

昭和56年度ブラジル農業研究計画供与機材

内 訳 書

(Ex-Godoun 総合計 ¥64000000)



番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単位	金額
1	(I 工 2号) 1) 原子吸光光度計 AA-6440用 2) 原子吸光光度計 AA-6440用 (内訳) 1) Ca (1) 2) Mg (1) 3) Zn (1) 4) Fe (1) 5) Al (1) 6) Al (1) 7) Cu (1) 8) Al (1)	4社国球儀	1式		1,740,000
2	原子吸光光度計 AA-6440用 1) 原子吸光光度計 AA-6440用 (1) 2) 原子吸光光度計 AA-6440用 (2) 3) 原子吸光光度計 AA-6440用 (1) 4) " " " " (1) 5) " " " " (1) 6) 原子吸光光度計 AA-6440用 (1)	島津	1式		423,300
3	原子吸光光度計 AA-6440用 1) 原子吸光光度計 AA-6440用 (1) 2) 原子吸光光度計 AA-6440用 (2) 3) 原子吸光光度計 AA-6440用 (1) 4) " " " " (1) 5) " " " " (1) 6) 原子吸光光度計 AA-6440用 (1)	日立	1式		1,422,500

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単位	金額
4	土壤物理実験用器具 1) 土壌水分計 (20) 2) 土壌湿度計 (1) 3) 土壌湿度計 (100ml) 4) 土壌湿度計 (100ml) 5) 土壌湿度計 (250ml) 6) 土壌湿度計 (100ml) 7) 土壌湿度計 (100ml)	不産	1式		59,300
5	原子吸光光度計 UV-20A用 1) 原子吸光光度計 UV-20A用 2) 原子吸光光度計 UV-20A用 (2) 3) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 4) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 5) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 6) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 7) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1)	島津	5台	25,560	127,800
6	原子吸光光度計 PA-12A 1) 原子吸光光度計 PA-12A 2) 原子吸光光度計 PA-12A (2) 3) 原子吸光光度計 PA-12A (1) 4) 原子吸光光度計 PA-12A (1)	日立	1台		664,600
7	原子吸光光度計 UV-20A用 1) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 2) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 3) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 4) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 5) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 6) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 7) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1)	島津	1式		559,000
8	原子吸光光度計 UV-20A用 1) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 2) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 3) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 4) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 5) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 6) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1) 7) 原子吸光光度計 UV-20A用 (1)	日立	3台	894,000	2,682,000

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
1	(工作物式地)				
	需要子-1集音器 1070-41	藤田電気	1		933,500
	全長和音器 1200-C 録音機				
	指定利用致用物U-1000D				
2	手探器計測器利用	竹田理化			
	1) 測定範囲 0~32%		20台	16,200	324,000
	2) " 20~22%		25台	15,400	385,000
	3) " 50~90%		10台		154,000
3	果樹酸度計果樹用 Z-101	木犀	1		95,000
	測定範囲: 0~10%				
	測定精度: 5%以下				
	電源: AC 100V 1φ 153				
4	全自動777型777-	藤田理化	2	430,000	860,000
	測定範囲: 4~9.9% 777-形式				
	測定範囲: 1~9.99% 測定精度				
	電源: AC 100V 1φ 153				
5	真空源供給装置 777-形式	藤田理化	1		956,000
	真空源供給装置 777-形式				
	777-形式 100V 1φ 153				
	777-形式 100V 1φ 153				
6	種別用 777-形式 777-形式	藤田理化	3	64,400	193,200
	502.6.310A 100V 1φ 153				

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
7	酸度計用集音器	木犀	2	152,000	304,000
	容量: 3kg 3.6L				
	仕切口: 360 材質: 360 Ppmm				
	103-B				
8	恒溫室用酸度計	木犀	1		1,112,000
	容量: 10枚				
	測定範囲: 5~50%				
	温度精度: ±0.5%				
	測定装置: 地球式酸度計				
	地球式: 地球式酸度計				
	何層用: 地球式酸度計				
9	酸度計用酸度計	木犀	1		30,700
	136				
10	測定用酸度計 167-B	木犀	1		95,700
	測定範囲: 0~20%/0~200g/L				
	0~2000/0~2000g/L				
	測定: 5/50g/L				
	材質: ZrO ₂ -100%				
11	工場水分計方式: 地球式	木犀	1		95,700
	測定範囲: 0~50/1~100%				
	測定: 地球式				
	何層用: 地球式				
	346~B				

