国際機関(国別	[)									·						D	U和63±	3月	3 1 日現4	£ ( <u>;</u>	位:人)	) .
16 FE	Æ <sub>i</sub>	台	計画	·行政	公	我・グ	; 柴 東	菜	8	<b>*</b>	· 水	Æ	銀	工業		商業	- 政光	人的	資源	保	71:	*
国 名	形 態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	拉坡	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信 - 放送	理架	<b>治</b> 産	林業	水産	纸菜	工業	* ルギー	商業・貿易	<b>設</b> 光	人的資源	科学・文化	施医療	会 福 祉	の他
ベルー	が門家 (長 期)	( 8.9) . 1		1																		
	朝門家 (合計)	( 13.1)		1							2							:				
中南米地域合計	専門家 (短 期)	7.6)	1								δ											
	専門家 (長 期)	( 17.4)		1			-				1						:	: '				
	専門家 (含計)	( 25.0) 9	1	1							. 7											
オセアニア地域				:					! !									-				
フィジー	网络贝	3,5)																		1	, 11	
	朝門家 (長 期)	( 9, i) i						•					1				-					
	朝門家 ( (合 計)	9.1) 1											.1									
パブア・ニューギニア	如接貝(	1.2)											.,							1		
	協力隊(	8.4)												í					·			
哲サモア	協力隊 (	6.7)									· ·			í							•	
区分不能(オセアニア )	専門家 ( (短 期)	1.0)									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2							-		
	物門家 ( (合 計)	1.0)										:	2					.!		-		
オセアニア地域合計	研修員 (	4.7)						: "														<del></del>

国際機関(国別)	)	p+			· <del></del>													3月3	1日現在	(単	位:人)	<sub></sub>
地域	名	合	計画	行政	公	共・公	益 事	業	農	抹	木	産	無月	、茶	<b>3</b> 5.	商業・	硬光	人的	資源	保	社	ť
国 名	形 戀 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発 計画	行政	公益事業	連輪交通	拉邻烯糖	通信・放送	桑菜	畜産	林菜	水産	拡集	工業	ホルギー	商業・貿易	进光	人的資源	科学・文化	姓医療	会温祉	の 他
オセアニア地域合計	朝門家 (短 間)	( t.0) 2											5			:						ļ 
	専門家 (長期)	( 9.1) 1											1									}
	朝門家 (含計)	( 10.1) 3	1										- 3									·
	協力隊	( 15.1) 2												2								ļ
ヨーロッパ地域等																						<b></b>
サイプラス	矿锋負	( 0.6) 2	-													2						
ヨーロッパ地域等合計	研修員	( 0.6) 2														2					i	
国際機関合計	<b>研修員</b>	( 279.4) 200		1	62		1	12	5		t0	8	4	21	12	2		23	:	39	į	
	専門家 (短 期))	( 34.7) 36	1			10		6	3		6	1	2		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	1		5	
	専門家 (長 期)	( 137.1) 20		1		4		2	1		1	3	2					1			. 5	3
	期"家 (合 計)	( 171.8) 56	1.	1		14		8	4		7	4	4				ļ	2	1		7	3
	協力隊	( 42.3) S							,					2			· .	2				
世界総合計	研修員	( 16.018.8) 6,515	115	649	135	433	313	523	521	157	135	181	117	624	186	157	22	1.439	61	609	132	6
	導門家 (短期)	( 1,791.1) 1,711	13	47	30	169	74	65	211	51	67	54	_ 26	142	9	5	6	148	65	479	18	32
	朝門家 (長 期)	( 3.321.9) 563	7	δ	15	68	20	35	86	15	50	33	20	47	9	4		63	15	59	4	7

																	昭	和63年	3月3	1日現在	単)	位:人)	
地	铒	名	台	計画	·行政	公	共・公	益 事	———— 薬	良	林	水	産	鉱口	厂 楽	x.	商業・	観光	人的		保	社	*
選	名	形態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	明 発 計 画	行政	公 益 事 業	選輪交通	社会基盤	通信·放送	農業	音産	林業	水産	鉄業	工業	ネ ル ギ ー	商業・貿易	<b>跟</b>	人的資源	料学・文化	姓医療	会福祉	他
世界総合計		専門家 (合 計)	( 5,113.0)	20	53	45		94	100	297	66	117	87	46	189	18	9	ð	211	80	538	22	39
		調査団	( 4,848.7) 6,269	295	84	345	1.016	473	198	1.150	49	210	193	298	505	367	32	72	325	40	366	15	236
		協力隊	( 3,432.3) 841		. 81	8	2	77	32	108	38	12	18	2	165	5	1		145	56	86		7
		移住者	( ) 197		4			١		44	2		2		14		11		11		4	2	102
	•		: :	ļ																	·		
												<u> </u>									/ <del></del>		
												L_,										·	
																		:			L		
						-	·																
							,																
																				-			

(5) 国際機関別,形態別,分野別受入・派遣 実績総表

			4.			-										B22	和63年	3月3	1 日現在	(判	位:人)	
		合	計画	・行政	公	共・公	益事	業	Ä	林	・水	産	鉱	E ×	I	商業	・観光	人的	資源	- 保	社	*
国際機関名	形 概	計	BH	行	公益	迎輸	社 会	通信	跷	铅	林	*	私	I	水ル	商業・	觀	入 的	學	槌	会	Ø
	(長短期別)	(延人月) 人 数	発 計 画	政	事業	交通	基盤	放送	菜	産	楽	産	業	業	*	ij	光	資源	· 文 化	接	祉	健
AIBD	専門家 (短 期)	( 0.6) 3				:		3									 	1				
	専門家 (長 期)	( 12.0) 1		1		:		1														
	専門家 (合 計)	( 12.6) 4						4														
AIT	専門家 (長 期)	( 71.0) 9		1		2	: 5 ·		1					1								2
	専門家 (合 計)	( 71.0) 9		1		2	2		1				<u>.</u>	1								2
APPTC	哼門家 (長期)	( 12.0) 1					:	1										4. 4.				
	専門家 (合 計)	( 12.0) 1						1	1													
APT	専門家 (短 期)	( 3.0) 2						2														
	専門家 (長期)	( 16.6)				-		2														
	明門家 (合 計)	( 19.6)						4														
AVRDC	専門家 (長 期)	( 12.0)							1													
	専門家 (合 計)	( 12.0) · 1							١							-						
CIP	専門家 (長 期)	( 12.1) 2							2	:							:					
	専門家 (合 計)	( 12.1)				:			2													
ESCAP	専門家 (長 期)	( 146.5) 14		2		5	i		4				1			1						

			-													1921	和63年	3月3	1日現在	(単	位:人)	<del>,</del> -
	T	슴	計画	・行政	公	共・公	益事	菜	I B	林	· 水	産	纸	T. 楽	I	商業	・観光	人的	資源	保	社	*
国際機関名	形 億	計 (延人月) 人 数	(N) 36 計 配	行政	公益事業	迎 檢 交 通	社 会 基 盤	通信・放送	段菜	商	林	木産	紅菜	工業	オルギー	商業・貿易	設光	人的資源	科学・文化	と数	会 福	の 他
ESCAP	専門家 (合 計)	( 146.5) 14		. 2		5	1 :		4				1			1						5. 3
FAO	専門家 (短 期)	( 1.6)			,				1		1											
	専門家 (合 計)	( 1.6)		·					1		1											
IAEA	研修員	( 19.6) 5		ì					1						3			:				
1 CARDA	朝門家 (長 期)	( 12.0) I						,		1												
	専門家 (合 計)	( 12.0) 1								1											_	
I 1 T A	専門家 (長 期)	( 12.0) 1							1													
	朝門家 (合計)	( 12.0) 1							1			ļ										· 
ILO	明門家 (長 期)	( 17.2) 2					_														2	
	専門家 (合 計)	( 17.2) 2																			2	
ILRAD	専門家 (長 期)	( 24.0)																· 				2
	専門家 (合計)	( 24.0) 2	·																			2
PEAS	専門家 (長 期)	( 48.0) 4				4																
	専門家 (合計)	( 48.0) 4				4					_		ļ			 						
SEAFDEC	引接員	( 16.6) 4						÷				4										

	\$\frac{1}{2}															码	称63年	3月3	1日現在	(単	位:人)	
		合	計画	・行政	公	共・公	- 益 章	架	户	林	,水	産	鉄	工業	,x	商業	・観光	人的	資源	保	社	ŧ
通際機関名	形 億 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	脱発計画	行政	公益事業	型 恰 交 通	社会基盤	通信·放送	践業	畜産	林楽	木三定産	狐業	工業	オルギー	商業・貿易	<b>级</b>	人的資源	科学・文化	健医療	会福祉	の他
SEAFDEC	朝原 (長 期)	( 130.9) 11										11										
	専門家 (合 計)	( 130,9) 11										11										
SEATAC	朝門家 (長期)	( 12.0)				1														i		
·	専門家 (合 計)	( 12.0) 1				1																
UNESCO	初接員	( 9.6) 3				3																<u> </u>
UNIDO	研修員	( 0.1) 1												1		ļ 						
UNRWA	具紅阪	( 7.0) 12																12				
	専門家 (長 期)	( 36.0) 3								<u> </u>								2				1
	専門家 (合 計)	( : 36.0) 3																2				1
UNV	協力隊	( 36.0) 3						. 1										2				.
WARDA	明門家 (長期)	( 8.0) 1							1													
	専門家 (合 計)	( 8.0) 1							1													
WHO	研修具	( 78.8) 17	:																	17		
国際機関合計	研修員	( 131.7) 42		1		3			1			4		1	3			12		17		
	専門家 (短 期)	( 5,2) 7						5	í		1											

																82	和63年	3 Fl 3	1日現在	(単	位:人)	<del>,</del>
		습	計画	・行政	公	共 公	- 茲 事	業	#	林	· *	産	跳	Ľ 楽	Ŧ.	商業	観光	人的		保	社	₹
图 際 傻 阴 名	形 態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開 発 計 調	行政	公益事業	遅 輪 交 通	社会拡射	通信・放送	泉	商	林業	水産	鉱業	TC 業	ネ ル ギ ー	商業・貿易	親光	人的資源	科学・文化	医療	会 温 祉	の他
国際機関合計	明門家 (長期)	( 582.3) 56		3		12	3	4	10	1		11	1	t		1		2			2	5
į	穿門家 (合 計)	( 587.5) 63		3		12	3	9	11	1	1	11	1	i		1		2			. 2	5
	協力隊	( 36.0) 3						1			·							2		· .		 
					!																	
																					:	
	1																					
																					·	,
	;																					
																·						
	į																					
			•		··		:						-									
•																			2 1212			

																923	和63年	3月3	1日現在	(単	位:人)	
		合	計画	・行政	公	共・公	监事	菜:	BR	<b>*</b>	· 水	産	紅	r ×	т.	商業	- 親光	人的	資源	保	社	ŧ
国際機関名	形態(長短期別)	計 (延人月) 人 数	開 発 計 画	行政	公益事業	選 輸 交 通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林	水産	鉱業	工業	ネルギー	商業・貿易	親光	人的資源	科学・文化	健医療	会福祉	の他
AIBD	専門家 (短 期)	( 4.8)						3														-
	専門家 (長期)	( 1.2) 1						1							-	:	-	,				
	専門家 (合計)	( 6.0) 4		 		:		4							:					}		
AIT	専門家 (短期)	( 2.2) 1					- 1/2							ļ. 					1			
*	専門家 (長期)	( 45.0) 5				. 1												1				3
	専門家 (合 計)	( 47.2) 6		1	ļ	1								:				1	1			3
APT	研修員	( 15.5) 7						7	- <del></del>										• •			
	専門家 (短期)	( 4.0) 3	:					3														
	専門家 (長 期)	( 7.7) 1	-					1									<b></b>	`				
	朝門家 (合 計)	( 11.7)						- 4														
ASSTC	専門家 (短 期)	( 1.0)	·		-					:											2	
	朝門家 (合 計)	( 1.0)					-														2	
AVRDC	専門家 (短 別)	( 0.9)							- 1				<u>.</u>									
	専門家 (長 期)	( 8.5) 1							1													
<u> </u>	<i>専門家</i> (合 計)	( 9.4) 2							2							;				 		

																93	和63年	3 F] 3	1日現在	(神	位:人)	
		合	計画	・行政	公	共・公	故事	·····································	Į į	林	・ ホ	産	組口	E. 楽	I	商業・	・観光	人的	資源	保	社	* *
国際機関名	形(以	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益市業	運輸交通	社会基盤	通信·放送	農業	音	林、栗	水産	鉱業	工業	ネ ル ギ ー	商業·貿易	~ 設 光	人的資源	科学・文化	姓医療	会福祉	の他
CATIE	専門家 (長 期)	( 8.5) 1	-								1							:	-			ļ
	専門家 (合 計)	( 8.5) 1									1								·			
CCOP/SOPAC	専門家 (短 期)	( 1.0) 2											2									ļ
•	専門家 (長 期)	( 9.1) 1											1									
	専門家 (合 計)	( 10.1)											3			-					-	
CEPIS	専門家 (長 期)	( 8.9) 1		1																		
:	期門家 (合 計)	( 8.9) 1		1						***					 		 	 	. :			
CPSC	- 専門家 (短 期)	( 4.3) 2			L					L								1			1	<b></b>
	専門家 (合 計)	( 4.3) 2						ļ 				:					 	1.			1	·
EDI	引作員	( 14.0) 60			60														<u> </u>			
ESCAP	専門家 (短 捌)	( 3.8)				3			1													
	専門家 (長期)	( 16.7) 4				2							1								1	
	<i>専門家</i> (合 計)	( 20.5) 8				5			1				1								1	
FAO	朝接負	( 29.8) 18							4		10	. 4										
,	専門家 (短 期)	( 7.2) 7							1		6											

																BZ	和63年	3月3	1日現在	(1h	位:人)	
		<b>合</b> :	計画	行政	公	共・公	4 益	菜	段	林	ホ	産	纵口	菜	æ	商業	観光	人的	資源	保	批	そ
国際機関名	形態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	理 輪 交 通	社会基盤	通信・放送	旗	畜産	林菜	水産	強業	業	オルギー	商業・貿易	<b>観</b>	人的資源	型·文化	健 · 医 療 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	会 間 祉	他
FAO	朝門家 (合 計)	( 7.2)							1		6											<b></b>
1 A E A	研修員	( 12.8) 3													3	····-	2				L	
110	研修員	( 3.6) 10					1					1				2		7		<u> </u>		
	朝門家 (短期)	( 0.6)						<u></u>				<u> </u> 								<u></u>	2	
	専門家 (長 期)	( 6.5) . 1											<u> </u>			<b> </b>				<b>-</b>	1	
	中門家 (合計)	( 7.1) 3										<u> </u>	ļ								3	
1 T U	研修員	( 1.4) ?						2			ļ		ļ			 			ļ			
OAS	専門家 (短 期)	( 0.8) 1	ı						 				ļ						-		<u> </u>	<u> </u>
÷	専門家 (合 計)	( 0.8) 1										ļ	ļ	ļ	ļ		·		ļ	_		<u></u>
SEAFDEC	引修買	( 19.2) 4										4							ļ			<u> </u>
:	専門家 (短 期)	( 0.5) i										1	ļ		ļ	ļ						ļ
	朝門家 (長 期)	( 17.0) 3										3		ļ							ļ	ļ
: :	専門家 (合 計)	( 17.5) 4										. 4	-			ļ		-	ļ		-	ļ
SEATAC	専門家 (短 期)	( 3.2) 6				6						<u> </u>	ļ		-						ļ	<u> </u>
	専門家 (長 期)	( 8.0)	-			1				<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>			<u></u>		<u> </u>	<u></u>

		,														RZ	和63年	3月3	」日現在	(単	文:人)	
	1	合	計画	行政	公	共・公	<b>公</b> 亦	楽	農	林	· 水	産	鉱	C. PA	x	商業	、観光	人的		保	社	*
国際機関名	形態(長短期別)	計 (延人月) 人 数	別 発 計 画	行 政	公益事業	羅輪交通	社会裁盤	通信·放送	英	畜産	林	水産	紙業	工業	ネ ル ギ ー	商菓・貿易	親光	人的資源	科学・文化	健医療	会 福 祉	他
SEATAC	期門家 (合計)	( 11.2) 7	L			7																
UNESCO	研修員	( 4.6)		-														1				
UNIDO	研修具	( 63.4) 41		1					1				4	21	9					5		 
UNRWA	矿锌貝	( 39.1) 15																15				
UNV	協力隊	C 42.37 . 5.							1	!				2	ļ 			2				
UPU	引移員	( 2.0) 3						3		 							· 					
WHO	研修員	( 74.0) 36			2															34		
	専門家 (短 期)	( 0.4)				į																;   
	朝門家 (合計)	( 0.4) 1				1														 		
国際機関合計	机炸貝	( 279.4) 200		1	62		1	12	5		10	8	4	21	12	2		23		. 39		
	専門家 (短期)	( 34.7) 36	1			10		6	3		6	1	2					1	1		5	
	専門家 (長期)	( 137.1) 20		1		4		2	1		1	3	2					.: 1			2	3
	朝門家 (合 計)	( 171.8) 56	1	1		14		8	4	,,	7	4	4					2	1		7	3
	協力隊	( 42.3) 5							1					2				2		:		

# 5. 専門家派遣実績內訳

## (1) 昭和62年度事業別、専門家短・長期別派遣実績表(昭和63年3月31日現在)

				継	続	新	規	合	計
事業区分		形 態	人	数	延入月	人 数	延人月	人 数	延人月
	短	一般専門家		55	89.4	652	612.3	707	701.7
Table and the second se	期	国際機関専門家	<del></del>	7	5.2	36	34.7	43	39.9
11.00 mg/s	<del></del>	一般専門家		379	8,581.5	252	1.415.5	631	4,947.0
専門家派遣事業	期	国際機関専門家		56	582.3	<sub>2</sub> 20	137.1	76	719.4
	合	一般専門家		434	3,620.9	904	2,027.8	1,338	5,648.7
	計	国際機関専門家		63	587,5	56	171.8	119	759.3
- je 1.	短			14	16.2	269	258.8	283	275.0
技術協力センター事業	長	期		228	2,262.6	84	424.9	312	2,687.5
	· 合	<u>計</u>		242	2,278.8	353	683.7	595	2,962.5
	短	期		19	17,1	366	286.8	485	303.9
保健医療協力事業	長	期	<u> </u>	68	581.6	51	302.8	119	884.4
	合	計		87	598.7	417	589.6	504	1,188.3
	短	D)		5	4.5	13	8.2	18	12.7
   人口・家族計画協力事業	長	期		12	126.6	7	35.5	19	162.1
	合	計		17	131.1	20	43.7	37	174.8
	短	期		1	0.1	44	14.3	45	14.4
    災害援助等協力事業	長	期		0		0		0	
	合	計		1	0.1	44	14.3	45	14.4
	短	期	<u> </u>	32	61.0	231	410.8	263	471.8
   農林業協力事業		期		206	2,106.7	104	672.9	310	2,779.6
	合	計		238	2,167.7	334	1,083.4	572	3,251.1

				継	続	新	規	合	計
事業区分		形	腹	人 数	延 人 月	人 数	延人月	人数	延人月
	短	<del>-</del>	期	0		15	19.9	15	19.9
開発協力事業			,101	10	93.4	8	60.9	18	154.3
	合	<del></del>	計	10	93.4	23	80.8	38	174.2
	短	<del></del>	期	5	8.4	83	144.8	88	153.2
産業開発協力事業	長		期	39	341,9	33	233.3	72	575.2
	合		計	44	350.3	116	378.1	160	728.4
	短		坳	0		2	2.0	2	2.0
海 外 移 住 事 業	長	· · · · · ·	期	9	88.6	4	39.0	13	127.6
:	습		ât	9	88.6	6	41.0	: 15	129.6
	短		家	0		1,675	1,757.9	1,675	1,757.9
	期	<b>_</b>	家	7	5.2	36	34.7	43	39.9
	長		家	0	_	548	3,184.8	543	8,184.8
專門家派遣合計	期	国	家	56	582.3	20	137.1	76	719.4
	合		家	0	_	2,218	4,942.7	2,218	4,942.7
	計	国	家	63	587.5	56	171.8	119	759.3
	1	<del></del>	計	1,145	9,917.1	2,274	5,114.5	8,419	15,031.6

### (2) 専門家赴任時現職別派遣実績(新規分)

			国家公務員	地方公務員	特殊法人	民 間	自 営	特別嘱託	専門技術 属 託	JICA 役職員	国際協力	無 職	숨 計
短短	期	人	686	76	81	693	14	4	2	74	10	71	1,711
AV.	360	%	40.1	4.4	4.7	40.5	0.8	0.2	0.1	4.3	0.6	4.1	100
長	期	٨	137	14	62	178	. 4	13	2	19	5	125	559
	+81	%	24.5	2.5	11.1	31.8	0.7	2.8	0.4	3.4	0.9	22.4	100
	āt	人	823	90	143	87.1	18	17	4	93	15	196	2,270
<u> </u>	₽I 	%	86.3	4.0	6.3	38.4	0.8	0.7	0.2	4.1	0.7	8.6	100

# (3) 専門家年齢構成別派遣実績(新規分)

		-		80歳未満	30歳~39歳	40歳~49歳	50歳~59歳	60歳~69歳	70 歳以上	合 計
ATE:		期	人	70	476	599	405	156	5	1,711
短		191	%	4.1	27.8	35.0	23.7	9,1	0.3	1 00
E		<del>li</del> ti	٨	35	210	153	115	46	0	559
長		期	%	6.3	37.6	27.4	20.6	8.2	0.0	100
	⇒1		人	105	686	752	520	202	5	2,270
	कि		%	4.6	30.2	33.1	22.9	8.9	0.2	100

## (4) 専門家学歴別派遣実績(新規分)

-				大	学	医科 大学	短 期 大 学	高等学校	中 学 校	合 割
		1411	시		1,132	227	132	197	23	1,711
短		期上	%		66.2	13.3	7.7	11.5	1.8	100
		шп	시		416	16	69	53	5	559
長		期	%	4	74.4	2.9	12.3	9.5	0,9	100
			人		1,548	243	201	250	28	2,270
	計		%		68.0	10.7	8.9	11.0	1.2	100

