アフリカ(北部・東部)

• •			

アルジェリア (ALGERIA)

2 7 - A	地 図 番 号	静度·程度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NG-29, NH-29	16° N ~ 40° N	'63, '64	3. 5	A - 2
	NG-30, NH-30	12°W ~ 12°E	41, 42	1. 1	
	NI-30, NE-31		63 42	5. I	
	NP-31. NG-31		42, 42	1. 1	
	NH-31. NI-31		'63, '39	3, 1	
	NP-32. NG-32		'41, '62	1, 3	
	NI-32, NJ-32	·	63, 62	3. 9	
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	.61	63	B - 4
<u> </u>	(国別総関)	25°W ~ 60° E		<u> </u>	ļ
			1		
					1
	}]		
·		1	İ	}	
·					1
					Ì
	1		- [
				1	
					1
	•		1		
		·			

ブルンディ (BURUNDI)

スケール	地図番月	韓度・程度	発行年	幾行者名	ही है सिर् इंड
1/1.000.000	SA-35. SA-36	0°S ~ 8°S	'53. '66	1. 14	A — 2
	SB-36.	24° E ~ 36° E	19	1	
1/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N		108	В 4
	(国贸造园)	25° W ~ 60° E			
1/250.000	CARIE TOURISTIQE	2°15′S~ 4°30′S	81	63	
	ET ROUTIERE	24°00'E~31°00'E		·	
	BURUNDI				
	(国贸选员)				
				·	
			•		
	·				
			į		
-					
·					
	ĺ				
				·	
	-				
		· -			
	·				
		:			

エティオピア(ETHIOPIA)

スケール	地図番号	静度·程度	発行作	発行者名	引到此
1/1.000.000	NB-36, ND-36	0° N ~ 20° N	'56 ,' 45	2. 7	A-2
	NA-37. NB-37	30° E ∼ 48° E	'56 '56	2, 2	
	NC-37. ND-37		'56, '5 6	2. 2	
	NE-37. NB-38		'56. '56	2, 2	
	NC-38, ND-38		'56 . '56	2. 2	;
1/500.000	NC-37/5, NC-38/4	8° N ~ 10° N	'46. '46	1, 1	E 1
:		38° E ~ 44° E			
1/100.000	5. 6	4° N ~ 5° 30' N	60. 60	2. 2	
	4A. 3B. 4B	35° E ~ 37° E	61. 61. 61	2. 2. 2	
1/10.000	アジスアベバ		'69	14	B - 1
	(多市図)				
1/10.000.000	APRICA := :	37° S ~ 40° N	81	63	B - 4
·	(国贸线图)	25°W ~ 60° E		1	
	•				
		· ·		i I	
-					
				: '	1 1
	·	ļ			
· .	:]	
· :					
·					
				:	1 1
,					
:		·			
	<u> </u>		<u></u>	1	1

ケニア(KENYA)

					·	
ヶ	2 5 N	地区番号	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し
<u>-</u>	1/1.000.000	SA-36 SA-37	8° S ~ 8° N	'66. '56	14. 2	A - 2
		SA-37 & 38 , SB-37	30° E ~ 43° E	'64	15	
7		NA-36 NB-36		'56. '56	2. 2	
		NA-37 .NB-37		'56. '56	2	
	1/250.000	SA36- 3.SA36- 4	4° S ~ 5°N	71. 71	81. 81	E - 2
		SA36- 7.SA36- 8	33° E ~ 37°30'E	'63. '65	81. 81	:
		SA37- 1.SA37- 5		73, 74	81. 81	
ı		SA37- 6.SA37- 9		75. 65	81. 81	
		NA36- 3.NA36- 4		'65. '63	19. 81	
ı		NA36- 8,NA36-12		765. 762	19. 2	
		NA36-15, NA36-16		62. 62	19. 2	
ı		NB36-15.NB36-16		65. 72	81. 81	
		NA37- 1.NA37- 5		72. 63	81. 81	
		NA37-13.NB37-13		70. 63	81, 81	
ı	1/100.000	1. 2. 3, 4	1°30'N~ 5°30 'N	61, 61, 61, 61	全	E - 1
١		5. 6. 9. 10	34°E ~37°E	61. 61. 61. 61	\$	_
ı		11. 12. 13, 14		61, 60, 60, 60	2	
		23. 24. 25, 26		'61. '61. '60. '60		
ı		27. 38. 39. 40		'60. '68, '68, '60		
		41. 50. 51, 52		'60, '68, '68, '60		
ı		53, 63, 64, 65		'60. '68, '68, '68		
ł		1A. 2A. 3A. 4A		61. 61. 61. 61		
		3B, 4B.		61, 61		
	1/500.000	SA36/2.SA36/3	0° S ~ 6° S	'58. '4 7	2. 1	
		SA36/6.SA37/4	32° E ~ 38° E	47. 47	l. 1	
1	1/50.000	3 42/3. 75/1	4° S ~ 4°15′N	'6 1. 76	15, 15	D - 4
	Į.	3 75/2. 75/3	34°15'E~38°30'E	75, '69	15, 15	
	}	3 75/4. 76/1		75. 75	15, 15	
		3 76/3, 90/2		75. '68	15, 15	
	ſ	3 93/1. 93/2		'63 . '63	15, 15	
	K	3 93/3. 93/4		·63. ·63	15. 15	
	ļ (9 102/1, 102/2		'69 <i>.</i> '70	15. 15	
		3 102/3, 102/4	j	70. 70	15. 15	
			— <u></u>	·		1

スケール	绝风番号	释度·程度	発 行 年	発行者名	引制化
1/50.000	@ 108/1. 108/2	4° S ~ 41°15′N	76. '61	15, 81	D — 4
•	Ø 108/3. 108/4	34°15′E~38°30′E	76. 75	15. 15	
-	@ 109/1. 109/2		76. 75	81. 81	
	⊕ 109/3. 109/4		65. 65	15, 15	
	⊕ 118/1 118/2		73. '66	81, 81	
	@ 118/4. 119/1		75. 74	15. 15	
	(d) 1 19/3 121/3		74. '63	15, 81	
•	@ 122/1. 122/2		75. 76	15. 81	
		<u> </u>	72, 76	81. 81	1
	⊕ 130/1. 130/2		'63. '66	15. 81	
	⊕ 130/3. 130/4		'62, '62	15, 15	
	⊕ 136/1, 136/2	. -	75. 76	81. 81	Ì
	⊘ 136/3. 136/4		64. 76	81, 81	
	⊕ 143/2. 148/1		63. 76	15. 15	
	⊕ 150/1. 150/2		'66. '66	81. 15	
			76. 76	81. 81	
	Ø 151/1. 151/2		74. 74	15. 15	
	Ø 151/3. 151/4		74. 74	15. 15	1
	@ 161/1. 161/2		72. 73	81. 81	
	3 161/3, 161/4		73. 73	81. 81	
·	@ 162/1. 162/2		73. 76	81. 81	
	Ø 162/3. 162/4		74. '69	81. 81	
	8 174/1, 174/2		74. 74	81. 81	
_	Ø 174/3. 174/4		74. 74	81. 81	
	Ø 175/1. 175/2		74. 74	81. 81	
	⊘ 175/3, 175/4		74. 74	81. 81	1
	@ 180E/1. 180/1		64. 64	81. 81	
	@ 180/2. 180/3		·67. ·64	81. 81	
	@ 180/4, 182/2		75. 74	81. 81	
	⊕ 183/1. 187/3		74. 65	81, 81	
	③ 188/4. 189/3		74. 74	81. 81	
· .	@ 189/4. 190/1	}	75, 88	81, 81	
:	@ 190/2. 190/3		76. 65	81. 81	

	<u></u>	T	<u></u>		,	
ታ	スケール	均树器引	韓度・軽度	発 行 年	発行者名	引き出し 。s
<u>-</u> ,	1/50.000	Ø 190/4. 191/1	4° S ~ 4° 15′ N	'66. '60	81, 81	D 4
. :		@ K191/2. K191/3	34°15′E~38°30′E	'61. '62	15, 15	
7		Ø K191/4, K192/1		'61. '61	15. 15	
		Ø 192/2, K192/3		'60. '62	81, 15	-
		Ø 192/4, 193/1		'59. '71	81. 81	
		Ø 193/3, 195/2		'59 . '67	81. 81	
		Ø 196/1. 196/2		'61. '6 <u>1</u>	81, 81	
		@ 196/3. 196/4		74. 74	81. 81	
	1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	61	15	B - 4
		(国贸总图)	25° W ~ 60° E			
ı	1/1.000.000	SA-37	0° S ~ 4° S	89	63	
		(個別総図)	36° E ~ 43° E			
ı						
ı		·				
	ĺ					
1		·				
			:			
ı						
		Ī				
ı				İ		1
1						
		i				
						İ
					·]	İ
			•	i		
						- 1
					1	

リピア(LIBYAN ARAB)

2 5 - A	坞 図 番 升	韓度・軽度	発行作	発行者名	313HL 35.
1/1.000.000	NF-32. NG-32	16° N ~ 36° N	'41. '62	1. 3	A - 2
·	NI-32, NF-33	6° E ~ 30° E	'63. '49	3, 1	
	NG-33. N1-33		'63 . '62	5. 3	
	NE-34, NP-34		48. 63	1. 2	
·	NG-34. NH-34		'62 . ' 6 2	3, 3	1
- 1	NF-35. NG-35	٠.٠	'61. '61	2, 2	
	NH-35.		'61	2	
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B 4
	(国別基因)	25° W ~ 60° E			
1/2.000.000	LIBYAN ARAB	17°00'N~33°00'N	76	37]
	PEPUBLIC	9°00'E~26°00'E			
	(国別達図)			<u> </u>	
				ŧ	
	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **			·	
		<u></u>		,	
	-				
			·		
		į			
: :	· .				
	;				
		· .			
		·].		
			1	1	

マダガスカル(MADAGASCAR)

地図番号	排度·报度	発行年	発行者名	引き出し
SC SD38.SD SE38	11° S ~ 27° S	60 '60	3. 3	A - 2
SE SP3839.SPSG	42° E ~ 54° E	'62 '62	4. 4	
3839.SCSD39		60	3	
Q-6	24° 00′ S ~ 32° 00′ S	'66	8	
<u> </u>	37°00'E~49°00'E			
1, 2, 3, 4	11° 30′S ~ 26° 00′S	63. 63. 64. 64	4	E - 1
5, 6, 7, 8	43°00'E~51°00'E	· ·	Ì	
9, 10, 11, 12			-	
1. 2, 3, 4	13. GS ~ 28. G50'S			
5. 6. 7. 8	45. G50'E~53. G50'E	85 54		
9. 10.			٠,	
B.C57.C58,D57.E58	18°48'S~25°36'S	'57. '51. '57. '50	46, 46, 46, 92	
E57. £58. P56. P57	43°21′E~48°E	t .		
G57.G58.G61.G62				
G63.H56.H57.H61				
H62.H63.156.161				
162.163.156.161				
J62.J63.K55.K56		1		
K61.K62.K63.L53				
L54, L55, L62,63, 314	3)	. 1		
M50.N51.N52.N53	~ . 5			
M54.M55.N48.N50	·			
051.054.P49.P50				
P51.P52.Q17				
0-51 SUD	20°36'S~20°48'S			
APRICA		%I	63	
(国贸线图)		V1	v3	B — 4
	···	70		
		, v	57	
(Mara)	10 00 D 00 00 B			
	SC SD38.SD SE38 SE SF3839.SPSG 3839.SCSD39 Q-6 1. 2. 3. 4 5. 6. 7. 8 9. 10. 11. 12 1. 2. 3. 4 5. 6. 7. 8 9. 10. B.C57.C58.D57.E58 E57.E58.P56.P57 F58.P61.P62.63.G5 G57.G58.G61.G62 G63.ll56.H57.H61 H62.H63.I56.I61 I62.I63.J56.J61 J62.J63.K55.K56 K61.K62.K63.L53 L54.L55.L62.63.Ñ1 M50.Ñ51.Ñ52.M53 M54.M55.N48.N50 N51.Ñ52.N54.O50 O51.O54.P49.P50 P51.P52.Q47 O-51 SUD APRICA (MERENA) CARTE PHYSIOUE DE MADAGASCAR	SC SD38.SD SE38 SE SF3839.SPSG 3839.SCSD39 Q-6 24°00′S~32°00′S 37°00′E~49°00′E 1. 2. 3. 4 11°30′S~26°00′S 3. 6. 7. 8 43°00′E~51°00′E 43°00′E~51°00′E 43°00′E~53.G50′E 3. 10. 11. 12 1. 2. 3. 4 13. GS~28. G50′S 43°21′E~48°E 43°21	SC SD38.SD SE38 SE SF3839.SFSG Q-6 24° 00′S ~ 32° 00′S 37° 00′E ~ 49° 00′E 1. 2. 3. 4 11° 30′S ~ 26° 00′S 43° 00′E ~ 51° 00′E 64. 64. 64. 64 5. 6. 7. 8 9. 10. 11. 12 1. 2. 3. 4 13. GS ~ 28. G50′S 65. 6. 7. 8 9. 10. 8. C57. C53. D57. E58 E57. É58. F56. F57 F58. F61. F62.63. G56 G57. G58. G61. G62 G63. H56. H67. H61 H62. H63. J56. J61 J62. J63. J56. J61 J62. J63. K55. K56 K61. K62. K63. L53 L54. L55. L62.63. M49 M54. M55. N48. N50 N51. Ñ52. N54. O50 O51. O54. P49. F50 F51. F52. Q17 O-51 SUD 20° 36′S ~ 20° 48′S APRICA (MSEEG) CARTE PHYSIOUE DE MADAGASCAR 11° S ~ 27° S 60 60 60 60 60 62 62° 62 62 62 66 67 60 60 60 60 60 60 60 60	SC SD38.SD SE38 SE SF3839.SPSG 3339.SCSD39 Q-6 24°00′S ~ 32°00′S 37°00′E ~ 49°00′E 1. 2. 3. 4 5. 6. 7. 8 43°00′E ~ 51°00′E 64.64.64.64 57 1. 2. 3. 4 11°30′S ~ 26°00′S 56 8 37°00′E ~ 51°00′E 64.64.64.64 57 1. 2. 3. 4 13.GS ~ 28.G50′S 75. 51.57.50 75. 55.55.55 76 65. 6. 7. 8 79. 10. 8. C57. C53.D57.E53 E57. £58. \$56.F57 \$68. \$61. F62.63.G56 G57. G58.G61.G62 G63.H56.H57.H61 H62.H63.L56.H61 162.H63.L56.H61 162.H63.L56.J61 152.J63.K55.K56 K61.K62.K63.L53 L54.L55.L62.63.\$149 \$3. S5. S5. S5. S5. S5. S5. S5. S5. S5. S5

スケール	览 図 番 月	韓度·程度	発行年	発行者名	引き指し .%
1/2.000.000	SARINTANIN DALANA	12°00′S~25°00′S 42°00′E~52°00′E			B - 4
	MADAGAS Í KARA (国際総図)	, .			
		·	4		
- *					
				:	
		·			
·					
			3		

マラウイ(MALAWI)

7	スケール	地 囚 番 身	掉 度 · 経 度	発	行隼	発行者名	SISIBL .is
5	1/1.000.000	SD-34. SE-34	8° S ~ 20° S	' 4 9.	'48	1. 1	A — 2
Ġ		SC-35. SD-35	18° E ~ 36° E	'63 .	'55	3, 1	
4		SE-35. SC-36	٠	48.	'54	1. 1	
		SD-36, SE-36		'61 .	'59	3. 3	
	1/50.000	1333D-2.1334C-1	13°30'S~14°30'S	67.	'67	£	D - 4
	-	1334C-2.1334C-3	33°45'E~34°45'E	67.	60	8	
		1334D-1.1334D-3		67,	'60	15	
		1433B-4&					
		1433D-2,1434A-1	·	'62 ,	'60		
		14344-2.14344-3		60.	'60		
		1434B-1.1434B-3		'60.	' 62		
	1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61		63	B — 4
		(国岗连四)	25°W ~ 60° E				
	1/2.500.000	MA LAWI	9°S ~ 17°30'S	769	·	15	
		(国房送図)	32°30′E~ 37°E				
ı	1/2.000.000	EASTERN AFRICA		79			
١		OSTAPRIKA					
ı		(国路线因)					
	1/1.500.000	THE REPUBLIC OF	8°S ~ 18°S	63		33	
ı		ZAMBIA	22° E ~ 34° E				
		(国贸埃网)					
	1/1.000.000	3153	11°45'8~16°S	63		65	
		(國籍達國)	29°E ~36°15'E				
ı	1/500.000	CENTRAL AND	12°S~17°S	63	_	33	
		SOUTHERN	32°E~36°05'E				
		NYASALAND:					
ļ		(医线线图)					
	:						
İ	;						
			·				
Ł				L		L	<u>L</u> .