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
12	コンパネ付 7ヶ月前産:100kg 総売上:168,500円 購入コン:1年度迄 新年度:645,323円(2種)	木産	1		15,000
13	行自前産 破産費 128 自前型 11 付属品	丸山	1式		24,500
	1) コ...7 (2)				
	2) コ...7 (2)				
	3) 燈罩 (1216) (2)				
14	ニコン用顕微鏡 VBD-111 接眼レンズ CH10x15x本 対物レンズ CH16mm 2x15x100x 45x100x金体 八在1ヶ式 2ヶ式 特別付属品 顕微鏡 HM-M-35DA1式 対物ミクロメーター 位相差装置 CH-VA1式 110V 2ヶ 7° 12V 100mm	ニコン	1式		2,300,000
15	ニコン 6x10 三眼果体顕微鏡 8M E-10 対物ミクロメーター 10x15x20x 高倍率用顕微鏡 7ヶ	ニコン	1式		757,600

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
	標準附属品 1式付 特別附属品 顕微鏡 標準附属品 顕微鏡 補助ミクロメーター 対物ミクロメーター 顕微鏡				
16	木上ニ付 2ヶ 16B 回転数: 2000rpm 毛-7-1 手取起動型 2型	三池理化	1		8,100
17	遠心機 0.5P-21 回転数: 3000rpm 最大処理量: 15ml x 4本 912-10-30台 R-7-17	三池理化	1		186,000
18	木上ニ付 7ヶ AS-20SD 器因付 3ヶ: 300x450mm E-7-容量減適用 15kW 乾燥用 1.2kW	三池田	1		425,400
19	循環乾燥器 PH-26AF 因付: 1060x150x1H50mm 循環液: 200℃ ± 0.5℃ 循環ポンプ: 三池田製 60W 高温防止用補助ポンプ 220V / 4	三池田	1		375,200

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
30	樽 杉子	現本			
	1) 小瓶 長(空) 100ml		3	450	1,350
	2) 大瓶 " 150ml		3	370	1,110
31	ビン 白(770ml)	現本			
	1) 500ml		10	1,740	17,400
	2) 1000ml		10	2,050	20,500
	3) 2000ml		10	3,380	33,800
	4) 5000ml		10	6,650	66,500
	(四昇瓶)				
1	ニコンマ707用味増	ニコン	1		35,800
	上野200x120%下野200x100% 6000% 1000% 1000% 1000%				
2	有商ミスト707用	現本	15		58,300
	丸山MD150インジニ35MP ミスト散和散和散和散和 液35% 粉65% 粉				
3	マキタインダストリー-100-58H 電線100V 50/60Hz 国際/1000V 2000V 270V 100V 金世ア35%	三田	1		43,000
4	現本保存用筒 円筒型7717 707用高7型	現本			

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
	0.80% 高3 155%		100	420	42,000
	70% 15		100	290	29,000
	52% 95		100	140	14,000
	45% 80		100	110	11,000
	25% 57		100	45	4,500
5	ビン 白 前本用 木箱用 四 現本式 白 前本用 散和	木屋	100	1,050	105,000
	200x230x400mm 白色 前用 707用 7厚 20% 4-2-1-1-3% 4-1000% 1000%				
6	昆虫標本用筒 昆虫標本用	現本			
	1号		20	245	4,900
	2号		20	195	3,900
	3号		20	195	3,900
	4号		20	195	3,900
	5号		20	195	3,900
7	蛍光灯筒 白色 20W	TEJIV	100	460	46,000
	100x110x18 (2-1号 100W)				
8	蛍光灯筒 白色 10W 木才付 (2-1号 100W)	現本	100	430	43,000