#### (5) 専門家地域別、関係省庁別派遣実績(新規分)

	省庁別	総	北海	経	科	環	法	外	大	文	摩	農	水	通	資源	特	連	海上	郔	労	建	自	合
短		理	道開	済企	学 技	境	務	務	蔵	部	生	水	直	産	エネル	許	輸	保	政	働	靓	治	
	長 期 別	府	発庁	一直	術 庁	庁	省	省	省	省	省	省	扩	省	ギー庁	厅	省	安厅	省	省	省	省	計
<del></del>	短期	0	1	1	5	15	5	15	2	116	79	117	9	118	1	0	101	0	44	55	103	29	8
アジア	長期	1	0	1	0	1	0	1	0	14	8	85	4	34	1	4	47	0	19	20	26	8	2
	合計	1	1	2	5	16	5	16	2	130	87	152	13	152	2	4	148	0	63	75	129	37	1,0
	短期	0	0	0	2	0	0	0	0	22	0	8	0	26	0	0	9	0	0	4	4	1.	
中近東	長期	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	5	3	15	0	0	0	0	0	6	2	0	
•	合計	0	1	0	2	0	0	0	0	24	0	13	3	41	0	0	9	0	0	10	6	1	1
	短期	0	0	0	0	1	0	1	0	23	5	12	0	10	0	0	2	0	3	4	0	1	
アフリカ	長期	0	1	0	0	0	0	0	0	4	2	3	. 0	2	0	0	0	0	2	7	4	0	
ł	合計	0	1	0	0	1	0	1	0	27	7	15	0	12	0	0	2	0	5	11	4	11_	
	短期	1_	0	0	I	4	0	7	8	33	12	20	4	29	0	0	19	0	21	13	20	4	1
中南米	長期	. 2	0	0	0	0	0	0	0	3	4	24	1	16	0	0	8	0	8	9	10	2	
	合計	3	0	0	1	4	0	7	3	36	16	44	5	45	0	0	27	0	29	22	30	6	. 2
	短期	0	0_	0	0.	0_	0_	1	0	3	7	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	
オセアニア	長期	0	0	0	0	0_	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	ļ.——
<u> </u>	合計	0	0	0	0	0	0	1	0	4	7	6	0	0	0	0	2	0	3	0	-1	0	
	短期	0	0	0	0.		0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	ļ
ヨ…ロッパ	長期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	$\frac{0}{0}$	0	0	0	0	0	0	<u> </u>
}- <del></del>	合計 短期	0	0	0	0	$\frac{0}{0}$	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<del> </del>
その他	長期	0	0	0	-0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	$-\frac{0}{0}$	0	<del> </del>
その他	合計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<del> </del>
<del></del> -	短期	0	$-\frac{0}{0}$	0	0	0	2	0	0	2	0	7	1	1	1	0	4	0	6	2	5	0	<del> </del>
国際 機 関	長期	0	0	0	0	<u> </u>	1	0	0	4	0	3	2	2	0	0	3	0	2	i	1	0	
	合計	0	0	0	0	1	3	0	0	6	0	10	3	3	1	0	7	0	8	3	6	0	
	短期	1	1	1	8	20	7	26	5	199	104	168	14	184	2	0	135	1	77	78	132	35	1,1
合 計	長期	3	2	1	0	2	1	1	0	28	14	72	10	69	1	4	60	0	31	43	44	10	3
	合計	4	3	2	8	22	8	27	5	227	118	240	24	253	3	4	195	1	108	121	176	45	1,5

6. 昭和62年度におけるプロジェクト方式協力実績

## (1) 事業別、地域別プロジェクト件数表

(単位:件)

10 miles							·	
事業区分	地域区分 R/D	アジァ	中近東	アフリカ	中南米	オセアニア	ヨーロッパ	合 計
技術協力センター事業	R/D	29	7	4	7 (内E/N 1)	0	0	47 (内 E/N 1)
保健医療協力事業	R/D	16	3	4	10 (内E/N 1)	0	1 :	84 (内 E/N 1)
人口・家族計画協力事業	R/D	5	0	0	2	0	0	7
農林業協力事業	R/D	33	2	5	14 (内E/N 2)	1	0	55 (内 E/N 2)
産業開発協力事業	R/D	10	0	2	. 4	0	0	16
습 : 計	R/D	93	12	15	37 (内E/N 4)	1	1	159 (内 E/N 4)

### (2) 国別プロジェクト方式協力一覧

No.	围 名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力期間
	くアジア〉	·			·
i	バングラデ シュ (1)	農	農業大学院	R/D	60.7~65.7
2	ブルネイ	#.	林業研究	"	60.10 ~ 65. 9
	(2)	-tz	コンクリート構造物腐食研究	11	62.10 ~ 65, 9
3	ピルマ	農	中央農業開発訓練センター	11	58.10 ~ 62. 9
	(3)	医	消化器病診断向上	11	59.11 ~ 63.10
		"	消化器系感染症研究	"	61. 3~65. 2
4	中 国	セ	企業管理研修センター	11	58.10 ~ 63.10
	(13)	"	北京郵電訓練センター	"	61. 2~66. 2
		医	中日友好病院	"	56.11 ~ 64.10
		人	家族計画	"	57.11 ~ 62.11
	Ì	農	黒竜江省本材総合利用研究	"	59.10 ~ 64.10
		11	三江平原農業総合試験所	11	60. 9~65. 9
		11	上海水産加工技術開発センター	11	61. 1 ~ 65.12
	1	産	肉類食品総合研究センター	11	60. 4~65. 4
	ĺ	ľ	特許情報検索用教育システム開発	"	61.11 ~ 65.10
		11	非鉄金属鉱業試験センター	11	62. 3~66. 2
	:	医	肢体障害者リハビリテーション	11	61.11 ~ 66.10
		乜	鉄道管理学院コンピューターシ ステム向上	11	62. 7~65. 6
		農	北京蔬菜研究センター計画	"	63. 1 ~ 67.12
5	インドネシア	-tz	スマトラ化学工業研修開発セン ター	"	56.11 ~ 64. 5
	(19)	"	火山砂防技術センター	"	57. 8 ~ 62. 8

Na	国 名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力期間
5	インドネシア (19)	セ	職業訓練指導員・小規模工業普 及員養成センター(ASEAN 人造り)	R/D	58, 2~63, 2
		"	ラジオ, テレビ放送訓練センター	"	58.10 ~ 63.10
		医	北スマトラ地域保健対策	"	53. 4 ~ 64.13
		"	薬品品質管理	"	58. 4 ~ 63. 3
		農	中堅技術者養成	11	61.4~63.8(フオ)
		"	南スマトラ森林造成	"	59、4~63、3(フォ)
		"	かんがい排水施工技術センター	11	61、4~63、3 (フオ)
·		"	動物医薬品検定	"	59. 4 ~ 64. 3
	·	"	熱帯降雨林研究	11	60, 1 ~ 64,12
		セ	電話線路メインテナンス訓練セ ンター	."	61, 4 ~ 65, 3
		"	高分子材料の特性解析	"	62.10 ~ 65. 9
-		農	家畜人工受精センター	"	61. 4 ~ 66. 3
		"	農業研究強化	11	61. 4~66, 3
		"	適正農業機械技術開発センター	"	62, 4 ~ 67, 3
		也	スラバヤ電子工学ポリテクニック	1)	62. 4 ~ 67. 3
		農	作物保護強化フェーズⅡ	"	62. 4 ~ 67. 3
		産	低品位ニッケルラテライト鉱処 理技術	"	62.12 ~ 66.12
6	韓 因 (4)	医	母子保健	"	59. 8 ~ 64. 7
	(9)	農	農業気象災害研究	"	57.10 ~ 62. 9
		産	鉱山災害予防技術	11	59, 3 ~ 63, 3
		セ	企業技術訓練院	"	61.4~66.4



·					
Na	国名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力機関
7	マレイシア (7)	乜	職業訓練指導員・上級技能者養 成センター(ASEAN 人造り)	R/D	57. 8 ~ 62. 8
		"	国立電算機研修所	. //	60.11 ~ 65.11
		農	マレイシア農科大学海洋水産学部	11	59.10 ~ 64. 9
		"	林産研究	"	60. 4~65. 3
		11	アセアン家禽病研究訓練センター	11	61. 4~66. 4
	÷	"	サバ州造林技術開発訓練	11	62. 3 ~ 67. 3
		t	ファインセラミックス研究	"	62.11 ~ 66.11
8	ネパール (4)	医	トリプバン大学医学部	. 11	55. 6 ~ 63. 6
	(4)	\ \	家族計画	11	60.10 ~ 65.10
		農	<b>爾芸開発</b>	11	60.10 ~ 65.10
		医	結核対策プロジェクト	11	62. 4~67. 4
9	パキスタン (3)	क	建設機械技術訓練センター	"	60. 4~65. 4
	(3)	医	イスラマバート小児病院	4.	61. 7~66, 6
		11	看護教育計画	11	62, 7~65, 6
10	フィリピン (13)	t	フィリピン工科大学	"	57.11 ~ 62.11
	63	11	国立航海技術訓練所	"	60. 6 ~ 64. 6
		医	熱帯医学研究所	11	55.10 ~ 63.10
	:	人	家族計画	"	49, 7 ~ 64, 3
	;	農	パンタバンカン林業開発	"	51. 6 ~ 62. 7
		// ;	ボホール農業開発	"	58, 2 ~ 63, 2
	į	医	食品医薬品検定センター	"	61. 7~66. 7
		産	貿易研修センター	//	62. 2~67. 2
		tz	フィリピン人造りセンター (PHRDC)	"	57. 9 ~ 65. 3

-			<del></del>	1	
No.	国 名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力期間
10	フィリピン	農	畑地かんがい技術開発	R/D	62. 5~67. 5
	(13)	"	パンタバンガン林業開発II	"	62, 7~67, 7
		産	ワニ養殖研究所	"	62, 8 ~ 67, 8
		乜	大気腐食(金属被覆)研究	"	62.10 ~ 67. 9
11	シンガポール	11	生産性向上プロジェクト	"	58. 6 ~ 63. 6
	(4)	"	日・シンガポール技術学院	"	58. 6 ~ 63. 6
		"	日,シ,ソフトウェア技術研修 センター(II)	"	61. 1 ~ 66. 1
		"	構造物腐食研究	4	62.10 ~ 65. 9
12	スリランカ	農	マハベリ農業開発	"	60. 2~65. 2
	(4)	医	スリ・ジャヤワルダナプラ総合病院	"	61. 4 ~ 65. 4
		ŀ	コンピュータセンター	"	62. 4~65. 3
		人	スリランカ人口情報プロジェクト	1/	62.11 ~ 65.11
13	9 1	łz	プライマリー・ヘルス・ケア訓 練センター	"	57.10 ~ 62. 9
	(17)	11	労災リハビリテーション・センター	. #	59. 2~64. 2
		"	水道技術訓練センター	"	60.12 ~ 65.11
		医	看護教育	"	55.8~62.7
	·	"	国立衛生研究所	"	60.8~65.7
		人	家族計画	"	49. 4~64. 3
		農	木材生産技術訓練	"	58.10 ~ 63. 9
		"	東北タイ農業開発研究	"	58.12 ~ 63.12
	:	//	農業協同組合振興	"	59. 7 ~ 64. 7
		//	かんがい技術センター	11	60.4~65.3
		産	貿易研修センター	"	58. 9 ~ 62. 9

Na	国名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力期間
13	夕 1	農	造林研究訓練(II フェーズ)	R/D	61, 7 ~ 66, 7
	(17)	"	国立家畜衛生研究所	11	61,12 ~ 66,12
		産	金属加工・機械工業開発振興	"	61.10 ~ 66. 9
		"	とうもろとし品質向上	. 11	61.12 ~ 66.12
		農	カセサート大学研究協力II	11	62. 4 ~ 67. 4
		ফ	大気腐食(有機被覆)研究	"	62,11 ~ 67,11
	〈中近東〉				
1	エジプト	セ	繊維研究開発	"	55.11 ~ 65, 3
<u> </u>	(3)	医	カイロ大学小児病院	"	58. 7 ~ 63. 6
	·	農	米作機械化	"	56.8~65.3
2	サウディ・アラ ビア	ł	リヤド電子工業高校	11	49.6~開校日
	(2)	"	海水淡水化訓練センター	"	57. 1 ~ 64. 2
3	ジョルダン	//	電力訓練センター	"	61. 3 ~ 66. 2
4	スーダン	医	ハルツーム教育病院	11	60. 4~65. 3
5	イエヌン	V .	結核対策	. ,,	58. 9 ~ 63. 8
6	モロッコ	農	漁業訓練	"	62. 1 ~ 67. 1
7	シリア	セ	計測標準研究所	"	62.10 ~ 67.10
8	イラク	11	電気産業訓練センター・フェーズ [[	"	63. 3 ~ 68. 3
9	トルコ	"	ツヅラ職業技術訓練高校プロジェクト	"	62.10 ~ 67. 9.
	〈アフリカ〉				·
1	ガーナ	医	野口記念医学研究所プロジェクト	"	61.10 ~ 66. 9
2	ケニア	t	ジョモ・ケニヤッタ農工大学	"	55. 4 ~ 68. 4
i	(6)	医	中央医学研究所	"	60. 5 ~ 65. 4

			<u> </u>		
Na	国 名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力期間
2	ケニア	農	林業育苗訓練	R/D	60.11 ~ 62.11
	(6)	"	園芸開発	"	60.12 ~ 65.12
		"	林業育苗訓練Ⅱ	"	62.11 ~ 67.11
		乜	NYS技術学院	"	63. 1 ~ 67.12
3	ナイジェリア	医	ジョス大学医学部	"	57, 7 ~ 62, 7
4	セネガル	t	職業訓練センター	"	59. 2 ~ 64. 2
5	タンザニア	農	キリマンジャロ農業開発	"	61.3~66.3
	(3)	産	キリマンジャロ中小工業開発	,	53, 9 ~ 63, 3
		11	キリマンジャロ中小工業開発Ⅱ	"	63, 3 ~ 68, 3
6	ザンビア	医	ザンビア大学医学部	"	62.2~63.2(フォ)
	(3)	農	ザンビア大学猷医学部	"	60, 1 ~ 65, 1
	; ·	t .	職業訓練拡充計画	"	62.10 ~ 67. 9
	〈中南米〉				
1	アルゼン	セ	国鉄中央研修センター	"	60.11 ~ 65.11
	ティン(3)	医	サンロケ病院消器病診断センター	"	60, 4 ~ 65, 3
		農	国立漁業学校	"	59, 4 ~ 64, 3
2	ボリヴィア	t	サン・アンドレス大学鉱床学研 究所	"	57. 5 ~ 62. 5
	(3)	農	ポリヴィア家畜繁殖改善計画	"	62. 9 ~ 67. 9
		医	サンタクルス総合病院プロジェクト	"	62.12 ~ 67.11
3	ブラジル	નેટ	SENAI/ES 工業計装技術センター	E/N	60. 3 ~ 65. 3
	(4)	医	ペルナンブコ大学免疫病理学セ ンター	"	59. 5 ~ 64. 5
		農	野菜研究計画	"	62. 8 ~ 67. 8
	:	"	農業研究計画	"	62. 8 ~ 67. 8

Nα	国 名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力期間
4	チリ	農	水産養殖開発	R/D	54.10 ~ 62.10
	(3)	//	沿岸漁業訓練普及	"	58. 4~63. 3
		産	鉱山公害防止技術	"	62, 6 ~ 66, 5
5	コロンビア	Τ	家族計画	"	60.11 ~ 65.11
	(2)	医	マラリア等熱帯性感染症診断技 術開発	"	61.10 ~ 64, 9
6	ドミニカ (共)	農	胡椒開発計画	"	62. 7~67. 7
7	エクアドル	医	消化器病研究対策	"	61. 1 ~ 65.12
8	ホンデュラス	農	農業開発研修センター	"	58. 7~68. 6
9	メキシコ	セ	港湾水理センター	"	59. 7 ~ 68. 6
	(4)	人	人口活動促進計画	"	59, 7~68, 9
		農	家畜衛生センター	"	61. 6~62.5 (フォ)
	j.	産	未利用硫化鉱開築技術	"	61, 2~65, 2
10	パナマ	乜	職業訓練センター	"	57. 8~62. 8
11	パラグアイ	医	厚生省中央研究所	"	55. 8 ~ 62. 8
	(6)	農	南部パラグァイ農林業開発・農 業部門	"	62. 3~63. 3(フォ)
	1	11	家畜繁殖改善	"	57,12 ~ 62.12
		産	アスンシオン市中央食品卸売市 場改善	11	56.12 ~ 62.12
		農	中部パラグアイ森林造成計画	"	62. 6 ~ 67. 6
		医	シャガス病等寄生虫症研究	".	63. 3 ~ 68. 3
12	~ N -	tz	SENATI 職業訓練センター	"	59. 5~64. 5
	(5)	医	地域精神衛生向上	"	55. 5 ~ 62. 5
		産	酸化鉱処理技術	"	58. 7 ~ 63. 6
		農	野菜生産技術センター	"	61. 4~66. 4

No.	国 名	事業 区分	プロジェクト名	R/D	協力期間
12	ペルー(5)	乜	日本・ペルー地震防災センター	R/D	61. 6~66. 6
13	ウルグァイ	医	消化器病センター	"	59. 4~64. 3
	(2)	農	果樹研究	"	61. 7~66. 7
14	ヴェネズエラ	医	がん対策	"	62. 4~63. 3(フオ)
	く大洋州〉				÷
1	フィジー	農	稲作開発	R/D	60. 4~65. 4
	〈ヨーロッパ〉	,			i
1	ユーゴスラ ビ ア	医	PHC生涯教育	R/D	59.11 ~ 64.11

# Ⅱ.事業別実績

# 1. 研修員受入事業

#### (1) 研修員受入

1. 事 業 實:研修員受入事業

(1) 形態: 研修員受入 形態大分類: 技術研修員

形態中分類:一般研修員 形態小分類:一般技術研修員

## a. 月 別 受 入 派 遺 人 数 実 績 表

デーケ地出期間: 1987/04 ~ 1988/03 延人月計算期間: 1987/04 ~ 1988/03

アジア地域

単位:人 ( )内は延人月

1, 27, 2	1DEA																	T' ".
	ь		調查の	前年度	1				6 Z 3	平度新	規受	入派	造人	Ż.				翌年度
国	名	プロジェクト名	<b>80 X</b>	よりの機総署	4 月	5 月	6月	7 月	8 月	8 F	10月	11月	. 12月	1月	2 月	3 月	合計	継級者
「ングラデ	<b>У</b> д			( 111.1) 16	6	11	5	3	10	10	6	3		14	5	6	( = 202.9) .79	18
		センモンカ ハケン															(C <sub>1</sub>	
		ラジシャヒ かんがい・排水 計画					:			:				1.372	2		( 1.2) 2	
		リウマチ熱・リウマチ性心疾患 抑制					:									1	( 0.3) 1	1
	1	パングラデシュ農業大学院計画												2			( 5.0)	2
	1 12	バングラデシュ 合計		( 111.1) 16	6	11	5	4	10	10	6	3		16	7	7	( 215.5) 85	21
(ータン						:		i		1						1	( 8,1) 2	
· .	:	ブーダン 合計				1		1		1							( 8.1) 2	
ごルマ				( 55.7) 14	12	11	2	6	10	13	8	3	1	9	7	3	( 321.8) 85	21
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	消化器病		( 25.5)					ı							5-		
		消化器系磁染症研究		( 21.6)							:					2	( 0.4)	3
	:	ビルマ養豚登鶏別発計画		( 5.1)	:													
		ビルマ中央農業開発訓練センタ 一技術協力計画		( 7.9) 1	1					:	:					1	( 6.1) 2	1
1		ビルマ	-	( 115.8) 22	13	11	2	6	10	13	8	3	i	9	7	6	( 328.3) 89	25
	· .			( 204.0) 31	14	21	9	7	18	27	17	4	3	26	45	6	( 647.4) 197	37

単位:人 ( )内は延人月

アジア地域

			調	査の	fi	年度	ŧ :							6	2 5	严 度 彩	規受	人派	遺 人 舅	ሂ				,		翌年度への
翼	名	プロジェクト名	チ	類	相称	りの統律	4	月	5	月	6	月	7 F	3	月	9月	1 0 Fl	1.1月	12月	1 月	2	ß	3 月	1	計	<b>継</b> 棟者
<b>기</b> 회		センモンカ ハケン			K	5,	2)						<del> ,</del>			1	\$ .								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		天津市地下水源開発計画		·				:					2											(	3.8) 2	
<del></del>	<u>-</u>	中国北江飛来峡多目的ダム建設 計画調査				:	T						:			1								(	2.2)	
		海南島総合開発計画調査										Ì								2			Z V	ζ	2.4) 2	
		<b>段音間ダム建設計画調査</b>															1		·	:				Ć.	2,2)	
		中国 経営・品質管理研修セン ター事業						4		1							:							(	56.2) 5	
		北京郵電淵線センター											1			1		ı						(	13.0) 3	
<u> </u>		中日友好病院			K	95.8 20		:												1 3			20	(	20.0)	i a
		肢体摩害者リハビリテーション		.,,									;					5							18.5)	
		黑龍在省本材能合利用研究計画			k	19.1				-						4									24.4) 4	
		上海水産加工技術開発センター			<u> </u>	5.6										1	2					1	A -	C.	17.4)	
		三江平原農業総合試験場計画			k	43.3																	5	(	2.8)	
······································		北京 蔬菜研究センター研究計 画	•					-					:									1		(	2,0) 1	
		肉類食品総合研究センター計画			ķ	4.6		; .							1	1						2		( .	13.8)	
		中国非鉄金属低業試験センター 技術協力			K	4	2)	:		•	-				•								4	(	3.6)	

単位:人 ( )内は延人月

			調	査 の	前	年度			,		6 2 5	平度新	規受	入派	遺 人 梦	<b>t</b>				翌年度 への
国	名 .	プロジェクト名	種	類	よりお	りの統者	4 月	5月	6 Л	7月	8 F	9 H	10月	11月	12月	1 月	2月	3 月	승 하	継続者
中国		特許情報検索システム開発協力 事業			(	24.0) 6					6						:		( 46.2) 6	6
		中国合計		<del>*. +</del>	k .	406.0) 74	18	22	9	10	25	35	20	10	3	28	49	35	(= \$75.9) = 264	80
インド					· (	8.8)	7	6	3	3	11	11	8	1	-	8	3	1	( 159.5) 62	4
		インド日本脳炎ワクチン製造			ķ	1.0)														
<del> </del>	·	インド 合計	:		k	9.8) 2	7	6	3	3	11	11	8	1		8	3	1	( 159.5) 62	4
インドネシ	"				C	147.6) 38	23	25	17	15	25	24	28	16	.1	29	6	17	( 692.3) 226	33
i		センモンカ ハケン			*	2.2)	1			ı		1		1					( 3.4)	
<del></del>	1.5	スラバヤ・バンジャルマシン海 底ケーブル建設計画					:	:									1		( 1.1) I	
		インドネシア国ジャカルタ市廃 棄物整備計画				<u> </u>			1										( 0.4)	
		島しょ間交通需要予測調査											5						( 2.0)	
	·····	スマトラ報助幹線伝送路整備計 <b></b>															2		( 2.2)	
		海雉捜索救助並びに海雉予防体 網盤魄計画調査				-												2	( 1.0)	
<del></del>		ガルングン火山防災計画調査												1			1		( 2.2)	
		ウジュンパンダン地域道路道路 網整協計画調査			1											, H		1	( 0.6)	1
		主要食用作物生產振興計画			1	<del></del>	1							2					( 0.8)	

