

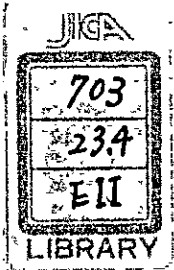
業務資料No.499

# 工業移住者統計及び関係資料

(1978. 11)

国際協力事業団

JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



移工移
<del>移国主</del>
JR
78 - 2

国際協力事業団	
受入 月日 '84. 4. 10	703
	23.4
登録No. 03129	EII

# 目 次

1. 工業移住者統計資料（南米関係のみ）	1
(1) 工業移住者統計表	2
(2) 商業他移住者統計表	4
(3) 自費渡航工業移住者統計表	6
(4) 自費渡航商業他移住者統計表	7
(5) 52年度工業関係移住者統計表	8
2. ブラジル工業移住の現況	9
(1) ブラジル工業移住者職種別状況	10
(2) ブラジル工業移住者最終学歴別状況	12
(3) ブラジル工業移住者経験年数別状況	14
(4) ブラジル工業移住者受入企業別状況	16
(5) 主な受入れ日系企業所在地略図	28
(6) ブラジル工業移住者職種別初任給状況	30
(7) ブラジル工業移住者昇給状況	32
(8) ブラジルにおける生活費上昇率、ペースアップ等の状況	38
(9) ブラジル工業移住職種別あっせん難易表	40
(10) 海外移住相談の状況	44
3. 神奈川県立秦野・横浜高等職業訓練校の現況	47
(1) 工業技術移住科訓練生入校・修了状況	48
(2) 工業技術移住科訓練生募集要項	51

JICA LIBRARY



1024323[6]







1. 工業移住者統計資料（南米関係のみ）

1. 工業移住者統計資料（南米関係のみ）

(1) 工業移住者統計表

国別	取扱	種別	年度												
			28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
ブラジル	あつせん団	単身										26	39	34	29
		家長										18	1	5	2
		(同伴)										35	1	8	5
		計									74	41	47	36	
ジール	指名呼寄	単身	16	4	9	12	5	14	71	85	38	19	14	56	
		家長			18	5	2	11	6	16	6	8	9	7	
		(同伴)			15	18	10	25	15	22	9	8	19	9	
		計	16	4	37	35	17	50	92	123	48	30	42	72	
		合計	16	4	37	35	17	50	92	123	122	71	89	108	
アルゼンティン	あつせん団	単身										2			
		家長													
		(同伴)													
		計									2				
ボリヴィア	指名呼寄	単身													
		家長													
		(同伴)													
		計													
		合計													
パラグアイ	あつせん団	単身													
		家長													
		(同伴)													
		計													
コロンビア	指名呼寄	単身													
		家長													
		(同伴)													
		計													
		合計													
ペルー	指名呼寄	単身													
		家長													
		(同伴)													
		計													
		合計													
総計			16	4	37	35	17	50	92	123	124	71	89	108	

※ (1) 自費渡航移住者を除く  
 (2) ( ) は家長が自費渡航で 家族のみが渡航費支給を受け渡航した数である。



40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	総計
74	90	67	64	45	57	65	71	67	50	36	46	42	902
9	16	13	9	7	10	10	19	12	12	8	18	15	174
16	31	23	18	86(27)	16	13	39	27	29	16	29	35	872
99	137	103	86	88	88	88	129	106	91	60	88	92	1,448
30	46	42	17	7	6	13	37	15	19	12	19	3	604
12	18	9	2	1	5	5	7	8	10	13	8	6	177
28	31	22	3	1	10	11	21	19(1)	24	39(2)	20	13(1)	892
70	90	73	22	9	21	29	65	42	53	64	47	22	1,173
169	227	176	108	97	104	117	194	148	144	124	135	114	2,621
	1	3	7	12						1	2		28
		1	1										2
		1	3										4
	1	5	11	12						1	2		34
7	1			4	5	8	2			8	2		37
	1			1		1				2	3		8
	1			4		3				7	4		19
7	3			9	5	12	2			17	9		64
7	4	5	11	21	5	12	2			18	11		98
			1							1			2
										3	1		4
										1	1		2
			1							5	2		8
			1							5	2		8
												2	2
				1						1			2
				1						1			2
				1						1		2	4
	1	3		1									5
	1	3		1									5
	1	3		1									5
			2										2
			2										2
			2										2
176	232	184	122	120	109	129	196	148	144	148	148	116	2,738

(2) 商業他移住者統計表（農業、近親呼寄を除く）

国別	年度		28～40	41	42	43	44	45
	種別							
ブラジル	単身			35	32	3	2	
	家長			7	10	1		
	(同伴)			11	15	2		
	計			53	57	6	2	
アルゼンティン	単身			1	1	2	2	16
	家長							3
	(同伴)							9
	計			1	1	2	2	28
ボリビア	単身			1	3			
	家長						2	
	(同伴)						3	
	計			1	3		10	
パラグアイ	単身					1	3	
	家長							
	(同伴)							
	計					1	3	
コロンビア	単身						1	2
	家長							
	(同伴)							
	計						1	2
ベネズエラ	単身			1	1			
	家長							
	(同伴)							
	計			1	1			
総計			56	62	9	18	30	

※ 自費渡航移住者を除く

46	47	48	49	50	51	52	総計
1	3	2				9	87
	1	1				1	21
	1	1				4	84
1	5	4				14	142
18	10	5	10		8	1	69
6	5	1	2		1		18
18	10	2	2		3		89
82	25	8	14		12	1	126
1		1		1			7
				2			4
				1			9
1		1		4			20
		1		1		2	8
						1	1
						6	6
		1		1		9	15
							8
							3
							2
							2
34	80	14	14	5	12	24	308

(3) 自費渡航工業移住者統計表

国別	取扱	年度										総計	
		種別	43	44	45	46	47	48	49	50	51		52
ブラジル	あ事 っ業 せ ん団	単身	16	44	1				2		2	3	68
		家長 (同伴)	4	11							1	2	18
		計	20	55	1				2		3	5	8
	指名呼寄	単身						1	6	1	6	8	17
		家長 (同伴)			1			1	2	2	2	2	10
		計			1			1	4	7	7	2	22
合計	20	55	3			3	14	10	21	17	148		
パラグアイ	指名呼寄	単身 家長 (同伴)								1		1	
		計								1		1	
	合計									1		1	
アルゼンティン	指名呼寄	単身 家長 (同伴)									1	1	
		計									1	1	
	合計										1	1	
総計			20	55	3			3	14	10	22	18	145

(4) 自費渡航商業他移住者統計表

国別	種別	年度				合計
		48	50	51	52	
ブラジル	単身			3	3	6
	家長	1	1			2
	(同伴)	1	1			2
	計	2	2	3	3	10
アルゼンティン	単身					
	家長		1		1	2
	(同伴)		4		1	5
	計		5		2	7
パラグアイ	単身			1		1
	家長				1	1
	(同伴)				1	1
	計			1	2	3
合計		2	7	4	7	20

(5) 昭和52年度工業関係移住者統計表

種別 取扱	事業団渡航費支給者				自費渡航者				合計
	単身	同伴	家長	計	単身	同伴	家長	計	
事業団あっせん	44	35	15	94	4	5	2	11	105
指名呼寄	15	23	8	46	6	4	4	14	60
合計	59	58	23	140	10	9	6	25	165







## 2. ブラジル工業移住の現況

## 2. ブラジル工業移住の現況

### (1) ブラジル工業移住者職種別状況（事業団あっせん）

職 種	年 度	36	37	38	39	40	41	42	48	44	45	46
技 術 者												
金属製錬技術者					1				2	1	1	
機械技術者	1		4		3	6	6	7	7	7	6	10
電気技術者	5		2	2	6	3	6	4	2	5	5	
化学技術者	1					2		3	1	1	1	
窯業技術者											1	
土木技術者												
建築技術者	1						1					2
水産技術者			1					1		1		
情報処理技術者												1
教 員										1		
芸術家、芸能家ほか												
会社・団体の役員												
一般事務従事者										2	2	
作業的事務員												
漁業作業員												
自動車運転者							1					
金属材料製造作業員		1	1		1	1	2			1		
金属加工作業員												
金属工作機械工	9	18	14	9	21	18	17	9	3	2	8	
溶接・製かん・板金・プレス工	3		2	2	6	9	7	3	1	4	3	
仕 上 工	7	8	5	6	12	6	6	8	7	8	9	
電気機械器具組立・修理作業員	1	6		1	11	9	8	11	7	13	18	
その他機械器具組立・修理作業員	3	5	2	2	5	6	13	8	12	14	8	
製糸・紡織作業員							4		2			
木・竹・草・つる製品製造作業員					3	14	2	1	2	1	1	
印刷・製本作業員								1	1			
ゴム・プラスチック製品製造作業員												
かわ・かわ製品製造作業員											1	
化学製品製造作業員					1	2			1	2		
建設・土木作業員				1	1				1			
電気作業員				1	2	9	5					1
技術補助員	7		8	7	10	15	5	13	2	6	8	
その他の技能・生産工程作業員	1	2					1		1			
合 計	39	40	39	31	83	106	80	78	52	67	75	