番号	品名及び仕様	ノーカー名	数量	単価	金額
9	国産竹管 カワスズ 2-1-TG-E TE34	目立	100	100	10,000
10	低温恒温槽 2班A1R長網器付5式器 網付機風冷下式TB13網器 固不付付手動11"箱 40X40X40cm	木犀	1台		2,554,000
11	食物標準天秤表	木犀	1		103,000
12	換材料機 DC-E 直流量 電流 1k1000A 回転数 200~500	池田TRK	1		45,000
13	カチタ" 1000ガム 570千7ニ用 25%	池田	1		460
14	真心金銀機 D-2-7-7 6本眼器 口径 300mm H-175-B 回転数 12000回転	国産	1台		1,532,000
15	同上平備D-2-B-1	"	1台		246,000

番号	品名及び仕様	ノーカー名	数量	単価	金額
16	昆虫研用試薬類 塩化コリン 250g 1級 (U) 硫酸銅 500g " (U) 明ばん 500g " (U) △21手洗 25g " (U) 塩化ナトリウム得球 50g " (U) 773-ン(使用) 25g " (U) ハニエリン 500ml " (U)	関東化学	1式		37,600
	[V 植物病理]				
1	高圧無気滅菌器 HL-30 ステンレス製 有効内径φ30xH60mm 最大容量 220ml 3kW	竹田	1台		358,100
2	スーパ式三眼電顕顕微鏡 SMZ-10型 SMZ-10 標準仕様式 写真撮像装置 1式 顕微鏡照明装置 " 顕微鏡用装置 " 標準照明装置 "	ニコン	1式		1,045,000
3	顕微鏡 ニコンFGA:Ti7°6V.3W	ニコン	20台	615	12,300

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
4	ガラス器具乾燥棚1000 標準系 500x500x1600 A個棚2枚 B個棚1枚 下止1枚 排水調整器1枚 組立外寸 1180x500x1600	池田理化	2台	55,300	110,600
5	ハンテーカー社 30-B サリント1402002 上組棚4枚 200x200x25% 物受け付100x100x100 甲板 50x200mm	池田理化	1台		45,000
6	上皿天びん 標準 500x500x500 " 119 " 119	池田	1台 1台		15,200 15,900
7	シリコンゴム棒 T-17 015% 1000	池田	1000	190	190,000
8	100x70x10 40x105シート	池田	50	2,900	14,500
9	炭酸水 3.3L 南無同様に 5.60.150x20x100 2000 H45%	池田理化	1000		12,300

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
10	210x170x70 対物2570x70-250cc/1% 仕様 " 6.5%/m	池田	1組		8,900
11	自動温度計 32x18x130. 3kg -15~+40℃ 用50分増減	池田	1組		36,500
12	自動温度計 30x18x230mm 3kg 0~100% 用50分増減	池田	1組		37,900
13	自動温度計 20x22x140mm 3kg -15~+40℃ 用50分増減 用50分増減	池田	1組		39,900
14	手押式乾燥機(箱型) 容量量 1.1L 圧力 3kg/cm ² 寸法 36x130mm 重量 640g	池田	20台	3,280	65,600
15	万能直線器 型式 小型 波磨量 320μ 寸法 200x20x200mm 重量 440g	"	20台	9,200	184,000

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
16	ビハット洗淨機 AW-22E 500L 架敷-スレバット5mm 日場倉庫150本 100Lの場合 約100本(球淨方式) 圧力水噴射方式 圧力2MPa 貯水タンク30L (5ヶ-容量)1.2kW (外付)W550x D550x H150mm 配管: AC100V 15A	理研理化	1台		523,500
17	1804'ニ:70 12T 100W	三井	20台	3,090	61,800
18	低溫培養箱 MR-550 温度範囲 -10~+50℃ 内 640x550x1190	池田	1台		680,000
19	箱型噴霧器 MHR 9L: 20x230mm 55k	三井	2台	6,000	12,000
20	80トリ皿 90mm x 20mm TYSTON	池田	5000	630	315,000
21	標準顕微鏡 (1台) 0n50i (2台) 50-100i (3台) 100-200i (4台) 50-700i	池田	2組	26,000	52,000