モロッコ (MOROCCO)

スケール	地図番り	緯度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NG-29, NH-29	24° N ~ 36° N	'63. '64	3, 5	A - 2
	NI-29, NH-30	0° W ~ 12° W	'63. '42	5, 1	l
	NI-30.		·63.	5	
1/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B 4
	(国房総図)	25° W ~ 60° E			
				· <u>-</u>	
			ŀ		
		:	1	· -	
			Ì		
•					
	•				i
•					
		:			
				1	
•					
		•			

モザンピーク (MOZAMBIQUE)

		TOURDIQUE				
モザ	スケール	地 図 番 月	自度·程度	発行作	発行者名	引き出し
>	1/1.000.000	SC-36, SD-36	8° S ~ 24° S	'54. '61	1. 3	A-2
2		SE-36. SY-36	30° E ~ 42° E	'59 . ' 49	3. 1	
"		SC-37. SD-37		'61. '50	15. 1	
		SE-37		' 48	1	
	1/60.000	1433B-4&1433D-2,	14°15′S~14°35′S	'62 '60	15, 15	D - 4
		14344-3	33°45′E~34°15′E			
	1/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B 4
		(国別美國)	25° W ~ 60° E			•
	1/1.500.000	THE REPUBLIC OF	8° S ~ 18° S	69	20	
		ZAMBIA	22° E ~ 34° E			
		(国別地図)			·	
Į	1/1.000.000	3153	11°45′S~16°S	63	65.	
		(国贸总队)	29°E ~36°15'E			
1	1/500.000	CENTRAL AND	12°S ~17°S	63	3	
ı		SOUTHERN	32°E ~ 36°05'E			
ı		NYASACAND		ĺ		
		(居所定因)				
ı						
ı						
ı						3
			i			İ
ı		Ī				
				İ		
1		İ				1
	İ		Ì	j		
ı			-			Ī
				ļ		1
			ļ			
l						
L		 <u>-</u>			j	

ルワンダ(RWANDA)

70777 (NA)	T		<u>,</u>	·	
スケール	均区番号	韓度・軽度	発行等	発行者名	引き出し .な . ₈
1/1.000.000	SA-35, SA-36	0°S ~ 8°S	'53. '66	1. 14	A - 2 9
;	SB-36	24° E ~ 36° E	19	1	>
1/250.000	CARTE TOURISTIQE	1°00'S~2°50'S	64	108	B-4 3
	ET ROUTIERE	28°50'E~31°00'E			
	RWANDA				
	(国別地図)			÷	
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	1
	(国贸线图)	25°W ~ 60°E			
	:				
÷	-				
				·	
i					
		:			
					1 1
					1 1
1					
				:	1
		L		<u> </u>	

ソマリア(SOMALIA)

y	2 4 - A	超极器的	緯度・経度	発行年	発行者名	引き出し
7	1/1.000.000	SA-37. NA-37	4° S ~ 12° N	'56 , '56	全	A 2
り		NB-37. NA-38	36° E ~ 52° E	'56 , '56	8	
7		NB-38. NC-38		'56, '56	2	
		NB-39, NC-39	4.5	¹ 56, ¹ 56		
ı	1/500.000	NC-38/4	8° N ~ 10° N	46	1	$\mathbf{E} = \mathbf{i}$
			42° E ~ 44° E		;	
	1/10,000,000	APRICA	37° S ~ 40° N	`61 .	63	B - 4
		(国贸绝函)	25° W ~ 60° E			
		_				
					,	
	:					
		:				
			• .			
				•		
				:		
	:					
1						
1						
L				l]

フランス領ソマリランド(Somaliland)

スケール	5 风 番 5	静度・経度	発行年	発行者名	引き出し 第
1/1.000.000	NC-37. NC-38	8° N ~ 16° N	56. 56	侌	Y - 5
<u> </u>	ND-38	36° E ~ 48° E	56	全 器 2	
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
	(国贸是团)	25° W ~ 60° E			
:	-		:		
•					
			# * <u>.</u>		
			1		
		:			
			ŀ]	İ
:					
					İ
			1		
					1
		•	1		
		<u> </u>			
	:				
		:			

-95-

スーダン(SUDAN)

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			·		
7	スケール	均囚者号	韓度・経度	発行年	発行者名	を を を を を を を を を を を を を を を を を を を
,	1/1.000.000	NC-34. ND-34	0° N ~ 24° N	41, 41	1. 1	A 2
<u>ئ</u>		NB-35. NC-35	18° E ~ 42° E	'61, '53	5. 2	
· -		ND-35. NE-35		'53. '48	1, 1	
		NP-35. NA-36	·	'61. '56	2, 2	
		NB-36. ND-36		'56. '45	2. 7	
		NE-36, NP-36		'45. '61	7. 2	
		ND-37. NE-37		'56. '5 6	2, 2	
		NF-37		56	2	
	1/250.000	NA36-1. NA36-2	3° N ~ 5° N	'69, '58	19. 19	E - 5
		NA36-3. NB36-15	30°E ~ 34°30'E	765, 765	19, 81	
	1/100.000	1,	4°N ~ 5°30'N	'61	全	E - 1
	,	1A.2A.3A.4A	34°E ~ 36°E	61, 61, 61, 61	ន	
		3B.4B		'61. 61	2	
	1/20.000	KHARTOUM TOURIST		78	26	B — 1
ŀ		MAP (春市図)				
	1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B 4
ļ		(国线线区)	25°W ~ 60° E			
1	:					
1			·			
ł						
ł						
1						
ı						
					,	
	İ					
	ļ					
	ĺ				* • • •	
L		<u></u>	·			

タンザニア (TANZANIA)

x 4 - 1	绝冈番号	緯度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	SA-35. SB-35	0° S ~ 12° S	'53 . '49	1. 1	A - 2
	SA-36. SB-36	24° E ~ 43° E	'66. '19	14, 1	
	SC-36. SA-37		'54. '56	1. 2	
• .	SB-37. SC-37		'64. '64	15. 15	
1/500.000	ULANGA DISTRICT	0° S ~ 10° S	*62	18	E - 1
	3.4.SA36/2	32° E ~ 38° E	- 58	18. 18. 18	
-	ŠA36/3.ŠA36/6.	£	47 47	1. 1 .	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\$A37/4		47	1	
e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	UPIPA DISTRICT	7°00'S ~ 9°00'S	'68	22	
	and the state of t	30°30'E~32°30'E	1		
1/250.000	SA36-7.SA36- 8	1° S ~ 11°45′S	63 '65	18. 81	E - 2
	SA37-9 . SA37-13	32° E ~ 40° 40'E	65 67	18. 18	
	1. 2. 3. 4. 5	,	'67,'63,'61,'66,'58	18 18 18 18 19	
	6. 7. 8. 9.10		'56.'56.'69.'56.'69	19.19.22.19.22	
	11.12.13.14.15		53,69,68	19, 19, 19, 22, 18	
	16.		70	22	
1 . F	RAMANI YA	2°45′S~ 4°45′S	78	22	
	VIJIJI MKOA WA	36°50′E~38°20′E			
	KILIMANJARO		1 .		
1/50.000	4/H.4/N.12/N	0° S ~ 10°30'S	58.58	18, 18	D - 4
:	13/1.13/H.14/I	32° E ~ 40° E	'59. 59. '53	18. 18, 18	
:	143/2		63	15	
	281/2, 281/3, 281/4		67. 66. 67	全	
***	282/1. 282/2. 282/3		67. 67. 67	氰	
10 mg 10 mg	282/4, 283/1, 283/2	1	67. 67. 67	18	
1: 1	283/3, 283/4, 284/1		67. 67. 67		
· <u>1</u> -	284/3, 284/4, 292/1		67. 67. 66		
: - '	292/2, 292/3, 292/4		'67. 66. '67		
	293/1, 293/2, 293/3		'67. 87. '67		
	293/4, 291/1, 291/2		'67. 87. '67		
-,	294/3, 294/4, 295/1		67. 67. 87		
	295/2, 295/3, 295/4		'67. 87. '67		
	1	1	I	1	1

	7		- <u></u>		
スケ ル	均段番号	静度·程度	発行年	発行者名	引き出い
1/50.000	89/II.89/II.89/N	0° S ~ 10°30′S	'58. '62, 62	15. 2. 2	D - 4
	M/06. H/06. 1/06	$32^{\circ}E\sim40^{\circ}E$	62,68,62	2, 15, 2	
	90/1.108/1.108/11		'62, '68, '68	2. 15. 15	
	109/1. 184/1, 184/2		'56. '70. '62	24. 15. 2	
	184/3, 185/1, 185/4		'56. '63, '57	24. 18. 24	
	186/4, 202/1, 202/2		70. '56. '55	22, 24, 24	
	202/3, 202/4, 203/1		'62, '62, '64	2, 2, 2	
	203/2, 203/3, 203/4		59. 67. 67	18, 18, 18	
	201/1. 204/2. 204/3		'67. '67. '67	18, 18, 18	
	201/4. 220/1. 220/2		'67. '67. '67	18. 18. 18	
	220/3. 220/4. 221/1		'67. '67. '67	18. 18. 18	
	221/2, 221/3, 221/4		'67. '67, '67	18, 18, 18	
: .	222/1. 222/2. 222/3		67. 67. 67	18, 18, 18	İ
	222/4. 238/1. 238/2		'67. '67. '67	18, 18, 18	ļ
	238/3, 238/4, 239/1		'67. '67. '67	18, 18, 18	
	239/2, 239/3, 239/4		67. 67. 67	18, 18, 18	
	240/1. 240/2, 240/3		'67. '67. '67	18. 18. 18	
	240/4. 254/1. 254/2		67.67.67	18, 18, 18	
	254/3. 254/4. 255/1		'67. '67. '67	18, 18, 18	
	255/2, 255/3, 255/4		'67.'67.'67	18, 18, 18	
	256/1, 256/2, 256/3		'67, '67, '67	18, 18, 18	
	256/4. 268/2. 268/3		67. 67. 66	18, 18, 18	
	268/4. 269/1. 269/2		'67. '67. '67	18. 18. 18	
	269/2. 269/3. 269/4		'67. '67. '67	18, 18, 18	
	270/1. 270/2. 270/3		67. 67. 67	18, 18, 18	
	270/4. 271/1. 271/3		'67. '67. '67	18. 18. 18	
	310/4, 41/4, 42/3		72, 65, 64	22, 15, 15	
	53/2.53/3.53/4		'6 5	15, 15, 15	
	54/1.54/3.54/4		'65	15, 15, 15	
Ī	55/2.55/3.55/4			15, 15, 15	
	56/1.56/2.56/3		64.64.65	15, 15, 15	
:	56/4.57/1.73/3		61, 63, 63	15, 15, 15	
	73/4.92/N		'63, '5 7	15, 24	

2 7 - A	超 图 番 号	韓度・経度	発行年	発行者名	引3出し .%
1/50.000	93/N.93/N.95/N	0° S ~ 10°30'S	64. 64. 59	43. 2. 2	D 4
	115/A	32° E ~ 40° E	'56	24	
	112/W. 113/I. 113/H	:	64, 63, 64	43. 2. 43	
٠.	113/W, 113/W, 114/I	:	'63, '64, '64	2. 2. 43	
:	14/1.14/1.14/F		49. 56, 59	24. 24. 2	
	115/1.115/H.131/H	· :	'59. '59. '64	2, 2, 43	
	132/I.132/II.132/II		56, 56, 64	24, 24, 43	
	132/W.133/I.133/H		'64. '56. '56	43, 24, 44	
•	133/ H , 133/N, 134/I		'56. '59. '59	24. 2. 2	
	134/11.194/2		'48, '63	24, 15	:
1/10,000	TANGA (各市図)		'55	19	B — 1
	アルシャ	-70.000 ft~-85.000 ft	67		
	(各市図)	-41.000 ft~-53.000 ft			
1/5.000	ダル・エス・サラーム	+30.000ft			
	(松市図)	~-20.000ft			·
	E-6. E-7. E-8	+2.000 rt			
	P-4. P-5. P-6	~ -22.00011	84		
	F-7. F-8.		758	·	
1/2.500	タンガ		全	全	
	(核市図)	,	8	\$	
	C5. C6. C7. D5		'68	18	
,	D6. D7. E5. E6				
	E7. P4. P5. P6				
	F7. G4. G5. G6	-]
	G7,				
	ダル・エス・サラーム		£	全	
	(春市図)		嵩	\$	
	F7/1.P7/2.F7/3.		69	22	
	P7/4				
	アルシャ	-70.000 ft ~ -85.000 ft	全	全	1
	(春市図)	- 41,000 ft ~ - 53,000 ft	黟	部	
	1.2.3.4.5	1	85	18	

引き出し 2 4 - 1 地 纫 蕃 月 掉度·程度 発行年 発行者名 15 1/2.500 ダル・エス・サラーム ±0~-10.000ft B - 1 (都市民) +2.00011~+8.00011 G-71. G-75 67 ムソマ 11000.6 - ~ 11000.8 + 69 全部18 (多市努) -3,500 ft ~+6,500 ft 1.2.3.4.5 1/10.000.000 APRICA 37° S ~ 40° S 81 63 B-4(国別総別) 25° W ~ 60° E 1/4.000.000 TANZANIA 0° S ~ 12° S 58 19 (国别绘图) 29° E \sim 41° E 1/3.000.000 *PHYSICAL 0° S ~ 12° S 66 (国贸经济) 29° E ~ 41° E 1/2.000.000 *TANZANIA 6° S ~ 12° S 74 22 29° E ~ 41° E (国別差別) 1/1.500.000 $8^{\circ}~S \sim 18^{\circ}~S$ THE REPUBLIC 57 OP ZAMBIA 22° E ~ 34° E (民贸线沟)

テュニジア(TUNISIA)

スケール	地図番号	稳度·程度	凳 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	N1-32. NJ-32	32° N ~ 40° N	63, 62	3, 9	A — 2
		6° E ~ 12° E			
1/60.000	II-B00-C35	34°40'N~37°20'N		83	D - 4
1	H-B00-C36	9°35'E~11° 5'E		83	
the state of the s	V −B0−C35			84	1
* ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	VI-B0-C36		-	84	
	XI-В1-С35			83	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	77-B1-C36			83	
.e.€.v.	XV-81-C37	:		83	
	XX-B2-C37		: '	83	
V	XCVV-B12-C39		e e	84	
	CR-B1 3-C38			83	
	CYE-B13-C39			83	
1/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
	(国別华図)	25°W ~ 60° E			
		:			
		÷	<u> </u>		
			: -		
·	1		1		
	3	·			
." .					
			1		
:					
			1		
L	<u></u>	1	1	<u> </u>	

ウガンダ(UGANDA)

	,,,,,					
ġ	スケール	均 凶 者 身	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し
ガ	1/1.000.000	SA-35. SA-36	4° S ~ 8° N	'35, '66	1, 14	A — 2
ン		NA-35. NA-36	24° E ~ 36° E	'60. '56	3. 2	
9		NB-36		'56.	2	4
	1/500.000	SA36/2	0° S ~ 2° S	'58	2	E - 1
			32° E ~ 34° E			
	1/250.000	NA36- 1.NA36- 2	0° S ~ 5° S	'60 , '58	19. 19	E - 5
		NA36- 3.NA36- 4	30° E ~ 34°30′E	'65. '63	19. 19	
	•	NA36- 5, NA36- 6		60. 58	19. 19	
ı		NA36- 7.NA36-8		'64. '65	19. 19	
		NA36- 9.NA36-10		'62 . '63	19, 19	
		NA36-11, NA36-12		'63. '62	19, 19	
		NA36-13.NA36-14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	'61. '60	19. 19	
		NA36-15.NB36-15		62. 6 5	19. 81	
	1/100.000	1. 9. 23	3° N ~ 4°30'N	'61, '61, '61	全部	E-1
			34° E ~ 35° E		\$	
ŀ	1/10.000	カンパラ	0°18′N~0°21′30′N	*63	19	B — 1
		(泰市図)	32°33′45″ E	:		
ĺ			~ 32°38'30' E			
•		ジンジァ	0°25′N ~ 0°28′N	' 63	19	
		(多市図)	33°10′30 ′ E~33°15′E			
	1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B — 4
		(反対段因)	25°W ~ 60° E	:		
1			·			
ŀ		:				
					•	
ŀ						
İ						
l						
I		ļ				
L						

エジプト(EGYPT)