※ (1) 自費渡航移住者を除く。

(2) 本表は同伴を除く、単身+家長の数である。

47	48	49	50	51	52	合 計	備 考 (左記職種分類に含まれる主な職種)
		2				7	※ 左記職種項目は日本標準職業分類にもとづいた。 原則として移住申込時点の職種とした。
9	10	10	9	5	9	102	
4	8	6	1	8	9	71	技術者は大学(短期大学を含む)卒業者。
1	1	1	1		1	14	
			1			2	
	1	1	1			8	
			1	1	1	7	
		1	1	1	1	7	
						1	
						1	幼稚園教員
		1	1	1		8	工業デザイナー
	1					1	
						4	貿易事務員
1						1	電子計算機作業員
		1			1	2	海面漁ろう作業員
						1	
1	1	1		1	1	12	鋳物工、金属熱処理工、圧延工
18	8	6	8	7		165	
7	1	1	1	1		51	
7	7	3		1	1	101	
14	9	7	8	5	2	125	電気通信機器組立工、修理工、電子応用機器組立工
8	11	3	6	5		106	輸送・計器・その他の機械組立工・修理工・整備工
	2					8	合糸工・染色・仕上工・編物工
	2				1	27	木工・木型工
				1		3	印刷工
	1		1	1		3	プラスチック製品成型工
						1	製革工
4	1	1			1	18	化学分析工
	1	3	1	4		12	
6	5	6	4	10	16	65	電気工・通信線架線工・電信電話機器据付工・保守工
18	11	8	9	12	10	149	機械・電気ほか設計製図工
					8	8	宝石研磨工、写真修整工ほか
90	79	62	44	59	57	1,076	

(2) ブラジル工業移住者最終学歴別状況（事業団あっせん）

学 歴 \ 年 度	86	87	88	89	40	41	42
旧 制 小 学 校	1		1		1	3	8
中 学 校	6	15	8	9	27	33	21
普通・農業・商業・実業・水産高等学校 旧制中学校	5	10	12	7	11	18	14
工 業 高 等 学 校	14	6	18	12	34	37	23
高 等 専 門 学 校							
短 期 大 学	2		2			2	2
大 学 ・ 大 学 院	6		5	2	10	9	12
職業訓練校・各種専門学校・事業内訓練所	5	9	8	1		4	5
合 計	39	40	39	31	33	106	80

※ (1) 自費渡航移住者を除く。

(2) 旧制小学校、中学校および高等学校（工業高等学校を除く）卒業者が職業訓練校・各種

43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
1										10
17	10	8	15	5	8	4		3	2	186
9	7	10	21	8	5	1	2	5	9	149
25	18	27	18	41	87	23	20	28	10	386
				5	1	3	1	1		11
5	3	3	6	5	5	2	1	2	4	44
11	12	12	13	9	15	20	15	12	21	184
5	2	7	2	22	8	9	5	8	11	106
73	52	67	75	90	79	62	44	59	57	1,076

専門学校・事業内訓練所をあわせて修了している場合には学歴は後者として整理した。

(3) ブラジル工業移住者経験年数別状況（事業団あっせん）

年 数 \ 年 度	86	87	88	89	40	41	42	48
1年未満					1	1	4	9
1年以上 2年未満					2	7	1	4
2年以上 3年未満		1	6	2	8	9	2	8
3年以上 4年未満	3	4	4	6	11	15	12	10
4年以上 5年未満	4	11	7	5	9	16	13	10
5年以上 6年未満	1	11	3	8	20	14	11	8
6年以上 7年未満	5	3	6	4	10	9	9	3
7年以上 8年未満	6	5	6		5	8	12	12
8年以上 9年未満	2	4	4	3	6	7	4	3
9年以上10年未満	4			1		4	8	6
10年以上12年未満	4	1	1	1	5	4	4	3
12年以上14年未満	1		1		1	5	1	1
14年以上16年未満	1		1		3		1	
16年以上18年未満	2					2		
18年以上20年未満					2			
20年以上	6			1		5	3	1
合 計	39	40	39	31	88	106	80	73

※ 自費渡航移住者を除く。

44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
1	1								17
5	5								24
2	2	3	7	8	8	4		1	56
9	11	10	17	11	10	3	1	4	141
5	7	9	14	18	8	5	6	8	150
6	10	14	19	7	10	8	6	4	160
8	8	15	8	11	5	6	10	7	127
8	3	8	8	11	4	7	9	5	107
2	8	5	4	4	3	1	4	5	69
8	1	5	4	3	2	3	5	5	49
6	8	5	3	5	5	4	8	7	69
1	6	1	7	1	3		1	6	36
1	1		2	1	7	8	4	3	28
			1	2			4	3	14
				1	1			2	6
	1		1	1	1		1	2	28
52	67	75	90	79	62	44	59	57	1,076

## (4) ブラジル工業移住者受入企業別状況 (事業団あっせん)

## A 日本からの進出企業

会社名	年度	36	37	38	39	40	41	42
豊和工業(株)			15		2	4	9	
トヨタ自動車(株)				1		2		
三菱重工業(株)(CBC)					3		4	2
特殊陶業(株)(NGK)					1	2	1	1
新潟プラス(株)						3		1
日立ライン電機工業(株)						1		
久保田鉄工(有)						6	4	2
倉敷紡績(株)							3	
ヤンマー(株)							2	1
石川島播磨造船(株)								
ダルマ通信工業(有)						9	3	
テッシン(有)								
三井肥料(株)								
東山電線(有)								
大洋漁業(株)								
前川冷凍(有)								
アタ工業(株)								
モリプラス(有)								
東芝(株)								2
伯国精機(有)(伯国紙管を含む)				4	1	10	1	1
カンダ電子(有)								
メヌ製油(有)								
都島(有)								
スガプラス建設(有)								
ポビエル・ヤマト電気(株)								
中田トキコ商工(株)								
フジタ工業(株)								
日本電気(有)(NEC)								
荏原製作所(株)								
ポビエル協和電話建設(有)								
ウルバノーバ(有)(福岡地所)								
ヤクルト								
三洋電気								
タカラ・ド・ブラジル(有)								
合計			15	5	7	37	27	10

※ 自費渡航移住者を除く。



43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
2	19	4	8	8	10	2	4	8	6	101
										8
1	2	3	2	3	3	1		1	1	26
	3	2		4		7	4	2	1	28
1			1							6
2									1	4
							1			13
1		4	1							9
	3		1	3	3	1		2		16
		1								1
							1			18
							1	3		4
						1			1	2
					1		2			3
						3	2	2		7
			1	1						2
						1		1		2
						1				1
2		6	1						5	16
1	1		1					3		23
2	1	2			1			1		7
					1					1
							3	2	2	7
							1			1
					2	1		1		4
						2				2
										1
								1		1
								1		1
								3		3
								1		1
									1	1
									1	1
									1	1
12	29	22	16	19	21	20	20	32	20	312

B 日系企業 (1)