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
22	スズム保存用本:1箱 1kg 200g	池田理化	3000	50	150,000
23	アクリル7 製成スチロール 1kg 16.5x12.5mm	池田理化	5000	90	450,000
24	高級研究室用千円一 1kg RALPOL	池田	10台	24,000	240,000
25	1111'-7'7'S 22x24mm 厚 6.4mm	竹田	200	130	26,000
26	筒易組立式実験台 RBII 甲段 60x135cm 脚 46x120mm 2枚付	池田理化	2台	61,400	122,800
1	白補脚管理 研究発表様具		1式		6,112,000
	1) ビン本 400mm x 110mm x 2200 T327IV (1)		(1)		
	2) ビン本 400mm x 110mm x 2200 SH 220		(1)		
	3) ビン本 400mm x 110mm x 2200		(1)		
	4-7mm V.B.-CV71		(1)		
	5mm V.B.-CV71		(1)		
	6mm V.B.-CV71		(1)		
	7mm V.B.-CV71		(1)		
	8mm V.B.-CV71		(1)		
	9mm V.B.-CV71		(1)		
	10mm V.B.-CV71		(1)		
	11mm V.B.-CV71		(1)		
	12mm V.B.-CV71		(1)		
	13mm V.B.-CV71		(1)		
	14mm V.B.-CV71		(1)		
	15mm V.B.-CV71		(1)		
	16mm V.B.-CV71		(1)		
	17mm V.B.-CV71		(1)		
	18mm V.B.-CV71		(1)		
	19mm V.B.-CV71		(1)		
	20mm V.B.-CV71		(1)		
	21mm V.B.-CV71		(1)		
	22mm V.B.-CV71		(1)		

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
8	試験用4-7IL CQF-6P型	JRC	2	5,200	10,400
9	1) 4ポート S-35P型	JRC	1		1,330
10	FMトランス-11"- 1) JHV-621RT 1W 2) 充電機 MBA-3213	JRC	2	145,200	290,400
		"	2	28,600	57,200
11	増幅機 WA-104B	JRC	1		42,500
12	21707A-箱付箱 1x=10	JRC	1		5,200
13	21707A-支持台 M.T-96 (調整用) 95x165mm?	JRC	1		10,500
14	21707A-用コード LM-10	JRC	2	3,500	7,000
15	電圧自動試験装置 1) Main Indicator Model ST150 Measuring Point: 480point	寺野	1式 (1式)		5,527,000

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
	Power Supply: 220V AC 60Hz				
	2) Remote Scanner Model: ST210		(15式)		
	Input Thermocouple Exact Type R.K.Tac-J Measuring Point: 30points 220V AC 60Hz				
	3) Remote Scanner Model: ST250 Measuring Point: 30points 220V AC 60Hz		(1式)		
	4) Printer Model: ST610 220V AC 60Hz Plot Unit (Recording Point Selector) Model: P1512 Output: 12 Point 0-10mV DC linear Selectable from 480 point to 220V AC 60Hz		(1式)		
	1) Connecting Cable for ST		(400本)		
	7) Paper for Printer		(1箱)		
16	予備品 1) 250P-61型 250A-20 2) 250PP-10型 (利用済)	横河電機	1		112,300
			1		1,900

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
17	管加工用工具 DEBORING (45) 2.5mm径 Tube 4.2x2.7x0.225-FH 2) Tube Cutter 4.2x2.7x0.225-FH 25x-FH 3.2-FH 1.74-FH 1.27-FH	Castorac	1/1 (1) (1) (1) (1) (1) (1)		33,900
18	管加工用工具 (Flaring) Tube 4.2x2.7x0.225-FH 3.2-FH " NO 4.27-FH " (37) " NO 4.27-FH 3/8x1/2" " NO 2.60-FH " NO 3.50-FH " NO 3.60 FH " NO 2-FH 1/2x5/8" (Spring-Type Tube bender)	Castorac	1/1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		4,555,900
19	管加工用工具 2.7x2.6 VAC 30W	ニコン	6	600	3,720
20	2.7x2.6 VAC 30W SHINA 6A WVA-DENDE TYPE-124267 600m	日本製	1		24,500