24-81	均 囚 署 号	程度・経度	発行年	発行者名	引き出し
4 (4 (000 000		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			.55
1/1.000.000	NP-35. NG-35	20° N ~ 32° N	61. 61	全	Y - 5
	NH-35. NF-36	24° E ~ 42° E	'61. '61	部	
;	NG-36. NH-36 NP-37		60. 60	2	
1/750.000	AGYPTEN EGYPT	26°00'N ~ 31°00'N	'56 70	70	n .
12 120.000	AUTTEN DOTT	30°00'E~35°00'E	79	78	E - 1
1/25.000	22°00′ 22°00′ 22 <i>°</i> 07′30 ″	22°00'N~24°00'N	全	全	-
17 001000	31°10' 31°20' 31°10'	31°10'E~33°00'E	3	± 8	
•	22°0′30′ 22°0′30′ 22°0′30′ 31°20′ 31°30′ 31°40′	3. 10 B 30 03 B	55	3	
	22°15′ 22°15′ 22°15′			·	
	31°10′ 31°20′ 31°30′				
	22°15′ 22°15′ 22°22′30′ 31°40′ 31°50′ 31°30′			·	1
	22.57.30, 52.57.30, 52.57.30,				
	31'40' 31'50' 32'00'			<u> </u> 	
14	<u>32°22'30'</u> <u>32°20'</u> <u>31°30'</u> <u>22°30'</u>				
	22'30' 22'30' 22'30'				
•	31°40′ 31°50′ 32°00′				
	22°30′ 22°30′ 22°30′ 32°30′	·	•		
	<u>22.31,30, 55.31</u>				
•	31°40′ 31°50′ 32°00′ 22°37′30° 22°37′30° 22°37′30°				İ
3	32°10' 32°20' 32°30'				
	22°37'30" 22°45' 22°45' 32°40' 31°50' 32°00'	-			1
	22°45′ 22°45′ 22°45′				
•	32°10′ 32°20′ 32°30′				
	22°45' 22°45 22°45' 32°40' 32°50' 33°00'				
•	22,2530, 55,2530, 55,2530,				1
•	32'20' 32'30' 32'40'				
	22 52 30 22 52 30 22 52 30 32 50 33 10'				
	23'00' 23'00' 23'00'				f
	32'30' 32'40' 32'50'				
	23°00' 23°07'33' 23°07'39' 33°00' 32°30' 32°40'				1
	23 07 '30 23 07 '30 23 15'				
	32'50' 33'00' 32'40']		

					. ;	
x	スケール	地図器り	静度·程度	発行年	発行者年	引き出し
ジ	1/25.000	23°15′ 23°15′ 23°22'30′ 32°50′ 33°00′ 32°30′	22°00'N ~24°00'N	全	全	E - 1
1			31°10'E~33°00'E	鬶	舒	
ŀ		23'22'30' 23'22'30' 23'22'30' 32'40' 32'50' 33'00'		55	3	
		23'30' 23'30' 23'30'		:		
		32°30′ 32°40′ 32°50′				
		23°30′ 23°37′30′ 23°37′30° 33°00′ 32°30′ 32°40′				·
		23°37'30" 23°37'30" 23°45' 32°50' 33'00' 32°30'			·	
		23°45′ 23°45′ 23°45′ 32°40′ 32°50′ 33°00′				
		23 52 39				
		24°00' 32°50'		-		
j	10 M	ታ 1 0	<u> </u>			B 1
l	0.65CM	(各市員)				
	1/15.000	TOURIST MAP OF		·	78	
l		CAIRO (長市図)				
	1/5.000	グレートカイロ				1
١		(春市園)				ļ
		1. 2. 4. 5		50 50 51	全	
	:	6, 8, 9, 10		51.51.52	五 器	
ı		11. 13. 14. 15	· · ·	'61.57	163	
		16. 17. 19. 20		'52 '51	103	
ı		21. 22. 23. 24	, i			
I	:	25. 26. 27. 28		'51.57 '62.52.52		
		29. 30. 31. 32				
		33. 34. 35		'51 '45 '52		
Ì		BIG CAIRO MAP OF		'65		
ļ		DAILY TRAPPIC FOR 24			- '	
		HOURS FOR LINES AND				
Į		STREETS OF GENERAL]
		TRANSFORT				
		(春市試)	· .			
L					·	
				·	·	Ļ <u>.</u> j

	地图番号	韓度・程度	発 行 年	発行者名	引き出し
	BIG CAIRO		'65		B - 1
	TRAPPIC AT HOUR				
	OF MAXIMUM IN				
	THE SINGLE LANE				
	IN THE STREETS				
	OF THE LINES				
†	(多市図)	·			
/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N	61	63	B - 4
	(国房達因)	25°W ~ 60° E	1		
/4.000.000	THE MIDDLE EAST	12° N ~ 41° N		63	1
	(国路地図)	24° E ~ 62° E	İ		
1/2.000.000	エジプト全囚		58	164	1
	(国別地図)		1 .		
	:				
		1	ļ		1
			<u> </u>		
•					
			•		
				}	
			1		

アフリカ(西部・南部)



アンゴラ(ANGOLA)

	<u> </u>	-			1,,,,,,,
スケール、	坞 図 番 号	緯度・経度	発 行 年	発行者名	引き出し .在 7
1/1.000.000	SB-32.33.SC-33	4° S ~ 20° S	'42. '53	全	A - 2
	SD-33 SE-33	12° E ~ 30° E	'53 . '49	豁	:
1, 2	SB-34 SC-34		'49, '49	1	
	SD-34 SE-34	:	49, 48		
	SD-35		'55	•	. :
1/200.000	S6/15. S6/16	5° S ~ 7° S	'55 '56	全	E - 1
	S7/16. S7/20	15° E ~ 21° E	'57 ' 59	全 終 9	
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
	(国別達図)	25° W ~ 60° E			
1/1,500,000	THE REPUBLIC OF	8° S ~ 18° S	'60	9	1 1
	ZAMBIA	22° E ~ 34° E			{
	(国贸选图)				1
		:	1		
					1
	·		1		
	:				
·					
		,			
L	1	<u> </u>	<u> </u>	.L	

ポツワナ(BOTSWANA)

ař i	スケール	地図音	野	锌度·轻度	発	行 年	発行者名	引き出し あ
y	1/1.000.000		-35	16° S ~ 24° S	48.	'48	全 8 1	A — 2
ワ		SF-35		18° E ~ 30° E	53			
ţ	1/250.000	SE35-5		17°S ~ 18°S	71	•	32	E - 2
			:	24°E ~ 25°30′E				
	1/10.000.000	APRICA	-	37° S ~ 40° N	61		63	B — 4
		(国别塔因)		25°W ~ 60°E				
	-							
			•		İ			
								- :
			·				÷	
		.						
		·						
:								
			:					<u> </u>
		İ			l			
					İ			
			٠					1
				!				
	÷							
		J			1			
				,	1			
					Ì			
]		:	
			!					
			į				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
								1

カメルーン (CAMEROUN)

スケール	地 図 蕃 号	韓度·程度	発	行车	発行者名	引き出し .5
1/1.000.000	NA-32. NB-32	0°N ~ 12°N	'63.	'41	3. 1	A — 2
	NA-33, NB-33	6° E ~ 18° E	59.	60	3, 3	
	NC-33. ND-33		41.	'44	1. 10	
1/10.000.000	AFRICA	37'S ~ 40' N	'61		63	B 4
	(国別総関)	26°W ~ €0° E				. :
1/5.000.000	CARTE DE L'	2°S ~ 24° N	' 68		57	
	APRIQUE	8° E ~ 28° E				; *
	CENTRALE			:		
	(国別地図)					
1/2.000.000	CARTE GÉNÉRALE	1°30'N ~ 13°N	19,		57	
	DU CAMEROUN	8° E ~ 16°30' E		- · »,	* i -	
]	(国际政治国)		Ĭ		·	
1/1.000.000	CAMEROUN	1°39'N ~ 13'N	760	· <u>-</u>	57] [
	(国贸选图)	9°E ~ 16°30'E				
		·	1		[
			ŀ			
·					1	
·						
			1			
		1				
		1				
			ļ			
						1
	1	·				1
	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		<u>.l</u>	

中央アフリカ(CENTRAL AFRICAN)

スケール	超网番号	静度·程度	発行年	発行者名	引き出
1/1.000.000	NA-33. NB-33	0° N ~ 12° N	'59. '60	3, 3	A — 2
	NC-33. NA-34	12° E ~ 30° E	'41. '60	1. 3	
	NB-34. NB-35		'61. '61	5. 5	
	NC-35		' 63	2	
1/10.000	パンギ			57	B — 1
	(都市図)		İ		
1/10.000.000	AFRICA	39° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
: :	(舊別是図)	25° W ~ 60° E			:
1/5.000.000	CARTE DE L'	2° S ~ 24° N	88	57	
	APRÍQUE	8° E ~ 28° E			
	CENTRALE				
	(国際総図)				
	<u> </u>				
			İ		ĺ
					1
		,			
		-			
			İ		Į
			1		
			ì		
	1		•		
	<u> </u>		İ	ļ .	1

チャード(CHAD) スケール
スケール 地 図 書 号 特度・程度 発 行 年 発行者名 引き出し が 1/1.000.000 NC-33、NE-33 8°N ~ 24°N 41、'40 1、1 1 A - 2 NF-33、NC-34 12°E ~ 24°E '40、'41 1、1 ND-34、NE-34 163 2 1/10.000.000 AFRICA 37°S ~ 40°N 61 63 B - 4 (国程度図) 25°W ~ 60°E 1/5.000.000 CARTE DE L' 2°S ~ 24°N 8°E ~ 28°E CENTRALE
スケール 地 図 書 号 特度・程度 発 行 年 発行者名 引き出し が 1/1.000.000 NC-33、NE-33 8°N ~ 24°N 41、'40 1、1 1 A - 2 NF-33、NC-34 12°E ~ 24°E '40、'41 1、1 ND-34、NE-34 163 2 1/10.000.000 AFRICA 37°S ~ 40°N 61 63 B - 4 (国程度図) 25°W ~ 60°E 1/5.000.000 CARTE DE L' 2°S ~ 24°N 8°E ~ 28°E CENTRALE
スケール 地 図 書 号 特度・程度 発 行 年 発行者名 引き出し が 1/1.000.000 NC-33、NE-33 8°N ~ 24°N 41、'40 1、1 1 A - 2 NF-33、NC-34 12°E ~ 24°E '40、'41 1、1 ND-34、NE-34 163 2 1/10.000.000 AFRICA 37°S ~ 40°N 61 63 B - 4 (国程度図) 25°W ~ 60°E 1/5.000.000 CARTE DE L' 2°S ~ 24°N 8°E ~ 28°E CENTRALE
1/1.000.000 NC-33. NE-33 8°N ~ 24°N '41. '40 1. 1 A - 2 NF-33. NC-34 12°E ~ 24°E '40. '41 1. 1 ND-34. NE-34 '63 2 NF-34. NE-34 (国际股) 25°W ~ 60°E 1/5.000.000 CARTE DE L' 2°S ~ 24°N '68 57 AFRIQUE 8°E ~ 28°E CENTRALE CENTRALE
1/1.000.000 NC-33. NE-33 8°N ~ 24°N 41. '40 1. 1 A - 2 NF-33. NC-34 12°E ~ 24°E 40. '41 1. 1 ND-34. NE-34 '63 2 NF-34 '63 2 NF-34 (国际股) 25°W ~ 60°E 1/5.000.000 CARTE DE L' 2°S ~ 24°N 68 57 APRIQUE 8°E ~ 28°E CENTRALE CENTRALE
NF-33. NC-34 12°E ~ 24°E 40. '41 1. 1 1. 1
ND-34
NP-34
1/10.000.000 AFRICA 37°S~40°N '61 63 B-4 (個問題) 25°W~60°E 1/5.000.000 CARTE DE L' 2°S~24°N '68 57 APRIQUE 8°E~28°E CENTRALE
1/5.000.000 CARTE DE L' 2° S ~ 24° N 68 57 AFRIQUE 8° E ~ 28° E CENTRALE
APRIQUE 8° E ~ 28° E CENTRALE
CENTRALE
(国際総図)

コンゴーくブラザヴィル〉(CONGO(Brazzaville))

9	スケール	给 囚 蚤 身	‡ 度·程度	発行年	発行者名	引き出し
ン	1/i.000.000	SA-33. SB-32.33	•	'60. '42	3, 1	A - 2
ゴ !	1/10.000.000	NA-33. NA-34 AFRICA	12° E ~ 24° E 37° S ~ 40° N	'59. '60 '61	3. 3	
•	17 101000,000	(国別追回)	25° W ~ 60° E	01	63	B 4
	1/5.000.000	CARTE DE	2° S ~ 24° N	' 68	57	
		L' APRIQUE	8° E ~ 28° E		·	
		CENTRALE	·			5.1.1
		(國務終國)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
					;	
		<u>-</u> :				
			t .			
					-	
		:	:			
						·
	į		-			
		· -			-	
					·	
				-		
	i					
l		L		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>

コンゴーくキンシャサ〉→ザイール(CONGO〈Kimshasa〉··ZAIRE)

2 5 - h	地图著引	韓度·経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	SA-33.SB-32.33	16°S ~ 8°N	'60. '42	3, 1	A - 2
	SA-34. SB-34	12° E ~ 36° E	60, 49	3, 1	
$x = \{x_1, y_1, \dots, y_n\}$	SC-34. SA-35		49. '53	1,	-
	SB-35, SC-35	:	'49. '63	1. 3	
	SD-35. SB-36		'55, '19	1. 1	
	SC-36. NA-33		'54. '59	1, 3	
	NA-34. NB-34		'60. '61	3. 5	
	NA-35. NB-35		'60. '61	3, 5	
	NA-36. NB-36		'5 6. '5€	2	
1/250.000	NA36-1.NA36- 5	0°S ~ 14°S	'60. '60	19. 19	E 2
., 5001000	NA36-9, NA36-13	27°E ~ 31°30'E	62. 61	19, 19	
	SD35-3. SD35- 4		61. 71	33, 32	
	SD35-8		61	33	1.5
1/200.000	LEVERVILLE	1°45'S~ 7°30'S	59	全	E - 1
	KASANGULU (I)	14°45′E~23° E	60	** **	
	MUSHIE (2)	11 10 20 20	60	57	
	BANNINGVILLE (3)				
	IDIOPA (I)	:			
	GUNGU (5)		60		
	•		359		1
i ·	KAZUMBA (6)		'60		
	KÉNGE (7)		80		
	MASI - MANIMBA (8)		,60	-	
	N3/19-GEMENA			ļ	
	\$6/15.86/16.86/17	1	'55, '56, '57 '59, '59, '59		
	S6/18.S6/19.S6/20		ļ	Ì	
	\$6/21.86/22.87/10	1	59. 59. 57	ί	- [
	\$7/17.\$7/18.\$7/19	į	60. 59, 59		
	\$1/20.\$7/21.\$1/2		59. 67. 58		
1/50 -000	1227B-1	12°S ~ 13°30′S	63.	15.	D - 5
	1227B-3.1227B-4		60. 71	31. 32	
	1228A-3.1228C-	1	65. 72	15. 32	
	1228D-3.1228D-	•	72. 70	32. 32	
; ·	1328B-4.1329A-	3	69. 69	15. 15	

2 7 - A	地 闪 番 引	持度·程度	発行年	発行者名	引き出し
1/50.000	1329A-4.1329B-1	12°S ~ 13°30'S	'69. '69	15, 15	D 5
;	1329B-3.1329B-4	27°30′ E ~ 30° E	'69. '60	15, 15	
1/40.000	キャンシャサ				B - 1
	(各市図)				
1/20.000	レオポルドビル		' 59	57	
	(春市図)				
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	81	63	B - 4
	(国尉炎尉)	25° W ~ 60° E			
1/5.000.000	REPUBLIQUE	14° S ~ 6° N	70		
	DEMOCRATIQUE	12° E ~ 32° E		;	
	DA COZGO		. for	,	
······	(国籍経図)				
1/1.500.000	THE REPUBLIC	8° S ~ 18° S	'60	57	
	OF ZAMBIA	22° E ~ 34° E			٠
<u></u>	(国别线图)]
1/1.000.000	(3027) LEOFOLDVILLE	3°30′S ~ 8°S	² 50	57	
	(3028)KITWIT	11°E ~ 23°30' E	50	57	
	(国贸发图)			·	
	3153	11°45′S ~ 16° S	63	31	
	(国别珍瑟)	29°E ~ 36°15' E			
1/200.000	TERRITOIRP DE				
	PORT-PRANGQUI		+ 1+		
	(国贸美国)	:	:		
			e e e		
				1	İ
	e.	:			1
				,	
			F .		
				2	

ペナン(BENIN)【旧グホメー(DAHOMEY)]

スケール	地 冈 著 身	韓度・程度	発行年	発行者名	SIBILL S
/1.000.000	NB-31. ND-31	4° N ~ 16° N	'41. '63	1, 3	A - 2
<u> </u>		0° E ~ 6° E		<i>3</i>	
1/500.000	⊗ KANDI	10° 00′N~ 12° 00′N	87	57	E - 1
•		0°00'E~ 4°00'E	:		1
	⊘ PARAKOU	8°00'N~10°00'N	68	57	
		0°00'E~ 3°40'E			_]
-	⊗ *FORT NOYO	6°00′N~ 8°00′N	'68	57	
	<u> </u>	0°00'E~ 3°00'E		:	
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N			B 4
	(国別総図)	25° W ~ 60° E			
		:		ĺ	
					ŀ
	:				
				İ	1
					-
	ļ				
			:		
			` 	1	
•					
·					
		,	• [
	1		İ	1	

ガ ボ ン(GABON)

	ガ ボ ン(GA	BON)			v	
#	スケール	坞 図 番 号	韓度·経度	発行年	発行者名	गुरुमार क
*	1/1.000.000	SA-32, SA-33	4° S ~ 4° N	'62. '60	全 郡 3	A 2
	<u> </u>	NA-32. NA-33	6° E ~ 18° E	·63.	3	
7	1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	61	63	B - 4
		(国別達図)	25° W ~ 60° E			
	1/5.000.000	CARTE DE	2° S ~ 24° N	' 68	9	
		L' AFRIQUE	8° E ~ 28° E		:	
		CENTRALE	·			
		(国房经图)	·			
	•	'	÷			
				•		
					1	·
			·			
					<u>.</u>	
			i			
j						
					- N	
]
. [
ŧ						

ガンピア(GAMBIA)

2 5 - A	地 囚 番 身	‡度·程度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	ND-28	12° W ~ 16° W	'40	1	A - 2
1/10.000.090	APRICA (個別達図)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 69° E	'61	63	B - 4
<u>:</u> -		:	1		
•					
		:			
					-::
·					
• .					