会社名	年 度		36	37	38	39	40	41	42
A 安立電気工業(有)									
有馬商工(有)									
アルテックス電子(有)									
アルポラーダ印刷(有)									
アガール・ブラジレイロ商工(有)									
アジェンシア・トップ(有)									
B 馬場・定兼電気商会(有)									
ブラ拓製糸(株)									1
ブラズメントール商工(株)									
ポピエル(有)									
C チェリー電子工業(株)					2		4		
コルツーム・プロフィソン(株)									
D ダイドープラス電気機械製作所(有)							5	2	
大和産業(有)									1
デンコー(有)									
ダイデン(有)									
大東工業(有)									
デンパプラス(有)									
ダルマ電気商工(有)									
E エレメッキ工業(有)								1	
エンジン建設(有)									
エレクトロプラネット(有)									
F フジメック機械工業(有)								3	2
フェルディナンド(有)									
ファテック商工(有)									
フジプラス電気(有)									
F・K事務機器(有)									
フィジバ(株)									

※ 自費渡航移住者を除く。

43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
1		1					1	1		1
									1	1
										1
									1	1
									1	1
1		1								1
2										4
1				1	2				1	1
										4
1	1			1						9
		1								1
										7
										1
	1									1
			1	2						3
				2						2
				2	2	5	1	2	2	14
						1				1
				1			1		1	4
						1		1		2
			1	1				2		4
	1	3	2	4	3				1	19
1				3						1
										3
						5				5
									1	1
									1	1

日系企業 (2)

会社名	年 度	36	37	38	39	40	41	42
G	ガ ツ ウ サ (株) グラスリッチプラスチック工業(有)							2
H	初 田 工 業 (株) 花 城 商 会 (有)						2	1
I	池 森 機 械 商 工 (株) インレブラ時計工業(有) インディアーノポリス(有) 石 橋 商 会 (有) I. P. E. C. (有) イ マ イ ペ ス カ			2	4	1 4 1	6 5 2 1	10
J	ジ ャ ブ ラ ス 商 事 (有) ジ ャ バ ク ワ ラ 製 紙 (有) ジ ャ チ ッ ク 電 気 (有) ジ ャ ロ ブ ラ ッ ク (有)							1
K	児 玉 機 械 製 作 所 (有) 小 西 製 作 所 (有) 加 藤 精 機 (有) キ ュ ー デ ン 電 機 (有) 金 沢 電 機 工 業 (有) 神 風 自 動 車 (有) 金 子 鋳 工 (有)			4 2	4	3 3	1 3	1 2 2
M	モ ト ラ ジ オ 商 工 (株) 前 田 木 工 所 (有) マ デ ア ル テ 木 工 (有) メ イ デ ン 施 設 工 事 (有) 明 照 電 気 商 工 (有) 森 沢 ア ル ミ サ ッ シ (有)					2	13 7	12 1
N	中 田 商 工 (株) 日 伯 機 械 製 作 所 (有)					1	1	4 3

43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
						8		1	1	2
2			2		8			1		5
1		1					1			15
4	1	2	4	2			2			4
										38
			2							9
										3
										1
									1	2
		1	1							1
				4	4	1	4	1		2
							2			14
		2							1	8
										15
4	1	2	1							2
									2	15
					1					3
										2
					1	1				1
										2
9	4	4	3	15	3			2	3	70
	2	2	1							12
		1	1	1						1
									3	3
									1	1
7	2	10	11	17	4				1	57
										4

日系企業 (3)

会社名	年 度	36	37	38	39	40	41	42
N 日 伯 情 報 社 (有)								1
N I B R A (有)								
N E W J A P A N (有)								
ニ セ イ 商 工 株								
O オ フ ィ シ ー ナ 野 村 (有)					1			
オ フ ィ シ ー ナ プ レ ジ デ ン テ (有)					1			
オ ー ト ポ ス ト セ ン ト ラ ル (有)							1	
緒 方 商 会 (有)								
大 阪 商 工 株								
大 石 電 気 (有)								
オ ク ロ ス ・ モ ン ソ ン (有)								
オ ッ ト ー (有)								
P ポ リ ス ピ ン 商 工 株								
ブ ラ ス モ ル デ (有)								
ポ ラ ン 建 設 (有)								
ベ ス カ 水 産								
パ カ エ ン プ ー 製 油 株								
R リ オ テ ッ ク (有)								
S サ ン バ ウ ロ 新 聞 社 株				1				
サ ド キ ン 電 気 工 業 株					1	3	3	3
S . M . G . (有)						1	1	1
佐 藤 電 機 メ ッ キ (有)							1	
サ ン ス イ プ ラ ス チ ッ ク 工 業 株							2	
三 洋 毛 織 (有)								1
佐 々 木 木 工 (有)								
シ ン ク ロ ナ イ ズ 機 械 工 業 (有)								
サ ニ ー 電 気 (有)								
昭 和 機 械 工 業 (有)								
斉 藤 測 量 (有)								
ス ト ニ ー テ ッ ク 電 工 (有)								
ス ィ エ ル 電 気 メ ッ キ (有)								

43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
										1
1										1
			1							1
				2	7	1	2			12
										1
										1
1										1
1	1	1								3
						2				2
						1				1
							2	1		3
1			1	1						3
			1	1						2
					2	2	2			6
									1	1
									1	1
					5			2	1	8
										1
10		5	3	1		1			1	31
										3
									1	2
				1	2	3	2	3		13
2	1		1							5
1			1	1				1		4
			1							1
			8	3			2			14
				1						1
						1				1
								2		2
									1	1

日系企業 (4)

会社名	年 度		36	37	38	39	40	41	42
S S. N. モ デ ラ ソ ン サ サ ザ キ 工 業 (有) セ ル ジ ャ ー ナ セ ダ 紡 績 (プラタク)									
T 武 豊 鉄 工 所 (有) 帝 国 書 院 (有) 滝 田 ・ 三 宮 建 設 (有) テ ル モ プ ラ ン 設 計 (有) テ ト ラ エ ン ゲ 建 築 (有) テ レ ネ ッ ト 電 気 商 会								2	4
V ヴ ァ ル ジ ー ニ ャ モ ン タ ー ジ ェ ン (有)									
Y 宿 屋 グ ル ー プ (有) 山 県 建 設 株 山 本 商 会 (有) ヤ マ 商 会 (有) 山 崎 電 子 工 業 (有) 吉 田 商 会 (有) 山 崎 建 設 (有) そ の 他 ( 個 人 )			2	2	8	6	1	1	2
合 計			13	13	36	68	57		



43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
									1	1
									2	2
									1	1
									1	1
1			1	1		1				6
										1
										1
									1	1
			2						1	3
3	1	2	3	1						29
		1	1							3
	1									1
			3					1		4
					2	3		3		8
							1			1
								1		1
	1								1	9
55	18	40	57	70	45	32	23	25	37	589