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
21	1.5x1.5x1.5 耳止操作部カ加付 加熱装置部分	日本製作	1組		20,500
22	電気式投幣用回転計 1) 発電機 4.2x2.7x0.225-FH 2) 指示計箱 " NO 2.60-FH	日本製作	1 1		18,600 2,900
23	発電機用回転計 発電機用 / 尾宿抵抗 250V / 50mA 交流用 250V 抵抗 500Ω 4.2x2.7x0.225-FH-12	日本製作	1		34,900
24	大型指示機 指示機 2.6x1.2 管付 14付	日本製作	1台		2,925,000
25	モリ付電子管 FM-2 トランズ付 共用カ-ホリボ 修正リボ	"	1式		488,800
26	電圧検出機 電圧検出機 FM-100 指示機一式 内点 11-0801 トランズ付	"	2式	124,800	255,600

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単位	金額
1	EP-1IG-1土球 循環式回転機 1933型 W150X D100X H120mm MAX 200°C 72.5-7.40A 三相 380V 揚塵機電子制御式 箱径 1020 1613-294N	池本	1		1452,500
2	土球粒度試験機 1) 分散装置 702 (2) 2) 比重計 703 (15) 3) 4.5=1.9"= 704 (15) 4) 水槽 705 (1)	木屋	1式		525,100
3	WLL-粉砕機 WLL-33 粉砕粒度 0.5mm 以下 " 処理量 10kg/h 220V 1φ	竹田	1		351,900
4	分散装置計 1V-50-0.2 波長範囲 200-100mm 透光率 0.1% T (340nm)	角洲製作所	1		655,000
5	3.7kg 7.5kg 15kg 30kg 60kg 120kg 最大攪拌容量 2000ml 攪拌子 702-振盪 5回	池本	1		32,800
6	梅土 林コア式 300E	木屋	3	15,000	75,100

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単位	金額
7	採土機 332-B 底容積 100ml 円筒用	木屋	3	40,900	122,700
8	土球材料円筒 333 底容積 100ml 65組	"	20組	5,200	104,000
9	円筒用 X-P-IT70-16式 325H 20cm (10) 40cm (10) 80cm (10)	"	1式		399,000
10	离心式水当量試験機 711	"	1		192,500
11	定水位水当量試験機 719	"	2	110,300	747,600
12	511X-2-1515-C 筒型 筒底角度付	"	2	5,400	10,800
13	土壌水分計 T-3型 筒型 抵抗式 筒底加振 712-17 筒径 20	"	1		75,700
14	真空ホシ 7° 4526-B 複式ホシ 770L型 50% 湿度 1X10 ⁻² Torr 200W 600 RPM	"	1		97,200

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
	YU-EPA-119-作物1				
1	測り尺 121 測距範囲: 2~7mm 目盛: 0.1mm	木屋	1		8,200
2	果菜試験用搾汁器 152 搾汁容量: 25x30cm 搾汁量: 1~2ml 果肉率: 1~1件	"	1		17,300
3	精糖度計 (厚折計) 1) 測距範囲: 0~32.200g 2) " " 2P~62.200g	"	1台		31,000
4	果菜硬糖度計 153 果汁量: 2ml 酸度範囲: 0~10% 精度: ±0.1%	木屋	1		58,000
	測距方式: 直尾磁能計				
5	果菜硬糖度計 (2=11~110g) 1) 最大加重: 5kg 1目盛 10g 2) " " 1kg " 20g	"	1		45,000
			1		45,000
6	果菜硬糖度計 (27g以下) 測距範囲: 3~3016g 16g-C 目盛: 1 16g	"	1		61,300