ガ ~ ナ(GHANA)

2 4 - A	地区署引	韓度・軽度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NB-31	4°N ~ 8°N	'41	1	A-2
		0° E ~ 6° E			İ
1/250.000	NC30-J.NC30-K	4°40′N~11°10′N	67. '67	全	E - 2
	(NC30-L&F)&	3°10 W~ 1°10'E	67	芻	
-	(NC31-A&G)		1	90	
	NC30-P.NC30-Q		68. 70		
	NC30-R		71		
	NC30V&W		66		
	NC30-W&X	:	768		
	NB30-E.NB30-F	:	71. 68		
	NB30-K, NB30-L	·	68. '66		
	NB30P&Y	}			
	NB30Q&W	:	70		
	NB30-R	:	71		
	(NB31-G&M)&				
	(NB31-N&T)	_			
1/125.000	NB-30(J-N)	6°N~9°30'N		全	E - 1
:	NB-30(E-H)	30'W~ 2°30'W	71	· 数	Ι΄.
	NB-30(E-E)			90	
•	NB-30(E-N)	• •	70		
	NB-30(F-1)		70		
	NB-30(K-1)	:	70		
	NB-30(K-R)		⁷ 68	-	
	NG-30(W-N)				
	NC-30(R-B)				
	NC-30 (X-H)		'68		
1/62.500	126. 128	6°30'N ~ 7°30'N	71. 71	£	1
	131. 169	1°15′W~ 1° 45′ W	70. '69	±	
	171		'66		
1/50.000	801A-2, 801B-1	8°30'N~11°02'N	69. 69	90	<u> </u>
	801B-3. 901A-1	0°00'W~ 1°45'W	'69. '66	全 **	D - 4
	901A-2. 901A-3		67. 66	\$	
	901A-4, 901C-1			90	
			67. 67		l

スケール	地 囚 番 号	韓度·程度	発行年	発行者名	31番出し 33.
/50.000	901C-2, 901C-3	8°30' N~11°02'N	67. 70	全	D - 4
	901C-4.1001A-1	0°00'W~ 1°45'W	'69. '66	**	
	1001A-2.1001A-3		63. 62	90	
	1001A-4.1001B-1	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	'62. '63		
	1001B-2.1001B-3		'63 . '66		
·	1001B-4.1001C-1	•	'63. '63		Ĭ
	10010-2.10010-3	. !	63, 67		
•	1001C-4,1001D-1	:	63. '63		1
	1001D-2.1001D-3		63, 63		
	1001D-4.1002A-2	:	85. 71	·	
	1002A-4.1002B-1	·	71. 71		
•	1002B-2.1002B-3		66. 71	,	
	1002B-4.1002C-2	; !	·66. 71		
	1002C-4,1002D-1		71. 71		j
·	1002D-2.1002D-3		66. 71		
·	1002D-4		'67		
	215, 253, 254	7°45'N~8°45'N	'51. '61. '53	全	1
	256. 294	0°307Y~1°007Y	'53. '53	全 為 15	
1/10.000.000	APRICA	37°S ~ 40°N	61	63	B 4
	(国路线图)	25° W ∼ 60° E			
			<u> </u>		
					1
-					
		:			
		i			1

= 7 (GUINEA)

スケール	地 凶 器 り	韓度·経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NC-29. ND-29	8° N ~ 16° N 6° W ~ 12° W	40. 40	全 総 1	A — 2
1/10.000.000	APRICA (開新地路)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	'61	63	B 4
	(p301/2x1)	20 11 00 15			
				:	
	-				
		1. 4.			
3					
	,			•	
	1				
				<u> </u>	

象牙海岸(IVÒRY COAST)

スケール	题 团 著 号	趋度·轻度	発行华	発行者名	引き出し 。若
1/250.000	NC30-P	4° N ~ 10° N	'68	90	E - 2
·	NC30-Y&W	1°20 W~ 9°W	³66	90]]
	NB30P&Y	·		90	
: :	NB20-11.NB29-15		72. 72	75. 75	
1/10.000.000	APRICA	37°S ~ 40°N	'61	63	B - 4
	(国別连図)	25°W ~ 60°E	1		
	:				
			:	d d	
	·				
					1
					1
					-
,					j
			1		
			1		
					}
		İ			
	1		1		
	,				

レット(LESOTHO)

スケール	地 冈 番 引	韓度・程度	発行年	発行者名	引き出し
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B 4
	(国別地図)	25°W ~ 60°E			
				·	
	:				, ŧ
		ī			
	-	:			
				:	
	•				
·		:			
	·				
		•			
	:				
		·			
	· •				İ
-					
			-	-	
		-			
_					
			1	I .	1

リベリア(LIBERIA)

スケール	超图器号	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NC-29	8° N ~ 12° N	'40	1	A — 2
		6°W ~ 12°W			
1/250.000	NB29-5, NB29-10	4° N ~ 7° N	72. 72	全 部	E - 5
	NB29-11.NB29-15	7'30' W ~ 12° W	72. 72	75	-
1/10.000.000		37° S ~ 40° N	21	63	B — 4
	(国别追엄)	25° W ~ 60° E			
1/1.000.000	PLANIMETIC MAP	4° N ~ 9' N	*57	1	
*	LIBERIA	7°W ~ 12°W			
	(国别华图)				
.4.		ļ			
-				14.4	
				:	
j]			1
£ ·	the second second				
140			e e e		
-					
٠.					
		1			
i i i					
			, -		
			,		
:					
	1				
•		1			1

1/1.000.000 ND-29 NG-29 12° N ~ 23° N 40 63 1 3 A ~ 2 NP-30 NG-30 12° N ~ 6° E 40 40 1 1 NP-31 NE-31 42 42 1 1 NF-31 NG-31 42 42 1 1 1/500.000 3NC-23XE, ND-39NO 10°00'N~16°00'N 63 59 \$\frac{1}{2}\$ E ~ 1 1/500.000 3NC-23XE, ND-39NO 10°00'N~16°00'N 63 59 \$\frac{1}{2}\$ E ~ 1 1/500.000 3NC-23XE, ND-29NO 3°00'N~12°00'N 64 64 57 57 3ND-23XE, ND-23XE 3°00'N~22°00'N 64 64 57 57 57 3ND-23 H ND-23 H 3°00'E~12°00'N 61 64 57 57 57 3ND-23 H ND-23 H 3°00'E~12°00'N 65 66 57 57 3ND-23 H ND-23 H 57 57 57 3ND-23 H ND-23 H 56 56 46 57 3ND-23 H ND-23 H 56 61 57 57 3ND-23 H ND-23 H 57 57 57 3ND-23 H ND-23 H 57 57 57 3ND-23 H ND-23 H 57 57 57 3ND-23 H ND-23 H 57 57 57 3ND-23 H ND-23 H 57 57 57 3ND-33 H ND-33 H 57 57 57		· J(MA						
ND-30. NE-30	.	スケール	郑 凶 蕃 号	韓度・経度	発	行年	発行者名	引き出した。
NP-30		1/1.000.000	ND29. NG29	12° N ~ 28° N	40.	'63	1. 3	A — 2
ND-31. NE-31			ND-30. NE-30	12°W ~ 6°E	40.	40	1. 1	
NF-31. NG-31 1/500.000 3NC-22XE.XD-29NO 3ND-29SC 3*00W~12*00W 50. 64 8 3ND-29NE. 1/200.000 NC-22XU.XD-23XE 3*00W~12*00W 50. 64 8 3ND-29NE. 1/200.000 NC-22XU.XD-23XE 3*00W~12*00W 50. 64 8 3ND-29NE. 51 57 E-1 3ND-29-R 3ND-2	9		NP-30. NG-30		'40.	'41	1, 1	
1/500.000 3 NC-23XE, ND-23SE 3 ND-2			ND-31. NE-31		'63.	42	3, 1	
3 ND-29SO, ND-29SE 3*00'W~12*00'W 60. '64 88 5ND-29NE. 1/200.000 NC-29-XVB 10*00'N~22*00'N 64. '64 57. 57 E-1 SND-29-H 3*00'E~12*00'W 71. '57 57. 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57			NP-31. NG-31	e de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de	42.	42	1, 1	
3ND-29NE. 161 57 1/200.000 NC-29-XVI, NC-29-XVI 10°00'N~22°00'N 64. 64 57. 57 E-1 3°00'E~12°00'N 71. 57 57. 57 57. 57 61. 49 57. 57 62. 61 57. 57 62. 61 57. 57 62. 61 57. 57 63.0-29-X 57. 57 62. 61 57. 57 63.0-29-X 57. 57 57.		1/500.000	@ NC-29NE, ND-30 NO	10°00'N~16°00'N	'63 ,	'59	全	E - 1
1/200.000 NC-23-XW, NC-23-XXH 10°00'N~22°00'N 64. 64 57. 57 E-1 3\text{3D-23-1} \text{ND-23-K} 3°00'E~12°00'W 71. 57 57. 57 3\text{3D-23-K} \text{ND-23-K} 61 57. 57 3\text{3D-23-K} \text{ND-23-K} 61 57. 57 3\text{3D-23-K} \text{ND-23-K} 61 57. 57 3\text{3D-23-K} \text{ND-23-K} 61 57. 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 57. 57 57 57 57 57 3\text{3D-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 57. 57 57 57 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 74. 71 57. 57 57. 57 57 57 57 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 75. 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 75. 57 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 75. 57 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 75. 57 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 75. 57 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 75. 57 57 57 57 57 57 3\text{ND-23-XM} \text{ND-23-XM} 75. 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	ĺ		3862-AV 0868-AV	3°00′\Y~12°00′\Y	60.	'64	\$	
3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 29 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 29 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 39 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 39 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 39 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 39 - 1 \) \(\text{ND} \cdot 39 - 1 \) 3\(\text{D} \cdot 39 - 1 \) 3\			∂ND-29NE.		'61		57	
3ND-29-H . ND-29-H		1/200.000	NC-29-XVII. NC-29-XXI	10°00'X~22°00'X	64.	'64	57, 57	E - 1
3ND-29-V .ND-29-W 3ND-29-W .ND-39-W 3ND-39-W .ND		;	G/D-83-1 . VD-83-11	3°00'E~12°00'W	71.	'57	57. 57	
3ND 29 NI ND 29 MI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI 3ND 29 NI ND 29 NI ND 30 NI 3ND 3ND 3ND NI 3ND 3ND NI 3ND 3ND NI 3ND 3ND NI 3ND N			GVD-53-H VD-53-N		61.	49	57. 57	
3ND-23-X ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-23-XI ND-23-XI 3ND-30-XI ND-30-XI 3ND-30-XI ND-3			B-83-0V A-83-0√S		62.	'61	57. 57	
3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI 3ND-29-NI ND-29-NI NC-30-NI NC-30-NI NC-30-NI ND-30-NI 3ND-30-NI ND-30	ı		BASAN, DSAN		<i>'</i> 57 .	'61	57. 57	
3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-29-XM 3ND-29-XM ND-30-XM 3ND-30-1 ND-30-M 3ND-30-M ND-30-M 3ND-30-M ND-30-XM 3ND-30-XM ND-30-XM	-		&vD-53-X • VD-53-X.		'57.	72	57. 57	
3ND-29-XV, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-30-XM, ND-30-XM 3ND-30-M, ND-30-M 3ND-30-M, ND-30-M 3ND-30-M, ND-30-XM 3ND-30-M, ND-30-XM 3ND-30-XM, N	į		K-83-CM. K-83-CMS		'56.	'56	46, 57	
3ND-23-XM. ND-23-XM 3ND-23-XX. ND-23-XX 3ND-23-XX. ND-23-XX 3ND-23-XXM. ND-23-XX 3ND-23-XXM. ND-23-XXM 3ND-23-XXM. ND-23-XXM NC-30-XM. NC-30-XXM NC-30-XM. NC-30-XXM NC-30-XX. 71. 61 57. 57 77. 57 77. 57 77. 57 77. 57 77. 57 77. 57 77. 57 77. 57 78. 57 79. 57 79. 57 70. 68 57. 57 70. 60 56 57. 57	ĺ	:	(\$\D-23-X a , \D-23-X a		74,	71	57. 57	
3ND-29-XX. ND-29-XX 169. 71 57. 57 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161 71. 161			@nd-23-xa • nd-53-xa		'56 ,	'61	57. 57	
3ND-29-XM, ND-29-XM 3ND-29-XM, ND-29-XM NC-30-XM, NC-30-XM NC-30-XM, NC-30-XM NC-30-XX, 3ND-30-M, ND-30-M 3ND-30-M, ND-30-M 3ND-30-M, ND-30-XM 3ND-30-XM, ND-30-XM 3ND			GVD-53-XAI • VD-53-XAI		'61 .	'61	57. 57	
3ND-29-XX種,ND-29-XXN			\$W-53-XX		69.	71	57. 57	
NC-30-XH, NC-30-XK NC-30-XX, 3ND-30-1 . ND-30-11 3ND-30-W . ND-30-W 3ND-30-K . ND-30-XH 3ND-30-XW . ND-30-XH 3ND-30-XW . ND-30-XW 3ND-			3.70-29-XXI. ND-29-XXI		71.	'61	57, 57	
NC-30-XX. 3ND-30-1 . ND-30-11 3ND-30-W . ND-30-W 3ND-30-W . ND-30-XII 3ND-30-XW . ND-30-XII 3ND-30-XW . ND-30-XXI 3ND-30-XW . ND-30-XXI 3ND-30-XW . ND-30-XXI 3ND-30-XW . ND-30-XXI 3ND-30-XW . ND-30-XXII 3ND-30-XW . ND-30-XXII 3ND-30-XW . ND-30-XXII 3ND-30-XW . ND-30-XXII 3ND-30-XW . ND-30-XXII 3ND-30-XW . ND-30-XXII 3ND-30-XW . ND-30-XXIII 3ND-30-XW . ND-30-XW . ND-30-XXIII 3ND-30-XW . ND-3	1		3/D-29-XXII,\D-23-XX]	'61.	'61	57, 57	
3ND-30-1 ND-30-11 3ND-30-14 ND-30-11 3ND-30-14 ND-30-11 3ND-30-14 ND-30-11 3ND-30-14 ND-30-11 3ND-30-14 ND-30-14 3ND-30-14 ND-3			NC-30-XII. NC-30-XX	_	75.	'57	57. 57	
3ND-30-W ND-30-W '55, '69 57, 57 3ND-30-K ND-30-XW '69, '55 57, 57 3ND-30-XW ND-30-XW '72, '57 57, 57 3ND-30-XW '60, '56 57, 57 3ND-30-XW '71, '56 57, 57 ND-30-XW '61, '61 46, 46 3NE-30-I NE-30-W '63, '62 57, 57 3NE-30-II NE-30-V '59, '59 57, 46	I		NC-30-XX.		71		57	
3ND-30-K ND-30-XM '69. '55 57. 57 3ND-30-XM ND-30-XV '72. '67 57. 57 3ND-30-XM ND-30-XX '60. '56 57. 57 3ND-30-XX ND-30-XX '71. '56 57. 57 ND-30-XM ND-30-XX '61. '61 46. 46 3NE-30-M NE-30-W '63. '62 57. 57 3NE-30-M NE-30-V '59. '59 57. 46	ļ	ŀ	3ND-39-1 . ND-39-1		70.	'68	57, 57	
3ND-39-XW, ND-39-XW '72. '67 57. 57 3ND-39-XW, ND-39-XW '60. '56 57. 57 3ND-39-XX, ND-39-XXII 71. '56 57, 57 ND-39-XXI, ND-39-XXIII '61. '61 46. 46 3NE-39-II , NE-39-II '63. '62 57, 57 3NE-39-II , NE-30-V '59. '59 57, 46	١		W-08-U/V	·	¹55 .	'69	57. 57	
3ND-30-XM, ND-30-XM '60. '56 57. 57 3ND-30-XM, ND-30-XM 71. '56 57, 57 ND-30-XM, ND-30-XM '61. '61 46, 46 3NE-30-H '63. '62 57, 57 3NE-30-H NE-30-V '59, '59 57, 46	1	į	3ND-30-X		'69 ,	⁻ 55	57. 57	
③ND-30-XX, ND-30-XXI 71. '56 57. 57 ND-30-XXI, ND-30-XXIII '61. '61 46. 46 ⑤NE-30-II , NE-30-II '63. '62 57. 57 ③NE-30-II , NE-30-V '59. '59 57. 46	١		3VD-30-XK* VD-30-XA		72.	' 57	57. 57	
ND-30-XXI. ND-30-XXIII '61. '61			3/D-39-7/V . 1/D-39-7/K	÷ 1	'60.	' 56	57. 57	
©NE-30-1 , NE-30-1			₹X7-\$9-XX• XD-\$9-XX		71.	3 56	57, 57	
©NE-30-₩ . NE-30-V '59, '59 57, 46			ND-30-XVI, ND-30-XXII]	'6 1 .	'61	46. 46	
171 AA 11 . 177 AA 11		¥.	3NE-30-I,NE-30-¥	-	'63 .	62	57, 57	
TERM AT AN A			3νε-30-γ Νε-30-γ		' 59.	'59	57. 46	
61. 61 46, 57			VE-30-N ' VE-30-A		'61.	'61	46, 57	