アジア地域

アジア地域		T																id. 1' di	,			<u> </u>	<del></del>	翌年度
国 名	プロジェクト名	調査	E の	前上	年度							6	2 3	下 度	新一	規 受	人派	遠 人 影	iX	<u> </u>	1	т-	A 21	への
	7022714	毴	類	維	虎 者	4 /	1	5 月	6 J	1	7 月	8	Ħ	8	F	10月	11月	12月	1 F)	2 月	3 FI		合 <b>計</b>	推続者
インドネシア	ネガヲ何かんがい開発計画		···										:			28					1	(	0.8) 1	1
	スマトラ化学工業研修開発セン ター			ķ	2.4)								:				. 2	1			2	(	14.2) 5	5.
:	インドネシア火山砂防技術セン ター			 							1				2					1		C	12.3) 4	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	小規模工業・職業訓練指導負養 成センター (職業訓練部門)			K	19.5) 4				2							3	2		1	1	1	C	36.9) 10	3
·	職業訓練指導員、小規模工業普 及員養成センター事業			¢	4.6)									-									; .	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ラジオテレビ放送訓練センター			C	1.9)		Ī				4		:				1					(	13.1) 5	
	電話線路保全訓練センター								2													(	2.9)	
<del></del>	スラバヤ電子工学ポリテクニク						Ì								,								34.5)	
<u> </u>	インドネシア北スマトラ地域保 健対策プロジェクト			(	1.0)	•					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		:			. 1					2		0.2)	2
	インドネシア薬品品質管理			k	1.4)								:				_	,						
	インドネシア農業研究 (ボゴー ル)			(	17.2) 3																ı		0.2)	1
	インドネシア農業中堅技術者殺 成計画		•	(	13.0) 2						2				•				:			C	7.5) 2	
	インドネシア渡濱排水センター									.			3							1		C	3.2) 4	
	インドネシア南スマトラ森林造 成計画				:	:							ï						1		# *	Ç	4.8)	
	インドネシア作物保護計画				:			····			:										4	(	0.4)	4

単位:人 ( )内は延人月

Fel . #		調	変 の	前	年度					ं		6 2	年 度	Ðſ	规 受	入派	追人	Ż					翌年度
国名	プロジェクト名	翻	類	推	りの検	4 月	5	月	6	月:	7 月	8 月	9	Я	10月	11月	-12月	1 月	2 月	3 /	1	合計	継続者
インドネシア	インドネシア動物医薬品検定計 画		······································		1			<del></del>		5								- 2 2				25.7) 5	
	熱措降併林研究計區		<del></del>	Κ	0.6)			:								:		2	2.7	1	C	4.0) 3	
	家畜人工投精センター強化計画									3							•				(	6.3) 3	
	農業研究強化計画				1	1		:			1	. :		3						1	(	21.1) 5	1
	適正農業機械技術技術開発セン ター計画														2	1				1	. ( .	4.4)	1
	インドネシアエビ養債				:							:			- :				**	1	. (,	0,4)	
	インドネシア家畜衛生改費計画 アフターケア				ł .														.".	1	(	0.6)	1
	インドネシア貿易研修センター 事業				•						-	:				-	2				(	0.8)	
	ラテライト製練研究施設設立計 極					:		-			:				:					2		0.2) 2	2
	インドネシア バンコ炭有効利 用計画											;				i		3			(	3.3) 3	
<u>:</u>	チバサン水力発電開発計画調査							:			1	:									(	1.3)	
	ラナウ水力発電開発計画					;					1										(-)	1.0)	
	アニン水力発電開発計画						- \	i	11		1'		10.								.(	1.0)	
	発電機修理工場リノベーション 計画				:			······································			:								5		(	1.6)	
	クリンチ地熱研発計画			:				in			:				2	. 1		1		i agt	. (	3.1) 3	

アジア地域

659	ė.	-C 01 Ja Ja	訓	E 0	前华	嗖						6 2	年 度 新	规受	入派	進人	Į.				翌年度への
国	ð	プロジェクト名	俥	鎖	より継続	お	4 月	5	Я	6 月	7月	8月	9 A	10月	11月	12月	1月	2 月	3 月	合計	継腕者
インドネシ	r	インドネシア国ジャンビ天然が ス利用開発計画										:							2	( 0.4)	2
		南スマトラ地域資源開発協力基 礎調査																1		( - 1,0) 1	
		インドネシア 合計				1.4) 50	24	2.	5	30	27	29	35	37	27	4	36	16	40	( 913.2) 330	56
大韓民国	7 - 5 - 2 - 8 -					2,3)  4	4		5	3	4	84	13	7	. 3	1	9	6	2	( 421.7) 142	10
		韓国大田職業訓練院													2		. :		1	( 1.0	
	_	韓国企業技術訓練院												:				: .		( 0.1)	1
		韓国母子保健研究所								-	·	3							1	( 18.9)	
	-	韓国農業気象災害研究計画	:		( 36	5.6)	1	3							1					( 49.0) 5	2
		韓国鉱山災害予防ブロジェクト								;		1						. T	1 7 7	( 0.3)	
		大韓民国 合計	:		108		5	9		3	4	88	13	7	6	1	9	6	4	( 491.4) 155	13
ラオス							:			·	· · · · ·						2			( 4.0)	
		ラオス 合計 (					:.										2			( 4.0) 2	
マレイシア					134	.8)	13	134		9	8	18	22	28	g		33	5	7	( 1,146,3) 286	27
		センモンカーハケン					1	1			,	1	:				2			( 8,9)	
		国立エビ糖苗生産計画基本設計 調査		(		.5)	1									***			2	( 0.6)	2

単位:人

( )内は延人月

アジア地域

翌年度 62年度新规受入派遣人数 調査の前年度  $\sim$ 0 名 プロジェクト名 よりの 維統者 11月 12月 1 月 2 月 3 月 승 計 9 月 10月 4 月 5 月 6 月 7 月 8 FI 類維統者 Production 1 1.0) マレイシア ペナン市都市交通コンピュータ 制御システム終備計画 4.0) 地域総合開発計画調査 3 2 マレイシア戦業訓練指導貝上級 16.8) 技能訓練センター ( . 9.9) マレイシア国立電算機研修所ブ 1.8) 3 3 2 2 ロジェクト 6.8) 2 林産研究協力計画 9.0) 2 1 3 7.9) マレイシア農科大学海洋水産学 2 部址充計画 6.8) アセアン家禽病研究訓練計画 11.6) i i 1 3 1.8) サバ州造林技術開発訓練計画 3 3 3 1.0) マレイシア・レビル川木力発電 開発計画調査 1.6) サラワク小木力発電開発計画調 2 2 1.1) サバ・キナバル地域資源開発協 1 力基礎調查 ( 1,197.7) 175.5) マレイシア 35 10 14 315 38 11 20 28 29 135 合計 39 14 28.7) 14.9) モルディヴ 2 10 1 -3 3 - 1 28.7) 14.9) モルディヴ 2 3 3 10 1 1. 合計 ( 5 15.0) モンゴル 2 3

アジア地域

国名	プロジェクト名	調達	iσ	前	年度の			<del></del>				6 2	年度	折規 3	入派	改 人	数	·		<u> </u>	翌年度
選 省	プロジェクト名	E£	頖	排	け の 哉	4 F	5	П	6 F	7	Я	8 月	9 J	101	11月	12月	1 月	2 月	3 A	合計	継続者
	モンゴル 合計												3				2			( 15.0) 5	
ネパール				(	48.6) 9	4		11	6		9	11	7	7	1		2	i	1	( 186.8) 60	4
	テレビジョン放送網開発計画調 査																3	*** *** **		( 4.4)	1
	トリブバン大学医学教育			(	20.2) Z												1			( 2.5)	1
	粘核対策														1					( 4.5) 1	1
	<b>蘭芸開発計画</b>	:		(	0.7) 1				:					1						( 0.6)	
	ネパール家族計画					1		2												( 2.3)	
	アルン3木力発電用発計画								2					·			:		1 .	( 3.4)	
	ネパール 合計			(	69.5) 12	5		: 13	8		,	11	7	8	5		6	1	1	( 204.5) 71	7
パキスタン				(	80.6)	6		9	. 3		4	7	14	16	4	S	8	Ġ	4	( 223.2) 83	13
	ダイ サンゴク ケンシュウ			(	0.4)																
	パキスタン国全国総合交通計画																. 11.		1	( 0.1) 1	1
	バキスタン国首都閣 <b>永資新開発</b> 基本計画調査			(	1.4)																
	バルチスタン州地下水液激開発 計画			(	0.2)													١		( 0.9)	
	クラング川上流流潋陽発計画			<del></del>													:	1		( 0.7)	i

アジア地域																単位(	: 人 )内は	延人月
国 名	プロジェクト名		前年度		1.5	1 4		6 2 1	年 度 新	児 受	入课	遗人;	ig					翌年度
B 10	プロジェクト名	<b>61</b> 10	よりの難級者	4 月	5 月	6 FI	7月	8 FJ	9 F	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合	計	継続者
ハキスタン	バキスタン建設機械技術訓練セ ンター								3			_			. ,	C	9.9) 3	
	事前調査 (プロジェクトファインディング)						1				1					C	10.3)	1
	イスラマバード小児病院		( 10.7) 2						1						1	( v :	6.3) 2	2
	国立循環器疾病研究所整備計画 及びカイデァザム大学整備計画									1						( ·	2.0)	
	ウェストワープ火力発電開発計 画					:	·								1	(	0.3) 1	1
	クズダール地域資源開発協力基 <b>  現</b> 調査		( 2.4)		:	:			-	<u> </u>				1	1	(	1.0)	
	バキスダン 合計		( 95.7) 26	6	9	3	5	7	18	17	5	2	8	9	7	(	254.7) 96	18
フィリピン			( 163.7) 28	27	15	15	12	24	25	20	12	1	24	11	34		656.0) 220	52
	ダイ サンゴク ケンシュウ		( 2.8) 1			1										(	3.1)	
	センモンカーハケン	1	( 6.0) 2										:					
	<b>港級システム程持管理強化計画</b>				·					,				1		(	0.9)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	マニヲ首都関部圏地形図作成詞 査		( 2.0) 1			2							1			(	10.0) 3	
	日比友好道路(サンタリタ・サンチャゴ間)道路改善計画	:		:			1						;			C .	1,1) 1	
	マガット遊遊システム維持管理 強化計画	ı		-		1										(	1.4)	
	西サマール農村総合開発計画										1		1 - N			( )	0,8)	

アジア地域

(F) b	プロジェクト名	<b>3</b> 44 3	堂 の	前	年度							6 2	jį.	度象	f 规 5	5 入 派	進人!	TX.					翌年度への
国 名	7092914	14	類	桃	り の税 者	4	月	5 月	6	月	7月	8	F	9 FJ	105	115	12月	1 月	2 月	3 Л		合 計	継続者
フィリピン	トリニダッド高地段村総合開発 計画										•:									1	C	(0.2)	1
	フィリピン工科大学総合技術訓 練センター	,		k	15.3) 3			:			:			4			2			1 2 2 1 2 1 1	(	34.0)	6
	フィリピン人造りセンター			(	8.3)						3			3	1	2		3		1	( :	25.7) 14	4
	フィリピン国立航海技術訓練所 研 <b>珍</b> センター							1		4										-	(	11.6)	
	熱帯医学研究所	:		K	10.5)			-												1		0.2)	
	フィリピン食品医薬品検定セン ター			k	17.7)		1	1							2					1:	1 2 4	16.6)	1
	フィリピン国バンタバンガン林 業開発技術協力計画							-		:					2						(- 5	4.2)	
	「フィリピンボホール農業開発 」			(	1.6)						:												
	ボホール農業開発												1					·	1	3	C	10.4)	2
	畑地かんがい技術開発計画																1		2	2	( )	2.2)	2
	フィリピン貿易研修センター技 術協力事業				-					:										5	7.	0.8)	5
	家族計画											·			1				2		(	3.1)	
	ルソン島包蔵木力調査					·					2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							(	2.7)	
	アンブクラオ ダム改修計画			-				1			i					1				, % ,	(	3.0)	
	ビンガダム アンガットダム修 復計画	· · · ·						:	···			-						2	14. E	187 × ×	(	4.0)	

アジア地域

		調査の	前年度			: .		6 2 1	下度新	规受	添入	遗 人	<u> </u>				翌年度への
国名	プロジェクト名	<b>链</b> *	よりの様様者	4 F	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合計	継続者
フィリピン	纵物資源基本図網查	:									11-				2	( 0.4) 2	2
: :	フィリピン 合計		( 227.9) 44	28	17	23	. 18	25	32	26	16	- 3	30	17	50	( 792.4) 285	75
シンガポール			( 3.2)	6	1	3	5	6	7	5	1		8	2		( 147.3) 44	1
	センモンカ ハケン				5		:									( 5.5) 5	
	都市交通改善計画	:													1	( 0.1) 1	1
	日本・シンガポールソフトウエ ア技術研修センター	:	( 2.0)	2					2							( 26.4) 4	2
	日本シンガポール技術学院		( 5.0)		1	1							1			( 12.9) 3	1
	シンガポール生産性向上プロジ ェクト		( 6.2) 4		1		2	16			1 :		1	1	8	( 58.6) 28	5
<del></del>	シンガポール 合計		( 16.4)	8	8	4	7	22	9	5	2		10	3	7	( 250.8) 85	10
スリ・ランカ			( 120.27 18	12	11	2	8	8	15	11	6		17	7	S	( 288.0) 99	15
	センモンカ ハケン		( 4,4)					:	1							( 3.1)	
	コンピュータ・センター				-				3				:			( 11.6)	
	スリランカスリジャヤワルダ ナブラ総合病院		( 12.8)										2		1	( 5.6)	3
	スリ・ランカ国立医学研究所				1											( 0.4)	
	マハヴェリ地域集約農業開発計 画							,		1				1	1	( 3.2)	2

アジア地域

124			前年度	17 12				6 2	坏 度 彩	i 規 受	入派	進人	Ż				翌年度
国 名	プロジェクト名	御 繋	よりの 株 税 着	4 B	5 F	6月	7月	8 FI	9 F3	103	11月	12月	1月	2 月	3 FI	송하	継続者
	スリ・ランカ 合計		( 137.4)	12	12	2	8	8	19	12	6		19	8	4	( 311.9) 110	20
<b>1</b>		:	( 107.4) 25	28	28	24	21	33	38	27	18		26	11	6	( 761.0) 260	25
	ダイ サンゴク ケンシュウ		( 17.5) 2						1							( 1.4) 1	
	センモンカ ハケン		( 9.8) 3		1	2		1	3	2				·		( 16.7)	
	東北タイ地方水道施設緊急整備 計画		( 0.9)														
	タイ国有林管理計画								ŧ (				1			( 2.5)	
	効果的浩湾システム調査									1. 1.				1.	West 1	( 0.8)	
	バンコク首都圏地形図作成 事業					2			2		-	2			- ; - 3	( 19.2) 6	
	チャオピア川洪木子報及び信報 管理システム計画		( 1.0) 1	-				1	1							( 3.3)	
	チャオピア川流域水管理システ ム及び驚視計画						1				:					( 1.0)	
	タイ国地方トラックターミナル 整備計画調査							j			1				le se se	( 1.0)	
	中央タイ道路鶴盤備計画調査										1					( 1.1)	
	州部地切州稻計画		·			: 1								1	1 4 4	1.0)	
	都市計画策定指針作成調查				A.	:				1						( 1.9)	
. *	東部タイ農地保全総合計画					·				:	1				.f.f.	( 1.2)	

ブ	ジ	7	地域
---	---	---	----

teal h		調子	<b>(</b> 0	前年度					w <u></u>	6 2	平度第	1 規 受	入派	追人	ý					翌年度への
图 名	プロジェクト名	種	Ħ	よりの機械者	4 F	5	<b>月</b> 6	Ħ	7 月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2 月	3 月	4	情	継載者
<b>%</b> 1	タイ労災リハビリテーションセ ンター			1								2	3				1	( -	: 24.6) . 6	4
	タイ木道技術訓練センター			( 14.0) 5	:			4	:	-	5						2	C	31.1) 7	S
	タイ国和護教育プロジェクト			( 21.7) 4							÷	-								
	タイ 単発派遣										2	¥ .						C	7. <i>1</i> )	
	国立衛生研究所			( 46.0) 6	-			1				2					3	C	13.2)	5
	タイ国立雑草科学研究所	:	· ·	( 10.0) 2																
	タイ治岸養殖			( 2.3) 3											1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1				· ·	
	タイ海林研究訓練技術協力計画			( 0.4) 1											1	1	2	C	3.7) 4	2
	タイ末材生産技術訓練計画		•		-			2									2	(	6.2) 4	2
	東北タイ農業開発研究計画										1						:	(	3.1)	
	養養開発アフターケア計画			( 5. <u>0)</u>				:												
	灌漑技術センター計画									2	1			-			1	( .	5.2) 4	1
	農業以同租合採與計画										5							( )	7.0) 5	
	タイ国立家畜坊生・生産研究所 計画			( 8.6) 2		1				1					. 1		3	C	15.0) 6	4
	カセサート大学研究協力計画フェーズ[5]	:		:						1		1			;			(	0.5)	

7	33	$\mathbf{r}$	地域
_		_	7032576

アシア	3(B19)(		調本	<u>ი</u>	前年度	<u> </u>	1, 4			6 2 1	作 度 新	规受	入派	遊人	<u> </u>				翌年度
æ	名	プロジェクト名	住	颖	よりの 継 続 者	4月			7月			1 12	<u> </u>			2 月	3 F	合計	継続者
<i>41</i>		東部海洋漁業開発センター					. :			;		:		_		: :	2	( 0.9) 2	1
	i i k	タイ貿易センター技術協力事業			( 2.0)			2		,	:				į			( 3.1) 2	
		とうもろこし品質向上計画									5						:1: (A.) :	( 1.4)	
		タイ金属加工・機械工業開発振 関係力事業	:		( 15.3)		1		1		1	1					1	( 19.2) 5	3
		アコタヤ歴史資料館建設計画			( 0.8)	:				:							1 1 1		
		タイ家族計画プロジェクト				-							1			ti se		( 0.7) 1	
		タイ王圏 ナムヤム 木力発電  開発計画調査			( 1.7)														
		工業規格・検査制度開発計画							2						, .			( 1.4)	
		工業用水有効利用計画	-:-				:					:		:	:	2		( 2.2)	
		ヤンキャン地域資源開発協力基				:											2	( 2.0)	2
		タイ 승計			( 264.4) 64	28	32	33	25	38	62	36	25	2	29	16	25	(: 960,3) 351	54
ブルネイ	·					:	4		3	2	10		2		2	1	1	( 45.9) 25	1
		センモンカ ハケン					1. 1. 1.		2									( 6.9)	
		ブルネイ 合計	·				4		5	2	10		2		2	1	1	( 52.8) 27	1
香港			:			3	3	2	1	2	6	4	1		2	1		( 61.4) 25	

アジア地域

					調達	r o	前 よ 段 の 者	-				6 2 1	<b>ド度新</b>	規 受	入派	遺 人 菱	<u> </u>				翌年度 への
国	名	プロジェ	<b>クト</b> 名		凢	Ħ	まりの 継続者	-4月	5 月	6 FI	7 月	8 A	9月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	숨 計	組繞者
		香港		合計				3	3	2	1	2	6	4	. 1		2	1		( 61.4) 25	
		アジア地域	<del></del>	合計		<del></del> -	( 1,964.7) 412	178	317	137	142	309	315	226	120	17	251	154	203	( 7,126.1) 2,369	424
,													:	:							
					1									:		· 					
														,							
						******		_		:											
				:										:							
			:																	·	
·······														:			·				
				<del>- ;-</del>																	
	<del> </del>		<u>. i.</u>	<del></del>													-				
<del> </del>							:						· .								
		:	:	:																	
												:									

中近東地域

计过来现现		調査	<u></u>	前年度	T				6 2	年度制	1 規 受	入派	追人	<b>y</b> .			:	翌年度への
国名	プロジェクト名	緬	類	よりの継続者	4 月	5月	6 月	7 月	8 Л	9 17	10月	11月	12月	1 月	2月	3 月	合計	継続者
アルジェリア				( 4.6)	1	1		1		3		1:		. 2	2		( 35.5)	2
····	アルジェリア			( 4.6)	1	1		i		3		1		: 2	, 2		( 35.5)	2
パハレーン					1	,		·		1		1		_1	. 1		( 23.6)	ı
<del> ·</del>	パパレーン 合計				1	1						1		1	1		( 23.6) 6	1
エジプト				( 83.1) 17	11	15	12	3	19	11	12	5	1	17	7	5	( 357.4) 118	18
	センモンカ ハケン							:		1							( 0.6)	
	シアルキア州下水道整備計画												z				( 1.2)	
	カイロ大都市圏都市交通計画調査												·			1	( 0.4)	1
	エジプト鉄維研究開発センター 事業									2	·	١					( 4.5)	
	カイロ大学小児病院		-	( 6.6) 2						,							( 6.1) 1	l l
	エジプト稿作機械化						1	1								2	( 9.7)	2
	ディケーラ製鉄所は限計画							2									( 0.8)	
	エジブト 合計			( 89.7) 19	11	15	13	6	19	15	12	6	3	17	7	8	( 380.7) 132	22
イラン				( 24.9) 5			1	2	4	4	3			1	1	1	( 57.7) 17	2
	イラン国カスビ海沿岸農薬開発 計画			( 1.2)	-													

中近東地域

		調査の	前年度	11 1				6 2	年 度 釘	規受	入派	進人。	ሂ				翌年度
国 名	プロジェクト名	ta xa	よりの継続者	4 月	5 月	6月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	1月	2 月	3 月	合 計	継続者
	イラン合計		( 26.1) 7			1	2	4	4	3			1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7.0 10	C 57.73 17	2
イラク			( 32.5) 17	1		6	2	10	1	7	19	5	4	5	1	( 137.3) 61	6
	パクダッド都市園別発調査		1.1			1										( 0.6) 1	
	電気産業訓練センター(フェー ズ□)			:				ş		<u> </u>					6	6 2.4)	6
-	イラク 合計		( 32.5) 17	1,		7	2	10	1	1	19	5	4	5	7	( 140.3) 68	12
ジョルダン				2	2	1	2	3	1	3	3		. 2			( 53.0) 19	
	センモンカ ハケン		( 3.0)	:				:	i								
	カラク地域総合開発計画調査							:					,			( 0.5)	
<del></del>	ジョルダン電力訓練センター												1.	2		(5.9)	2
	ジョルダン 合計	:	( 3.0)	2	2	1	2	3	1,	3	3	-	4	2		( 59.4) 23	2
クウェイト				1	1			1	2				2			( 15.1) 7	
V <sub>2</sub> - 1	クウェイト 会計			1	1			1	2				2			( 15.1) 7	
モロップ			( 16.3) 3	2			2	3		2	, 1		6	1		( 44.2) 17	3
	カサブランカ新高架交通システ ム建設計画		( 0.5) 1														
	漁業訓練プロジェクト								2	1				3.71		( 2.9)	