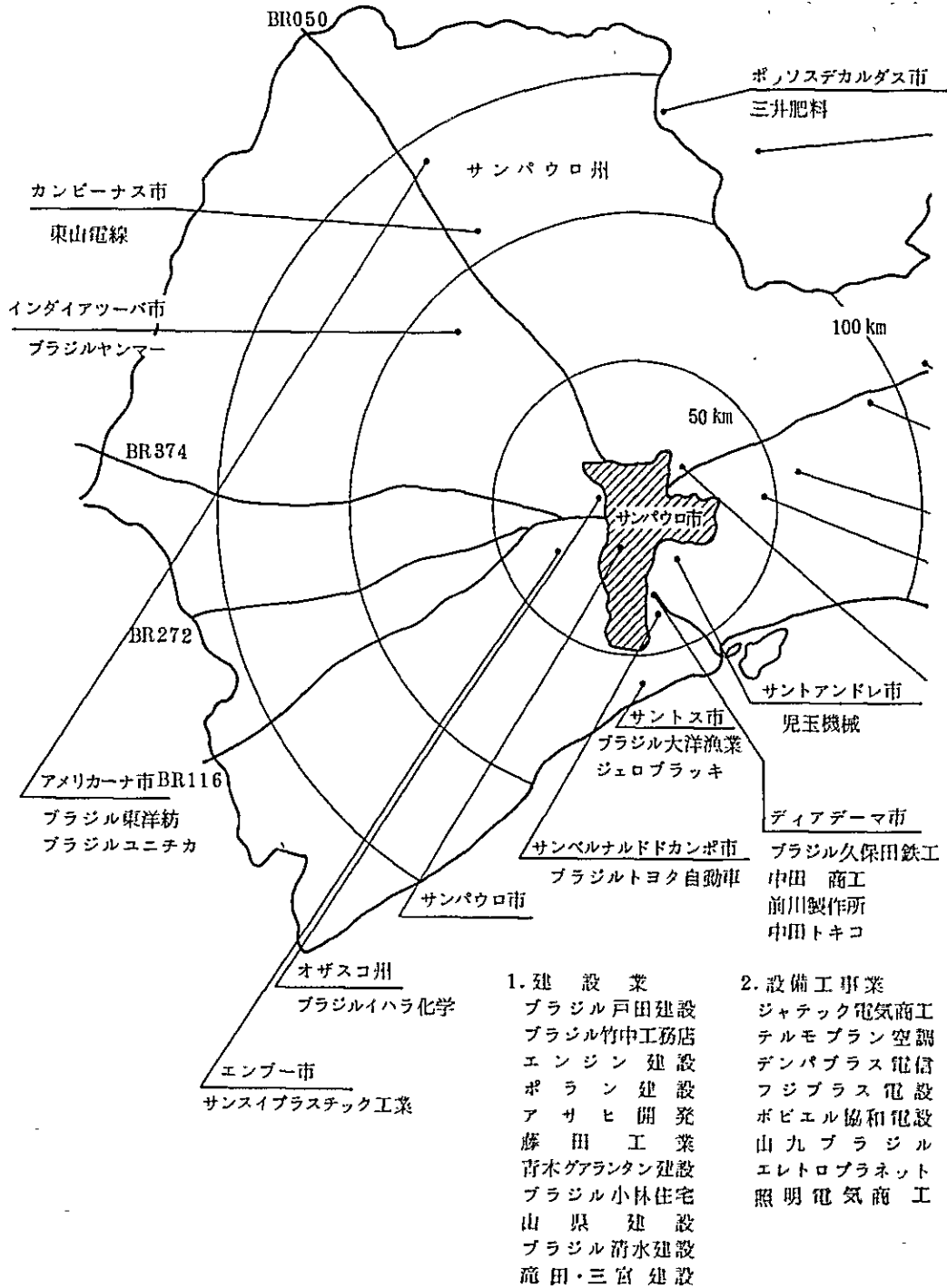
C 外国系企業

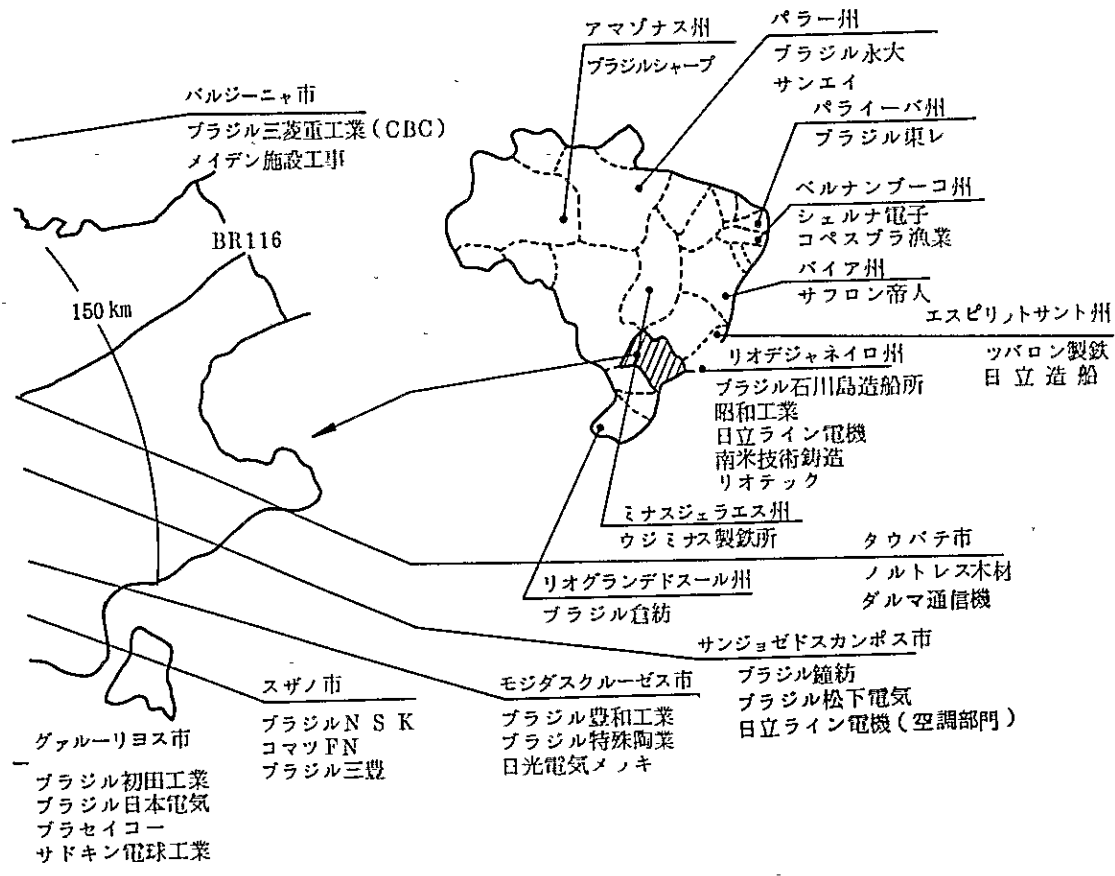
会社名	36	37	38	39	40	41	42
アルバメ電気(株)	4						
アトラス工業(株)	2						
バルデラ重工(株)	6						
コラー(株)	1						
フェラージェン工業(有)	5	2					
ハウトマン建設(有)	4	2					
オリベッチ工業(株)	1						
トレード(株)	4						
ビバー(株)	1						
オーラ計器(有)	2	3	1				
コンスタント電子工業(株)	8	6	2	3	5		
コントラ消火器(有)	1	1	1				
セルマール自動制御(株)		5	1			3	1
エルジン機械(株)		3	1				
メカニカ・ベザータ(株)		3	10	3			6
フォルクスワーゲン(株)			2				
バルメイラス・ミシン(有)			2	4			
水産研究所			1				
オブチマール(有)				1	4	2	2
エンピレ工業(株)					1		1
メタルグス(有)						1	
ロベルトショウ(株)						1	
スピッグ(有)						1	
ベッカー(有)						1	2
アゼア(有)						1	
コジエラル(有)							1
インブラマ(有)						1	
ブラジタリア(有)							
エンブラエル(株)							
トロピカル(有)							
テルモメカニカ(株)							
イモックス(有)							
サンパウロ大学							
合計	39	25	21	11	10	11	13

※ 自費渡航移住者を除く。

43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	合 計
										4
										2
										6
										1
										7
										6
										1
										4
										1
										6
					9	2				85
	2									3
										12
1					1	1	1	2		9
										23
										2
										6
										1
2	2	5	2	1						21
										2
1										1
										2
										1
										8
										1
										1
										1
					1					1
					1					1
					1					1
							7			7
2										2
	1									1
6	5	5	2	1	13	10	1	2	0	175

(5) 主な受入れ日系企業（含進出企業）所在地略図





3. 製造業

- トーマン製油
- ブラズメントール商工
- カサパーバ製麻
- 三洋毛織
- ブラタク製糸
- 前田木工所
- パペロッキ商工
- 大河内製菓
- パカエンブー製油

- ブラジル東芝
- 富士写真フィルム
- 北興化学農畜産工業
- ファテック商工
- 宿屋鋳造
- 池森機械
- 加藤植機工業
- 佐藤電気メッキ
- ニセイ商工