スケール	坞 図 番 玢	静度·経度	発行年	発行者名	引制制
1/200.000	NE-30-W . NE-30-K	10°00'N~22°00'N	'61. '65	46. 57	$\Sigma - 1$
	NE-30-X NE-30-X	3°00'E~12°00'W	70, '59	57. 57	
	ND-31-XK, ND-31-XX	•	'61. '61	57. 57	
	ND-31-XXL NE-31- I		'61. '61	57. 57	
, ,	NE-31-H . NE-31-H		70. 70	57. 57	
	NE-31-W , NE-31-K		60. 71	57. 57	
	NE-31-XIII. NE-31- XV		760. 763	57. 57	1
	NE-31-XN, NE-31-XV	•	'63. '75	57. 57	
	NE-31-XX. NP-31- I		61. 62	57. 46	
	NF-31-H & NE-31-H		77	57	
·	NP-31-H . NP-31-VI&V		'62	46	
1/50.000	@ND-29-VI-1a,1b,1c,1d	13°00'N~14°00'N	Ŷ.	Ŷ.	D - 4
	@ND-29-14-24,26,2c,2d	10°00W~11°00W	鬶	氯	
	@ND-29-\¶-3a.3b.3c.3d		60	57	
2	@ND-29-1¶-42.46.4c.4d	Į			
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	61	63	B 1
	(国贸线図)	25°W ~ 60°E			· [
1/2.500.000	*REPUBLIQUE DU	10°00'N~24°00'N		57	1
	MALI	4°00'E~12°00'W]		
•	(國際經國)	·	}		
`			1	1	
	·		· I		ŧ
				Ì	
			1		
			1		
		1			
	1	1	L		Ł

モーリタニア (MAURITANIA)

2 5 - A	均 冈 番 号	韓度·経度	発行年	発行者名	引き出し .吃
1/1.000.000	NE-28. NF-28	12, N ~ 58, N	41. 63	1, 3	A - 2
	ND-29. NE-29	6° W ~ 18° W	40, '62	1, 3	,
<u> </u>	NF-29. NG-29		42. 63	1, 3	
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B — 4
	(国別连図)	25° W ~ 60° E			
		-		_	
					-
:					
			in the second		
		4		:	
4 4 4					
-		in the second of			
		:			
-					
					,
		an an an an an an an an an an an an an a			
	,				
	•				
		:			
		Ì			
		:			
		1			
•					
<u></u>	<u> </u>	<u></u>]

ナミピア(NAMIBIA)

スケール	地図番号	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	SE-33. SE-34 SE-35	16° S ~ 20° S 11° 30′ E ~ 30° E	'49. '48 '48	全部—	Y — 5
1/250.000	SE 355	17° S ~ 18° S 24° E ~ 25° 30′ E	71	32	E - 2
1/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(国贸珍园)	25°W ~ 60°E		Vo	
<u> </u>		- 20 11 00 2		-	
Ē.				e e e e	
				r .	
			. :		
		!		3.	
			į		
			·		

ニジェール (NIGER)

=	スケール	地図番号	静度 · 程度	発 行 年	発行者名	引き出し
シ	1/1.000.000	ND-30. ND-31	12° N ~ 24° N	40. 63	1. 3	Y - 5
 		ND-32, NE-32	6°W ~ 18° E	'42·'40	1. 1	
p,		NF-32. ND-33		41.44	1. 10	
		NE-33. NP-33	. :	40.40	1, 1	1
	1/500.000	ØND-31-80.8E.NE	12°00'N~18°00'N	62.71.70	全	E - 1
		⊗ND-32-80.8E.NO.NE	0°00′ ~15°35′W	63.63.66.67	緣	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	⊕ND-33-NO.\$0		167.167	57	
	1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61		B - 4
		(国贸均区)	25° W ~ 60° E			
	1/2.500.000	O REPUBLIQUE DE	11° N ~ 24° N	73	25	
		NIGER	0° ~ 16° E		•	
		(国别培园)	:			
	·				·	
		;	:			
			<u></u>			<u> </u>

ナイジェリア (NIGERIA)

24-1	绝图番号	韓度・程度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NB-31, ND-31	4°N ~ 16°N	'41. '63	1, 3	A - 2
	NB-32. NC-32	0° E ~ 18° E	41. 41	1. 1	
· g ·	ND-32, NC-33		42, 41	1. 1	
1/250.000	③ 1. 2. 3.6		72.74. 62.70	全	$\Sigma - 2$
* .	Ø 6A. 8. 9.10		72.'62.'62.'57	器	
- -	③ 11. 12. 17.18		62.61.74.73	31	
	G 21. 22. 23.29		71. 57. 61. 72		
	② 29A. 34. 35.36		73, 63, 61, 58		
. 1			72, 72, 76, 61		
	Ø 46. 47.48∕48X.49		'61.'59.'71.'69		
	③ 49A. 51. 52. 54		'69. '68. '69. 72		
	Ø 58. 59A. 61.62		70. 69. 68. 67	•	
	₿ 64. 67/67A. 6868A		73. 70. 66. 67		
	⊗ 69. 70. 71.72		'69, '69, '67, '67		
	③ 76. 77/77A. 78. 79		72, 72, 70, 70		
	③ 82. 83. 85	·	'69. '69. '68		
1/100.000	263. 328	4°30'N~7°30' N	68.70	31. 31	E - 1
	1 -	4°30′E~7° E			
1/50.000	108W	6°15′N~13°15′N	'68	31	D-4
	@ 147SE. 147NE	2°42′E~ 9°30′E	'61. '61	31, 31	
	@ 148SE, 148SW		63. 63	31 . 15	
	@ 148\\\V		'62	15	
	⊕ 168SE		'61	31	İ
	@ 168NE.168NW		'61. '61	31. 31	
: :	Ø 1698E.1698W		'63. '63	15. 15	
	@ 1697JV	\	6 3	15	Į.
	@ 278A · NE&278NW		70	31	
ı.	@ 278NE4278NW		70	31	
·	@ 279SE		64	31	
	@ 281SE.281SW		·66. ·66	31. 31	
	@ 281NE.281NW		'66, '66	31. 31	Į
1/4.800	イパダン	8.000 10 ~8.000 S		47	B 1
	(客市図) 18.25	0 ~ 12.000 M	· •	1	1

			- 1	• •	
スケ **	地図番号	转度·程度	発行年	発行者名	引a出し 為
1/1.200	ラゴス:	888 N ~904 N		£	B - 1
	(都市図)	372 E ~384 E		部	
	896/3 .888/9	~	'65. '66	31	
	888/10.888/13		'66. '64		<u>.</u> .
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
	(国践终因)	25°W ~ 60° E			
1/2.000.000	O NIGERIA	4°00'N~13°00'N	76	31	B ~ 4
	(国別総図)	2°00'E~15°00'E	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	·	
					· · · · · ·
	· ·				
			1		
j	ŧ ,				
		.*			
		·			
	·				
			·		
			1.2		
•					
				- -	
					İ

ジンパブエ (ZIMBABWE) (旧南ローデシア(SOUTHERN RHODESIA)]

· 					
スケー・火:	超极番号	韓度·程度	発 行 年	発行者名	引き出し 進
/1.000.000	SD-35. SE-35	12° S ~ 24° S	'55 . ' 48	1, 1	A - 2
٠.	SF-35. SD-36	24° E ~ 36° E	'53 , '61	1, 3	
	SE-36, SF-36	and the second second	59, '49	3. 1	
1/500.000	RHODESIA	15°35'S~19°00'S	全	全	E - 5
	Ø 1. 2. 3. 4	25° E ~33°10′E	器 78	83 32	
1/250.000	SD35-16.SE35- 3	15° S ~ 18° S	'67, '66	全	E - 2
i v	SE35- 4.SE35- 5	24° E ~ 30° E	'66. '71	- 83	
	SE35- 6.SE35- 7		'64. '65	32	
1/50.000	1528D-4.1529C-1	15°30'S ~ 18°S	'67. '55	32	D - 5
	1529C-3.1627D-2	25°30'E~29°15'E	59. 70	31. 33	
·	1627D-3.1628A-4		'61. '59	33. 33	
	1628B-3.1725D-3		'60, '68	33. 15	
	1725D-4.1726C-3	i	'66. '63	32, 33	
	1726C-4.1726D-3		'63. '63	33. 33	
	1727A-4	· •	'69	32	
1/33.333	STREET MAP		79	32	B - 1
	OP GREATER				
· ·	SALISBURY				
‡	(春市図)				
1/20.000	& A TOURIST	-	59	31	
	STREET MAP OF				
	LIVINGSTONE &				
	VICTORIA PALLS		İ		
	(都市図)				
1/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N	81	63	B - 4
	(国贸定因)	25°W ~ 60°E			
1/2.500.000	*RHODES I A	15° S ~ 23° S	76	88	1
:	(国别类图)	24° E ~ 36° E			
1/1.500.000	THE REPUBLIC	8' S ~ 18' S	 		1
	OF ZAMBIA	55, E ~ 34, E			
	(国家建筑)		: [
1/1 000 000		11°45'S ~ 16° S	83	31	-{
1/1.000.000	3153	1 11 100 - 10 0	1 00	1 01	

セネガル(SENEGAL)

ŧ	スケール	地闪著号	韓度·程度	発行年	発行者名	引出比
*	1/1.000.000	ND- 28. NE-28	12° N ~ 20° N	40. 41	全 終 1	A 2
Ħ		ND- 29	16° W ~ 18° W	40.	1	
12	1/10.000.000	AFRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
	<u> </u>	(国別超別)	25° W ~ €0° E			
	:					
			• .			:
		. 1			-	
				;	* 4	
	:	· -			÷	
		·		to a second		
	·					
				'		
ļ	·			·*	·	
	ļ					
ı				·		
					-	
						l
1						
		: •				
	İ			/ - <u>-</u>		l
	Ī					
	ļ	Ì				
				* :		
	ļ					İ
			w.			

シェラ・レオーネ(SIERRA LEONE)

ス ケ ー ル	地図番号	韓度・程度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NC-29	8° N ~ 12° N	'40	1	A - 2
		6°W ~ 12°W			
1/250.000	NB29-5	6° N ~ 7° N	72	35	E - 5
-	·	10°30'W~ 12°W			
/50.000	GBINTI 41	8°45′N~ 9°00′N	'69	21	D 5
		12°30'W~12°45'W		<u> </u>	<u> </u>
1/10.000.000	AFRICA	37°S ~ 40° N	'61	63	B 4
<u>, </u>	(国别姓因)	25°W ~ 60° E	 	<u> </u>	ļ
1					•
	;				1
			ļ		
	·				
	;				
:					
•					
1					
•	Į.				
				[

南アフリカ (SOUTH AFRICA)

スケール	地区香丹	緯度・経度	発行年	発行者名	引制出
1/1.000.000	SF-35, SF-36	20° S ~ 24° S 24° E ~ 36° E	'53. '49	1. 1	A — 2
1/10.000.000	AFRICA (個別終例)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	81	63	B 4
				:	
į					
		:			

スワジランド(SWAZILAND)

スケール	地冈番号	韓度・軽度	発行年	発行者名	引き出し
/50.000	② 2531DC . 2531DD	25°45′S~27°20′S	73. 72	全	D - 5
:	Ø 2631BA . 2631BB	31°15'E~32°00'E	71. 68	8	
	@ 2631DC . 2631DD		'66. 77	15	
•	@ 2731BA & BC		71		
	MANZINI MATSAPA			58	B - 1
	MBABANE	:	14		
	(春市図)				j
1/10.000.000	APRICA	37°S ~ 40°N	'61	63	B — 4
•	(国贸均图)	25° W ~ 60° B			
1/250.000	SWAZILAND	25°40′S~27°20′S	76	15	1
	(国際埃茲)	30°45′E~32°10′E			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		·
		:			
:		-		÷	
				·	
· -		Ì			
:					
•			Ì	1	
-		!			
					1
·					
					-
				1	1

ኑ ~ ゴ **~ (T**OGO)

スケール	珀 凶 番 身	韓度・程度	発行年	発行者名	引き出し 水
1/1.000.000	NB-31	4°N ~ 8°N	41	1	A - 2
	:	0° E ~ 6° E			
1/250.000	(NC30-L&P) &	5°30'N~11°10'N	67	90	E — 2
	(NC31-A&G)	1°10′W~ 1° E		•	
1/10.000.000	NB31-G& M	POR O CORN		90	
1/10.000.000	APRICA (国別均図)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	'61	63	B - 4
	(國防亞茲)				<u> </u>
		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			
:	•				
	-		,		
		,			
		1			
					ĺ
:					
			*		

上ヴォルタ(UPPER VOLTA)

スケール	地図番号	韓度·程度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	Ø ND-30. ND-31	12°N ~ 16°N 8°W ~ 6°E	40. '63	1. 3	A - 2
1/250.000	NC30-J.NC30-K	8° N ~ 11°10′ N	'67. '67	全	E-5
	(NC30-L&P) &	3°W~30°E	'67	\$	ļ
	(NC31-A&G)	. 1		90	
	NC30-P		'68	1. :	
	NC30-V & W		'66		
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
1	(国別地図)	25°W ~ 60°E			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
-	-				
			•		1
1					
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
				:	}
2.3					. [
÷ .	<u>1</u>				
				<u> </u>	1
-					1
٠.					
, 			. 📗		
* -					
* 1		1			
ş [†]					
:					
:					
٠:	The state of the s				ļ
				. [

ザンピア(ZAMBIA)