中近東地域

中红秋			羁 查	t o	前年度	T		-	v s		6 2	年 度	il£	規 受	入派	遺人	አ					翌年度への
	名	プロジェクト名	EA	類	よりの継続者	4 J	5	月	6 月	7 F	8 )	9	月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	1	合計	維統者
モロッコ		モロッコ王国ハウズ平原地域資 瀬開発協力基礎調査							:	·	-					·	4	1		(:	0.7)	
		モロッコ 合計	1		( 16.8 4	2				2	3		2	3	1		6	2		(	47.8) 21	- 3
オマーン					( 0.5 1	)			1		1			1				3	1	(	16.8) 8	1
		ネジド地方農業開発計画						:	:										1	( :	0.1)	1
		オマーン合計			( 0.5 1	1			1		1			1		ı		3	2	(	16.9)	2
カタル										:	1			i		:	1	1		(	7.2) 4	1
		カタル 合計									1			ı			1	1		(	7.2) 4	1
サウディ・	アラビア				( 0.9 1	6		3	1	2	7		6.	1	6		9	1		(	91.4) 40	1
		サウディ・アラビア 合計			( 0.9	9 4		3	1	2	7		6.	1	6		9	1		( :	91.4) 40	1
スーダン					( 13.7	6.		4	2	3	3		3	2			3	4	1	(	122.7) 31	4
		ハルツーム教育病院						1		3							,			Ċ	1.8)	
		スーダン合計			( 13.7	6		4	2	6	3		3	2			3	4	1	(	124.5) 34	4
シリア					( 10.3	1		3	1	1	2		2		2		2	3		¢	45.5) 17	1
		センモンカ ハケン			5.4				-						٠.							
		シリア国立計測・標準研究所																	4	(	2.4)	4

中近東地域

		1	調 3	転の	前年度					6 2 3	平度 新	規受	入禄	進人	<b>t</b>	1.				翌年度
国 名	プロジェクト名		砸	類	よりの継続者	4 月	5 <i>f</i>	6 /	7 FI	8 月	9 月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月		合 計	維統者
	シリア	습칽	:	<del></del> -	( 15.7) 3	1,	3	1	1	2	,5		2		2	3	4	(	47.9) 21	5
テュニジア				: 1	( 2.1) 1	: 1		,	2	:	3	4	. 1		5	1		(	64.5) 21	1
	地形図作成事業調查						:			1			1					(	4.9) 3	
	テュニジア	合計			( 2.1) 1	1			3	1	3	4	2		5	1		(	69.4) 24	1
トルコ				_	( 23.5) 9	9	10	4		Ŷ	7	11		2	8	3	2	(	212.9) 65	10
	地熱開発計画									2								(	2.6)	
	ザマントギュクタシュ水大 開発計画	発電														1		(	0.5)	
	トルコ	信合			( 23.5) 9	ý	10	,		11	7	11		2	8	4	2	(	216.0) 68	10
イエメン					( 0.4)		1		1	2						1		(	17.8)	
	桔核対策															1		(	5.0) 2	1
	イエメン	合計			( 0.4)		1		1	2						2		(	22.8) 8	1
南イエメン					( 2.4) 1		-		1		1				. 1			(	8.6)	1
	南イエメン	合計			( 2.4) 1						1				1			ľ	8.6)	,
アラブ首長国連邦				,			1			2								(	9.0) 4	
·	センモンカ ハケン																1	(	0.8)	,

中近東地域

				\$4 A	E の	Aij s	下 度						6	2 1	F 度 新	規受	入派	追人	Ż				翌年度 への 継続者
国	名·	プロジェクト名		種	類	お 様 (	りの混者	4 月	5	月	6月	7 /	1 8	月	9 月	10月	11月	追 人 # 12月	1月	2 月	3 月		継続者
		アラブ首長国連邦	合計				<del> </del>			1	1			2					٠.		. 1	( 9.8) 5	1
		中近東地域	숨뙭			(	231.9) 70	41		42	39	28		70	51	48	41	10	66	39	26	( 1,374.6) 501	7
										:													
																	:						
																						·	
	_ <del></del>																						
							i				:												
				-	. [					1													
					<del></del> i						·				-								
													1	Ē									

アフリカ地域

First by			調了	E の	前年度				- :	6 2 3	下度 新	规受	入派	遺 人 ฮ	<b>X</b>					翌年度
国 名	プロジェクト名		组	類	よりの継続者	4 F	5 F	6 月	7 月	8. 月	9 F	10月	11月	12月	1月	2 ₣	3	月	合 計	継続者
ベナン								2	1						1			i	( 20.4) 5	1
	ベナン	合計				·		2	1						1			i	( 20.4) 5	1
ブルンディ						1		1		1		_			2				( 12.6)	
:	ブルンディ	合計				i		1		t	:		4		2				( 12.6) 4	1 11 1
カメルーン			;	···· - ····	( 2.4) 1	·		1			į	1						4	( 9.1) 7	4
	カメルーン	合計			( 2.4) 1			1			)	1						4	( 9.1) 1	4
カーボ・ヴェルデ							1		1						1				( 5.7)	
:	カーボ・ヴェルデ	合計					1		1						í				( 5.7)	
中央アフリカ					( 2.1) 1	:			1			1		,	. 2	1		1	( 8.9) 6	2
	中央アフリカ	合計			( 2.1) 1				1	:		1			2	,		i	( 8.9)	5
チャード							1					:				1			( 7.3) 2	
	チャード	合計	,	_			1								:	1			( 7.3) 2	
J老□	:				( 2.4) 1	1			1,	1		:	·.		2				( 18.5) 5	2
	360	合計		·-···	( 2,4)	1			,	1.		i,			2				( 18.5) 5	2
コンゴー .						<del></del>	:			1	:	1							( 4.2) 2	

単位:人 ( )内は延人月

7	7	ij	711	岫域
,	_	٠,	N 5	HELL

ノフリル加級			調査	ற	前年度		1 80 10			6 2	年 度 휭	f. 規 受	入派	適 人 5	t t				翌年度
国 名	プロジェクト名	14	摄	類	よりの機械者	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 FJ	10月	11月	12月	1月	2 月	3 月	合計	継続者
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	コンゴー	合計							1	1		1						( 4.2)	
赤道ギニア									1	· t					1 1 1 N		2	( 7.5)	2
	赤道ギニア	合計							1	1					:		2	( 7,5) 4	2
エティオピア					( 6.2) 2	4	1	2	1	5	4		·	3.5	1	1	2	( 65.5) 21	4
	エティオピア	合計			( 8.2) 2	4	1	2	1	5	4		5		1	1	. 2	( 65.5) 21	4
ガボン								:		1,		1.0			1		1	( 4.6)	1
	ガポン	合計								i i					,		,	( 4.6)	,
ガンピア	:				( 8.7) 2	1			1						1		1. 7	( 15.6)	1
	ガシビア	合計		·	( 8.7) 2	i			1						. 1			( 15.6)	1
ガーナ					( 4.0) 2	5.	4	5	3	6	5	1	1		: 3	2		( 132.6) 35	2
	センモンカ ハケン				i	<del></del>				:	1							( 3.1)	
	ガーナ大学医療協力ブロジ ト	ェク			( 5.3)	·	2										1	( 21.8)	3
	ガーナ	合計			( 9.3) 3	5	6	5	3	6	6	1,	1		-3	2	1	( 157.5) 39	5
ギニア		:_	-		( 16.0) 5	1				1	1				111		1	7.6)	1
**************************************	ギニア	合計	<del></del>		( 16.0) S	1		,		i					,		ŀ	7.65	-

アフリカ地域																( ) (30	·
国名		調査の	前年度					6 2	平度等	規受	入源	進人ま	<b>A</b>			·	翌年度への
<b>国</b>	プロジェクト名	0 第	よりの者	4 月	5 A	6月	7 月	8月	9月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合計	継続者
(ニア・ピサオ			( 7.9)	:		1	1						!			( 11.8)	
	ギニア・ビサオ 合創		( 7,9)			1	1									( 11.8)	
牙海岸			( 0.4)		4	,	:	1		1	١		1	1	3	( 25.5) 13	
	象牙海岸 合計		( 0.4)		4	1		1		1	1		1	1	3	( 25.5)	4
=7	1		( 26.2)	7	1	4	7	15	ģ	7	2	1	7	1	1	( 214.5) 68	5
	センモンカ ハケン				1											( 3.0)	
	ムエア地区流測別発計画	:	( 0.6)							1	-					( 1.0)	
	ナイロビバイバス建設計画調査							:			1					( 0.6)	
	ジョモ・ケニヤッタ異工大学		( 42.5)			1		6					<b>1</b>	2		( 61.6)	
	中央医学研究所		( 23.7)												4	( 2.3)	
	林業育苗訓練技術協力計画					1				1					1	( 4.7)	
	ケニア園芸開発計画						1	1							2	( 4.0)	
	國芸陽発計画		( 14.0)								-						
	ホマベイ地域資源開発協力基礎 調査														1	( 0.3)	
	ケニア		( 107.0)	7	8	6	8	21	9	9	3	1	8	3	9	( 292.0)	2

アフリカ地域

ima h		調査	Ø	前年度					6 2	年度第	規受	入派	進人	<b>数</b>				翌年度への
選 名	プロジェクト名	榧	類	よりの総統を	4 5	5 1	6 FJ	7 月	8月	9 月	10月	11月	12月	1 A	2 FI	3 月	合計	継戌者
レソト					1					1				1			( 5.7)	
	レソト 合計				1	,				1		• •					( 5.7)	
リベリア				( 6 1	2	1	2	3	5	2	1				1		( 48.6) 17	
	リベリア 合計			( 6.3 1	2		2	3	5	5	1	1 1			. 1		( 48.6) 17	
マダガスカル						1	ı	1	14		1				. 1	1	( 10.8) 6	2
	マダガスカル北部畜産開発計画			2.7	)													
_	マダガスカル 合計			2,7	)	1	1.	1			i				1	1.	( 10.8)	. 2
マラウイ		:	,	2.4	3	1	1	1	4		2			1			( 39.8) 12	
	チルワーアルカリン地域資源開 発掘力基礎調査							;						: 1			( 1.2)	
_	マラウイ 合計	·		2.4	3	1			4		2						( 41.0) 13	
<b>7</b> IJ				7.9 1	)		1	·	1					1	2	1	( 16.8)	4
	パギンダ地区農業開発計画		(	10.3 2											:			
	マリ 合計		(	18.2: 3	:				1					1	5.	1	( 16.8) 6	4
モーリシェス				- 1	1	1			1		: 1			12.14	1000 April		( 12.2)	
	モーリシァス 合計					1		11	1		1	:-			1		( 12.2)	i

アフリカ													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				単位:人 ( )内は	延人月
<b>E</b>	名 .	プロジェクト名	. ]	前年度よりの				.,	6 2 3				,		0 81	3月	合計	翌年度 への 継続者
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		種 類	桃棁者	4月	5 月	6 月	7月	8 Л	9 FI	107	1 , ,	12);	1 71	ļ. ————	3 7		<b> </b>
モザンビーク	7					1				3	2				1		6.2)	
	18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	モザンビーク 合語	•		1.1			:		3	2			. :	1		( 8.2) 6	
ニジェール						,	i	1	. !		1			1		5	( 14.5) 8	2
<u> </u>	The state of the s	穀物倉庫建設計画事前調査						:				1		1			( 0.6)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ニジェール	- <del> </del>			1	i	1	1		1	. 1		1		5	( 15.1) 9	2
ナイジェリフ	r			( 16.9)		3	3	1	7	1	3	2			1		( 50.8) 21	2
	4	センモンカ ハケン						1						:			( 5.4)	
<del></del>		ジェス大学医学部研究協力						1		1							( 4.9)	
	<u> </u>	ナイジェリア 合言	<u> </u>	k 16.99		3	3	3	7	2	3	5			1		( 61.1) 24	2
ルワンダ						1			3		1			2			( 16.2) 7	
·		ルワンダ	+			1		:	3		1			2			( 16.2) 7	
サントメ・	ブリンシ				:			1			:			1	i		( 8.9)	2
	. 1	サントメ・ブリンシ ペ 合語	+				,	í		:				1	1		( 8.9)	2
セネガル					1	2		4	5		2	4				1	( 45.2) 16	2
	<u> </u>	<b>農業</b> 実証										1					( 0.8)	

アフリカ地域

国 名 プロジェクト名 他 類 よりの 株 成 者 4 月 セネガル セネガル 合計 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 1 3 1 3 1 3	1 1 1	2 5	4	2 月	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	合計 ( 15.2) 4 ( 61.2) 21 ( 19.5) 3 ( 19.5) 3 ( 23.8) 7	への 継続者 4 6 1
セイシェル 合計 1 セイシェル 合計 ( 4.9) 1 1 シエラ・レオーネ ( 2.9) 1 1 シエラ・レオーネ ( 2.9) 1 1 ソマリア ( 4.5) 2 2 ソマリア 合計 ( 4.5) 2 7 スワジランド 合計 1 タンザニア 合計 ( 59.9) 11 6	1 3	2	2 5	4		<b>1</b>	( 61.2) 21 ( 19.5) 3 ( 19.5) 5 ( 23.8) 7	- 4
合計	1 3	2	2 5	1		<b>1</b>	21 ( 19.5) 3 ( 19.5) 3 ( 23.8) 7 ( 23.8)	
1   1   1   1   1   2   2   9   1   1   1   1   1   1   1   2   2   9   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1 3	2 2				12.N. 1.2	3 19.50 3 23.80 7 ( 23.8)	
会計 1 1 1 シェラ・レオーネ ( 2.9) 1 1 シェラ・レオーネ 合計 ( 2.9) 1 1 1 シェラ・レオーネ 合計 ( 4.5) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 3	2		1			23.8) 7 ( 23.8)	
1   1   1   2.99   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1 3	2					7	
合計   1   1   1   1   1   1   1   1   1								
2		1 1 1				1		2000
合計   2	1 2	6   3   <u>                                    </u>	1	2			( 29.9) 9	
スワジランド 合計 1 タンザニア ( 59.9) 11 6 キリマンジャロ林楽別発計過誤 査	1 2	2 3	1	2			( 29.9) 9	
合計     1       タンザニア     ( 59.9)       11     6       キリマンジャロ林楽開発計画調査     立	1	1 1				*** * * *	( 15.3)	
11 6 キリマンジャロ林薬  明発計画調 査	1	1 1					( 15.3) 3	
<b>查</b>	6 6	6 4 9 6	5 6 1	2 174	4	1	( 187.8) 55	ş
					1		1.2)	1
タンザニアキリマンジャロ農業 開発センター 2							,	
キリマンジャロ農薬開発計画		1			1		( 8.4) 2	1
キリマンジャロ州中小工業事業 ( 5.3) 2							C <sub>17</sub> = 16.47	

アフリカ地域

アフリカ地域	•		6.5						4.0							( ) 1312	GE / (/ )
国 名	プロジェクト名	調査の	前年度		1 2	5. 1			年 度 新								翌年度
图 也	7691914	氌 類	継続者	4 月	5月	6 月	7 月	8 F3	8 FI	10月	117	12月	1月	2 月	3 F	合 計	総統者
タンザニア	キリマンジャロ小水力箱電開発 計画			:							i					( 1.6)	
1	タンザニア 合計		( 79.4) 15	6	7	8	.4	9	6	δ	2	2	5	ь	1	( 215.4) 62	- 11
<b>}-</b> ₫-			( 0.5) 1										1	1		( 4.1)	
	センモンカ ハケン	:	( 1.3) 1							÷						·	
	1信合		( 1.8) 2										1	1	1 :	2 4.1)	
ウガンダ							1	3	1.	1	į	 	1		14.4. 11.	( 26.9)	
	ウガンダ						1	3	1	1	1		1			( 26.9) 8	
ブルキナ・ファソ							1				1			1	17	5.6)	1
	ブルキナ・ファソ 合計		:				1				1			1		( 5.6)	1
ザイール				2	3		Î	4	1	4	2	,1	4			( 73.6) 22	4
	キンパンセケ鉄道新線建設計 <u>断</u> 調査				1								14		1	2 1.6)	
	ザイール 合計			2	4		1	4	1	4.	2	1	4		.i	( 75.2) 24	4
ザンビア			( 8.9) 3	3		i	3	2	2	Z	2					( 57.7) - 15	
	センモンカ ハケン		:							:					1	( 0.7)	
<del></del>	職業訓練拡充計画		: 										2			( 4.4)	2

ア	フリ	カ地域
---	----	-----

国 <sub>4</sub>	<del></del>	プロジェクト名	湖	査の	) Ĥ	<b>前年度</b>					<b></b>		6 2	华「	) 新	规受	入派	逸 人	2		-1 -			翌年度
. 🖭 1	Ċ	7002712	144	XI	1 4	よりのは統着	4 月	5	月	6	Ħ	7 月	8 F	1 8	F	10月	11月	12月	1月	2 F	3.月		승 計	継続者
ザンピア		ザンピア大学医学部プロジェク ト	'		,	5.9)	:									1						(	0.3>	
	244	<b>燐酸肥料工場建設計画調查</b>								ā	2											C	0.9)	
		ザンビア 合語			(	14.8) 6	3			3	,	3	5		2	3	2		. 2		į		64.0) 21	5
ジンパブエ							1			1			1									(	7.0)	
		マシンゴ州中規模灌漑計画				-										1						(	0.2)	
		カドマ地域資源開発協力基礎課 査					<del></del>			:							1		1			(	1.0)	
-		ジンバブエ 合計					1.			1			1			1	1 .	`				(	8.2) 5	
		アフリカ地域 合計			(	317, 2) 80	41		48	42		49	83		40	44	22	8	47	25	33		,466.0) 482	91
																			. :					
																								, <del></del>
							.**								:									
											1					-								<del></del>
							· .			··-									:	74.5				
															7				<u>-</u>					

		3月 :	er o	B	) 年度			:	,		6 2	12	度新	規受	入派	遺 人	Ŕ							翌年度
国 名	プロジェクト名	植	類	i #	t リの t 税 者	4 月	5	Ħ	6 月	7. 月	8	3	9 月	10月	11月	12月	1	月	2	Ħ	3 F	,	合計	維続者
アンティグァ											,			i								(	1,92	1
1 - 2.1	アンティグァ								:		- :			1		•	1 12 1	*				ſ	1,9)	
アルゼンティン				C.	13.7)	5		6	4	6	i		7	3	1			8			2		136.9) 49	7
:	センモンカ ハケン			(	0.6)																			
534. <sup>7</sup>	メンドーサ州電気通信・放送網 整開拡充計画									: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-		2						3 A 2 A		9 3 A	(	6.0) 2	
	ヤシレタダム隣接地域農業総合 別発計画								1													(	1.6)	
	アルゼンチン国鉄中央研修セン ター				7.1					,			4										\$.6) 4	
	コルドバ州立サンロケ病院消化 器病診断・研究センター								1		1			1							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	10.2) 3	
	アルゼンティン国立漁業学校									1	1			1				1			1	(	2.2)	1
	アルゼンティン共和国ネウケン 州北部地熱州発計喧調査													·			<u>                                     </u>	9.		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. (	<b>0.8)</b>	
	工場省エネルギー計画	;															1	<u>:</u> 1	ļ			(	0.67	
	アルトデラブレンダ地域資源開 発協力基礎調査					2															1	(	0.4)	1
	アルゼンティン 合計			K	14.3)	5		6	6	7	9		13	4	i		ļ	11		1	4		164.3) 67	9
バルバドス											1						<u>L</u> _	1.	. 12.4		213 	(	3.1) 1	
-	バルバドス 合計	- ; · ·									1							-35	.3 42			,	3.1)	
Agrando de Carlos		- <del> </del>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · ·							•										
										141-														

中南米地域
-------

			調査の	前年度		2			6 2	下 度 新	规受	入派	進人数	<b>ጎ</b>	·			翌年度
国	名。	プロジェクト名		よりの継続者	ļ	5 FI	6 月	7 月	8 FJ	9 FJ	10月	11月	12月	1月	2月	3 月	合計	継続者
ベリーズ														1			( 2.6) 1	1
:		ペリーズ 合計							-					1		* . :	( 2.6) 1	1
ポリヴィア				( 4.8	) 1	2	3	5	5	3		3		3	5		( 90.1) 30	8
		センモンカ ハケン		7.9	)					:		.::						
		サンボルハ~トリニダ道路改良 調査(コンタクトミッション)									<u>-</u>				2		( 2.0)	
	-:	エルアルト空港近代化計画調査	:							1				ia.		ing see	C 1.D	:
	:	サンアンドレス大学館床学研究 所		12.7	)				:	:			·				+ 1+ + 7 7	
		サンタ・クルス総合病院												1	1.		( 2.1) 2	
		家畜改良計画				:					1				_	1	2.5)	
<u></u>		リベス地域資源開発協力基礎調 査								:					1	:	( 1.3) 1 1	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ボリヴィア		( 25.4 7	1	2	3	5	5	4	1	3		4	9	1	( 99.1) 38	
ブラジル			:	K 118.0	8	20	13	4	25	25	14	8		27	7	5	( 445.9) 156	24
		センモンカ ハケン		( 2.5				1				.:					2.0)	
		イタジャイ河流域治水計画調査								2				i			( 1.6)	
	-	SENAIーES工業計表技術 センター					1		1			1		,		2	( 6.7)	Z