- ポリスピン商工
- 宿屋ボール盤工業
- カンダ電子工業
- チェリー電子工業
- モトラジオ商工
- 山崎電子工業
- グラスリチプラスチック工業

4. その他の工業

- 森沢アルミサッシ
- セルジャーナ
- タカラ・ド・ブラジル

(6) ブラジル工業移住者職種別初任給状況（事業団あっせん）

	昭和49年度				昭和	
	員数	給 与 (CR\$)			員数	給 最 低
		最 低	最 高	平 均		
金 属 製 錬 技 術 者	2	6,100	6,100	6,100		
機 械 技 術 者	10	1,900	7,600	3,350	9	2,000
電 気 技 術 者	6	1,800	6,100	3,070	1	—
化 学 技 術 者	1	—	3,000	3,000	1	—
窯 業 技 術 者					1	—
土 木 技 術 者	1	—	1,800	1,800	1	—
建 築 技 術 者					1	—
水 産 技 術 者	1	—	1,800	1,800	1	—
芸 術 家 (工 業 デ ザ イ ナ ー)	1	—	2,000	2,000	1	—
漁 業 作 業 者	1	—	2,200	2,200		
金 属 材 料 製 造 作 業 者	1	—	2,100	2,100		
金 属 工 作 機 械 工	6	1,300	2,200	1,820	3	2,000
溶 接 ・ 製 か ん 工	1	—	1,500	1,500	1	—
仕 上 工	3	1,800	2,400	2,130		
電 気 機 械 器 具 組 立 ・ 修 理 作 業 者	7	1,300	4,000	2,270	3	1,500
そ の 他 機 械 器 具 組 立 ・ 修 理 作 業 者	3	1,800	2,500	2,170	6	1,800
印 刷 ・ 製 本 作 業 者						
プ ラ ス チ ッ ク 製 品 製 造 作 業 者					1	—
化 学 製 品 製 造 作 業 者	1	—	2,300	2,300		
建 設 ・ 土 木 作 業 者	3	1,800	1,800	1,800	1	—
電 気 作 業 者	6	1,800	3,600	2,180	4	1,800
技 術 補 助 者	8	1,800	3,600	2,230	9	2,000
木 ・ 竹 ・ 草 ・ つ る 製 品 製 造 作 業 者						
そ の 他 の 技 能 ・ 生 産 工 程 作 業 者						
合 計	62	(総平均) 2,237			44	
備 考	サンパウロ地区最低給料 (1974. 5.1 ~ 1974.11.30) CR\$ 376.80 (1974.12.1 ~ 1975. 4.30) CR\$ 415.20				サンパウロ地区最 (1975.5.1 ~	

50年度		昭和51年度				昭和52年度			
与 (CR\$)		員数	給 与 (CR\$)			員数	給 与 (CR\$)		
最 高	平 均		最 低	最 高	平 均		最 低	最 高	平 均
6,000	3,500	5	2,700	8,000	5,440	9	7,000	12,000	9,500
3,500	3,500	3	4,000	5,500	4,830	9	3,500	7,000	5,250
2,500	2,500					1	—	7,000	7,000
3,500	3,500								
2,800	2,800								
4,500	4,500	1	—	7,000	7,000	1	—	6,000	6,000
2,500	2,500	1	—	4,000	4,000	1	—	7,000	7,000
2,500	2,500	1	—	4,000	4,000	1	—	6,000	6,000
		1	—	3,000	3,000	1	—	10,000	10,000
2,500	2,330	7	2,000	4,000	3,300				
2,500	2,500	1	—	3,000	3,000				
		1	—	5,000	5,000	1	—	4,000	4,000
2,800	1,930	5	3,000	3,500	3,400	2	5,000	5,500	5,250
3,500	2,800	5	2,300	4,500	3,260				
		1	—	5,000	5,000				
2,500	2,500	1	—	5,500	5,500				
						1	—	6,000	6,000
2,800	2,800	4	3,000	7,000	4,250				
3,000	2,700	10	3,000	5,000	3,850	16	5,000	10,000	7,500
3,500	2,840	12	3,000	6,000	4,040	10	5,000	10,000	7,500
						1	—	6,000	6,000
						3	5,000	8,000	6,500
(総平均)	2,889	59	(総平均)	4,027		57	(総平均)	6,708	
低給料 1976.4.30) CR\$ 532.80			サンパウロ地区最低給料 (1976.5.1~1977.4.30) CR\$ 768.00				サンパウロ地区最低給料 (1977.5.1~1978.4.30) CR\$ 1,106.80		

(7) ブラジル工業移住者昇給状況(事業団あっせん)

年(最低給料) 移住者	1970	1971	1972	1973
	(CR\$ 187.20)	(CR\$ 225.60)	(CR\$ 268.80)	(CR\$ 312.00)
A (36才, 千葉県) 大学機械工学科卒 機械技術者 妻, 子供3人 1969.12 渡航	3月 650.00 (三菱重工業入社) 6月 1,300.00 11月 1,700.00	5月 2,300.00	5月 3,000.00 9月 5,000.00	3月 5,000.00
B (36才, 神奈川県) 工業高校機械科卒 機械設計製図技能者 妻, 子供2人 1970.7 渡航	9月 600.00 (モトラジオ入社) 11月 636.00	1月 750.00 5月 900.00 8月 1,000.00	1月 1,200.00 4月 1,480.00 (FNCへ転社) 11月 1,700.00	1月 2,000.00 6月 2,000.00 (COMPRESSOR S.P.へ転社) 9月 2,500.00
C (33才, 滋賀県) 工業高校電気科卒 プラスチック成型技能者 妻, 子供2人 1970.12 渡航		3月 600.00 (中田商工入社) 6月 1,200.00 11月 1,600.00	5月 1,800.00 11月 2,000.00	5月 4,000.00 11月 6,000.00
D (31才, 神奈川県) 大学機械工学科卒 機械技術者 妻, 子供1人 1972.2 渡航			5月 900.00 (三菱重工業入社) 11月 2,000.00	5月 2,500.00 11月 3,200.00
E (38才, 東京都) 工業高校機械科卒 機械技能者 妻, 子供4人 1972.11 渡航				1月 900.00 (プラスオーシャン 入社) 5月 900.00 (中田商工へ転社) 11月 2,000.00 (山九へ転社)



1974	1975	1976	1977	1978
(CR\$ 376.80)	(CR\$ 532.80)	(CR\$ 768.00)	(CR\$ 1,106.80)	(CR\$ 1,560.00)
5月 7,000.00 11月 8,500.00	5月 11,000.00 11月 14,000.00	5月 17,000.00 11月 22,000.00 (管理職に昇格)	5月 27,300.00	5月 43,000.00
3月 2,800.00 5月 3,000.00 11月 3,600.00	7月 4,000.00 (VOITHへ転社) 9月 4,300.00 11月 5,170.00	5月 5,170.00 (小池設計事務 所へ転社) 7月 8,000.00 (HELLERへ転社)	1月 9,680.00 2月 10,150.00	(FNCへ転社) 7月 19,800.00
5月 8,000.00 11月 10,000.00	5月 12,000.00 11月 14,000.00	5月 16,000.00 11月 19,000.00	5月 20,500.00 8月 22,000.00	11月 25,000.00 5月 32,000.00 (管理職に昇格)
5月 4,150.00 11月 5,200.00	5月 7,800.00 11月 9,700.00	5月 12,500.00 11月 16,800.00 (管理職に昇格)	5月 21,500.00	5月 35,200.00
5月 3,300.00 12月 3,900.00	5月 5,000.00	5月 7,200.00	1月 8,600.00 5月 10,800.00	(トルシマ溶接棒 へ転社) 6月 20,000.00

年(最低給料) 移住者	1970	1971	1972	1973
	(CR\$ 187.20)	(CR\$ 225.60)	(CR\$ 268.80)	(CR\$ 312.00)
F (29才, 東京都) 工業高校機械科卒 配管設計製図技能者 未 婚 1972.11 渡航				1月 650.00 (ジャテック入社)
G (29才, 東京都) 工業高校金属科卒 金属熱処理技能者 未 婚 1973. 2 渡航				4月 1,000.00 (サドキン入社) 5月 1,200.00 10月 2,300.00
H (34才, 大阪府) 工業高校化学科卒 化学分析技能者 妻, 子供2人 1973. 2 渡航				4月 1,600.00 (サンスイ入社) 7月 1,850.00 11月 2,350.00
I (31才, 東京都) 大学電子工学科卒 電子技術者 妻, 子供3人 1973. 7 渡航				7月 1,500.00 (山崎電子入社) 11月 3,000.00
J (29才, 神奈川県) 大学電気工学科卒 電気技術者 妻 1973. 7 渡航				7月 1,500.00 (山崎電子入社) 10月 3,000.00
K (34才, 愛知県) 大学機械工学科卒 機械技術者 未 婚 1973. 7 渡航				7月 2,300.00 (豊和工業入社)