SC-35. SD-35 18° E ~ 36° E '63. '55 3 . 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	引き出し 系 A - 2 E - 2
SC-35. SD-35 SE-35. SC-36 SD-36. SE-36 1/250.000 SD35-3.SD35-4 SD35-7.SD35-8 SD35-11.SD35-12 SD35-14.SD35-15 SD35-16.SE35-2 SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 18° E ~ 36° E 163. '55 3. 1 1. 1 1. 1 1. 1 1. 1 1. 1 1. 1 1. 1	
SE-35. SC-36 SD-36. SE-36 1/250.000 SD35-3.SD35-4 SD35-7.SD35-8 SD35-11.SD35-12 SD35-14.SD35-15 SD35-16.SE35-2 SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 1. 1 1. 1 248. '54 1. 1 33. 3 161. '69 33. 33 70. '62 32. 33 70. '62 32. 32 70. '64 32. 32 70. '64 32. 32 70. '64 32. 32 70. '64 32. 32 70. '64 32. 32 70. '64 32. 32	E - 2
SD-36, SE-36 1/250.000 SD35-3.SD35-4 SD35-7.SD35-8 24° E ~ 30° E SD35-11.SD35-12 SD35-14.SD35-15 SD35-16.SE35-2 SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 12° S ~ 18° S 161, '59 3, 32 161, '71 33, 32 170, '62 32, 33 166, '68 32, 32 166, '64 32, 32 166, '66 32, 32 171, '64 32, 32 171, '64 32, 32	E - 2
1/250.000 SD35-3.SD35-4 12°S ~ 18°S '61. 71 33, 32 SD35-7.SD35-8 24°E ~ 30°E '63. '61 33. 33 SD35-11.SD35-12 70. '62 32. 33 SD35-14.SD35-15 66. '68 32. 32 SD35-16.SE35-2 66. '64 32. 32 SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 71. '64 32. 32 SD35-16.SE35-6	E - 2
SD35-7.SD35-8 SD35-11.SD35-12 SD35-14.SD35-15 SD35-16.SE35-2 SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 SD35-16.SE35-6	E - 2
SD3511.SD3512 SD3514.SD3515 SD3516.SE35 2 SE35 3.SE35 4 SE35 5.SE35 6 SD3516.SE35 6 SE35 3.SE35 6	
SD35-14.SD35-15 SD35-16.SE35-2 SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 SE35-5.SE35-6	
SD35-16.SE35-2 SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 SE35-5.SE35-6	
SE35-3.SE35-4 SE35-5.SE35-6 71. '64 32. 32	
SE35- 5.SE35- 6 71. '64 32. 32	
020 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02	
SE35- 7	
SE35- 7, 65 32	
1/50,000 1227A-4.1227B-1 12°S ~ 18°S '54. '63 1, 15	D - 5
1227B-3.1227B-4 25°30' E ~ 30° E '60. 71 31, 32	
1227C-2.1227C-3 68, 68 32, 32	
1227C-4.1227D-1 68, 60 32, 31	1
1227D-2.1227D-3 60. 70 31, 15	
1227D-4.1228A-3 70, 58 15, 15	
1228C-1.1228C-2 72. 72 32, 32	
1228C-3.1228C-4 72, 67 32, 32	
1228D-3.1228D-4 72, 70 32, 32	:
1327A-2.1327B-1 '54, 70 1. 15	
1327B-2.1327B-4 70, '65 15, 15	<u> </u>
1327D-2.1327D-4 '65, '62 15, 15	
1328A-1,1328A-2 59, 71 31, 32	
1328A-3,1328B-1 '65, 71 15, 32	
1328B-4.1328C-1 69. 65 15, 15	
1328C-2.1328C-3 '62. '62 15, 15	
1328C-4.1328D-1 62. 62 15. 15	
1328D-2.1328D-3 72, 69 32, 15	
1328D-4.1329A-3 '69, '69 15, 15	
1329A-4.1329B-3 69, 69 15, 15	
1329B-4.1329C-1 60. 60 15. 15	

24-1	炝 囚 番 身	特度·程度	発行年	発行者名	引3出L .s
1/50.000	1329C-2.1329C-3	12° S ~ 18° S	'69. '69	15. 15	D — 5
	1329C-4.1329D-1	25°30′ E ~ 30° E	72. 60	15. 15	
	1329D-2.1329D-3	. !	60. 70	15. 15	
	1329D-4.1427B-2		71. 62	15. 15	
	1427B-4.1427D-2		62. 62	15, 15	
	1427D-3.1427D-4	•	62. 71	15, 32	
	1428A-1,1428A-2		62. 62	33, 33	
	1428A-3.1428A-4		'62, 71	33, 32	
-	1428B-1.1428B-2	·	62. 62	33. 33	
	1428B-3.1428B-4	- 1	62, 62	33, 33	
	1428C-1.1428C-2		'60. '60	31, 31	
	1428C-3,1428C-4	:	60. 60	31, 31	
•	1428D-1.1428D-2	:	·63. ·63	33, 33	
	1428D-3.1428D-4		62, 63	33, 33	
	1429A-1.1429A-2		'63. '63	33, 33	i
:	1429A-3.1429A-4		·63. ·63	33. 33	
•	1429B-1.1429B-2		71. 71	15. 15	
	1429B-3,1429C-3		71. 72	15, 15	
	1526D-3.1526D-4		'63. '63	33, 33	
•	15274-4.15278-1		62. 62	33, 33	
	1527B-2.1527B-3		62 62	33. 33	
*	1527B-4.1527C-1		62, 62	33. 33	
	1527C-2.1527C-3		62. 62	33. 33	
	1527C-4 . 1527D-1		62. 60	33, 33	
•	1527D-2.1527D-3		'59. 72	31. 32	
	1527D-4.1528A-1		71. '59	32. 31	
٠.	15284-2.15284-3		'59 . '69	31. 32	
	1528A-4.1528B-1		72. 59	32. 33	
	1528B-2.1528B-3		72. 59	15. 3i	
	1528B-4.1528C-1		72. '59	15, 31	
	1528C-2.1528C-3		65. 67	32. 32	•
	1528C-4.1528D-1		72. '61	32, 33	
	1528D-2.1528D-3		72. '61	15. 33	

		T		 	T	1
ij	スケール	地図番号	韓度·軽度	発 行 年	発行者名	引き出し
ン	1/50.000	1528D-4.1529A-1	12° S ~ 18° S	67. '56	32, 29	D - 5
٤		1529A-3.1529C-1	25°30' E ~ 30° E	72. 55	15. 24	
7		1529C-3.1625D-3		59. '68	31. 15	
		1625D-4.1626A-2		'68. '68	15. 15	
	·	1626A-4.1626B-1		68. 63	15. 33	
i		1626B-2.1626B-3		62. 63	33. 33	
		1626B-4,1626C-1		63, 70	33. 15]
		1626C-2.1626C-3		70, 68	15. 15	
		1626C-1.1626D-1		70, 63	15, 33].
		1626D-2,1626D-3	•	'63. '63	33, 33	
Ì		1626D-4.1627A-1		' 62. ' 62	33. 33	
	·	1627A-2.1627A-3	; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	62, 62	33. 33	
		1627A-4.1627B-1		62, 70	33. 33	
ĺ		1627B-2.1627B-3		'59. '60	31. 33	
1	,	1627B-4.1627C-1		61, 62	83, 33	
	÷.	1627C-2.1627C-3		'61, '62	33, 33	
1		1627C-4.1627D-1	-	61. 62	33, 33	
		1627D-2.1627D-3	. :	70, 61	32. 33	
1		1628A-1.1628A-2		59. '61	31. 33	
١	1	1628A-3.1628A-4		·59. ·59	33, 33	
		1628B-1.1628B-3		'61. '60	33, 33	
	·	1725B-1.1725B-2		70. 68	15, 15	
		1725B-3.1725B-4		70. 68	15, 15	
ı		1725D-1.1725D-2		'68. '62	15. 33	
1		1725D-3,1725D-4	:	68. 66	15, 32	
ı		1726A-1.1726A-2		71. 62	15, 33	
		1726A-3.1726A-4		62 62	33, 33	
	•	1726B-1.1726B-2		'62. '62	33. 33	
		1726B-3.1726B-4		'62. '62	33. 33	
		1726C-1.1726C-2		63, 63	33, 33	<u> </u>
		1726C-3.1726C-4		63. '63	33. 33	İ
		1726D-1.1726D-2		63, 62	33. 33	
		1726D-3.1727A-1		'63, '61	33. 33	
						1

		en e e			
スケール	均因著月	韓 段 • 程 度	発行年	発行者名	引出出
1/50.000	1727A-2.1727A-3	12° S ~ 18° S	'61 '72	33. 32	D - 5
<u> </u>	1727A-4	25°30′ E ~ 30° E	'69	32	
1 Mile	ルサカ		'69	32	B - 1
8 CM	(谷市図)				
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B - 4
:	(国別境図)	25° W ~ 60° E		ł	
1/3.200.000	REPUBLIC OF	8° S ~ 18° S	72	22	
	ZAMBIA (国贸经图)	22° E ~ 34° E			
1/2.500.000	REPUBLIC OF	9° S ~ 18° S	75	89	1
	ZAMBIA (国贸经园)	22° E ~ 34° E			
1/1.500.000	THE REPUBLIC	8° S ~ 18° S	60	57	1
	ZAMBIA	55, E ~ 34, E			
:	(国务委员)				
1/1.000.000	3153	11°45′ S ~ 16° S	63	31	1 .
	(国身埃图)	29° E ~ 36°15′ E			
1/500.000	CENTRAL AND	12° S ~ 17° S	83	3	
	SOUTHERN	32° E ~ 36°05′ E			.]
	NYASALAND				
	(国贸总图)	٠	ļ		
	REPUBLIC OF	9° S ~ 18° S	79	87	1
	ZAMBIA(国閉美国)	22° E ~ 34° E			
					1
					
			Ì		
-					
		,	1		
· •				j	ļ
	1				
	1		1	1	

赤道ギニア(EQUATORIAL GUINEA)

赤	スケール	均因者身	韓度・経度	発 行 年	発行者名	引制化
道 ギ 二	i/1.000.000	NA-32	0° N ~ 4° N 6° E ~ 12° E	'63	3	A - 2
7	1/10.000.000	AFRICA (国別総図)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	81	63	B — 4
		-			· -	
			; ; ; ;			
			:		ı	

ギニアビサオ (GUINEA-BISSAU)

x 5 - n	地図書	ß	韓度・経度	発	行年	発行者名	引き出し .5
1/1.000.000	ND-28		$12^{\circ} \text{ W} \sim 16^{\circ} \text{ W}$	40		1	A - 2
1/10.000.000	APRICA (国別追因)	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	'61	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	63	B - 4
·							<u> </u>
	;		•				
÷							
		•					
		-	:				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	<u>.</u>						
·							
		ı					
		:					
-							
:						:	

サントメ・プリンシベ(SAO TOME and PRINCIPE)

スケール	地図番号	韓度・経度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NA-32	6° E ~ 4° N	63	3	A - 2
1/10.000.000	AFRICA (国別均因)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	'61	63	B 4
	(Burka)	23 11 00 E			
				-	
	· ·				
			·		

コモロ諸島(仏)(COMORO LS)(FR)

27 - 1	地図番号	緯度・程度	発 行 年	発行者名	引き出し .6
1/1.000.000	SC·SD-38 ⊐€□諸島	11° S ~ 15° S 42° E ~ 48° E	60	3	A - 2
1/10.000.000	APRICA	37' S ~ 40° N	'61	63	B - 4
	(国別境図)	25° W ~ 60° E		i	
:					
	•			:	
					-
• •				3	
			1	1	Į.

スペイン領メリラ (MELILLA)(SP.)

スペイ	2 5 - A	均包备引	释度·程度	発行年	発行者名	引き出し
ン領ノ	1/1.000.000	NI-30	32°N ~ 36°N 0°W ~ 6°W	'63	5	A - 2
リラ	1/10.000.000	APRICA (国別総図)	32° S~ 40° N 25° W~ 60° E	61	63	B 4
	÷				· ·	
				,	·	
	:				•	
						·
					: !	
	1					
	:					·
						;
					<u> </u>	

スペイン領サハラ (SAHARA)(SP.)

スケール	地図書目	韓度·程度	発行年	発行者名	Hable .s.
1/1.000.000	NP-28, NG-29	6° W ~ 18° W	63. 63	3, 3	A — 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	81	63	B-4
	(国別総図)	25° W ~ 60° E		,	ļ :
				-	
		•			
	:				
:	:				
-	<i>i</i>	*			
	•	•			
		:			
				:	j
: :	· •				}
					1 1
		!			
-					
· :	· ·				
	_				
					1
	:				
		i		-	
	;				
·					
· ·					
					1
					1 1

サルジニア島 (SARDINIA)

スケール	地図番号	韓度·程度	発行年	発行者名	引利出
1/1.000.000	NJ-32	36° N ~ 40° N	.es	9	A — 2
1/10 000 000		6° E ~ 12° E			·
1/10.000.000	APRICA	37° S ~ 40° N	'61	63	B = 4.
	(国別総図)	25° W ~ 60° E			
		:			
	:		,		
	·				
		-			
					,
				·	

スペイン領セウタ(SEUTA)(SP.)

スケール	龙 図 番 号	斜度·程度	発行年	発行者名	引き出し
/1.000.000	N1-30	32° N ~ 36° N	63	5	A — 2
1/10.000.000	APRICA (図別地図)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	61	63	B - 4
į					
•	:				
	-			- -	
				·	
:					
		i i			
					-
		:			
			į		
			ł.		
· .					

スペイン領イフニ(IFUNI)(SP.)

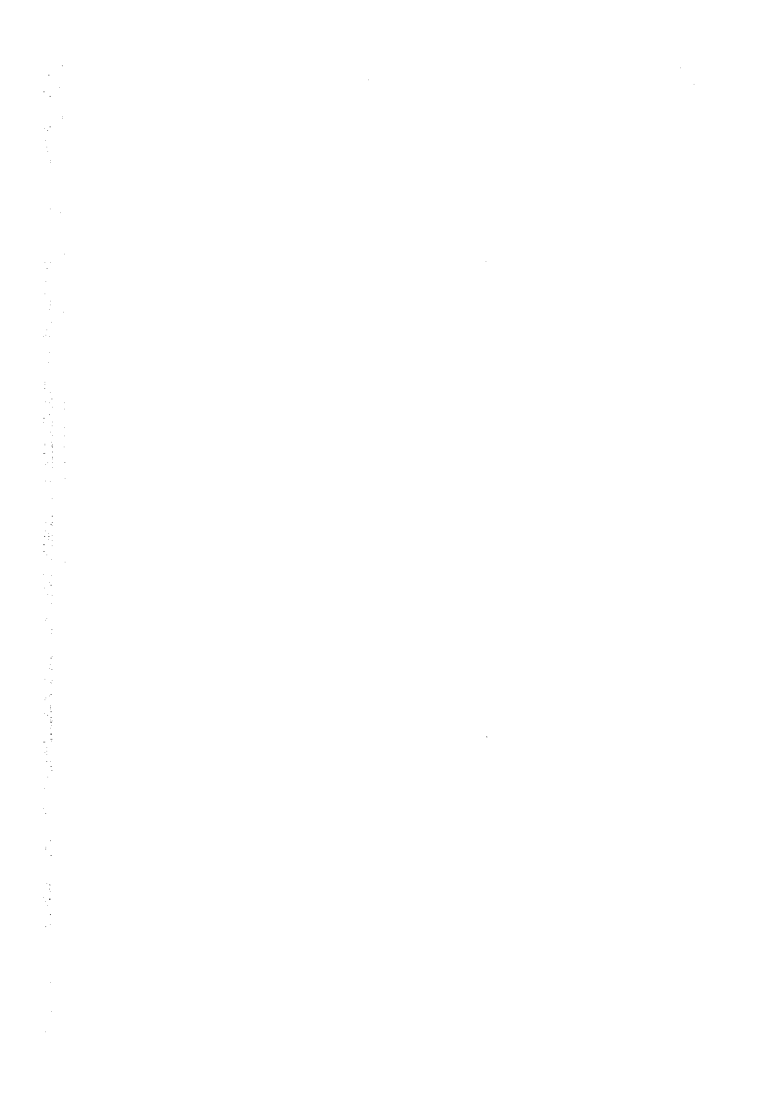
スペ	スケール	18 M & 9	静度·程度	発 行 年	発行者名	引き出し
	1/1.000.000	NH-29	28° N ~ 32° N	84	5	A - 2
イン領イフニ	1/10.000.000	APRICA	6, M ~ 15, M			
£		(国别能因)	37° S ~ 40° N 25° W ~ 60° E	'61	63	B 4
			20 N - 60 F			
		:				
				:		
		.]				
			·			
İ			-			
					•	
l						
ı			* ! :			
	ļ		ł			
	İ					
		Î				
L		<u>-</u>				

モーリシァス (MAURITIUS)

2 7 - A	蛇冈署引	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し .5 €
1/100.000	fle Maurice	19°50'S ~ 20°30'S 57°20'E ~ 57°50'E	72	57	B 4 19
	(図録録図)				
. :					
	-				

.