中南米地域

træl.		and the profession	調査。	の断針	度	31 43	15				6 2	华度和	規受	入: 派	追人	<b>X</b>				翌年度
國	名	プロジェクト名	種 )	まれ 継続	者	4 月	5	] 6	用	7 月	8月	9. 月	10月	11月	12月	1月	2 Ji	3 FI	습計	維統者
ブラジル :	3.1	ブラジル国ペルナンプコ大学免 疫病理学センタープロジェクト			10.7) 2														( 3.0)	3
		農業研究協力計画			- i- i- i					ž	:			.,		:			( 1.2)	
:		野菜研究計画								1						:	11		( 0.6)	
		イジュウ ジギョウ		k .	0.1)															
		パルメイロボリス地域資源開発 協力基礎調査															1		( 1.3)	
		ブラジル 合計		( 1	31.3) 27	8	20		14	8	26	27	14	9		27	8	10	( 462.3) 171	29
チリ				(	12,2)	2	i		2	3	<u>,</u> 9,	5	3	4		9	: · ·	2	( 102,9) 42	ò
		センモンカーハケン				1	ā				1,							1 1	( 18.9) 4	1
		红山公害防止技術協力事業								4						:			( 8.0) 4	
· · · · ·		アントファガスタ地域資源開発 協力基礎調査				i		-			1	:						10	( 0.7)	
		<i>チ</i> リ 승計		(	12.2) 4	3			2	7	11	5	3	4		9	1	2	( 130.5) 51	7
コロンビブ	•			(	11.9)	5	5		5	1.	8	5	4	1	2	6	3	3	( 122.7) .48	3
	- 1 N	センモンカ ハケン	:	(	1.4)															
<del>,</del>		バランキージャ市中心地区再開 発計画										:		1					( 1.3)	
1	1 10 1	中央医学研究所		k	12.0) 1						1								*.	1

中南米地域。

1.4251.5000		調	査の	前母	速度							6 2	年 度	新	規 受	入派	遊人	¥ :		) 4 - 1 4 4	<u> </u>	翌年度への
国 名	プロジェクト名。	槌	類	より継ぎ	の者	4 5	1	5 月	6	Ħ	7 月	8月	8	FI	10月	115	(12月	1 月	2 月	3 月	숨 화	維快者
コロンピア	原虫等熱帯性恐染症診断技術開 発プロジェクト				•													1			( 2.2) 1	1
	コロンビア家族計画		***************************************	(	0.8)									1		1		; ;		N	( 5.5) 2	
	小規模発電設備修復計画					·								1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-		1	( 0.2)	1
	コロンピア 合計			(	26.1) 7	5		5	. 5		- 1	8		6	: <u>:</u> 4	3	2	. 7	3	4	( 131.9) 53	6
コスタ・リカ						1					1	5		4				2		2	( 39.0) 15	. 1
	ダイ サンゴク ケンシュウ			(	1.0)	:			-5			:			* *							
	リモン地区農業総合開発計画							1						;	‡.			i.			( 0.8)	
	コスタ・リカ 合計		-	K	1.0)	1		1			1	5		4				2	:	2	( 39.8) 16	1
キューバ				(	7.2)									:				; 2	3		( 9.3) 5	4
	キューバ 合計			(	7.2) 3													5	3	e et lang. Destigen	( 9.3) 5	4
ドミニカ														2				1			( 8,3) 2	
	ドミニカ							:						2,							( 8.3) 2	
ドミニカ共和国		:		(	12.8)	1		3	2		2	3		2	. :	: 1		2	1		( 44.5) 17	
	サンペドロ・デ・マコリス港開 発計週調査				-			;				:		:	1						( 0.7)	
	胡椒奶羚計画							:			:					sul T				393.39. <b>1</b>	( 0.3)	1

中南米地域

HOTE			:	調査の	前年度			1		6 2 3	平度新	规炎	系 人	遺 人 矣	<u>t</u>				翌年度
国	名	プロジェクト名		e w	よりの 継続者	4 F	5 F	6月	7. 月	8月	9 月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合計	雅枝者
	* :	ドミニカ共和国	合計		( 12.8) 2	1	3	2	2	3	2	1	1		2	1	1	( 45.5) 19	1
エクアドル	15.5		:		( 4.9) 1		1	1		3	1	2	1		2	2	3	( 28.8) 16	4
	77. F.	北東部林業資源調査							:								í	( 0.1)	1
:		消化器病研究対策	:		( 0.6) 3	1											ı	2 1.1)	1
		エクアドル	合計		( 5,5) 4	1	1	1		3	1	2	1		2	2	5	( 30.0) 19	6
エル・サルウ	<b>イァドル</b>						. 1	1		1	2						2	( 20.4)	1
		エル・サルヴァドル	合計				1	i		1	2						2	( 20.4)	1
グレナダ			-	-						:		2			2			( 7.9)	1
	*	グレナダ	合計	. !		·						2	1		2			( 7.9) 4	
グァテマラ			· .				î	1	ż	3	1	2	1		1	4	. 3	( 35.2) 19	3
		サント・トーマス港近代( 調査 (事前調査)	と計画													1		( 0.7)	
		モンハス灌漑計画														2		1.7)	
<del></del>		グォテマラ	合計		12.	- 7	1.	1	2	3	1	2	1		1	7	3	( 37.6)	3
ガイアナ			: -				1				1				1,			( 5.9)	
		ガイアナ	合計				1				1				1			( 5.9)	

山南为	火地域
	V-10-15%

中用小地毯		調査	Ē Φ	ĝij	年 度	<u> </u>			<u></u>		6 2	年 度 #	規 受	入派	進人	4		<u>.                                    </u>		翌年度
国 名	プロジェクト名	<u> </u>	類	よ縦	りの者	4 F	5	月	6 A	7 月	8 月	9月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合 計	総続者
ハイティ		-						1	2	:	2	1							( 18.7) 6	
	ハイディ		<del>· · · ·</del>					1	2	L	2	1							( 18.7) 6	
ホンデュラス						3		3	2			1	1	1	-		2	2	( 47.5) 15	1
	センモンカ ハケン				:							. 1							( · · 7.0)	
	ホンジュラス農業開発研修セン ター計画			(	4.0)							İ						1	( 0.7)	1
	ホンデュラス 合計			k	4.0)	3		3	ż	<del></del>		2	1	1			2	3	( 55.2) 17	2
ジャマイカ			•		<del></del>					1	2	2				1			( 10.6)	
	ジャマイカ 合計		•							1	2	2				i			( 10.6) 6	
メキシコ				(	63.4) 13	12		8	4	10	9	22	3	7	1	14	3	20	( 262.8) 113	28
-	メキシコ市大気汚染対策調査									:		1							( 0.4)	
	メキシコ港湾木理センター				<u> </u>		1		2										( 4.2)	
· . ·	未利用硫化製用発技術協力事業										2								( 3.0)	
	アルセリア地域資源開発協力基 模調査		•														1		( 1.3)	
<del></del>	メキシコ合計			(	63.4) 13	12		8	6	10	11	23	3	7	. 1	14	4	20	( 271.7) 119	28
ニカラグィ			<del></del>	k	7.9)			1				1				1	2	2	( 14.5)	3

## 中南米地域

十円小	11.550																	( ) ( ) (	·
B	名	プロジェクト名	調査	n	前华度					6 2 3	羊 度 新	規 受	入深	遊人賞	<b>ኔ</b> ፡			<u> </u>	翌年度
120	. <b>- (C)</b>	) D 2 T 3 L 4 T	僆	類	よりの機械名	4 月	5月	6月	7 月	8月	9月	10月	1.18	12月	1月	2 月	3 月	合計	継続者
		ニカラグァ 合計			( 7.9) .l		1				1				1	2	2	(- 14.5) 7	3
パナマ					( 2.3) 2	2	1	2	1		5	3	1		4	1	1	( 62.2) 21	2.
		パナマ市南部回頭研発計画調査			( 0.5) 1		1		:								. 1 . 2 € 1.	( 1.0) 1	
		バナマ職業訓練センター					3	:			:		15	_				( 27.4) 3	
14 m. Ta	i njarg	パナマ			( 2,8)	Š	5	2	1		5	3	1		4	1	1	( 90.6) 25	2
パラグァイ					( 17.4) 5	7	5	6	4	6	4	3	3	2	5	2	1	( 179.9) 48	8
		センモンカ ハケン			( 4.2) 2	:	1								-			( 2.4)	
		バラグアイ カビバリ地区森林 造成計画			:												3	( 1.8) 3	3
		パラグアイ国アスンシオン首都 儒都市交通整備計画調査			:	.,											i	( 0.2)	1
		アスンシオン市雨水排水施設改 警計画	-		( 0.6)														
		イタブア県中部地域主要穀物増 産計画							;				1					( 1.0) 1	
	*	イバカライ湖環境保全対策調査										:			ž ,	* . * :	1	( 0.4)	1
		厚生省中央研究市			( 17.2) 3	<del></del>		1			2							( 12.2)	2
<del></del>		パラグアイ農業開発			( 21.6)	:			1	1					2		3	( 20.6)	5
<del></del>	<del></del>	バラグアイ林業開発技術協力計 画			( 16.9)		7 - <del>1</del>										, , , , , , ,	:	

## 中南米地域

国 名	プロジェクト名	L .	前年度					6 2	甲度乳	規受	入源	進入。	<b>X</b>		ii		翌年度への
155 · Ca	7071714	1 1	はりの機械を	4 月	5 月	6 月	7月	8月	9 月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合計	継院者
パラグァイ	パラグァイ家畜繁殖改善技術協 力計画		( 14.3)	:		: .				2			1	1		( 6.5) 3	1
	バラグアイ イタブア 農業開 発										1					( 1.0)	w tr
	アスンシオン市中央食品到完市 場改善計画						2							urur ANS		( 3.4)	
	パラグェイ 合計		( 92.2) 22	7	6	6	7	7	6	5	5	2	7	3	9	( 229.4) 70	21
ベルー			( 72.0) 17	6	6	5	7	17	10	. 2	7		9	6	2	( 220.2) 77	14
	ダイ サンゴク ケンシュウ			1	1				1				:			( 2.6)	t vita
	センモンカ ハケン		( 8,8) 2						:								
	リマック川防災対策計画調査	i ·					1						V 12 Å		1	( 0.6)	1
	SENAT I 南部地区職業訓練 センター		( 6.0) 1			2								1	2	( 17.9) 5	2
	日本ペルー地震防災センター		( 3.9) 1		:			<b>.</b>	2	1				1. 144 + 3. 1	1	( 20.7)	4
	地域精神衛生向上プロジェクト		( 2.7) 1		1									: .		( '9.1)	
	野菜生産技術訓練センター計画								1				***	1	1	( 3.4)	2
	コタウアシ地域資源開発協力基 礎調査:事前													1		( 1.3)	_
	ベルー 合計		( 93.4) 22	6	8	7.	8	17	13	3	7		9	10	7	( 275.8) 95	23
えりナム			( 7.3)		1		:			:				7.	- t 4 4	( 2.0)	

中南米地域

F27 &			調	<b>新の</b>	前年度						6 2 3	华 赛 彩	規受	入派	進人	<b>t</b>					翌年度
国 名	プロジェクト名		111	類	よりの継続者	4 5	5	月	6 月	7月	8月	9月	10月	118	12月	1月	2 月	3 月		計	継続者
:	スリナム	습타			( 7.3 2	)		1											(	2.0) 1	
セント・クリストフ ォー・ネイヴィース								1									1		( :	3,8) 2	
	セント・クリストファー・ネイヴィース	信台						1	:		ş.				· · ·	:	1		(	3.8)	
セント・ルシア											,								(	0.7) l	
	セント・ルシア	合計									1								(	0.7)	
セント・ヴィンセン ト								-		1									(	5.5) 1	
	セント・ヴィンセン ト	合計								1									(	5,5) 1	
トリニダッド・トバ ゴ						,			1				1		1			<u></u>	(	14.7)	2
	トリニダッド・トバゴ	合制				1							1		١				(	14.7) 3	5
ウルグェイ									1		7	រ	2			1			(	29.7) 12	
	消化器病センター	· · ·			( 3.3	)											4		C	4.8)	4
	果財研究協力計画				( 3.9 2	)		2				:						1	(	7.3> 3	1
	ウルグァイ	合計			( 7.2 3	)		2	1	:	7	í	2			1	4	1	(	41.8) 19	5
ヴェネズエラ				<del></del> i		1		2	1	2	:	5	3	2		2	2	1	(	50.8) 21	2
	センモンカ ハケン										1								(	1.1)	

単位:人 ( )内は延人月

中南米地域	
-------	--

193				調査の	前年度	100	. :			6 2 5	下 度 翁	规受	入派	進人	2				翌年度
圈	名	プロジェクト名		調査の	継続者	4 月	5 月	6月	7 月	8月	9 月	10月	11月	.12月	1月	2 H	3 月	合計	継続者
<b>ゾェネズエ</b> ラ	9	ヴェネズェラ揺センター ェクト	プロジ							1								( 3.8)	1 1 1
		ヴェネズエラ	合計	·	1	1	2	1	2	2	5	3	2		5	2	1	( 55.7) 23	
		中南米地域	合計		( 514.0) 126	57	83	62	63	124	127	SS	46	6	110	64	78	( 2,291.1) 875	166
		:	÷									·							
																		: .	
				-		:				:							· · ·		
<u> </u>					:									·		-		1	
								:											
			÷																
										,									
							,				:						1 1 1		
		<del></del>										:		;					
							,											<del> </del>	
		:																	

オセアニア地域

国	·	プロジェクト名		<b>10</b>	<b>色</b> の	前年度					6 2	年 度 彩	i 規 受	入派	進人意	Ŕ				翌年度
124	Æ.	プロジェクト名		<b>g</b> :	Ħ	よりの継続者	4月	5 F	6	月 7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	1月	2月	3 月	승 화	継続者
クツク諸島	J(=)		:									1							( 6.2) 1	
		クツク諸島(ニ)	合計									1							( 6.2)	
フィジー						( 9.3) 2	3	3		4	3	2				1		i	( 51.6) 18	S
	4	ダイ サンゴク ケンシ	ユウ				1			:						<u>:</u>			( 3.1)	
		稿作研究開発計画				:				1	1					:			( 4.5)	
		フィジー	습타			( 9.3) 2	4	3		5	4	2				1	1	1	( 59.2) 21	2
パプア・ニ ア	Na.		;			( 8.0) 3	3	3		6	7	8	4	2			1	3	( 98.9) 39	3
	•	パプア・ニューギニ ア	合計			( 8.0) 3	3	3	i	6	7.	8.	4	2			1	3	( 98,9) 39	3
トンガ	41							2		1	í	3							( 18.2) 7	
-		水産物流通計画基本設計	調査				1				1								( 1.9)	
		トンガ	숨計					2		. 1	2	3							( 20.1) 8	
四サモア						( 10.8) 2				1		2		1		1			( 10.6) 5	S
	·	全国港湾整備総合計画駅	盐								:			1					( 0.7)	
		西サモア	合計			( 10.8)				1		2		2		1 .			( 11.3) 6	2
キリバス						21		1.		3		1				·			( 10.8) 5	

单位:人 ( )内は近人月

才。	L. ~	_	~	4311	Had.
	ヒノ	~~	_	JH	₩X.

オセアニア地域			调	t o	前:	戶度	1	<del></del>				e	5 2	平 度	前規 5	入派	遊人	ġ.			1 91 9		翌年度への
图 名	ブロジェクト名		桶	<b>ķ</b> i	出継	)の党者	4	月	5 月	6 /	7	月	8 FJ	9 F	105	11月	12月	1 月	2	月	3 月		排統者
:	キリバス	合計				:			- <b>i</b> ,			3	:	1								( 10.8) 5	- vt -
トッヴェル					¢ .	2.4)			1			1	-					:				( 1.5) 2	
	トゥヴァル	合計			K .	2.4) 1		1	1			1										( 1.5) 2	
ソロモン諸島												1	1					1				( 5.1) 3	1
	ソロモン諸島	숨計				:						1	1					1				( 5.1) 3	. 1
ミクロネシア				•	-			1	2			3						1				( 25.6) 8	. 1
	ミクロネシア	合計		-				,	2			.3						i				( 25.6)	1
ヴァヌアツ									1	3		1:								1		( 4.0) 6	1
	ヴァヌアツ	승計							1	3		1				: : :				1		( 4.0)	1
マーシャル	,														1			i. 1				( 7.6)	1
	マーシャル	승計											. :		1			1				( 7.6)	. 1
バラオ						:			1			1										( 1.5) 2	
	バラオ	合計							1			1										( 1.5)	
	オセアニア地域	合計			¢	30.5)		8	14	9	. 2	23	14	17		4		5		3	4	( 251.8) 103	11
						:					:												

·	域 	· <del></del>		調査の	di	年度		<del>-</del>				6 2 1	平 度 新	规受	入派	<u> </u>	<b>ž</b>			i	翌年度
国名	プロジェ	クト名	1 11	調査の強 類	批	りの機者	4 月	5	FJ C	月	7 月	8月	9 A	10月	1.1月	12月	1月	2 月	3 月	含計	への 継棟者
ギリシャ			:		k	4.5) 1							1	:	 1		1			( 9.5)	,
	ギリシャ		合計		k	4.5)				:			1		- 1		1			( 9.5) 3	
ユーゴースラヴィア				:	(	11.0)	1			:		1	1		: 1		3	1	1	( 24.2) 10	
	プライマリー 生涯教育	・ヘルス・	ケアー									:		1:				2		( 1.6)	. : : :
	ユーゴースラ	ヴィア	合計		(	11.0)	1	. 1	1			1	1		1		3	3	1	( 25.8) / 12	
	ヨーロツバ地	域 .	合計		(	15.5) 5	1					1	2		2		4	3	1	( 35.3) 15	
			1		1																
		:				:	:														
			:	:																	
	:		:				<del>-</del> -														
						. :					:										
	:																				
	<u> </u>				<del>                                     </del>				+								<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	

単位:人 ( )内は延人月

		調	在の	前华度			:	<u> </u>	6 2 1	F 度 新	規 受	入派	遺 人 🎖	<b>X</b>				翌年度への
国 名	プロジェクト名	種	類	よりの継続者	4月	5 Ji	6 月	7 月	8月	9 FI	10/	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合計	継続者
アジア地域				( 1,964.7) 412	178	317	137	142	309	315	226	120	17	251	154	203	( 7,126.1) 2,369	424
中近東地域				( 231,9) 70	41	42	39	28	70	51	48	41	10	66	39	26	( 1.374.6) 501	71
アプリカ地域				( 317.2) 80	41	48	42	49	83	40	44	22	. 8	: 47	25	33	( 1,466.0) 482	91
中閣米地域				( 514.0) 126	57	83	62	63	124	127	55	46	6	110	64	78	( 2,291.1) 875	166
オセアニア地域				( 30.5) 8	8	14	5	23	14	17	6	4		5	3	4	( -251.8) 103	11
ヨーロツバ地域		_		( 15.5) 5	1	1			1,	. 2		. 2		4.	3	1	( 35.3)   15	3
世界合計				( 3,073,8) 701	326	505	285	305	601	552	379	235	41	483	288	345	( 12,544.9) 4,345	766
				-11										:				
			******													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
-										:								
	<u> </u>																	
	:			:	:													
·																		
										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						<del></del>		
														:		l <del></del>		<u> </u>

事業費:研修員受入事業形 態:研修員受入事業形態大分類:技術研修員形態中分類:一般研修員形態中分類: 政府一般要請研修員

単位:人 ( )内は延人月

地域名	FFR A	調査の	前年度		. :			6 2 1	平 度 新	規受	入派	遺 人 勃	攻	·			翌年度への
又 は 図 際 機 関	图名	组织	よりの報機者	4 月	5月	6月	7 月	8月	9 Л	10月	11月	-12月	1月	2 月	3 月	合計	継続者
アジア地域	中国		( 2.6) 13		15	1		:		13.			5			( 89.5) 33	- F11
	インド	:						2		:	:					( 0.6)	
	インドネシア				2											( 3.0)	
	大韓民国		( 21.4) 5		ì					,1	3	2	1			( 30.9)	5
	パキスタン			13			·									( 3.9)	
	シンガポール	:	( 12.5) 3						i								
	タイ			:			2			2						( 14.2) 6	
	香港			i											17	17	
	アジア地域	: :	( 36.5) 21	15	18		2	2		16	3	2	6		17	( 145.5) 81	5
			·														
						:											
							:										

																									¥	単位 : 人 ( ) i	内はと	近人月
地域名	, v	, <u>.</u>	調査の	) ĝij	年 度	,							6 2	砟	<b>度</b> 和	万 規	·	入深	遠人	<u>.</u>		······						翌年度
又は国際機関	1988 名		植野	よ i 雑 i	リ の 税 者	4	Я	5	月	6 F	7	月	8 }	3	8 F	1	0月	11月	12月	1	Ħ	2	Ħ	3 F				継続者
<b>上近東地域</b>	オマーン	· .																					ı		1	0.4	D	
	サウディ・アラビア		ļ	-			3		$\top$		<del>                                     </del>				2		4		······································						(	9.0	5)	
	中近東地域	 合計					3		1		-			-	2		4				-		1		C	10.0 12	"	
				-			+		$\top$		_					-			ļ						: /			
		<del></del>					1		-		-			-											1			
				-			$\dashv$						·	+		-				_			$\dashv$		1		+	
				-			+	<u>:</u>	-					+	<del></del> :		_	:					$\dashv$				+	
				-			-		-	<del></del>	<u> </u>			-}-	÷-		_			-					+-			
			<u> </u>	-			-	·						-		-							-		+		+	
· .							_				-					<del> </del>				<u> </u>	.		-		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	$\dashv$	
											<u> </u>		!	_		-					i		_		_		$\downarrow$	
														_							i				_		$\perp$	
:																												
				T			1		1					$\top$		<b>†</b>									1		$\dashv$	<del> </del>

単位:人 ( )内は延人月

地 敏 名 又 は 国 際 機 関	腐	4.		調	査の類	前立	下度							······································	1	6 2	年月	F Vi	規受	入派	進人	S.							翌年度
国際機関	国	121		領	***	推移	克者	4	FI	5	月	6	Я	7	月	8 月	8	月	105	11月	12月	1月	2	月	3	月	合	ā†	継続者
中南米地域	ブラジル								: 1				-					18									(	9.0) 18	
	中阁米地域		合計													:		18						·			(	9.0) 18	
		·																											
		• .																											
									i																				
	<del></del>																												
																			:										
							· . <u>-</u>																						
		······································											Ì																
	:																										:		
									:																				
																		:		-									
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						:																					- <del></del>	
				-	,	•								·				-	:										

単位:人 ( )内は延人月

地域名						<b>14</b> 3	査 の	aij	年度	[								6 2	<b>年</b>	度	疗規 5	<b>入派</b>	遺 人	数							<u>.</u> :	翌年度への
地 域 名 又 は 国 祭 機 関	围	名				继	Ħ	よ 継	年 度 り 後 者	. 4	月	5	月	6	Л	7	ß	8	月	9 F	105	11月	12月	1	Ħ	2	月	3		.,	* #1 	維統者
アジア地域				:				K	36.5) 21		15		18				2		2		16	3	2		6				17		145.5) 81	5
中近東地域			•			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					3								5	. 2	4					·	1			(	10.0) 12	
中南米地域													ď			·			Ì	18										(	9.0) 18	
世界合計				-				k	36.5) 21		18		18				2		4	20	20	-3	2		6	<u> </u>	1	ļ 	17	(	164.5)	5
															:																·	
					_																											
																															·	
						•																										
	:		-																											1		
							,																									
		-										<del></del>				··········																
·							<del></del>			-												. "					•••					
								1	.,	-					-11			-													***************************************	