1974	1975	1976	1977	1978
(CR\$ 376.80)	(CR\$ 532.80)	(CR\$ 768.00)	(CR\$ 1,106.80)	(CR\$ 1,560.00)
2月 4,500.00 (MONTREAL へ転社)	1月 6,500.00	1月 7,500.00 2月 10,000.00 (ULTRATEC へ転社)	1月 15,000.00 4月 17,500.00 8月 21,000.00	4月 30,000.00
4月 2,300.00 (初田工業へ転社) 9月 2,500.00 10月 3,500.00 (管理職へ昇格)	1月 4,000.00 (PYROへ転社) 4月 4,400.00 11月 9,000.00	5月 12,000.00 9月 14,000.00 11月 16,000.00	5月 19,000.00	TERMAL TIC社 共同経営 平均月収 30,000.00
5月 3,100.00 11月 4,000.00	6月 5,000.00 11月 6,000.00	5月 8,500.00 11月 12,000.00	5月 15,000.00	5月 24,000.00
8月 4,000.00	8月 5,000.00	8月 8,000.00 (共同経営者 となる)	3月 15,000.00	平均月収 20,000.00 (共同経営)
4月 3,600.00 10月 4,500.00	4月 5,400.00 10月 6,000.00 11月 8,000.00 (共同経営者 となる)	7月 8,000.00 (R-OIMへ転社) 10月 9,000.00	4月 14,000.00	9月 23,000.00
4月 5,000.00 (TERMOへ転社) (MECANICA 11月 3,700.00 (NGKへ転社)	7月 5,500.00 (ELGINへ転社)	7月 9,000.00	8月 13,500.00	5月 20,000.00

年(最低給料) 移住者	1970	1971	1972	1973
	(CR\$ 187.20)	(CR\$ 225.60)	(CR\$ 268.80)	(CR\$ 312.00)
L (31才, 愛知県) 工業高校機械科卒 機械技能者 未婚 1973. 9 渡航				9月 1,350.00 (豊和工業入社) 11月 1,560.00
M (31才, 東京都) 大学機械工学科卒 機械技術者 (治工具設計) 妻, 子供1人 1973. 11 渡航				12月 2,350.00 (CONSTANTA 入社)
N (40才, 東京都) 工業高校電気科卒 電気技術者 妻, 子供1人 1974. 3 渡航				
O (30才, 神奈川県) 工業高校機械科卒 機械技能者 (治工具仕上) 未婚 1974. 5 渡航				
P (34才, 神奈川県) 大学生産機械学科卒 生産管理技術者 妻, 子供2人 1975. 5 渡航				

1974	1975	1976	1977	1978
(CR\$ 376.80)	(CR\$ 532.80)	(CR\$ 768.00)	(CR\$ 1,106.80)	(CR\$ 1,560.00)
9月 2,300.00 11月 3,300.00	4月 4,000.00 11月 4,500.00	4月 5,000.00 9月 5,900.00	4月 7,055.00	(豊和工業退社後, 就労先未定)
8月 4,700.00	8月 6,000.00	1月 7,200.00 4月 8,000.00 12月 10,000.00	4月 12,480.00 8月 14,500.00	5月 18,500.00
3月 3,000.00 (モトラジオ入社) 6月 3,500.00	3月 4,700.00 6月 5,600.00	3月 9,000.00 7月 10,000.00	1月 15,000.00 (EVADINへ転社) 8月 18,000.00	(目黒電子測器社, 共同経営) 平均月収 23,000.00
5月 700.00 (大石電気入社) 8月 2,000.00 (ナショナルへ転社) 11月 2,200.00	1月 3,000.00 8月 4,200.00	1月 5,800.00 8月 7,200.00	8月 9,300.00	11月 13,000.00 2月 20,000.00
	6月 3,000.00 (ニセイ入社) 10月 3,500.00	5月 4,000.00 10月 4,500.00	1月 5,200.00 8月 6,000.00	6月 10,000.00

## (8) ブラジルにおける生活費上昇率、ベースアップ等の状況

区 分	1970年	1971年	1972年	1973年	1974年
生活費上昇率(%) (サンパウロ地区)	17.5	20.6	14.5	14.5	33.0
最低給料改訂率(%) (最低給料最高額単位CR\$)	20.0 (187.20)	20.5 (225.60)	19.1 (268.80)	16.1 (312.00)	33.1 { 5.1→376.80 } { 12.1→415.20 }
クルゼイロの対ドルレート 切り下げ率 (%)	13.8	16.9	7.5	0 ドル10% 切下げ	19.7
シンジケート別 ベースアップ率(%)					
○ 設計製図関係	24.0	35.0	21.0	17.0	35.0
○ プラスチック工業	25.0	24.0	22.0	21.0	18.0
○ 窯業陶業	25.0	22.0	20.0	18.0	30.0
○ 商 業	25.0	22.0	21.0	18.0	33.0
1クルゼイロの邦貨相当額 (毎年7月1日現在)	79円	68円	61円	49円	44円

1975年	1976年	1977年	1978年	備 考
32.8	44.8	45.2		A P E C資料による。
28.3 (532.80)	44.1 (768.00)	44.1 (1,106.80)	40.9 (1,560.00)	毎年5月1日改訂 但しインフレのひどかった1974 年は2度改訂された。
22.0	26.4	29.9		1～12月の切り下げ率概算。
37.0	41.0	42.0		ここに掲げたのは一部であるが、 他もほぼ同様(いずれもS.P州)
43.0	37.0	42.0		毎年12月12日実施
37.0	42.0	40.0		毎年1月1日実施
37.0	43.0	41.0		毎年10月1日実施
				毎年12月1日実施
37円	28円	19円	11円	1978年はUSI\$を200円として 概算した。

⑨) ブラジル工業移住職種別あっせん難易表

1978年3月現在

1. 電気技術者

強電：特に工場内電気保守は需要ありあっせん可能、給与はCr\$8,000～Cr\$12,000.

弱電：引受企業が限定され、新規引受企業の開拓が必要。なお、技術は高度のものが要求され、日本のように部品を取り替えるだけでなく、故障部品を再成出来る技術能力が必要。給与面では大きな期待はもてなくCr\$6,000～8,000. 高級な技術があれば最近不況なるもあっせん可能。

2. 電子技術者

コンデンサーおよび抵抗器関係及び太陽電池の職種は求人ありあっせん可能。半導体およびIC回路設計等の職種は今後期待がもてると思われる。最近、当地技術者の進出が活発で外国系、日系ともに需要がありながら移住者の結合例は少ない。現在、伯国は輸入規制を受け国産化を迫られているため、同職種は順調である。(給与は約Cr\$15,000位)

3. 電気通信技術者

日系引受企業は限定されるも、電話関係は需要がありあっせん可能。通信関係はサントス方面漁業会社新規開拓が急務。いずれも5年以上の経験を要し、かつ長期出張が多い。

4. 生産管理技術者

生産管理、工場管理および日程管理に十分なる経験があるものは引合あり、あっせん容易。高給与が期待できる。進出、コロニア企業を問わず需要あり。ある程度語学力(ポ語)あるものは、OPEN方式渡航可能。

5. 化学技術者

日系では本職種を必要とする企業は数社に限定される。接着剤関係にある程度経験ある者は少数であるが求人あり。語学力および高度な技術があれば経歴によりあっせん可能。

6. 土木技術者、建築技術者

現在、ブラジル国内不況のためあっせん困難、将来、景気好転後はある程度指名呼寄にて需要ある見込み。また、資格の点で技術者として見なされず(日本の大学卒でも技術者と見なされないことは他の職種も同様であるが、特に土木建築業界においては著しい)、技能者扱いとなる。建築設計ではその応用範囲によるアルミサッシ窓枠設計等の職種においては僅少であるが需要あり。

7. 機械技術者

最も需要のある職種に属する。経験5年以上の設計関係は高給にてあっせん容易(ただし、年令85才位までが望ましい。)給料Cr\$12,000～17,000と期待できる。



8. 化学技能者

工高卒5年程度の技能では不足で特殊な部門を除き需要は少なく、結合困難。プラスチック、ゴム等の石油化学技能者の需要は僅少であるが、特定の企業にて呼寄可能。外国系企業開拓およびOPEN方式を検討したい。農業化学（含食品加工）は特殊なものを除き困難。今後、日系食品業界を開拓すべく検討中。