中米



コスタ・リカ(COSTA RICA)

スケール	超极基明	韓度・程度	発 行 年	発行者名	引き出し .s.
1/1.000.000	768	4° N ~ 12° N	'50, '47	8. 8	A - 3
·		82°W ~ 92°W			
/200.000	Ø CR2CM-1.2.3	8° 00' N~ 11° 20' N	'44	57	E — 5
	4.5.6.7.8.9	82° 30′W~ 86° 15′W			
/50.000	⊘ 30451	8°00'N~11°10'N	'6 9	57	E - 4
	304610⊞V	82° 45′W~ 85° 45′W	68. 68. 68. 68	57. 57. 57. 57	·
÷	Ø 304710UN		65, 68, 73, 67	9. 57. 57. 57	
	@ 30481HN		'65. '66. '65	9. 9. 9	
	Ø 3049∏ .31441		65.70	9. 57	
	⊘ 31451∏		72.71.64	57. 57. 3	
	Ø 31461HIN	:	73. 69. 68 67	57. 57. 57. 9	
	⊘ 314718⊞N		66.72.73.66	9, 57, 57, 9	
	③ 31481Ⅱ ᠑₩		'66. '66. '66, '65	9, 9, 9, 9	
	③ 3149BH		`6 5	9, 9	
	⊘ 32441	7	'61	9	
	Ø 3245119N	:	69. 61. 71. 67	57. 9. 57. 9	
	③ 324618€V		66. 65. 67. 66	9. 9. 57. 9	<u> </u>
	@ 3247 I H H W		'66	9	
	32481111 ₩		·66	9. 9. 9. 9	
	Ә 3249П	,	70	57	
	© 334411N		62.61.61	9, 9, 9	
	⊗ 3345 Tumn		64. 61. 61. 65	9. 9. 9. 9	
	⊗ 33461ÅÅ N	:	'67. '67. '67. '66	57. 57. 57. 9	1
	33471HUN		'66, '66, '67, '66	9. 9. 57. 9	
	3348BBN		70. 66. 70	57. 9. 57	
	③ 34411Ⅱ		'65 . '65	9. 9	
	⊘ 34421 E		'65	9	
•	⊗ 344318 ₩		64. 65, 62	9. 9. 9	
	3444188V		69. 68. 62. 62	57. 3. 9. 9	,
	⊗ 3445 I H U P		66, 68, 63, 61	3, 57- 9.	
-	⊗ 3446188 ¥		61.67.67.72	57. 57. 57.	»[
	③ 3447188 ℃	:	66. 87. 67. 66	9. 57. 57.)
	@ 344819H]	70	57	

[スケール	超图者号	緯度・経度	発 行 作	発行者名	引き出し
ŀ	1/50.000	Ø 3540I	8°00'N~11°10'N	70	57	E - 4
	17 30 10 00	Ø 3541 I HŒN	82°45′W~85°45′W	'65. '70. '65. '64		D 4
۱	<u>:</u>	Ø 35421UHN			9, 3, 3, 9	
I		@ 3543100N			57. 9. 9. 9	
		35441 HEN			57. 57. 57. 57	
		⊘ 35451 HHN			9, 57, 57, 9	
1		⊗ 35469 N		62, 63	9. 9	
ı		Ø 3547₫.3640ĦN		'67. 70. 70	57. 57	
ı		3641EN.3642N		70	57. 57	
ı		Ø 364311N		'69. 70	57. 57	
		36441 UN		'69. 71, '69	57. 57	
		Ø 3645⊞N		'63	9, 9	
	1/10.000.000	南米特区等	10° N ~ 55° S		60	B - 5
		(国别埃图)	35°W ~ 85°W	\		
				•		
1						·
				. 4	i	<u> </u>
					:	İ
				i		
	,					
				,		
					Ì	
				- 1 1		
	L		_1			i .

キューバ(CUBA)

2 5 h	地图著号	韓度 程度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NP17. NE18	16° N ~ 24° N 72°W ~ 85° W		13. 13	A — 3
		12 11 2 03 11			
		+ - ·			
		e _s of the second			
		1			
	:				
					1
		ļ			
		Ì			
		.			
•					
	-				
-					
		:			
	· ·	ĺ	1		

ドミニカ共和国(DOMINICAN REPUBLIC)

ř	スケール	均 図 番 号	韓度・軽度	発行年	発行者名	引制化
モニカ共和国	1/1.000.000	NÉ 19	16° N ~ 20° N 66° W ~ 72° W			A - 3
	1/600.000	15774 (国蜀珍园)	18°00'N~20°00'N 68°00'W~72°00'W	79	144	E - 5
	1/10.000.000	◆南 米 特 図 (図別差図)	10° N ~ 55° S 35° W ~ 85° W		60	B — 5
:		·				
			:			i
						i i
			:			
					,	
				<u> </u>	<u></u>	

スケール	超 图 番 	緯度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	ND-15	12° N ~ 16° N 90° W ~ 96° W	62	13	A - 3
1/25.000	グァチマラ (秘市図)	14°33'45' N ~ 14°40' N 90°29'W~90°36'W	71	57	B - 2
÷					
		:		1	
	:				
•					
•					
·					
		1			
	·				

ハイティ(HAITI)

スケール	地図番号	排度·程度	発 行 年	発行者名	引制出
1/1.000.000	NE18, NE19	16° N ~ 20° N 66° W ~ 78° 30′ W		13, 13	A - 3
	:				
	: 4				
-					
٠					
				·	
	3				
·					
		- 1			
		: :			
			.		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
				:	

ジャマイカ(JAMAICA)

スケール	悠闲番号	韓度 程度	発行年	発行者名	引き出し 糸
1/1.000.000	NE18	16° N ~ 20° N		13	A - 3
		72°W ~ 78°30′W	:		
		· 			
				f	1
:					1
				,]
	- :				
	No. of the second				1
		1			
e e					
	-			·	
4		1			1
:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	
		:			
		·			
					i
			1	1	
:		ŀ			}
		:			
		,		_	
		:		ļ ·	
		1.			1
		·		İ	
:					
• '			1		
		1			
		1	}		
•			1		
			1		
			1		
					1
:					1

メキシコ(MEXICO)

スケール	98 図 番 9	释度·程度	発行年	発行者名	引多出し
1/1.000.000	NH12. NE13	12°N ~ 32°N	' 58	全	A - 3
	NF13. NG13	90°W ~ 114°W	'59 , '58	舒	
	NH13. NE14		'58. '59	13	
	NP14. NG14		'59. '58		
	ND15. NE15		'62 . '38		
	·				
		•			
		1		·	
		-			
				, '	
		1	1		
]	1			
	Ì				
					1

ニカラグア (NICARAGUA)

スケール	地図番号	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	768	8° 00'N~12° 00'N	'59	8	A — 3
		82°00'W~ 88°00'W	·.		
1/50.000	30491. 32491	10° 50′N~ 11° 10′N	'65. '66	9. 74	E - 4
	33481	84° 00′W~ 85° 45′W	'66	9	
1/1.000.000	RIPUBLICA DE	10° 45′N~ 15° 51′N	75	57	B 5
;	NICARAGUA	82° 15′W~ 87° 45′W			
	(国別境図)	1			
1/21.000	PLANO TURISTICO				
	DE LA CIUDAD				
	DE MANAGUA				
. •	(春市図)			:	
1/1.000.000	RED VIAL DE			57	B - 5
	NICARAGUA				
	(国贸泰图)]		
					Ì
				1	
·					
	•				į
	:				
	Ì			1	
-					
1		· ·			
				}	
				}	
	Ì				
					Ì
			-		ļ
			<u>L</u> _		

パナマ(PANAMA)

2 4 - 1	地図番り	韓度 程度	発行年	発行者名	引3出U 点
1/1.000.000	768. 769	4° N ~ 12° N	50	8. 8	A — 3
···········	830. 829	74° W ~ 88° W	'45	8. 8	
1/250.000	1. 2. 3. 4	7°00' N ~ 10°00'N	74, 74, 74, 74	全	E - 5
	5. 6. 7. 8	71°00′W~83°00′W	74.74.74.74	黟	
	9. 10. 11. 12		74, 74, 74, 74	57	
1/50.000	364214	8° 10′ N~ 8° 50′ N	'68	全	E 4
	4140 I W	80°00'W~83°00'W	71.70	: \$ \$	
	4141 I HBN		73, 74, 65, 73	3	
1/500.000	MAPA POLITICO	7°10′N~ 9°40′N	74	57	B - 2
·	(都市図)	77°00′W~83°05′W			
1/500.000	MAPA PISCO	7°10′N~ 9°40′N	73	57	B - 2
	(都市員)	77°00′W~83°05′W			
1/1.000.000	PANAMA	7°00'N~10°00'N	88	57	B - 5
·	(国贸终图)	77° W ~ 88° W			
1/10.000.000	#南 米 精 図	10° N ~ 55° S		60	B ~ 5
	(国贸迫对)	35°W ~ 85°W			
	::				
			į		
	;	·			
				l L	
			ļ		1

トリニダッド・トバゴ (TRINIDAD & TOBAGO)

x 7 - x	绝図番号	緯度・軽度	発 行 年	発行者名	引き出し .名
1/1.000.000	772	8° N ~ 12° N	'63	8	A - 3
•	·	58°W ~ 64°W			
1/150.000	トリニダッド	10°01′55″ .788 N	30	42	B - 5
	(国贸经别)	~ 10°51′02′ 161 N			
ŧ		60°54'40" .675			
·		~61°56′19″899 W			
. 1					
i i					
	•	:			
	1				
=					
					1
			Ì		
	·				
- -				}	
	·				
				1	
					Ì
		•			
•					
	,				
	-				
;					
			1		

小アンティル諸島(LESSER ANTILLS)

スケール	绝例著号	韓度 経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	ND 20. NE 20	12° N ~ 20° N	60	16	A — 3
	:	47-117		::	
	·				
				·	
	-				
,				ļ	
				Ì	
	<u> </u>				
•		:			
	·				
				·	

プエルト・リコ(米)(PUERTORICO)

2 5 - B	均(对香	身	緯	度	· Æ	度:	発	fj	年	発	行者	名	51 à 1	HIL i
1/1.000.000	NE 13). NE	20			20° 1	1			60	13.	16		A -	- 3
							•	- 				-			
. •						•									
. · ·															
							*								1
			- :												·
						٠	•								
·												e e			
			•												
÷															
	ļ														
	-					-	•								
	1														
	İ		٠								Ì				
											1				
											1				
* .															
	}														
														İ	
·												1			
								-							
								1							

スケール	地 図 番 り	韓度・程度	発行年	発行者名	引為出足
1/10,000	TEGUCIGALPA (春市図)	14°01'39"N ~ 14°06'56"N 87°10'03"W ~ 87°14'35"W	69	35	B — 2
1/1.000.000	REPUBLICA DE HONDURAS (国贸经区)	12°50'N~16°50'N 83°00'W~89°30'W	78	57	B - 5
		. :			
	:				:
i	÷				:
		:			
			;	-	

南米



アルゼンティン(ARGENTINA)

スケール	炮 冈 番 身	韓度·経度	発行年	発行者名	引き出し .5
1/1.000.000	1259. 1260	20° S ~ 56° S	′59, '62		A — 3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1314. 1315	51°W ~ 76°W	'53. '5 4	83	
·	1316. 1381		'53. '49	8]
1	1382. 1383		'50. '54		ļ
	1434. 1435		'63. '63		
- · ·	1436. 1490		47. 47		
	1491. 1492		49. 46	i	
	1537. 1538		46. 49		Į l
2	1585. 1586		'63. '49		
j	1627. 1668		62, 47		
	1669	:	'47	· ·	
1/500.000	2766, 3363 3766, 3769 3966	26° 00′ S ~ 40° 00′ S 61° 30′ W ~ 70° 30′ W	72. '62 '63. '74 '72	9, 9 9, 9 9	E - 5
1/250.000	3363-1,1	32°00'S ~ 33°00'S 61°30W~ 64°30'W	'53, '53	9 9	
1/200.000	CAPILLITAS		'47	124	1
	PROVINCIA DE				
	CATAMARCA]	_
1/200.000	CHOS MALAL PROVINCIA DE		51	125	
	GANADERIA				
1/50.000	3963-28-2.4	39°20'S~40° S	'68. '68	£	E - 4
	3963-29-1.3.4	62° W ~62°45 W	'68. '67. '67	黟	1
:	3963-34-2.4 3963-35-1.2.3.4		68.68 68.69.69.69	9	
	PEUSER				B - 2
	(お市図)	;	1		
1/20.000	*BUENOS AIRES			9	7
·	(春市科)			İ	1
1/2.500.000	MAPA GEOLOGICO		64	124	B - 5
·	DE LA REPUBULICA				
	ARGENTINA				
:	(国贸选图)			* .	
1/5.000.000	オラジル	6, N ~ 31, S		61	
	(国贸长区)	25° W ~ 82° W	_[
1/10.000.000	南米格图	10° N ~ 55° S		60	
	(医射线图)	35°W ~ 85°W	1		\$

ボリヴィア (BOLIVIA)

×	ス ケ ー ル	地 図 番 号	掉度·程度	発行年	発行者名	引き出し
) ;	1/1.000.000	1071, 1137	8° S ~ 24° S	'52. '4 3	全	A - 3
,		1138, 1192	56°W ~ 75°W	'53. '63	***	
,		1193, 1194	•	'63. '63	8	•
		1258, 1259		'63. '59		
		1260				1,-
				.65	1	
	1/200.000	19t, 20u	14°24′ ~ 17°36′	64. '65	9. 9	E - 5
		21v. 22t. 23t	69° W ~ 69°36' W	62, '62, '61	9. 9. 9	
	1/50.000	@ 6440 I N	16°00'S~17°50'S	68. 66	3, 9	E - 4
		Ø 6441 I DUN	63°00′W~66°00′W	71. 66, 69	9, 3, 9, 3	
		3 64421101 N		66	9, 9, 9, 9	
		Ø 64431Ⅱ			9, 9	
ļ	-	⊗ 6444 I II	•		9, 9	`
1		∂ 6445 I R	:		9, 9	
1		Ø 6540 I V	, <i>1</i>	'66	9, 9	
ı		Ø 6541 I HHW		66	9, 9, 9, 9	
İ		⊗ 6542 I HIIN			9, 9, 9, 9	
١			:		9. 9. 9, 9	
1		Ø 6545 I HRM			9, 9, 9, 9	
ı		Ø 6630 I HHN			9, 9, 9, 9	
ı		Ø 6631 RE			9, 9, 9, 9 9, 9	
ı	:	Ø 6640 IN			9, 9	
		Ø 6641 I H⊞N			9. 9. 9. 9	1.
		Ø 6642 I HUN			9. 9. 9. 9	
İ	•	Ø 6643 I #HV			9. 9. 9. 9	
ı		⊗ 6644 I NIIN		-	9, 9, 9, 9	ļ
1	ч	Ø 6645 I HUN		İ	9, 9, 9, 9	
1	•	∂ 6940 I			9	1
l		*ラ パ ス		72	 	B - 2
ı		(巻市図)				
ĺ	1/3.000.000	タボリヴィア	9° S ~24°30'S	'58	45	B - 5
		(屋段建筑)	56°30'W~71°30'W			
Ì	1/5.000.000	プラジル	6, N ~ 31, 2		61	B - 5
		(医路路路)	25° W ~ 82° W			
	1/10.000.000	甫 米 梼 図	10° N ~ 55° S		60	B - 5
		(医线器)	35° W ~ 85° W			

ブラジル(BRAZIL)

スケール	炮 図 番 号	特度·程度	発 行 年	発行者名	引き出し あ] 7
1/1.000.000	825 .826 .827	8° N ~ 32° S	'61	全	A — 3	ۋ [
	891 ,892 ,893	37°W ~ 76°W	43, 43, 63	B		27
: •	894 ,895 ,945	:	'54. '47. '48	8		12
	946 .947 .948		'50. '50. '45			
	949 .1012.1013		43. 51. 46	÷ 1		
	1014,1015,1016	:	'50. '4 9	\$. · ·	 	ļ
	1067.1068.1069		53. 54. 43		1	
•	1070.1071.1072	•	43. 52	- '		
	1137.1138.1139		43. 63. 51		ł	
	1140.1141.1189		·55. ·47. ·47	•		l
	1191.1192.1260		48. '51, '52			
	1261.1262.1263		'54	•		
	1313.1314.1315		53. 54			l
•	1383.1384		'51. '5 1	For a second	ł	
1/250.000	SA-21-Y-A.B.C.D	3°00'N~11°00'S	76.76.76.76	全	B - 5	
	SA-21-X-A, B, C, D	40°30′W~60°00′W	76.76.73.76	83		1
	SA-21-Y-A, B.C.D		76.76.76.76	103		
	SA-21-Z-A.B.C.D		76.76.76.74			
	SB-21-V-A.B.C.D		74.74.73.74			
	SB-21-X-A.B.C.D	·	74. 74. 74. 74			
·	SB-21-Y-A.B.C.D		74.74.74.74			
	SB-21-Z-A.B.C.D		74. 74. 74. 74			
	SC-21-V-A.B.C.D		74. 74. 74. 74			
·	SC-21-X-A.B.C.D		74.74.74.74			
	NA-21-X-C/2-A		76			
	NA-21-X-D/Z-D		76			
<u> </u>	NA-21-Y-A.B.C.D		76. 76. 76. 76			
	NA-21-Z-C.D		76.76	<u> </u>		١
	SA-22-V-A.B.C.D	,	73, 73, 73, 73			
	SA-22-X-A.B.C.D		73.73.73.73	1		
	SA-22-Y-A.B.C.D		73.73.73.73	i		
	SA-22-Z-A.B.C.D		73, 73, 73, 73	1		
	SB-22-V-A.B.C.D	1	73.73.73.73			

