10. GF-B2用生検鉗子	FB-3K		10本	11,700	117,000
11. 写真撮影装置OM-1	アダプター付		3式	58,050	174,150
12. レクチャースコープ用アダプター他 10品目					303,550
機材費計					7,749,700
輸送費					201,936
合 計					7,951,636

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-LA-6	グレナダ	総理府	53年度(⊕・線)	12,609 ^{千円}	53年5月6日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔消防訓練用機材〕 1. 化学消防車	日野モデルKL300E シャシ&キャブ仕様 ・ 120HP/3000rpm Diesel Engine ・ 5-Speed Transmission ・ Rear axle Ratio 5571 ・ その他, 標準仕様 Chassis Spec №SS-64-04 森田ポンプ(製)化学消防車用上物仕様 ・ 水タンク 2000ℓ ・ 薬液タンク 200ℓ ・ 吐水ホース65 _{mm} dia×20 _m 10本 Body Spec №F-KL002B Snipping Measurement: Appbox 37.0 ^{m³} Vehicle Weight: " 5,500Kg 色 森田ポンプ(製)標準色 赤		1	8,280,000	8,280,000
2. スペアパーツ			1台分	1,945,186	1,945,186
機材費計					10,225,186
輸送費					2,383,411
合計					12,608,597

整理番号	国名	供与先	予算区分	金額	現地港入港日	関連事業
53-LA-7	ホンデュラス	天然資源省	53年度(国・繰)	10,525千円	Air 54年2月26日 54年5月5日	専門家

品名	仕様	メーカー名	数量	単価	合価
〔気象水文観測用機材〕					
1. ロビッチ自記日射計	型式：№44	大田計器	6台	135,000	810,000
2. 自記蒸発計	型式：№42	"	6台	85,000	510,000
3. 自記温湿度記録計	型式：№1091	玉屋	6台	90,000	540,000
4. 隔測型自記雨量計	型式：LRT-100 気象庁検定付	池田計器	6台	170,000	1,020,000
5. 三杯型風程式自記風速計	型式：1261 気象庁検定付	玉屋	6台	145,000	870,000
6. リシャル式自記検汐器	型式：№49	大田計器	6台	66,000	396,000
7. 流速計	型式：UC-2	玉屋	4台	260,000	1,040,000
8. ブルーライン複写機	型式：AC-2000	リコー	1台		1,226,000
9. 温度計			12台		138,000
10. トヨタランドクルーザー ハードトップ	BJ40LV-KC 左ハンドル, ディーゼルエンジン	トヨタ自動車	1		1,460,000
11. トヨタランドクルーザー ステーションワゴン	FJ55LV-KC 左ハンドル, ガソリンエンジン	"	1		1,720,125
機材費計					9,730,125
輸送費					794,934
合計					10,525,059