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
7	緑葉面積計 168-B 最大測定面積: 20x15cm 重量: 在電線装置	木屋	1		57,000
8	野菜歩合測距器 151 測距方式: 直尾磁能計 1) 測距範囲: 10~30% 精度: ±0.5%	"	1台		512,800
			1台		812,800
9	粉水分計 149 測定範囲: 10~30% 精度: ±0.5%	"	1		554,000
10	米、麦水分計 146 AC 100V 50/60Hz	"	1		207,500
11	糖液着色度計 154	"	1		16,400
12	米麦水分計 146 AC 100V 50/60Hz	"	1		207,500
13	糖液70%抽出計 1) 測距範囲: 106 2) 最大加重: 20mm 20mm 18mm		1台		20,700

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
2)	丸京 107	不産	10個		25,900
	2C 2.5mm 2.5C 2.5mm 2.5mm				
14	分球試験器 食料下型 T-07	"	1		78,200
15	真空調度規産圧着針 須川産規産(15-144)C 規産(0-100%) 氣圧(180- 1025mmHg)	木田	3台	94,000	297,000
	目盛: 1.0 1/6 1mm 精度: ±0.5% 3X 1/2% 7月巻				
16	自記南量計(転倒仕様) 南量器仕様: 1/10mm 0.5mm 精度: ±2% 計数器記録範囲 0~50mm 目盛 1mm	"	3台	123,900	371,100
	電源: DC 3V 1日巻				
17	製図用鉛筆 三菱 4H, 2H, HB, 2B, 4B 各 37"-2	岩本	1式		7,800
	(IX EPAMIG-昆虫)				
1	線虫ハンデリゾット-22P	不産	1式		22,800

番号	品名及び仕様	メーカー名	数量	単価	金額
2	ベールマン式線虫分離機 葉上レバー10個装 プレート10個 線虫試料皿100枚装 プレート1 220	木産	1式		56,300
3	三キヤスア器封皿 225 容量 20ml 50X10mm	"	10	1,430	14,300
4	試料皿 線虫用 (10枚組) 225 径 60mm 目盛 3mm 方眼	"	10	6,100	61,000
5	計数板 線虫用 225-B 容量 1ml 目盛 2.63mm 5mm 方眼 大き 28X37mm	"	10	4,090	40,900
6	線虫分類計数器(5式) 計数皿 0-999 228-A 大き 17X5X7 cm (XEPAMIG-植物処理)	"	1		17,400
1	高圧葉気滅菌器 須川内付型: D30X60mm 最大容量 220V 3kW ステンレス製	竹田	1台		257,900

(附 属 資 料 5 , 6 , 7)

5.5年度 供与機材(現地調達分)車輛リスト

5.4年度 泊 専 門 家 携 行 機 材 リ ス ト

5.5年度 堀 江 専 門 家 携 行 機 材 リ ス ト



5 5 年 度 供 与 機 材 (現 地 調 達 分) 車 輛 リ ス ト

(1 1,0 0 0 千 円)

品 名	数 量	単 価	取 得 金 額 (Cr\$)	購 入 年 月 日
CHEVROLET CAMIONETA (シボレー ピックアップ)	1	750,000	750,000	56年3月31日
CHEVROLET VERANEIO (シボレー ベラネイオ ステーションワゴン)	1	1,008,800	1,008,800	56年3月31日
CHEVROLET CAMINHÃO (シボレー トラック)	1	1,631,246.62	1,631,246.62	56年3月31日
VOLKSWAGEN (フォルクスワーゲン ピックアップ)	1	529,700	529,700	56年3月31日
合 計	4		3,919,746.62	

(US\$ 51,474.03)

5 4 年 度 泊 専 門 家 携 行 機 材
(農 業 気 象)

売 買 契 約 書

- | | |
|------------|---------------------------|
| 1. 契 約 番 号 | A D 第 2 - 0 6 0 号 |
| 2. 件 名 | ブラジル農業研究計画向け
携行機材一式の売買 |
| 3. 物品名及び数量 | 別添内訳書のとおり。 |
| 4. 仕 様 | |
| 5. 契 約 金 額 | 金 1 1.5 5 2.2 5 0 円 |
| 6. 納 入 期 限 | 昭和 5 5 年 3 月 1 7 日 |
| 7. 納 入 場 所 | 国際協力事業団指定倉庫 |