事業費:研修員受入事業形態:研修員受入形態大分類:技術研修員形態中分類:一般研修員形態小分類:第三国研修員

単位:人 ( )内は延人月

地域名	<u> </u>	調をの	前年度	l	<del></del>			6 2 3	E 10° 41	i 10 🚓	入派	改 人 卷	······································					翌年度
又は 図際機関	国名	植 類	よりの報報報	4 月	5月	6 A	7 月	8月	9 月	10月	11月	12月	1 FJ	2 月	3 FI	1	合計	への 継続者
アジア地域	パングラデシュ	:	( 0.2)					i	:	1	ó	.1	. 7	3		.(	24.3) 19	1
	ブーダン										1		. 1	. 1	. 1.	(	2.3) 3	
	中国	. :	( 0.1)	2				5		1	1	1	. 6				45.2) 13	2
-	インド		( 0.3)					3		2	3	1	2	1		(	28.8) 12	3
	インドネシア		( 0.2)	3			. :	4		1	9	2	: 14	7	13	(	103.9) 53	9
	大韓民国		( 0.2)			1					1	1	3				5.6)	
. :	マレイシア		( 0.5) 5		:			:		3	3	1	5	. 11	18	(	34.1) 41	1
	モルディヴ			1.		:	:	1					3	1		(	16.2)	
	ネバール	į.		1		; v		1.		1	2	1	4	1		(	26.9) 11	1
	パキスタン		( 0.2)		:						8	.1	8	4		(	14.4) 21	
	フィリピン			2		·		2		6	ÿ	1	5	. 5	3	(	63.0) 33	1
	シンガポール			÷			:				2		. 3		7	(	10.0)	
	スリ・ランカ		( 0.2)	2		:					7	ì	8	2		(	39.2) 20	
	91		( 0.2)	6	: : : .			4		7	6		7	4	13	(	122.6) 47	8
<u>;</u>	ブルネイ						:	1				1	2		1	(	3.3) 4	

単位:人 ( )内比延人月

地 域 名 又 は 国 祭 般 関	幽	名	<b>69</b>	査の	前	年 度		•••					6 2	年 度	新	規受	入派	遗 人 🌡	ŠĮ.		3 月		翌年度
国際機関	E	*C1	H	Ħ	挑	りの競者	4	F)	5 FI	6	Я	7 月	8 FI	9	H	10月	11月	12月	1月	2 月	- 3 月	合計	への 継続者
アジア地域	香港																1					( 0.2)	
	アジア地域	合計			k	2.12 21	(1	,	·				18			22	59	12	78	40	55	( 540.0). 301	26
1.2															1								
															1			, , , , , , ,					
									<del>.</del>						1								
			·		-				•			_					-						
											1				1				:				
	, ,										1											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
									-	•	1		-										
											1												
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										1												
											1		<del></del>						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>			

単位:人 ( )内は延人月

地 域 名 又 は 国 際 機 関	[E7] &	調査の	前年度					6 2	年 度 휭	1 規 受	入派	遺 人	ġ.				翌年度への
		種 類	よりの 継続者	4 月	5 月	6 月	7月	8月	9 F	10月	11月	12月	. 1 月	2 月	3 月	合計	継続者
中近東地域	アルジェリア							. :			1		:			( 0.7)	
	エジプト										12					( 12.8) 12	
	イラグ											1			-	( 0.3)	
	モロッコ		:		:						- 1					( 9.7) 1	
	スーダン					. :			,		5					( 9.3) 5	
	- Fu												1			( 0.9)	
	イエメン											1				( 0.3)	
	アラブ首長国連邦											1	_			( 0.3)	
·	中近東地域 合計			:							19	3	1			( 25.3) 23	
	: :				:												
				:					:								
				:			:										
				:													

単位:人 ( )内は延人月

地 賦 名		調査の	商年度					6 2	年 度 和	1. 规 受	入派	遺人	文					翌年度
マンは 国際機関	围 名	調査の種類	よりの継続者	4 月	5 F]	6月	7 月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2 FI	3 月	슙	il il	維統者
アプリカ地域	アンゴラ			:						ì	1					(	1.1)	
	ベナン		( 0.6)	:									1			(	2.8)	1
	ブルンディ		( 0.3)						:									
	カメルーン			:							1					(	1.1)	
<del></del>	++-F			<del>-</del>							1		2			(	6.5) 3	2
. '	ジブティ			ļ.							1					(	0.7)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	エティオピア									1	3					(	4.9)	
	ガボン		( 0.3)			<del> </del>					1	· · ·				(	0.7)	
	ガンピア									1	1					(	2.7)	
·	ガーナ									1	4					(	5.6)	
	<b>*=</b> r					:					2		1			(	4.2)	1
	象牙海岸												3			(	8.4) 3	3
	ケニア		( 24.0)							8						(	19.0)	3
	レソト									1						(	2.0)	
	リベリア									1	4					(	5.6) 5	

単位:人 ( )内は延人月

					•												単位: (	人 ) 内は	延人月
地 域 名			調査の	前年度	35 1. 12		)		6 2 3	年度新	規受	入派	遺 人 輩	Ż			:		翌年度
又は国際機関	国 名		<b>健 類</b>	よりの継続者	4 月	5月	6月	7 月	8月	9月	10月	11月	12月	1 月	2 FJ	3 月	合	計	への 継税者
アプリカ地域	マダガスカル			( 0.3)		:			1		:	4					(	3.8)	
	マラウイ											1		:				0.9) I	
\$1 	マリ:											1	·	1.			(	3.7)	i:
	モーリシァス			:	:						ı							2.0) I	
	ニジェール													2				3.7) 2	1
:	ナイジェリア											. 3						2.9) 3	
	ルワンダ		i.——		······································	:				1.		2						2.0) 2	
	セネガル			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								2		:				1.6) 2	
	シエラ・レオーネ						:				1	2					(	3.8) 3	
- V-2/V	ソマリア										1	3						4.9) 4	
	スワジランド	<u> </u>			i			:			1							2.0) 1	
	タンザニア	<del> </del>		( 21.0)					1		1	5		2				16.3) 9	2
	トーゴー	:			;							1		1			(	<b>3.5)</b> 2	1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ウガンダ	:				:					1						(	2.0)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ブルキナ・ファソ			:						:				1				2.8)	1

単位:人 ( )内は延人月

地域名	ESS A	調査の値 類	的年度							规受				<del>,</del>		r	3
又は国際機関	圏 名	<b>随 颖</b>	はりの機能を	4月	5月	6 月	7 月	8 A	9月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月		*
アフリカ地域	ザンピア									1						( 2.0)	
	ジンパブエ								:	1		. 1	2			( 3.8) 3	
	アプリカ地域 合計		( 46.5) 10					1		21	43		16			( 127.0) 81	
												·					1
										į.							
																	-
							;							   			
		-								:							
			:.							:							
						:											
***************************************																	

単位:人 ( )内は延人月

地 域 名	E *	調	査 の	前3	平度	Γ							6	2 3	F度	前 規	풋	入旅	遺人。	<u>ጳ</u>						翌年度への
又は国際機関	国 名	極	類	継り	サの発	4	月	-5	月	6	月	7 月	1	8 月	9 /	1,0	月	. 11月	12月	1 月	2 }	3 3	3 F		合計	継統者
中南米地域	アルゼンティン		:	:										1			5	2					5	(	14.5) 13	5
	ボリヴィア														4		4			1			4		17.2) 13	4
	ブラジル		•											3			4	1	:				13	C	22.1) 21	13
	チリ																3	2	·	1			8	1	12.6) 14	8
	コロンゼア	1									4		ŀ	5	5		1	2					5	(	43.4) 19	. 5
	コスタ・リカ		·								4		T	5	5	<del></del>	,						1	(	40.8) 13	1
	キューバ			:		-				•				3	· ····		-							(	8.2)	
	ドミニガ共和国						-	<u></u>		<u></u>	2			6	1		1							(	29.4) 10	
	エクアドル										,			1			4	2			-		8	(	20.3) 16	8
	エル・サルヴェドル			-							1			2	:								2	(	12.5) 5	2
	グォテマラ			L <b></b>				******			1			3	5			1		:			2	(	17.6) 9	2
	ホンデュラス								-		,		T	2	1		2	1	·				2	(	14.4) 9	2
	<b>ノキシコ</b>				<del></del>		-				3			8	4									(	42.5) 15	
	ニカラグァ						$\top$		1			·	-	2	S	1.								(	9.0) 4	
	パナマ	<del> </del>				<del>                                     </del>					2		T	4	1	1			.'			-	1	(	22.8)	1

単位:人 ( )内は延人月

地域名			調査	n	jij s	下 度							6 2	诈	度	<b></b> 規 受	入派	進人	<b>'</b>						翌年度
地 域 名 又 は 国 際 機 関	国 名		槌	類	まり継ぎ	)の発	-4	月	5 FI	6	Ħ	.7 Fi	8 1	17	9 F	10月	11月	12月	1	Ħ	2 月	3 J		合計	継続者
	パラグァイ			•												3	1					4	(	7.1) 8	4
	ベルー				-						_			,	3	18	2					5	(	45.1) 31	5
	ウルクァイ												7	<u> </u>	<del></del>	3	3					3	(	15.5) 11	3
	ヴェネズエラ													,	2	4	1					4		21.0) 14	4
	中樹米地域	승타			<u>-</u>					2			51		24	53	18			2		67	(	416.0) 236	67
	:												:												
															·····					:					
																	<del></del>		-						
																	<del>                                     </del>								
		,,,,,,							=			<del></del>		1											
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										-	·····		1							_				
								1																	
, <u> </u>	<u> </u>									-				1					-			<del>                                     </del>	1		

単位:人 ( )内は延人月

地域名	139	調査	o I	前年度							6 2 1	平 度 新	i 規 受	入派	遺 人 🎖	<b>አ</b>					翌年度
又は 国際機関	( <b>国 名</b>	Œ	翔	よりの性税者	4	月	5 A	6	Ħ	7月	8月	9 月	10月	11月	12月	1月	2 月	3 F		合計	継続者
オセアニア地域	クツク雏島(ニ)										2			1					(	3.3). 3	
	フィジー										5					2	- 2			12.0) 9	
	ニウエ			:			:				2								(	2,5)	
	パブア・ニューギニ ア										1		2	9	1		1			11.5) 14	
	トンガ										1			1					(	5.0>	
	西サモア					_								1		3	1		(	6,8) 5	
	キリバス	-	<b>-</b>  -			1	. :		:		2			1					(	3.3) 3	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	トゥヴェル		1			1			· ·		2								(	2.6)	
	ソロモン諸島		1								1			1		2	1	1	(	6.5) 6	1
	米領太平洋諸島						<del>,</del>							4					(	1.4)	
	ミクロネシア		1								1			2					(	2.7)	
	ヴィヌアツ		+				·				1		,					í	(	1.4)	1
	パラオ													1					(	0.7) i	
	オセアニア地域 合計					1					18		2	19	1	7	5	2	(	56.8) 54	2

単位:人 ( )内は延人月

地域名			調査の	Pir	年度	T		<del></del>						6 2	年	度新	規 受	入派	遊人	Ż.					翌年度
地 域 名 又 は 国 際 機 関	国名		健 類	よ継	り の 続 者	4	Ħ	5	Ħ	6	月	7	Ħ	8 F		9 月	10月	11月	12月	LA	2 月	3 月	£	r āt	継続者
ヨーロッパ地域	サイプラス																		1			1.	(	0.3)	
	ヨーロツバ地域	숨計									-						:		1				(	0.3) 1	
																								·	
	:	:														:   					·.				
																								·	
		<del></del>																						·	
																								·	
							:																		

単位:人 ( )内は延人月

地域名	国 名	関査の	前年度		<del></del>			6 2 4	厚 廣 新	規受	入源	進人	2				翌年度
又 は 国 際 機 関		值 類	よりの継続者	4 月	5 FI	6 FI	7 月	8 FI	9 FI	LOFI	11月	12月	1 月	2 A	3 月	合計	継続者
アジア地域			( 2.1) 21	17	·		:	18		22	59	12	78	40	55	( 540.0) 301	26
中近東地域						·	-				19	3	1		·	( 25.3) 23	
アフリカ地域			( 46.5) 10					1		21	43		16			( 127.0) 81	16
中南米地域			·		:	21		51	24	53	18		2		67	( 416,0) 236	67
オセアニア地域								18		2	19	1	7	5	z	( 56.8) . 54	2
ヨーロツバ地域												ī				( 0,3)	
世界合計			( 48.6) 31	17		21		88	24	98	158	17	104	45	124	( 1.165.4) 696	111
一般研修員 合計			( 3,158.9) 753	361	523	306	307	693	596	497	396	60	593	334	486	( 13,874.8) 5.152	882
:					-								·				
																·	
									:								
				<del></del>		<del></del>											
		<del>                                     </del>															

事業費:研修員受入事業形 態:研修員受入事業形 態:研修員受入 形態大分類:技術研修員 形態中分類:国際機関研修員 形態小分類:

単位:人 ( )内は延人月

地域名			調査	Ó	Nij :	年 度														追人。									翌年度
地 域 名 又 は 国 際 機 関	国名	i	調査	И	よ 継 1	り の 院 者	4 F	1 5	5 月	6	Ħ	7	П	8	月	9 J	3	10月	11月	12月	1	Я	2	月	3	月	ŧ	a 計 	継続者
APT	インド						-		••••		2		1									,					(	4.3)	
······································	マレイシア									<del>                                     </del>					,		1										(	2.6) 1	
<u>,</u>	モルディヴ	····					-	-		-						1	1						-				(	2.8)	
:	フィリピン							+		-					-		1				-	i					(	2.6)	
	タイ							-							-		+		1				L 				(	3.2)	
	АРТ	 情合						1		-	2		1		1	1		<del></del> -	.1			1					(	15.5)	
EDI	中国										60																(	14.0)	
	EDI	습計		_		İ		-		-	60	·					1									•••	(	14.0)	
FAD	中国					•					1		2		2												(	22.1) 5	1
	大韓民国							1							1				10								(	6.7)	
	タイ							-												2							(	1.0)	
	FAO	승라						1-			1		2		3				10	2		-					(	29.8) 18	1
IAEA	バングラデシュ							-	1													•:					'	5.9)	
	中国				(	1.0) 1	<u> </u>	-									1												
	インドネシア				(	6.4) 1		+		-								1			"						(	1.8)	

単位:人 (・)内は延人月

地域名			F72		_	前年度	T						6 2	ent 1031 ±	n: 111 205	入派	:16:						翌年度
又は 国際機関	国名		44	n.	類	別よりの者	4 )	Ħ	5 J	6	F	7月	8月	9 月	10月	11月	12月	1月	2月	3 Д	T &		・ への 継続者
IAEA	マレイシア			<del></del>	-	( 3,1)		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_											<u> </u>	* .	
:	スリ・ランカ							1				1									(	5.1)	
	タイ					( 1.0)																	
	ヴィエトナム					( 8.1) 1					·												
	IAEA	<b>វ</b> ិ	ł			( 19.6)			1			1	:		1						(	12.8) 3	
t C O	中国						5					:									(	2.0)	
	インド											2	:								(	0.6)	
	マレイシア								_				:		1						( -	0.4)	
	サイプラス								2												(	0.6)	
	ILO	合意	<b>}</b>				5		Ž			2			1						C	3.6) 10	
ITU	バングラデシュ													:	1						(	0.9) 1	
	インド												:			1					(	0.5) 1	
	ITU	台書	ŀ				-							-	1	1					(	1.4) 2 .	
SEAFBEC	フィリピン											1	i	2							(	19.2) 4	
	シンガポール				k	( 2.1) 1						. , .	-					: .					

単位:人 ( )内は延人月

地 域 名		超	査の	前年度	<u> </u>		-	<del></del>			6 2	 il	F 段 新	1 規 受	入派	遺 人 ;	አ			.,		翌年度
地 域 名 又 は 国 際 機 関	国 名	<b>(4</b>	類	川よ 説 現の者	4 F	5	月	6 F	3 7	月	8	月	9 月	10月	11月	12月	1月	2 月	3 月		各計	継続者
SEAFDEC	81			14.5			:												1 /			
	SEAFDEC	計	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	( 16.6)						1		1	2							ľ	19.2) 4	
UNESCO	中国			7.63	)																	
	ネパール						:			-				1							4.6)	
	UNESCO	it'		K 9.6)										1						(	4.6) 1	
סמומט	ピルマ				:			:								3			3	(	1.2) 6	
	中国				. 4									5	2					C	18.1) 11	. 2
	インド			( 0.1)			4			,			1					3		(	13.0) 8	
	大钩民国						1	1					3		1	-	1			(	26.0) 7	2
	フィリピン							3												( -	1.5)	
	スリ・ランカ				1												-	1		(	0.8)	
	ヴィエトナム				4															(	2.8)	
	OG 1 אט 습	it		( 0.1)	9		5	4	-				4	5	. 3	3	1	4	3	(	63.4) 41	4
UNRWA	ジョルダン			( 7.0) 12						_							14		1	(	. 39.1)	1
	UNRWA 合	it i		( 7.0) 12													14		1	(	39.1) 15	1

単位:人 ( )内は延人月

地 気 名 又 は 国 僚 機 関	J		調査	Ø	前年	度	:	·		. !	<del></del>	6 2	华 度 큉	<b>万規 受</b>	入 派	進人	1					翌年度
国際機関	国 名		噬	堏	48 統	者	4 月	5	月	6 F	7 月	8 FI	9月	LOH	11月	12月	1 F	2 17	- 3 FI		습 <b>하</b>	继校者
UPU	パキスタン			<u> </u>									2		1					(	2.0) 3	
	UPU	合計		····									2		1					(	2.0) 3	
WHO	パングラデシュ	-					:					1	1							C	1.3) 2	· .
	End			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										2	1		`			(	7.5) 3	1
	中国				( 7	8.8) 17	1		1		 	1		1		5		1	1	(	35.6) 11	3
<u></u>	インド		<del>-/</del> ,										1							(	6.1)	1
	インドネシア										2									(	1.4)	
	大韓民国				r <del>-</del>							2		5				1		(	5.1) 8	
	マレイシア	_							,		1									(	2.1)	
	ヴィエトナム									1					2		1			(	9.1) 4	1
<del></del>	マカオ					•								,						(	1.10	
	713-									1				<u> </u>		<del></del>				(	3,5)	
	バブア・ニューギニ	1									1									(	1.2)	
	wно <sub>.</sub>	 -   -			( 7:	3.8) 17	1		2	2	4	4	2	9	3	5	1	2	ť	(	74.0) 36	6
	国際機関				( 13	(7.1 (2	15	1	10	69	11	Ŷ	11	18	19	10	17	δ	5	(	279.4) 200	12

														•						
÷					-					•					-				単位:人 ( )内は	t延人月
地域名	T			調	査の	前年度		<del></del>	<del></del>		6 2 5	产度 新	規受	入派	遺 人 🍕	ģ				翌年
又は 国際機関	国	名		傾		よりの機能を	4 月	5 Л	6 H	7 月	8 月	9 Л	10月	11月	12月	1月	2 ]3	3 月	숨 計	継続
国際機関						( 131.7) 42	15	10	69	11	9	11	18	19	10	17	6	5	( 279.4) 200	
世界合計		:	:			( 131.7) 42	15	10	69	11	9	11	18	19	10	17	6	5	( 279.4) 200	
国際機関研修員	-					( 131.7) 42	15	10	69	11	9	11	18	19	10	17	6	5	( 279.4) 200	
技術研 <b>体員</b> 合計		:				( 3,290.6) 795	376	533	375	318	702	607	515	415	70	610	340	491	( 14.154.2) 5.352	8
列修員受入 合計						( 3,290.6) 795	376	533	375	318	702	607	515	415	70	610	340	491	( 14.154.2) 5,352	8
			<del></del> -	1																
<u></u> _																			_	
								-					:							
			<del>-</del> -	-		:					:	-								
	:																			
											-	-								
					-		;													
,				+	<del></del>	<b> </b>	<del></del>				:	<u> </u>								

研修員受入事業

b. 事 業·形 態 分 類·地 域·国·形 態·分 野 別

研修員受入

技術研修員

一般研修員

一般技術研修員

									+ 5				·			图	和63年	3月3	1日現在	(単	<b>读:人)</b>	
地 域	名	合	計画	・行政	公	共・公	益 事	業	麂	<b>#</b>	· *	産	錐	T. 菜	x.	商業	観光	人的	資源	保	社	. 4
国 名	形態(長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行。	公益事業	理輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	飲業	工業	ネ ル ギ T	商業・貿易	<b>親</b> 光	人的資源	科学文化	健 医 療	会福祉	の 他
アジア地域		1			1	-				:												·
バングラデシュ	研修員	( 111.1) 16	1			1			12			1		1						1		1 g - 18
ピルマ	具緒個	( 115.8) 22				2			3	1		1	. 1	6				1		7	. :	· · ·
中国	研修員	( 406.0) 74		8	2	1			5		5	3	8	12	1			:		24	5	<u> </u>
インド	研修員	( 9.8)												1						1		:
インドネシア	奶修貝	( 211.4) 60		3		3		2	16		1	1	1	17		1	. : 2	7	2	4		
大韓民国	具紅碗	( 108.9) 19		1				2	6			1		8					1			
マレイシア	別接員	( 175.5) 39		. 2					15	3	3	5	1	1	1	1		7				
モルディヴ	研修員	( 14.9)						1	1			1								1	·	
ネパール	如移耳	( 69.5) 12			:	1		2	6						:		·			3		
パキスタン	研修貝	( 95.7) 26	1			2	1		7			ļ	3	. 7						5		
フィリピン	研修貝	( 227.9) 44		1		3	3	2	16	:			2	5	1			2	<u> </u>	6		
シンガポール	別移員	( 16.4) 8	:	3				2					ļ		i			. 2			1	
スリ・ランカ	引接員	( 137.4) 22	:	1		:	i.,	:	12	:		1	ļ	. 2						5	1	
91	研修與	( 264.4) 64		1	6	1	. 2		8	. 2	1	6	1	8	3	1		4	4	16		