9. 冶金技能者

日系引受企業は僅少であり、高度技術および語学力があればあっせんの可能性あり。鋳物関係は求人もあり需要多くあっせん可能。金属表面処理等需要は少ないが、10年以上の経験を必要とする。

10. 土木技能者

現在ブラジル国内不況のため需要なくあっせん困難。同職種は好、不況の影響が大きく需要は不安定。現場要員としての需要が普通であるが、語学力が要求されるか出張が多い。

11. 建築技能者

同上。なお、僅少であるがアルミサッシ窓枠設計等の需要あり。

12. 機械設計製図、金型設計製図、治工金設計製図、電気設計製図、船舶設計製図、工業設計製図

ブラジル国輸入規制厳しく、国産化を余儀なくされているため、船舶関係以外は最も需要のある職種に属する。金型、治工具関係は3年位の実務経験でもあっせん可能。他職種は5年の経験は必要であり、また、一貫した技術経験が要求される。船舶関係はあっせん先が限定され、需要僅少。実際の加工・工作技術を持ち、現場にて指示が出来る程度の語学力があれば高条件にてあっせん可能。

13. 機械技能者

国内技能者の技術向上により、需要は減少しているが、あっせん可能。5年以上の実務経験を持ち、かつ、幅広い技術をもっていれば有望。また、特殊技術をもつことが望ましい。給与はC r S 9,000 ~ 15,000位、単能工も僅少ながら需要あり。中学、職業訓練校卒の場合は10年程度の経験が要求される。なお、同職種は今後OPEN方式あっせんに期待出来る。

14. 金型仕上技能者

3~5年の実務経験でも需要ありあっせん可能。5年以上の一貫した経歴を持つ熟練者は高条件にてあっせん有望。

15. 治工具仕上技能者

同上。現条件下では、今後も引続きあっせん好調と思われる。

16. 工作機械技能者

需要の増大は望めないが、技術水準が高く幅広い技術を持つ者はあっせん可能。初任給

Cr 8,000～12,000位。

17. 機械組立技能者

需要は少ないがあっせん可能、高度技術があれば高給が期待出来る。

18. 機械検査技能者

需要少ないが、高度技術があればあっせん可能。

19. 製缶技能者

需要は多く、5年以上の実務経験をもつ者はあっせん容易。10年以上の経験と高度な技術をもつ者は高給にてあっせん可能。

20. 溶接技能者

あっせんの可能性あるも給与は期待できない。5年以上の実務経験を要求される。

同職種へは今後ブラジル人が進出し、高度な技術をもたないと対抗不可能。

21. プレス技能者

日系にては需要皆無で、あっせん困難。

22. 板金技能者

需要は少ないがあっせんの可能性あり。ただし、同職種は低賃金の傾向にあるので、経験および高度の技術が要求される。

23. 自動車修理技能者

国内技術者で充足しておりあっせん不可能で低給与。

24. 電気技能者

需要は多く、とくに工場内電気保守はあっせん容易。実務経験5年以上あればなお可。

各種設計が出来れば高給にてあっせん可能。

25. 電子技能者

職種が広範囲にわたるため技術経歴と引受企業からの要望の合致が先決。日系引受企業が限定され、今後、外国系引受企業の開拓が急務。一貫した経歴と高度技術が要求される。

26. 電気設備技能者

一般家屋および工場等の設備工事関係の需要は多く、とくに大きなビル工事等に従事しているものはあっせん可能。電気工事士免許または高圧工事試験合格者は有望。なお、出張の機会も多いため単身者が望ましい。

27. 電信電話機据付保守技能者

日系引受企業は限定されるも、将来の需要増大が予想される。10年以上の実務経験をもつ場合はあっせん容易で高給が期待できる。

28. 電気機器組立修理調整技能者

国内技能者で充足され需要は少なく給与も低い。実務経験および高度な技術があれば日系数社にアッセン可能で高給が期待出来る。

29. 空調設備技能者

需要の増大は望めないがアッセンの可能性あり。最低5年以上の実務経験が要求され給与は Cr \$8,000～12,000程度。出張は現場の仕事のため多い。

30. 電子計算機技術者(ハード・ソフトとも)

需要なし。ただし、徐々に日系企業に電算機導入の気運があるので、今後は需要が期待出来るものと思われるが、この場合は高度な技術と語学力を要求される。ハードウェア部門よりも、ソフトウェア部門が将来有望。

31. 木型技能者

需要および求人多い。一貫した実務経験と幅広い技術があればアッセン容易で給与は Cr \$12,000～17,000位が期待出来る。

32. 印刷技能者

求人需要は少なく給与も低い。将来の通信文化、サービス化の発展に期待。

83. 教育関係

求人需要は皆無。従来の指名呼寄せ移住に期待されるのみ現状である。

## (10) 海外移住相談の状況

## 新規移住相談件数

相談件数 移住希望国	50年度(比率%)	51年度(比率%)	52年度(比率%)
ブラジル	2,188 (32.3)	2,776 (34.7)	2,597 (30.8)
アルゼンティン	231 (3.4)	212 (2.7)	304 (3.6)
パラグアイ	185 (2.7)	263 (3.3)	256 (3.0)
ボリヴィア	38 (0.6)	51 (0.6)	43 (0.5)
カナダ	2,778 (40.9)	2,810 (35.2)	2,732 (32.4)
アメリカ合衆国	240 (3.6)	374 (4.7)	541 (6.4)
その他諸国	1,123 (16.5)	1,504 (18.8)	1,962 (23.3)
合計	6,783 (100.0)	7,990 (100.0)	8,435 (100.0)

## 工業移住希望者の国別相談件数

相談件数 移住希望国	50年度(比率%)	51年度(比率%)	52年度(比率%)
ブラジル	1,020 (42.9)	1,226 (52.1)	1,090 (46.2)
アルゼンティン	46 (1.9)	30 (1.3)	64 (2.7)
パラグアイ	16 (0.7)	11 (0.5)	31 (1.3)
ボリヴィア	5 (0.2)	7 (0.3)	5 (0.2)
カナダ	1,012 (42.6)	773 (32.8)	809 (34.3)
アメリカ合衆国	45 (1.9)	60 (2.5)	77 (3.3)
その他諸国	233 (9.8)	248 (10.5)	283 (12.0)
合計	2,377 (100.0)	2,355 (100.0)	2,359 (100.0)

形態別相談件数

形態	相談件数	50年度(比率%)	51年度(比率%)	52年度(比率%)
工業		2,377 (35.0)	2,355 (29.5)	2,359 (28.0)
農業		1,292 (19.0)	1,372 (17.2)	1,415 (16.8)
商業		364 (5.4)	253 (3.2)	277 (3.3)
近親呼寄		121 (1.8)	188 (2.3)	158 (1.9)
その他		2,629 (38.8)	3,822 (47.8)	4,226 (50.0)
合計		6,783 (100.0)	7,990 (100.0)	8,435 (100.0)

相談におけるあっせん難易内訳(昭和52年度南米関係のみ)

		家 族			単 身			合 計
		あっせん 可能数	あっせん 困難数	計	あっせん 可能数	あっせん 困難数	計	
工業	相談件数	128	235	363	291	536	827	1,190
	(比率%)	(35.2)	(64.8)	(100.0)	(35.2)	(64.8)	(100.0)	
農業	相談件数	145	173	318	257	549	806	1,124
	(比率%)	(45.6)	(54.4)	(100.0)	(31.9)	(68.1)	(100.0)	
商業	相談件数	2	30	32	1	25	26	58
	(比率%)	(6.3)	(93.7)	(100.0)	(3.8)	(96.2)	(100.0)	
近呼 親寄	相談件数	9	5	14	63	31	94	108
	(比率%)	(64.3)	(35.7)	(100.0)	(67.0)	(33.0)	(100.0)	
その他	相談件数	9	168	177	32	511	543	720
	(比率%)	(5.1)	(94.9)	(100.0)	(5.9)	(94.1)	(100.0)	
計	相談件数	293	611	904	644	1,652	2,296	3,200
	(比率%)	(32.4)	(67.6)	(100.0)	(28.0)	(72.0)	(100.0)	