国際協力事業団契約担当役理事 瀬川治久(以下「甲」という。)と
中浅測器株式会社取締役社長 沼崎信雄(以下「乙」という。)とは
頭書の物品の売買契約を次の条項により締結する。

(信 義 , 誠 実 の 義 務)

第 1 条 甲乙両者は信義を重んじ、誠実に本契約を履行しなければならない。

(納 入 品)

第 2 条 乙は頭書の物品を頭書に示すところに従い甲に納入しなければならない。

2. 契約物品のうち輸出検査および国営検査を受ける必要のある物品は、乙が検査料を負担して検査を受け、これに合格したものでなければならない。
3. 契約物品は充分なる輸出梱包を施するものとする。

仕 様 書

品 名	記 号	数 量	価 格
1 風車型風向風速計発信器	A-711	1	252,000
2 風向変換モジュール	M-724	1	117,000
3 風速変換モジュール	M-725	1	117,000
4 気温計感部	E-731	1	36,000
5 温度変換モジュール	M-726	1	153,000
6 露点計感部	E-771	2	115,200
7 露点変換モジュール	M-736	1	180,000
8 雨量計発信器	B-011	1	81,000
9 雨量変換モジュール	M-728	1	117,000
10 日射計感部	H-201	1	351,000
11 日射変換モジュール	M-729	1	153,000
12 日照計感部	H-061	1	180,000
13 日照変換モジュール	M-730	1	153,000
14 蒸発計感部	D-211	1	360,000
15 蒸発変換モジュール	M-731	1	117,000
16 気圧計感部	F-401	1	468,000
17 気圧変換モジュール	M-758	1	90,000
18 変換ユニットケース	M-721-08	2	360,000
19 電子式自動平衡記録計	M-182	1	448,000
20 電子式自動平衡記録計	M-186	2	716,000
21 カセットデータレコーダー	DR-55	2	1,440,000
22 ユニットインターフェイス	M-753	3	405,000
23 メインコントローラ	M-710	2	2,880,000
24 電源モジュール		2	216,000
25 鉄 塔	M-023-05	1	135,000
26 気温用通風筒	E-831	1	162,000
27 露点計用通風筒	E-851	1	90,000
28 露点計用接続箱	E-871	1	32,400
29 架 体	M-351-18	2面	810,000
30 AC/AC安定化電源		1	270,000
31 日照・日射計取付アーム	M-032	1	18,000
32 風向・風速計用取付フランジ	M-031	1	18,000
33 アースユニット	R-518	1式	7,200
34 アース線	R-514	1式	3,600
35 ケーブル・風向・風速計用	R-523-07	150m	63,000
36 ケーブル気温用	R-523-03	150m	40,500
37 ケーブル気温用	R-513-02	150m	13,500
38 ケーブル露点計用	R-523-03	150m	40,500
39 ケーブル露点計用	R-513-02	150m	13,500
40 ケーブル雨量計用	R-523-02	150m	33,750
41 ケーブル日射計用	R-523-02	150m	33,750
42 ケーブル日照計用	R-523-02	150m	33,750
43 ケーブル蒸発計用	R-523-04	150m	48,600
44 梱包費		1式	480,000

¥11,552,250

55年度堀江専門家(農業気象)携行機材

品 名	摘 要	数 量	単 価	小 計 円	
通風筒付乾湿球温度計	MH-20	1	円	280,000	中浅測器(株)
示差放射計(純放射計)	H-221	1		501,400	
地中熱流計	CN-81	1		47,000	
定電圧発生器(2ch用)	MI-090	1		130,000	
変換器(2ch用)	MI-060	1		202,000	
トランス220v/100v		1		40,000	
電子式自動平衡記録計	M-186	1		360,000	
ケーブル乾湿球用	4心	20m	320	6,400	
"	2心	10m	200	2,000	
示差放射計用	4心	10m	320	3,200	
ケーブル示差放射計用	2心	10m	200	2,000	
地中熱流用	2心	10m	600	6,000	
				¥ 1,580,000	

111