	. :		A.													12	和63年	3月3	1 日現在	单)	位:人)	
地域	名	습	計理	・行政	公	共・公	15 W	業	牌	林	ホ	產	纸	に 薬	T.	商業	似光	人的	,	保	社	· 4
国 名	形態(長短期別)	計 (延人月) 人数	開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林	木産	紅業	工業	ネルギー	商業・貿易	殺光	人的資源	科学・文化	医療	会 福 祉	の他
アジア地域合計	研修貝	( 1.964.7) 412	. 1	20	8	14	6	11	107	6	10	20	17	68	6	3	2	23	10	73	7	
中近東地域												:								Ŀ		
アルジェリア	研修員	( 4.6) 1				í																
エジプト	研修具	( 89.7) 19				ì			7					6				1	1	3		
イラン	研修員	( 26.1) 7				1			5			1									<u> </u>	
イラク	研修員	( 32.5) 17				î	13		2					1								
ジョルダン	引接貝	( 3.0) 1			- -		:		1													
モロッコ	研修員	( 16.8)				2			. 2.					·						:		
オマーン	研修員	( 0.5) 1						1														
サウディ・アラビア	DIES	( 0.9)				1								_								
スーダン	研修貝	( 13.7) 4					i	1	1					1				-		1		
\$4T	机移角	( 15.7)				:			1	1		1							, 11 × ×			
チュニジア	研修員	( 2.1) 1					:					1	:									
トルコ	研修員	( 23.5) 9				1							1	3	3	:			F 1, F1.	1		
イエメン	研修員	( 0.4)						1			:						:		- ,- 15			

	1		1.													程	和63年	3月3	1日現在	(単	位:人)	<del></del>
地域	<b>名</b>	台	計画	・行政	公	共・ 公	盐 4	菜	B	林	・ホ	産	纸:	E 業	3£.	商業	・殺光	人的	資源	保	狂	ŧ
国 名	形 慮 (長短期別)	計 (延人月) 入 数	開発計画	行政	公益事業	迎 翰 交 通	社会基盤	通信・放送	農業	益産	林楽	水産	鉱菜	工 : :: <b>荣</b>	オルギー	商業・貿易	我光	人的資源	科学・文化	健医療	会温	の他
南イエメン	研修員	( 2.4)										1					:					
中近東地域合計	研修員	( 231.9) 70				8	13	3	19	1		4	1	11	3			1	1	5		
アフリカ地域	:	÷																	· 			
カメルーン	研修員	( 2.4) 1		·								1								:		ļ ·
中央アプリカ	研修員	( 2.1)								1												
コチャ	研修員	( 2.4)										1			 	l 				<u></u> .		
エティオピア	研修員	( 6.2) 2							1					1								
ガンビア	研修員	( 8.7) 2							1			1										
ガーナ	研修貝	( 9.3)												2						1		
ギニア	研修員	( 16.0) 5							4			1								<u> </u>		
ギニア・ビサオ	矿序頁	( 7.9) 1							1													-
象牙海岸	研修員	( 0.4)	:			2																
ケニア	引修貝	( 107.0) 25		:			3	1	7					1	:	7		2		4	<u> </u>	
リベリア	研修員	( 6.3) 1		:					. 1							<u>-</u>						
マダガスカル	研修員	( 2.7)		·						i . 1												

· ·																隉	和63年	3/13	1日現在	(单	位:人)	
地 婊	名	合	計画	・行政	公	共・公	益 事	菜	展	林	・ホ	Œ	雜.	Ľ Ķ	Ŧ	商業	観光	人的	資源	保	社	14
图 名	形 悠 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開新計画	行政	公益事業	選輪 交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水	11 菜	工業	ネ ル ギ ー	商業·貿易	光 光	人的資源	科学・文化	健医療	品址	の他
マラウイ	引修員	( 2.4) 1										1					+ 1 + 1		:			
च ॥	<b>群修員</b>	( 18.2) 3			ī				3									:	1 7			
ナイジェリア	研修員	( 16.9)							1					. 2	·					1		
セイシェル	研接員	( 4.9) i														<u> </u>		1				
シエラ・レオーネ	研修員	( 2.9)	- · · · · ·											1					i i i j	1		
ソマリア	研修員	( 4.5) 2										2					:					·
タンザニア	列修員	( 79.4) 15							9			,		3					-	2		
トーゴー	可接負	( 1.8)	:			1							1						1.4.58			
ザンビア	研修員	( 14.8) 6										1	2			:				. 3		
アプリカ地域合計	研修質	( 317.2) 80	· .			3	3	1	- 28	2		9	3	10		7		3	1. 7	11		
中南米地域																			2.5			
アルゼンティン	研修員	( 14.3)					:			1	:	1	,	2					3 Tz			
ポリヴィア	研修員	( 25.4)				1		:	1	1			3			- -		7		1		
ブラジル	研修員	( 131.3) 27	. 1			2			5		-	2	3	4	3				2	5		
チリ	研修具	( 12.2)			a.								:						. 1	. 3		

地	歧		<b>a</b>	T		T				T				T				·	3月3		1	位:人)	T
лу	+51.	名。	計	開開	・行政	<del> </del>	共一公	<del></del>	,			・ 水	<del></del>		工業	本。		親光	人的		保健	社 会	*
:	名	形 億 (長短期別)	(延入月) 人 数	発計画	行政政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	音座	林業	水産	鉱業	工業	ル ギ ー	商業・貿易	選光	人的資源	科学、文化	医療	福祉	の他
コロンビア	:	<b>矿锋</b> 貝	( 26.1) 7				1						1		1	1	1				. 2		
コスタ・リカ		研修員	( 1.0) 1											-						: :	1		
キューバ		机移其	( 7.2) 3										3							19.77		3	
ドミニカ共和国		研修貝	( 12.8) 2				,			1			,								:	-	
エクアドル		別移員	( 5.5) 4										1						3		. 3		
ホンデュラス		研修員	( 4.0)							1													
メキシコ		研修員	( 63.4) 13		1		- 1			. 1	1		. 4	1	1	1				1	1	· · · · ·	
ニカラグァ		研修貝	( 7.9)						4	1						:							
バナマ	:	列移具	( 2.8)				1	:					:								2		
バラグァイ	1	研修貝	( 92.2) 22			2				. 5	. 4	3					!	-		:	8		
ベルー	1 .	研修員	( 93.4) 22		1.74		: 3		:	. 5			5	Z	3				: 1		3		
スリナム		研修員	( 7.3)										2		:		:						
ウルグァイ		研修員	( 7,2)	:					: -	2		:	a a				:				1		
中旬米地域合計		研修員	( 514.0) 126	1	1	2	9			SS	7	3	21	9	11	5	. 1	:	1	3	30	• •	
オセアニア地域				:									÷	<del></del>	·		:		:				

						÷										: pg	和63年	3月3	1日現在	単)	位:人)	·
地 歧	名	合	計画	行政	公	共・公	益 事	棄	, EQ	林	ホ	産	釭	ĽĶ	Ŧ	商繁	親光	人的		保	狂	*
国 名	形 億(長短期別)	計 (艇人月) 人数	開発計画	行政	公益事業	選輪交通	社会基盤	通信・放送	農業	商産	<b>补</b> 类	水産	鉱菜	栗	* * *	商業・貿易	<b>双</b> 光	人的資源	科学・文化	健医療	会 福 祉	の他
フィジー	研修貝	( 9.3) 2							1					·		:		1				
パブア・ニューギニア	研修員	( 8.0)				1,:		١										1		: : :		
西サモア	研修員	( 10.8) 2							1							! 				1		
トゥヴァル	研修員	( 2.4) 1										1									1 :	
オセアニア地域合計	研修員	( 30.5)				1 ,		1	2			1	:			-  -  - 		2		1		
ヨーロッパ地域等																						
ギリシャ	研修與	( 4.5) 1				1							i i									
ユーゴースラヴィア	例能員	( 11.0)					2					į							1			
ヨーロッパ地域等合計	研修員	( 15.5)				1	2					1							1			
世界小計	引修具	( 3,073.8) 701	2	21	10	36	24	16	178	16	13	56	. 30	100	14	11	2	30	15	120	7	
一般技術研修具合計	可接負	( 3.073.8) 701	2	21	10	36	24	16	178	16	13	56	30	100	14	- 11	2	30	15	120	7	
						:		:					:	: . :								
									:							17				į		12
÷ .			1			1										1	,				2	

	100				-		٠			:	. 4 :					昭	和63年	3月3	1日現在	(単	位:人)	
地域	*5	合	計画	・行政	公	共・公	益 事	莱	£1	林	水	産	就	Ľ 菜	ж.	商業	似光	人的	資源	保	让	そ
围 名	形態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	<b>運輸</b> 交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産産	林業	木産	鉱業	工 ※	オルギー	商業・貿易	觀光	人的資源	科学・文化	健医療	会温祉	の他
アジア地域								:		:			:									
中国	研修員	( 2. <i>6</i> ) 13		; ;	į					i.	: - \							13				
大韓民国	研修員	( 21.4)		1				:	. 2	1											1	*1
シンガボール	研修員	( 12.5) 3		) :			2		: -		- -						-	1	i			
アジア地域合計	研修員	( 36.5) 21		1			2		: 2	: 1	: <u></u>					·		14			1	
世界小計	初移員	( 36.5) 21		1			2		. 2	1	:  :							14	·		1	
政府一般要請研修員合 計	研修具	( 36.5) 21		1			2		2	1					<u> </u>			14			1	
<del></del> :	<del></del>														ا							
				:																		
÷									:	:												
			ì														-					
											:											
		:							:													
			ŀ								÷											

研修員受入事業

研修員受入

技術研修具			一般	<b>矿修</b> 買	Į		٠.	第三	国研修	買							W	和63年	3月3	1日現在	(神	位:人)	<del></del>
地	賊	名	合	計画	<ul><li>行政</li></ul>	公	共・公	盐 事	業	P	**	ホ	産	鋌	工業	æ	商業	・観光	人的	資源	保	社	1
<b>a</b>	名	形 縣 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	数	畜産	林聚	水産	鉱業	工業	ネ ル ギ ー	商業・貿易	観光	人的資源	科学、文化	健医療	温祉	の他
アジア地域											:									 		: : :	1 1000
バングラデシュ		研修員	( 0,2) 2						2				. :							uit in			
中国		研修員	( 0.1)					:	1					1	:	:			:. :	1 - 11	:		
インド		研接員	( 0.3)		: :	į			3							·							Å.
インドネシア		朝修具	( 0.2)						. 2		j				:					Sec. 13.		0.151	
国列岭大		研修與	( 0.2) 2			<del></del>	: :		2											1 4			
マレイシア		矿族貝	( 0.5)						5														
パキスタン		研修具	( 0.2)						2														
スリ・ランカ	1	研修員	( 0.2)			:			2														
31		具計師	( 0.2) 2						2										:				
アジア地域合計	·	研修員	( 2.1) 21			:			21				į						: :				
アッリカ地域		J		-												:		1		:			
ベナン		<b>研修</b> 貝	( 0.6)														i.				2		
ブルンディ		研修貝	( 0.3) 1			:													:		1		
ガボン		研修員	( 0.3)			-					:								,		1		

		<u> 1. 1                                 </u>		<i>5</i>												뭠	和63年	3月3	1 日現在	(회	位:人)	`.;:·
地域	名	合	計画	・行政	公	共・公	益 事	莱	農	林	水	PE	紙	匚 菜 :	х.	商業	観光	人的	資源	保	社	**
国 名	形 態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	音應	林	水	<b>、</b> 菜	工業	オルギー	商業、貿易	設光	人的資源	科学、文化	健医療	会福祉	の他
ケニア	研修員	( 24.0) 2							S		·											
マダガスカル	矿移員	( 0.3) 1				,									<u> </u>					1		
ダンザニア	研修員	( 21.0) 3				2			1													:
アフリカ地域合計	训修员	( 46.5) 10				2			3										.:	5		
世界小計	研修員	( 48.6) 31				2	:	. 21	3			<u> </u>						:		5	· .	
第三国研接員合計	引修貝	( 48.6) 31				. 2		21	3	:										. 5		
一般研修具合計	列移貝	( 3.158.9) 753	2	22	10	38	26	37	183	17	13	56	30	100	14	11	2	:44	15	125	. 8	
	:					:										-						
								:														
																	·					
							i.			:												
			:				:		:													
3			  .													:			3 13			
													·								-1 + 1	
		<u> </u>		-	-				, <u></u>			<u> </u>						3		:		

研修員受入事業

研修員受入

技術研修員

国際機関研修員

国際機関(国)	别)											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·					1日現在		位:人)	<del></del>
地域	名	合	計區	・行政	公	共・公	益 排	菜	覇	林	• 水	産	鉄	工 業	<b>.</b>	商業	视光		資源	保	狂	ť
国 名	形像(長短期別)	計 (延人月) 人 数	開 発 計 画	行政	公 松 耶 業	運輸交通	社会基盤	通常・放送	農菜	畜産	林業	水産	<b>数</b>	業	オルギー	商業・貿易	親光	人的資源	科学・文化	医療	金温	。の他
アジア地域	J																					
中国	別移員	( 89.4) 21				3									1					- 17		: " -
インド	研修員	( 0.1) 1												1								
インドネシア	矿熔貝	( 6.4) 1							1												115 13.5 -	
マレイシア	研修員	( 3.1)								ζ.					1				·:!.			
シンガポール	研修員	( 2.1)	l									1									investe.	
71	研修員	( 15.5)					-	-	1			3			1					: :		
ヴィエトナム	研修貝	( 8.1)		1															:			
アジア地域合計	列移員	( 124.7) 30		1		3			1			4		1	3					17	-	
中近東地域											ii ii					·					-	
ジョルダン	研修員	( 7.0) 12			-										:		:	12	1:			
中近東地域合計	研修員	( 7.0) 12				i Ž		: : :										12				
国際機関合計	研修員	( 131.7) 42		1	-	3			1	:		4		1	3			12	11.	17		
国際機関研修員合計	研修貝	( 131.7) 42		1		- 3			1			4		1	3			:12		17		
技術研修具合計	研修員	( 3,290.6) 795	2	23	10	41	: · 26	37	184	17	13	60	30	101	17	- 11	2	56	15	142	8	

## 研修員受入事業

カウンターパート分

·	41.												· 		·		曜	和63年	3月3	1日現在	単)	位:人)	
地	域	名	合	計画	行政	公	共・公	盐事	莱	農	林	・水	産	鉱	C 菜	x,	商業・	観光	人的	資源	保	社	ŧ
E	名	形 態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	発計	行政	公益事業	選輪 交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業	ネルギー	商業・貿易	<b>觀</b> 光	人的資源	科学・文化	健医療	会福祉	の他
アジア地域																					÷		
ピルマ		研修員	( 60.1)							1	1										6		
中国		研修員	( 269.5) 50		6	2				5		5	2	2	3			·			20	5	
インド.		<b>卯珍貝</b>	( 1.0) 1												·	 			:	1	1		
インドネシア		研修員	( 65.3) 25		3		1		2	6		1			3		1	. 2	4		2		: .
大韓民国		研修員	( 51.1) 10		i					5			-		. 5							*·	
マレイシア		研修員	( 40.7) 15		2						3	3	. 1						6			:	
ネパール		研修員	( 24.7) 5					:	2	1										-	2		
パキスタン		研修員	( 15.1) 9	1			1	I.	, 	2				3				<u> </u>			2		
フィリピン		研修員	( 65.8) 18	:	1			3	2	- 3					1					2	6		
シンガポール	:	研修員	( 13.2)		3	:			2										1			1,	
スリ・ランカ		研修員	( 17.2) 4									}: <sup>-</sup>				:					3	1	
41		矿修員	( 159.3) 40			6		2		3	2	1	3		5	2	1		1	2	12		
アジア地域合語	<b>†</b>	研修員	( 783.0) 192	1	15	8	2	5	8	26	6	10	6	5	17	2	2	5	15	4	54	7	
中近東地域								-				,		: : :						i			

地	绒	名	合	計画	・行政	公	共・公	益等	楽	Į į	林	水	産	鉱	1. 薬		商業	・観光	人的	資源	保	往	+
<b>国</b>	名	形態 (長短期別)	計 (延人月) 人数	別 発 計 画	行政	公益非業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	異菜	畜産産	林	水産	奴業	工業	ホルギー	商業・貿易	超光	人的資源	科学文化	健医療	会福祉	の他
エジプト	:	研修員	( 6.6)																		2	5, 2	
イラン		研修員	( 1.2)							2													
ジョルダン	٠.	研修貝	( 3.0)				sar.			1													
モロッコ		研修員	( 0.5)	:			1		-												1		
シリア		研修員	( 5.4)							:	1									V 51 17			
中近東地域合計		研修員	16.7)				1			3	: 1		\ <del></del> -							N 18 %	2		
アフリカ地域					:	:				:			1.										
ガーナ		研修員	5.3)							: :							:				1		
ケニア・		研修員	80.87					. 3	1	5					1					 	3		
マダガスカル		<b>砂接貝</b>	2.7)							L	1												
<b>7</b>		研修員(	10.3)							2													
メンザニア		研修員 (	19.5)			:				. 2	:				. 2	<u></u>	;						
ーゴー		初珍貝 (	1.8)		:	<u> </u>	1			:					l					1. 1			
<b>ジンビア</b>	-	別移員 (	5.9)						:	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>						1 1 1	<del>- :</del>	- 1	3	i Mar	
フリカ地域合語	it	別修員 (	126.3)				1	. 3	1	9	· 1	t.		1	3	. 1				-	7	1:1	
			20 1	L							86-		<u> </u>			L.,		<u> </u>		<u> </u>	,		L

			r	4 4	<del></del>		<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del></del>	·		1	<del></del>	r <del></del>		<del></del>		1日現在		位 : 人) [	<del></del>
地域。	名:	合	制制	・行政	公	共・ 公	r	菜	: B	· 林	- 木	産	鉄	工 業	x .	商業	・観光	人的	資源	保	让	· *
国 名	形 億(長短期別)	(延人月)	脱発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	胜楽	音産	林楽	水産	紅菜	工業	ホルギー	商業·貿易	親光	人的資源	科学・文化	健医療	会温祉	の他
中衛米地域			٠.																			
アルゼンティン	如这員	( 0.6)								1												
ボリヴィア	研修貝	( 20.6) 5							1	1			3					,				
<b>ブラジル</b>	研修員	( 13.3) 4	.1						i											2		
コロンピア	研接員	( 14.2)													1	1				2		
コスタ・リカ	列移員	( 1.0) 1													_			:		1		
エクアドル	矿核貝	( 0.6)																:		3		
ホンデュヲス	研修員	( 4.0) 1							1													
ハナマ	训修員	( 0.5)				.1																
バラグァイ	研修員	( 74.8) 17			2				4	4	3									4		
~n-	研修員	( 21.4) 5				1			1			1		1			:			1		
ウルグェイ	研修員	( 7.2)							2											1		
中将米地域合計	研修員	( 158.2) 45	. 1		2	2			10	6	3	1	3	1	1	1				14		
世界小計	矿鉹貝	( 1,084.2) 270	2	15	10	6	8	9	48	14	13	7	9	21	3	. 3	2	12	4	77	7	
研修員受入事業合計	研修員	( 1.084.2) 270	; 2	15	10	6	8	. 9	48	14	. 13	7	9	21	3	3	2	12	4	77	7	

	15.5°.						·								<u> </u>		B	3和63年	- 3月3	3.1日現在	(革	位:人)	<u> </u>
地	域 .	名	合。	計画	・行政	公	共·分	<b>益</b> 首	菜	出	林	水	産	銊	工業	x.	商業	视光	人的	資源	保	λĽ	*
<b>a</b>	名	形態(長短期別)	計(延人月)	開発計画	行政	公益事業	理 輪 交 通	社会基盤	通信・放送	段楽	音	林業	水	鉱	工業	ネ ル ギ 	商業・貿易	殺光	人的質源	学文化	健医療	会温祉	の他
全事業合計		研修貝	( 1,084.2) 270	2	15	10	6	8	. 9	48	14	13	7	9	21	3	3	2	12	4	77	7	121
																		1.4		F. 3			
												ļ.·										<u>- 1</u>	
											<u></u>											<del></del>	
	,		,	· · · · · · ·															ž, .	4. :		. 27	
				<u></u>					-									41.					
																				i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			
											·				- :					rananati Par		٠.	••.
							·											`					
			:			:								)	-								7 -
								:				-					:			2 W.Sc			
												-								1125		. 1 . 3	
									:			:	*							retese.			
			·			.:							: 			\$ 1 24 2 3		1 1 1					

○ 新規分

研修貝受入事業

b. 事 業·形 態 分 類·地 域·国·形 態·分 野 別

研修員受入

技術研修員

一般研修員

一般技術研修具

	111								7~(17.07)								昭	和63年	3月3	1 日現在	4)	位:人)	
地	域	名	合	計画	・行政	公	共・公	. 益 事	築	B	林	水	産 .	纵口	E 菜	<b>3</b> 4,	茶商	観光	人的	資源	保	社	ŧ
E	名 :	形 烺 (長短期別)	計 (近人月) 人 数	開発 計画	行政	公益事業	選 輸 交 通	社会基盤	通信・放送	農業	音產	林楽	水産	紅楽	工業	オルギー	商業・貿易	殺光	人的資源	科学・文化	姓医療	会温祉	の他
アジア地域	ş -	. i																		:			
パングラデシ	<b>.</b>	研修貝	( 215.5) 85	. 3	11		. 7	4	5	22	. 2		. 1	: -	13	5			1	1	8	1	
プータン		引辞員	( 8.1) 2		1				1		:												
ビルマ	:	贝袋贝	( 328.3) 89	1	8	3	. 8	3	9	12	2	4		2	16	- 1	3		5		10	2	
中国		研修員	( 875.9) 264	6	31	: 3	19	8	11	16	8.	. 7	8	ý	42	. 7	23	1	8	19	36	2	
インド		研修員	( 159.5) 62	3	13	1	13	2	8	. 1	1		. 5		8	4	1			1	2	2	<u></u>
インドネシア		研修員	( 913.2) 330	5	. 34	15	36	20	19	45	11	7	4	5	36	24	8	3	26	3	21	8	
大韓民国		引移員	( 491,4) 155		19		1	3	4	7	1	1	1	. 6	- 11	5	3		80	4	8	1	
ラオス		砂修貝	( 4.0) 2							:					. 2								
マレイシア	:	研修員	( 1,197.7) 315	. 7	42	2	21	62	8	16	3	12	10	4	74	10	10	3	13	2	8	8	
モルディヴ		研修員	( 28.7) 10		3	·	1	:	3				:					1	2				
モンゴル		研接員	( 15.0) 5				-		-						5		-						
ネパール		研修員	( <u>204.5)</u> 71	2	. 9	. 2	2	4	14	8	1	. 1		1	3	4	i		3		14	2	
パキスタン		研修員	( 254.7) 96	3	12		. 10	. 4	8	8				: 4	16	7	1	1	3	2	12	5	
フィリピン	<del></del> .	研修具	( 792,4) 285	5	39		17	13	7	66	1	6	6	6	27	15	9	1	29	4	24	10	