相談におけるあっせん困難の理由（昭和52年度南米関係のみの阻害要因）

		家族件数（比率％）	単身件数（比率％）	計（比率％）
あ っ せ ん 阻 害 要 因	年 令	33（5.4）	109（6.6）	142（6.8）
	経 験	162（26.5）	638（38.6）	800（35.4）
	職 種	163（26.7）	484（29.8）	647（28.6）
	健 康	6（0.9）	14（0.8）	20（0.9）
	携行資金	33（5.4）	15（0.9）	48（2.1）
	周囲の反対	31（5.1）	34（2.1）	67（3.0）
	そ の 他	183（30.0）	356（21.7）	539（23.7）
合 計		611（100.0）	1,652（100.0）	2,263（100.0）

工業移住申込件数

		件数	備 考
50 年 度	移住申込	163	指名呼寄せ含む。選考会実施状況（選考委員・外務省、労働省、事業団）：対象者97件、合格者95件。
	海外推せん	173	指名呼寄せ含む。49年度からの繰越し分を含む。
51 年 度	移住申込	197	指名呼寄せ含む。選考会実施状況：対象者89件、合格者89件。
	海外推せん	200	指名呼寄せ含む。50年度からの繰越し分を含む。
52 年 度	移住申込	247	指名呼寄せ含む。選考会実施状況：対象者75件、合格者75件。
	海外推せん	220	指名呼寄せ含む。51年度からの繰越し分を含む。







### 3. 神奈川県立秦野／横浜高等職業訓練校の現況

3. 神奈川県立秦野／横浜高等職業訓練校の現況 (昭和53年11月10日現在)

(1) 工業技術移住科訓練生入校・修了状況

入校，修了，渡航状況

年度	期	応募	入校	修了	渡航	渡航予定	国内就職
37	1	418	249	239	26		13
47	22						
48	23	16	14	14	13		1
	24	16	10	10	10		
49	25	16	9	7	5	1	2
	26	15	10	9	8		
50	27	17	10	9	6	3	2
	28	10	7	7	5		
51	29	16	11	11	9	2	2
	30	11	9	9	7		
52	31	16	9	8	8	4	
	32	11	8	8	4		
53	33	13	10	10		10	
	34	11	6				
合計		586	362	341	301	20	20

入校生出身地

都道府県名	人数	都道府県名	人数
神奈川	87	高知	
東京都	24	愛媛	5
千葉県	12	福岡	7
茨城	12	佐賀	6
栃木	4	長崎	2
埼玉	10	熊本	5
群馬	6	大分	2
山梨	6	宮崎	2
長野	6	鹿児島	9
新潟	7	沖縄	2
静岡県	18	福井	1
愛知	4	石川	2
岐阜	3	富山	2
三重	3	福島	16
滋賀		宮城	9
大阪	12	山形	6
京都	3	秋田	5
奈良		岩手	5
和歌山		青森	2
兵庫	6	北海道	19
鳥取			
島根	3		
岡山	4		
広島	21		
山口	3		
香川			
徳島	1	計	362

入校生職種

職 種	人 数	%
機 械 工	170	47.0
治 工 具、金 型 工	55	15.2
機 械 組 立・修 理 調 整 等	41	11.3
設 計、製 図 工 (機 械、電 氣 機 器 設 備 等)	37	10.0
電 気 関 係(工 事 施 行)	18	5.0
設 備 保 守 施 行 (含 空 調)	11	3.0
生 産、工 程 管 理	7	2.0
電 子 機 器 関 係 (設 計 加 工 技 術 等)	9	2.5
そ の 他(溶 接、製 缶 等 そ の 他)	14	4.0
計	862	100.0

入校生実務経験年数

経 験 年 数	人 数	%
2 年 未 満	9	2.5
2 年 以 上～ 3 年 未 満	30	8.4
3 " ～ 4 "	54	14.9
4 " ～ 5 "	57	15.7
5 " ～ 6 "	59	16.3
6 " ～ 7 "	46	12.8
7 " ～ 8 "	41	11.3
8 " ～ 9 "	27	7.5
9 " ～ 10 "	11	3.0
10 年 以 上	28	7.7
計	356	100.0

## (2) 工業技術移住訓練生募集要項

### 1 目的

工業技術者として海外（ブラジル）に移住を希望する方々に、現地技能者として必要な知識技能を習得させることを目的としています。

### 2. 募集科目

科 目	期 間	種 別	性別	募集人員	内 容
工業技術移住科	6 か月	能 力 再開発	男	20名	ブラジル語、国際教養、機械電気工学大意、工作法、材料その他専門学科及び実技

受講場所は下図の横浜訓練校ではありますが、本校は昭和53年度後期から秦野訓練校より移設になったものです。

### 3. 応募資格

(1) 原則として満 21 才以上 30 才程度まで。

(2) 学歴ならびに実務経験。

原則として工業高校卒業以上で、当該専門職種について 3 年以上の経験を有する方。

（又は同等程度と認められる方）

(3) 永住の目的で移住を希望する方。

(4) 犯罪その他反社会的行為をしたことのない方。

(5) 心身ともに健康で、下記の病気及び肉体的欠陥のない方。

伝染病、トラホーム、らい病、結核性疾患、ガン、アルコール中毒、麻薬嗜好症、不具廃疾、慢性胃腸障害、腺病体質、遺伝性疾患、義眼、色盲、その他血尿反応により、労働に支障ありと認められる身体機能障害。

### 4. 申込方法

提出書類……入校願、健康診断書（国際協力事業団、移住申込用様式のもの）

申込場所……全国最寄りの公共職業安定所及び国際協力事業団本部及び各支部（在職中の雇用保険被保険者及び雇用保険受給者は、必ず居住地の公共職業安定所を通じて入校願を提出して下さい。）

申込締切……前期生・毎年2月末、後期生・毎年8月末

### 5. 入 校 選 考

選考日時……随 時

選考場所……横浜高等職業訓練校

試験科目……機械工学専門学科（技能検定2級程度）、技能聴取面接、移住意欲、人物面接。

東京都、神奈川県以外の応募者については、第一次として書類選考を行い、不適格者に対しては本人に通知します。

通知のなかった方は上記選考日時に受験して下さい。なお、選考を受けるために要する旅費、宿泊費等は自己負担とします。

## 6. 合格発表

原則として選考日の翌日

## 7. 入校期日

前期生・4月上旬、後期生・10月上旬

## 8. 特典

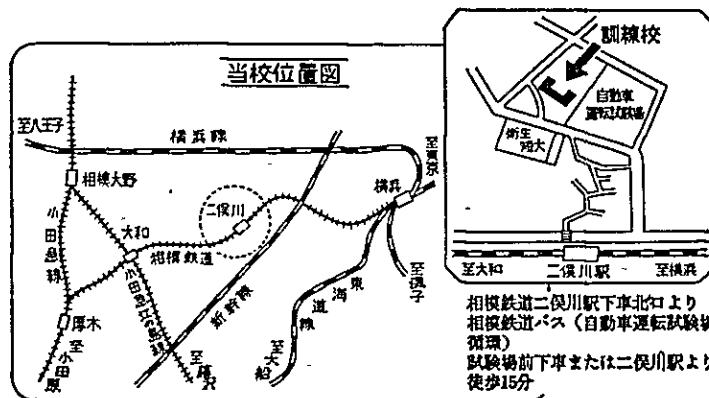
- (1) 授業料は無料、訓練に必要な、教材と工具等は貸与します。
- (2) ブラジルへの渡航費、支度金は、国際協力事業団から規定により支給されます。
- (3) 雇用保険失業給付金受給者には、職業安定所の受講指示があれば、訓練終了まで引続き支給されます。また、受給者には受講手当が別に支給されます。

## 9. 経費

- (1) 辞書等約 10,000 円（入校時のみ）
- (2) 生徒会費月 300 円程度
- (3) 食事代1日 850 円
- (4) その他、見学、行事等の経費

## 10. その他

- (1) 入校生は 全員入寮制で使用料は月 3,200 円となっています。（寝具は各自持参のこと）
- (2) ブラジルでの就職は国際協力事業団があっせんします。
- (3) 詳細は 横浜高等職業訓練校、職業安定所または神奈川県労働部職業訓練課にお問合せ下さい。



神奈川県立横浜高等職業訓練校  
〒241 横浜市旭区中尾町56番地  
電話 横浜(045)363-1231番(代)



JICA