新規分					N.						-			:	:				÷	-		.j.,343	
														٠									
					-													和63年		1日現在	(単	位:人)	
地	域	名	合	計画	·行政	公	 共 ・ 公	拉事	菜	段		*	産	独	厂 楽	r	商業・	観光	人的	資源	保	往	*
国	名	形 態 (長短期別)	計 (延入月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	<b>運輸交通</b>	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林	水産	鉱業	工業	ネルギー	商業・貿易	設光	人的資源	科学・文化	健医療	会 福 祉	の他
シンガポール		研核員	( 250.8) 85		8		8	5	5	1					5		29		17	1	1	4	1
スリ・ランカ		研修與	( 311.9) 110	2	25	1	. 4	6	10	14			. 2		9	7	. 2	, ' s i	7	1	15	5	
91		研修員	( 960.3) 351	9	45	10	24	24	22	38	8	17	7	3	44	16	10	2	16	6	39	11	
プルネイ		研修員	( 52.8) 27		8			2	2	3					9		3						
香港		研修員	( 61.4) 25	·	11		1				1				3		3	:	1		:	5	
アジア地域合語	ł	研修員	( 7,126.1) 2,369	46	319	37	172	160	136	257	39	55	41	40	323	105	106	12	211	44	198	66	2
中近東地域																•							
アルジェリア		砂烙貝	( 35.5) 11		1	:	1		2	: - 1	<u>.</u>				6								
バハレーン		研修員	( 23.6) 6			1		1	. 1				j						. 2				
エジプト		研接員	( 380.7) 132	2	10	4	21	8	9	16	<u>.</u>		3		28	1	2	2	8	3	14	1	
イラン	-	研修員	( 57.7) 17		2			2	2	1				. 1	2	2					4	1	
イラク		研修員	( 140.3) 68	1	19		17	3	3	1					14	1			2	1	2	3	
ジョルダン		研修員	( 59.4) 23	3	2			3	8	1					1	3			1			1	
グウェイト		研接與	( 15.1) 7						5	· .					1		:		1				
そロッコ	1	研修員	( 47.8) 21		2		2		2				7	2	4		1		1	afvir.			

	governorm															BZ	fn63年	3月3	1日現在	(昨	位:人)	
地 蚨	名	合	計画	·行政	公	共・公	益 排	楽	89	林	*	産	įψ, J	L. 業	x	商業	観光	人的	資源	保	2 <u>1</u> :	+
国 名	形 悠 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	運 輸 交 通	社会基盤	通信・放送	<b>胜</b> 築	畜	<b></b>	木産	纸集	工 楽	ホルギー	商業・貿易	観 光	人的資源	科学·文化	医療	益温	の他
オマーン	研修員	( 16.9) 9	1			2			1				. 1	4			! . ! .					
カタル	研修員	( 7.2)		2		1	1							_						,		
サウディ・アラビア	机移具	( 91.4) 40		8	2	2	5	12						6			 	1	1	3		
スーダン	研修員	( 124.5) 34	2	5		2		5	4	1	1		1					7		5	1	
シリナ	研修員	( 47.9) 21	1	9			,1					i		6.				1		1	1	
テュニジア	机移位	( 69.4) 24	4	5			4	1	1			,		4		3	1					
l N J	研修員	( 216.0) 68	1	8		7	3	2	1			ş	2	16	10	2		8		4	Z	1
イエメン	研修員	( 22.8) 8			1			2						1		<u></u>				4		
例イエメン	研修與	( 8.6) 3									; 	,			1	! !				1		
アラブ首長国連邦	研修員	( 9,8) 5			1		1		2			1										
中近東地域合計	研修員	( 1,374.6) 501	15	73	9	55	32	54	29	1	2	16	7	93	18	8	3	32	5	38	10	
アプリカ地域																						
ベナン	員名板	( 20.4)							3		<u> </u>	1		1			-					
ブルンディ	研修員	( 12.6) 4				1			1				1	1								
カメルーン	研修員:	( 9.1) 7		. 1	1	-			2			3										

新規分			•																			
	·	٠		·												92	1和63年	3月3	1日現在	. (#	位:人)	
地 岐	名	令	計画	・行政	公	共・公	益 事	菜	鶶	林	木	産	纸	T. 菜	] <u></u>	商業	・観光	人的	資源	保	社	+
国 名	部 態 (限期別)	計 (延人月) 人 数	別 発 計 画	行政	<b>公益事業</b>	選輪 交通	社会基盤	通信・放送	異業	音	林聚	水産	鉱業	工業	ネルギー	商業·貿易	<b>郑</b>	人的資源	科学文化	健医療	会温祉	о (t
カーボ・ヴェルデ	研修員	( 5.7)	1			1		1														
中央アフリカ	研修員	( 8.9) 6					2		1					5						1		
チャード	研修員	( 7.3)	1		· · · · ·					1												
340	研修員	( 18.5) 5				1	1					3										
コンゴー	矿按貝	( 4.2) 2						ŧ						1					#			
赤道ギニア	研修員	( 7.5) 4										3								1		
エティオピア	研修員	( 65.5) 21	1	1	3	4	3	5	1				1	1	1				.: * *			
ガボン	引修員	( 4.6)					_		1.					1						:	1	
ガンピア	引移具	( 15.6)				1			1			1										
ガーナ	研修員	( 157.5) 39	3			2	. 1	5	6	1	1			10		1		2		5	2	
ギニア	研修員	( 7.6)						4	1													
ギニア・ビサオ	<b>列接</b> 莫	( 11.8)					: :		1			1										
象牙海岸	引移貝	( 25.5) 13		1	1	1			4					2		1				3		
ケニア	矿熔貝	( 292.0) 92	2	6	1	5	13	14	11	1	. 6		1	5	4	2		. 7	1.1.4	12	2	
レソト	研修員	( 5.7)		3															4. TE 4.	1		a sa it

	:	p 33	· ·	٠.													82	<b>排63</b> 4	3月3	1日現在	(h	位:人)	
地	ŧ	名	<del>à</del>	計画	・行政	公	共・公	益 4	菜	E	<b>ŧ</b> 林	・水	産	誠	工業	з.	商業	・観光	人的	資源	保	狂	*
<b>3</b> 4	<b>,</b>	形 態(長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発 計画	行政	公益事業	運 輸 交 通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林	水産	鉱業	莱	オルギー	商業・貿易	設光	人的資源	科学・文化	健医療	会福祉	の他
リベリア		研按員	( 48.6) 17	1	3			3	2	3		1				1			1	:	. 1	1	
マダガスカル		研修員	( 10.8) 6						1	2	i.		1					1			1		
マラウイ		贝替贝	( 41.0) 13	1	1	1	3		. 1	2			·	2	1						1		
マリ	_	研修員	( 16.8) 6							5				1									
モーリシァス		砂修員	( 12.2) 4	. 1	2														1				
モザンビーク		研修員	( 6.2) 6	2							i		2				1		1				
ニジェール		研修員	( 15.1) 9			1	2			1		1		2	2								
ナイジェリア		研修員	( 61.1) 24		1		3	. 1	. 2	5		2	1		3				1		5		
ルワンダ		研修貝	( 16.2) 7				1		3					1	2								
サントメ・ブリン	シベ	研修員	( 8.9) 3										3					;					
セネガル		研修貝	61.2) 21	1			:		5	3		2	1	1	1			-	6		1		
セイシェル		<b>列</b> 接員 (	19.5)						. 1										1		1		
シエラ・レオーネ		具和限	23.8) 7		3				. 2				:		·						2		
ソマリア		研接員 (	29.9) 9			. 2			2				4								1		
スワジランド		<b>矿修</b> 勇	15.3) 3						2					1				•		-	1		

																n,	7 FU 6 3 1	3月3	1日現在	E (4	位:人)	1
地 域	名	合	制趣	行政	公	共・グ	: 益事	菜	八	林	・ホ	産	纸	T. 業	æ	商業	・観光	人的	資源	保	社	₹
国 名	形態(長短期別)	計 (延人月) 人数	開 発 計 画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水	紅菜	工業	ネルギー	商業・貿易	光光	人的資源	科学・文化	姓医療	会 福 祉	の他
タンザニア	研修員	( 215.4) 62	. 1	3		5	4	4	12	1	4	. 2		14	4	1		1		6		
トーゴー	母背員	( 4.1) 2				1								1								,
ウガンダ	研修員	( 26.9) 8		1			2	1	2					2								
ブルキナ・ファソ	研修與	( 5.6) . 3			:			1	1					1								
ザイール	研接質	( 75.2) 24	. 1		- 3	3	2					3	1	4				3		4		:
ザンビア	研修貝	( 64.0) 21		. 3				1		3	1	1		3				6		3		
ジンパブエ	研修員	( 8:2) 5						2	1				1							1		
アプリカ地域合計	研接員	( 1.466.0) 482	16	29	13	34	32	: 60	. 70	7	18	30	12	58	10	6	1	30		50	6	
中南米地域	·	÷																·				
アンティグァ	研修員	( 1.9) 1.		:				·									1					
アルゼンティン	研修員	( 164.3) 67	1	8		. 9	1	7	4	. 1		6	2	8	4	2	1	2	. 2	8	1	·
バルバドス	研修員	( 3.1) 1			1								,				:					
ベリーズ	研修員	( 2.6)								-		. 1			·				÷.			
ボリヴィア	研修員	( 99.1) 38	1	2		6	3	3	5	3		1	3	1					1	9		. ar
ブラジル	<b>研修</b> 貝	462.3)	5	27	2	17	3	. 2	11	- 4	3	: 2	. 6	28	6	6		8	3	29	7	2

			4 11 44														ng	3F0635	月 3月3	1日現在	: (#	位:人)	
地	į.	名	仓	計画	・行政	公公	共・分	: 益耳	菜	K	<b>₩</b>	・ホ	産	館	工業	x	商業	・観光	人的	資源	保	社	*
图 4	i J[	B 態 長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行业	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	音	林	水産	鉱業	工業	オルギー	商業・貿易	迎光	人的資源	11 学・文化	姓医療	会福祉	0
<i>ት</i> ሀ	Ŋ	形移員	( 130.5) 51		3	1	4	2	3	,	4	2	7	6	7		3				6		
コロンゼア	Ų	7	( 131.9) 53	1	11	5	1	5	3	. 7			2	1	3	5			1	1	10		
コスタ・リカ	V	[[]	( 39.8) 16	. 1	1		4	1		1		1			1	1			2		3		. 1
キューバ	(J)	修員	( 9.3) 5		1	:				2			2	: .						7			
ドミニカ	Ψ	Pal	( 8.3) 2		2					:										V 17			
ドミニカ共和国	(J)	修員	( 45.5) 19	1		1	2		2	,2				1	2	1	1		2		2		
エクアドル	64	段額	( 30.0)		2		1	1	1			i	1		2	i	1		1		7		
エル・サルヴァド	ル 例	修員	20.4)				1	1								,			5		,	. 1	
グレナダ	W.	修員	7.9)					1					1		i							1	
グァテマラ	<b>W</b>	修員	37.6) 22		3		2		6	4					. 1	: 1	1		2		1	1	
ガイアナ	M	移員(	5.9)											:	. 1	1						1	
ハイティ	QII.	修員(	18.7)				1		1												4		-
ホンデュラス	6Vf	修員 (	55.2) 17	1					5	3					1				7				
ジャマイカ	₽)F	移貝  (	10.6)		í		1		1				-				1				1	1	
メキシコ	ØI	<b>移員</b> (	271.7) 119	. 5	15	2	٩	6	19	3	2		5	: 8	14	14	1	5	3	1	9	1	

والمسترابة والمسترابة والمسترابة والمستراب والمسترابة و		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4 <del>7</del>	·										AÇ	អា6 3 ។	5 3月3	1日現在	E (#	位:人)	<del></del>
地域	名	台	計画	・行政	公	共,公	益力	菜	魚	<b>林</b>	• 水	産	紙	〕. 薬	×	商業	・観光	人的	資源	保	社	₹
图名	形 態 (長短期別)	計 (延人月) 人 <u>數</u>	開発計画	行数	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信·放送	農業	畜産	林業	水産	拡業	工業	オルギー	商業・貿易	) 我	人的資源	科学・文化	とを	会福祉	の他
ニカラグァ	矿修貝	( 14.5) 7							2	1		1			1			2				
パナマ	研修員	( 90.6) 25				4	1	9	,			,				1		6	:	2		
パラグェイ	研修員	( 229.4) 70	2	8		1		ь	13	5	3			5	2	. 3		4	,	16	1	
ベルー	例按員	( 275.8) 95	1	8	1	12	7	20	8			5	3	8	2	2		6	. 2	10		
スリナム	研修員	( 2.0) 1				,															-	
セント・クリストファ ー・ネイヴィース	砂疹貝	( 3.8)	1.						t													:
セント・ルシア	研修員	( 0.7)	:	1													-			:		:
セント・ヴィンセント	研修員	( 5 <b>.5</b> )										1.										
トリニダッド・トバゴ	研修員	( 14.7)			·									3						-		
ウルグァイ	研修員	( 41.8) 19		1		1			3	1	:					1				10	2	- <del></del>
ヴェネズエラ	研修員	55.7) 23		4	1	1	6	4						4		2				1		
中南米地域合計	研修具	2,291.1) 875	20	98	11	78	40	92	71	21	10	36	30	90	41	25	4	49	11	129	17	2
オセアニア地域						:		: :													-	
クツク諸島(ニ)	研修員	6.2)		1							:	<u>:</u>				:						
フィジー	研修員	59.2) 21	1	4	1	3	i	3	: 3	:		. 5				1	1	1				

								· .					<u></u>			ug	1和63年	3月3	1日現在	(兇	位:人)	·
地 域	名	<b>습</b>	計画	行政	公	共・公	益事	菜	,	排:新	・水	産	鉱	工業	Ŧ	商業	・観光	人的	資源	保	社	そ
国 名	形 熊 (長短期別)	計 (延人月) 人数	開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林	水産	飲業	工業	オルギー	商業・貿易	親 親	人的資源	科 学 文化	健医療	会 温 祉	の他
バブア・ニューギニ	アー研修員	( 98.9) 39	4	8		2	5	: 3	5 1	1	2	2		3		1				4	2	
トンガ	引修貝	( 20.1) 8	. 1	2	i v	1			· · · 2							1	1					
西サモア	可修具	( 11.3)	1			1						1						,			2	
キリバス	研修員	( 10.8) 5	1	2				1								1						
トゥヴァル	研修員	( 1.5)	1													1						
ソロモン諸島	研修員	( 5.1) 3	1													-		1		1		
ミクロネシア	研修員	( 25.6) 8	1			1						3				2		1				
ヴァヌアツ	研接負	( 4.0) 6	1						-	3		ı				1						
マーシャル	研修貝	( 7.6) 2	-															,		1		
バラオ	研修與	( 1.5)	1													1						
オセアニア地域合計	研接員	( 251.8) 103	13	17	1	8	6	7	6	4	2	9		. 3		9	2	. 5		6	4	
ヨーロッパ地域等													1									
ギリシャ	朝修與	( 9.5)	:	1		2	:								-							
ユーゴースラヴィア	研修員	( 25.8) 12		. 1		. 2	1	2						1					1	4		
ヨーロッパ地域等合調	十 初修貝	( 35.3)		. 2		4	1	2						1		:			1	4		

													·			,~	RU	和63年	3月3	1日現在	(単	位:人).	г
地	ij	45	合。	計画・	行政	公	共 • 公	益 群	菜	段	林	* *	産	鉱口	L 楽	3¢	商業	- 観光	人的		保	社	そ
<b>国</b>	名	形 旗 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	選 輸 交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林	水産	鉱業	英	オルギー	商業・貿易	光	人的資源	科学・文化	とは、	会温祉	の他
世界小計		研修員	( 12,544.9) 4,345	110	538	71	351	271	351	433	72	87	132	89	568	174	154	22	<u> </u>	61	425	103	
一般技術研り	移具合計	研修員	( 12.544.9) 4.345	110	538	71	351	271	351	433	72	87	132	89	568	174	154	22	327	. 61	425	103	
:	<u></u> :	<u></u>																		e de la composition della comp			
																		7.4					
*			· .			-												:		7.2			
• .																						. :	
	:		:				,,,,, <u>,</u>										:				:		
																				44			e .
						_																	
:																							
																							,
	,				· 	:										: :						. :	. :
										-				-				:					
									:														
											<del>-</del> -	·										1 1 1	

## ○ 新規分

## 研修員受入事業

## 研修員受入

技術研修員

一般研修具

昭和63年 3月31日現在 (単位:人)

12/11/6/19/			<b></b>	X 19 1 195 2			<u> </u>	P9//I	1 7423							<del></del>	#E	14110 0 1	- 3/13	3 1 日現石	: (4	位:人)	·~
地	战 	名	숨	計画	・行政	公	共・分	· 益 3	1 楽	E E	林	・ホ	Æ.	虹	工業	I	商業	视光:	人的	資源	保	₹Ł	1.4
<b>国</b>	名 .	形態(長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	迎輪交通	社会裁盤	通信・放送	異業	奇	林業	水産	鉱業	工、業	オルギー	商業・貿易	<b>双</b>	人的資源	科学・文化	健医療	会 倡 祉	の他
アジア地域										:						<u> </u>			:				
中国		研修員	( 89.5)	5	15				13							-			: :				11.4
インド		研修員	( 0.6)		1		. 2							:		:							
インドネシア	:	卯接員	3.0)		2	:																	
大韓民国	:	研接貝	( 30.9) 8	: [1]	2		: :			6													
ハキスタン		研修員	( 3.9) 13		13													-					
タイ		研修員	14.2)			2			:										4				
香港	:	研接員	( 3.4) 17		17																		
アジア地域合計		研修員	( 145.5) 81	5	49	2	2		13	6									4				
中近東地域				:																			
オマーン		研修員	0.4)												1								
サウディ・アラも	. T	研修員 (	9.6) 11		. 2				6			:							3				
中近東地域合計		训修员(	(0.0) 12		2				6		1 1				1	:		:	3				
中南米地域			:			L	:	:	:			÷		:									
ブラジル		可移民 (	9.0) 18		18			:							:								

							-		2							晓	1和63年	3月3	1日現在	(単	位;人)	· · · · · · ·
地 域	名	合	制脚	・行政	公	共· 公	: 益 引	業	E	林	・ホ	峰	ît.	Ľ Ž	x.	商業	・観光	人的	資源	保	71.	*
国 名	形態(長短期別)	計 (延人月) 人、数	別科	行政	公益事業	理 輪 交 通	社会基盤	通信・放送	<b>段</b>	音	林楽	水	紅菜	工 業	ネ ル ギ ー	商業・貿易	親光	人的資源	料学 文化	姓医	会福祉	の他
中南米地域合計	研修員	( 9.0) 18		18																		
世界小計	机移員	( 164.5) 111	5	69	2	. 2		19	6					1				7				
政府一般要請研修員合計	研修員	( 164.5) 111	. 5	69	2	; 2		19.	6					1				7				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								1														
					:								:									
	İ						<u>·</u>															
									:							:						
							·											-	1 1			
											<u> </u>		;									
						·.														ļ		
				:		:										:	· .					<u> </u>
·			·			:						, ,							1,.1			<del> </del>
			: .					: 	1		<u>.</u>			<u> </u>								-
			:		* 					:						<u> </u>	<u>:</u>					-
				į.			. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1						:	d						<u> </u>	-
										:		<u> </u>			gi <sup>t</sup> i	: .			<u> </u>			<u> </u>

新規分

研修員受入事業

カウンターパート分

																	昭	1和63年	3月3	1日現在	(単	立:人)	
地	భ	8	合	画情	·行政	公	共・公	益事	菜	g,	棑	· 水	旌	飯	E 業	æ.	商業	・観光	人的	資源	保	社	ŧ
<b>国</b>	名	形 態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信·放送	農菜	帝	林	水産	鉱	工業	オルギー	商業・貿易	光	人的資源	科学・文化	健医療	会福祉	の他
アジア地域											. ,		·									. l 	
パングラデミ	<b>)</b> 1	研诊局	( 24.3) 19		1		3	2	4	3	! !	:			1						1	4	
ブータン	:	研修員	( 2.3)				1								1							1	
中国		研修員	( 45.2) 13	:	1		. 1	:	4		! !	. 1									5	1	
インド		<b>矿</b> 接貝	( 28.8) 12		1		1		1	2	1						<u> </u>				3	3	ļ
インドネシア	r	<b>孙</b> 珍貝	( 103.9) 53		1		15	10	1	5	. 7	5			1						8		ļ
大韓民国		机移員	( 5.6) 5		1				3			<u> </u>				· .			<u> </u>			1	
マレイシア	·	列接貝	( 34.1) 41		1		4	5	3	1	16				8						2		
モルディヴ		初始員	( 16.2)				. 2		2						1						1		ļ
ネパール		研修員	( 26.9) 11		1		2	1	; t	2	1			:							2	1	
バキスタン		矿修員	( 14.4) 21		١		6	1	2		1				2							8	
フィリピン		研修員	( 63.0) 33		1		. 7	2	3	2	5				2						P	2	-
シンガボール	ν	研修員	( 10.0) 12		: -		3	6	2		1	-					 					111	
スリ・ランカ	b	研修貝	( 39.2) 20	1 1 1	. 1	:	7	1	5			:			1	ļ		ļ. 		ļ	2	3	<u> </u>
91		研修員	( 122.6) 47				3	8	6	5	5	4			1						13	2	

						. , .											123	和63年	3月3	1日現在	(非	位:人)	<del>,</del>
地	t t	名.	슘	計画	・行政	公	夫・公	盐虾	架	. P	林	· *	産	餌	工 菜	ж., .	商業	・観光	<b> </b>	資源	保	社	ŧ
国	名	形 態 (長短期別)	計 (延人月) 人 数	開 発 計 画	行政	公益事業	<b>運輸交通</b>	社会基盤	通信 - 放送	農業	畜産	林	水産	鉱業	工業	* ルギー	商業·貿易	光 光	人的資源	科学・文化	健医療	盆	の他
プルネイ	-	研修員	( 3.3)		1				2		1	1					:						
香港		研修員	( 0.2)								-		:					ļ 				1	
アジア地域合語	it	研修員	( 540.0) 301		11		55	36	39	20	38	11		i	18					7; ;	46	27	,
中近東地域													:		:								
アルジェリア		研修員	( 0.7)				1																
エジプト		研修員	( 12.8) 12							2										200	10		
イラク		列移員	( 0.3)		1				:			:											
モロッコ		可接具	( 0.7)				ı				-											-	
スーダン	i	研修具	( 9.3)							1											4		
בעון		研修貝	( 0.9)										-										
イエメン		研修員	( 0,3)		1																	•	
アラブ首長国連	<b></b> 上邦	研修員	( 0.3)		1					:										1	:		
中近東地域合計	†	研修員	( 25.3)		3		3			3		:								0.2.17	14	÷	
アフリカ地域				<del></del>		   ·		:		1										No. 1		:	
アンゴラ	:	研修員	( 1.1)												:						1		