					The grant of a sec-	
ブ	スケール	地図番号	韓度·経度	発 行 年	笼行者名	引き出し 15
う	1/250.000	SB-22-X-A.B.C.D	3°00'N~11°00'S	73. 73. 73. 78	全	E - 5
ジ		SB-22-Y-A.B.C.D	40°30'W'~60°00'W	73. 73. 73. 73	83	
N		SB-22-2-A,B,C,D		73. 73. 73. 73	103	
		SC-22-V-A,B		73. 73		
	·	SC-22-X-A,B		73. 73		
		NA-22-V-C.D		74. 76		
	:	NA-22-X-C		74		
		NA-22-Y-A.B.C.Ď		74, 74, 74, 74		
		NA22-Z-A		74	N. A.	·
		NA-22-Z-C/D		74		
		SA-23-V-C.D		73, 73	:	
		SA23XC	::	73		
		SA-23-Y-A,B.C,D		73. 73, 73, 73		
		SA-23-Z-A,B.C,D		73. 73. 73. 73		ĺ
		SB-23-Y-A.B.C.D	•	73, 73, 73, 73		
		SB-23-X-A.B.C.D		73, 73, 73, 73		
		SB-23-Y-A.B.C.D		73. 73. 73. 73		
		SB-23-Z-A.B.C.D		73. 73. 73. 73		
		SC-23-Y-A.B.C.D		73, 73, 73, 73		
		SC-23-Y-B		73		
		SA-24-Y-A.C		73, 73		
	1/100.000	OSD-22-Z-C-INV	15°00'S~19°30'S	74.74.74.74	全	E - 4
		ØSE-22-V-B-1111W	49°00′W~53°00′W	76.76.76.76	. 8	
		YY		75, 76	101	
		@se-22-v-c-ay		76,77	-	
		@SE-22-V-D-INGM		76. 76. 76, 77		
		VV		75, 75		
		WREI-A-X-32-32&		74, 74, 74, 74		
		QSE-22-X-C-IIAN		74.74.74.74		
		VVI		74. 73]
		@se-22-x-d-in		74.74		
		@\$E-22-Y-A-W		76		
		ØSE-22-Y-B-IIIN	,	77.76,75,76	:	
	·			L	<u> </u>	. I

スケール	绝回番号	韓度 軽度	発行年	発行者名	引き出し
/100.000	ΥV	15°00'S~19°30'S	75.75	全	E - 4
	∂SE-22-Y- D-1111	49°00'\\~53°00'\\	74.74	- 3	
i A	⊗se-2-2-a-100 n		73.72.73,73	101	
	ØSE-22-Z-A-V	. -	73		-
/20.000	リオデジャネイロ			79	B - 2
	(参市隊)				
/16.000	VITORIA		80	. i	
	(各市図)			1.1	1.
/3.000.000	オラジル		'81	131	B - 5
	(国別地図)				1
1/4.000.000	ブラジル	12°00'N~ 32°00'S	73	128	1
·	(国別終図)	22° 00'W~ 74° 00'W	- 1.	4	
1/4.500.000	プラジル	6°00'N~34'00'S	'66	127	1
÷ .	(国数数图)	30° 00′W~ 70° 00′W	1		
1/5.000.000	ブラジル	6°00'N~31°00'S	62	102	-
	(国路地図)	30°00′W~75°00′W	1		
1/5.000.000	(分す ラジル	7°00'N~32°00'S	71	102	1
	(国贸定型)	30° 00′W~ 73° 00′W			
1/5.000.000	ブラジル	6° N ~ 31° S		61	1
· ·	(医别线图)	25° W ~ 82° W			
1/10.000.000	BRASIL POLITICO	5° N ~ 30° S		54	1
	(国別是図)	20°W ~ 80°W			
1/10.000.000	南 米 精 図	10° N ~ 55° S	-	60	-{
:	(個別地図)	35° W ~ 85° W	ì		
					-
		* . * .	1		1
	1				
	Ī	1	i	1	1

f y (CHILE)

スケール	均 冈 番 号	静度·程度	発行年	発行者名	相為出し
1/2.000.000	ZONA AUSTRAL	41°00'S~55°00'S 62°00'W~76°00'W	' 80	9	E - 5
1/1.000.000	1193,1194,1258	16°S ~ 56°S	'63. '63. '63	全	A — 3
	1259.1316.1317	63°W ~ 83°W	'59 . '53, '52	黟	
	1318.1381.1436	·	46. 49. 47	8	:
·	1437.1490.1538		47. 47. 49		
	1585.1627.1668	. :	'63, '62, '47		e e e
	1669	¢ :	'47		
1/1.000.000	NORTE GRANDE	18°00'S~25°00'S	'80	9	
		67'00W~72'00W			
1/1.000.000	VALLES	25°00′S~32°00′S	'80	9	
	PRANSVERSALES	67°00W~72°00W			
1/500.000	REJOIN DE	39°00'S~42°30'S	80	9	E - 5
	LOS LAGOS	71°00′W~74°00′W			
1/500.000	MAULE A LA	35° 30′ S ~ 39° 00′ S	'80	9	1
	PRONTERA	70° 30′W~ 73° 30′W			
1/500.000	ZONA CENTRAL	32°00′S ~ 35°30′S	'80	9	.
		69°30W~72°30W			
1/200.000	221,231,s	17°36′N~ 18°24′N	62, 61, 59	9. 9. 9	1
		69° 36′W~ 70° 12′W			ļ
1/10.000.000	南米精図	10° N ~ 55° S		60	B - 5
	(国贸连图)	35° W ~ 85° W	ļ		
1/5.000.000	ブラジル	6° N ~ 31° S		61	1 ,
	(國家遊園)	25° W ~ 82° W	[İ
1/2.000.000	MAPA DE CHILE	17'00'S~56'00'S	76	76	1
	(国贸通路)	64° 00'W~ 74° 00'W			1
1/2.000.000	MAPA DE CHILE	18°00'S~57°00'S	77	76	1
	(国贸线划)	65°00'W~74°00'W		'	
			:		1
					1
	j				1

コロンピア(COLOMBIA)

				<u> </u>	
スケール	地図番り	韓度·経度	発 行 年	発行者名	引為出し
1/1.000.000	769. 827. 828	12°N ~ 8°S	61. '60	全	A 3
	829, 890, 891	64°W ~ 82°W	'50. '43	\$	
	892, 949, 950		38, 46, 43	8	
1/500,000	AUTOQUIA	5°30′N~ 9°30′N	73	118	E - 5
		73° W ~77° W			
1/50.000	MAPA DE SABANA	10 11 11	75	118	B - 2
1/ 50 1000	DE BOGOTA		1 13		" "
<u> </u>	(各市員)				
1/10.000.000	南米特区	10° N ~ 55° S		60	B — 5
4.	(国教総図)	35° W ~ 85° W		<u> </u>	
1/5.000.000	ブラジル	6° N ~ 31° S		61	1
·	(国别达图)	85° W ~ 81° W	1	<u> </u>	
1/1.500.000	MAPA PISCO	13° N ~ 3° S	71	118	ļ
	-POLITICO	67° W ~ 79° W			
	(国务经国)				
				•	
•					
			•		
		1			
			1	÷	1
	<u> </u>	·			
				1	
-			Į.		
					1
		1			
		}			
					1
	Ì		1		-

エクアドル (ECUADOR)

				•		
X.	スケール	地図著号	韓度 程度	発行年	発行者名	引き出し 海
ク	1/1.000.000	890. 891. 950	4° N ~ 8° S	50, 43, 46	全	A - 3
アド		951, 1011,	70°W ~ 83°W	'51. '52	全 部 8	
ル	1/100.000	7c. 8c. 9c	3° S ~ 5° 30' S		全	E - 4
		9d. 10d. 10e	79°W ~ 81°W			P d
	·		19 11 2 01 11	'67. '67. '67	器	. !
	1/10.000.000	11e		'67	9	
	1/10.000.009	南米精図	10° N ~ 55° S		60	B 5
		(国別埠園)	35° W ~ 85° W			
	1/1.000.000	エクアドル(ガラパゴス	1°30′ N ~ 5° S		62	
	. ·	含)	72°W~81°30′W			
		(国务总路)				
						** *
			:			
			•			
			•			
		-		1		
ĺ				1		
			a .	ł		
				Ī		
			·			İ
ĺ				1		
			÷	1	· ·	
				!		<u> </u>
•			L	L	<u> </u>	L

パラグァイ(PARAGUAY)

	<u> </u>				
スケール	地図番号	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し .%
1/1.000.000	1192, 1259	16° S ~ 28° S	63. 59	全	A — 3
	1260. 1261	50°W ~ 63°W	62	緣	
	1314, 1315	· ,	'53. '5 4	8	
1/50.000	5370 Î.Î	25°00'\$~25°30'\$	78. 79	全部	E 4
2	5470 Å.Å	57°15′W~57°45′W	79. 78	9	. 5
1/25.000	GRAN ASUNCION	25°10′15″ S	78	全	B — 2
•		~ 25°22'39' S		器	
		57°27′23″W		9	
		~ 57° 43′ 53′ W			
1/12.500	H941	25°13′11′ S	·.	9	1
	ASUNCION 1.2	~ 25°20'11'S			
•		57°30′25′W		·	
		~ 57°40'35'W			
1/10.000.000	南米精 図	10° N ~ 55° S		60	B - 5
	(区类资图)	35° W ~ 85° W			
1/5.000.000	ブラジル	6° N ~ 31° S		61	1
	(国界屹図)	25° W ~ 82° W		·*	
					-
				-	
A Commence of the Commence of					İ
			· 		
		1	1 .	1	

					·
スケール	均约器号	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	949. 950. 951	0° ~ 20° S	43. 46. 51	全	A - 3
	1011.1012.1013	65°W ~ 83°W	'52. '51. '46	83	
	1071.1072.1073		'62 . '59. '63	8	
	1135,1194		'63 '63		i.
1/200.000	56. c	3° 7'N ~ 18°24'	'60. '67	全	E - 5
	6s. b.c.d	69° W ~ 81°36 W	'64, '64, '64, '64	爲	
 	7a, b.c.d		'64.'65.'65.'64	9	
	8s, b.c.d		'67. '65. '65 <i>.</i> '65		
	9c. d.e.f		'65. '64. '66. '65		
	10d. e.f.g		'65, '66, '66, '66		
	lle, f,g		'65, '66, '66		
	12e, f.g	·	'56. '66. '66		
	13f. g		'64 . '64		
	14g.		'67]
	15g. h.i	e P	51. 64. 57		
	16h. i		'64. '6 4		•
	17i, j.m	į	'61. '64. '6 6		
	18i. j		'64. '65		-
	194	4	'64		
	21p. v	:	'65. '64		
	22q. t		'66. '62	-	1
	23s. t		'61. '61		
1/100.000	7c. 8b. 8c	3°00'S~18°30'S	73.71.'67	全	E - 4
	9a, b.c.d	68°30'W~80°30'W	71. 78. 77. 67	\$	'
-	10a. b.c.d		78. 78. 78. 67	9	1
	. 5 e.		·67		
	lla, b.c.d		76. 76. 73. 70		
	e e		'67		ļ
	12a. b.c.d	ł	67, 73, 73, '66	•	
	e e		'66		
	13a, b.c.d		'67. '67. 71. 72		
	e . f		73. 73	÷	
	14c. d.e.f		73, 67, 71, 73		

スケール	均 囚 番 号	緯度・経度	発行年	発行者名	引き出し
/100.000	ę g	3°00'S~18°30'S	69	全	E - 4
	15d, e, f, g	68°30′W~80°30′W	72, 72, 74. 68	器	
	16e. f. g		73.70.70	9	
	17e, f, g, h	:	69.70.71.71		
	18f. g		69.71		
•	⊕18 i		72	. •	
	19f. g*	1	'69. '69		
	19 19		72		
	20g. h. i		69.71.71		
	@20		73		
	21g. h. i	<u>.</u>	69.71. 71	. *	
	⊗21j. k		71.'66	•	
	22h. i. j. k		68.69.69.69	,	
	23h. i. j.k		68.68.68.68		
	24		73		
	⊗24 j		73		
	25		73.73	.*	1
	@25m. n		72.73		
	⊕26 j. m. n. n		72.73,73.73		
	@27n. n. o		72, 70, 73		
	€28n. n. o. p	1	71. 70. 70. 72		
	€29n. n. o. p		68, 69, 69, 73		
	@29q. 1. s. t		73.73.71.71		
	@30n. ñ. o. p		71.70.70.70		
	@30q, r. s. t		73.73.'69.'69	i	
	(30a. v. I		73, 73, 72		
	@31n. n. o. p		71. '67. '68. '68		
	@31q. r. s. t		'68. '68. '68. '68		
	@3lu. v. x. y		66.66.72.66	1	1
	@32n. n. o. p		71. 72. '67. '61	1	
			68. 67. 67. 67		
	@32q, r, s, t		64. 85. 71. 65		
	@32u, v, x, y @33o, p, q, r		'67, '67, '66, '66	j	

		T		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,
々	25 8	地区番り	韓度 程度	発行年	発行者名	引き出し 。在
g,	1/100.000	⊘33 s. t. u. γ	3°00'S~18'30'S	'65, '66, '64, '65	全	E - 4
~		∂33x. y. z	68°30′W~80°30′W	'65. '65. '65	8	
1		⊗34q. r. s. t		72, 71, 71, 11	, 9	
		⊘34u, v, x, y	4	'64. '64. '64. '65		
		⊘35s, i. v, u		71.72.71.72		
		⊘ 35 x		' 62		
		⊗36 t, u, v, x	•	71,73,73,'61		
		⊗37 и, т. х	. :	72. 62. 62		
	1/20.000	SAN AGUSTIN	11°58′20° N			B - 2
		4g. 4h	~ 12°07′00′ N			
		GALLAO	77°06′40′W			
		(長市図)	~ 77°10′40′W			
	1/500.000	i) 7	10° S ~13°30'S	'68	9	
			75°30′W~78° W			
	1/200.000	TUMBES	3°15′S~ 4°30′S	68	9	1
			80°08'W~81°07'W			
	1/10.000.000	南米特区	10° N ~ 55° S	 	60	B - 5
		(国別境図)	35°W ~ 85°W	· .		
	1/5.000.000	ブラジル	6° N ~ 31° S	<u> </u>	61	
		(国家庭园)	25° W ~ 82° W			
	1/2.500.000	4 R -	0°00' ~18°00'S	74	133	1
		(国別進河)	69° 00′W~ 81° 00′W			
	1/2.500.000	R N -	0°00' ~18°00'S	·	134	1
		(国際珍数)	69° 00′W~ 81° 00′W			
	1/2.000.000	91 N -	0° ~18°S	70	9	1
	•	(国際終例)	69°W ~ 81°W		1	
						<u> </u>
			·		•	
					<u> </u>	1
					1	
						l
						1
			<u> </u>	<u> </u>		

スリナム(SURINAM)

25-6	均 図 答 号	緯度・経度	発行年	発行者名	引き出し .ち
1/1.000.000	825, 826, 894	0°00′ ~ 8°00′N 50°00′W~62°00′W		全 総 8	A - 3
1/10.000.000	南米葛図	10° N ~ 55° S		60	B — 5
	(国別追函)	35° W ~ 85° W			
1/5.000.000	ブラジル	6° N ~ 31° S		'61	
	(国別境図)	25° W ~ 81° W			
		j.			
:					
:			ļ		
		:			
	·]
•					
				İ	
* *					
:	;				
•					
÷					
					ļ
	:				
					1
	·				

ウルグァイ (URUGUAY)

スケール	地図番号	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	1383, 1384	28° S ~ 36° S	'54. '54	全 器 8	A — 3
	1434	48°W ~ 62°W	6 3	8	
1/10.000.000	南米精网	10° N ~ 55° S		60	B 5
·	(国別基督)	35° W ~ 85° W			
		• •			
	:				
		·			
				:	
			-		
		į			
		:	•		
	·	: :			
		:			
	.]	1			
		;			
				·	
			· ·		

ヴェネズエラ(VENEZUELA)

2 4 - 1	地 図 番 身	韓度·程度	発行年	発行者名	引出出
1/1.000.000	771. 772. 826	0° ~ 12° N	63.63	. 全	A - 3
-	827. 828. 829	56° W ~ 74° W	60.43	器。	
¥	893.		'63	. 8	
0.55 CM	カラカス				B - 2
→10 CM	(都市國)		·		
1/10.000.000	南米特因	10° N ~ 55° S		60	B - 5
	(国贸追函)	35° W ~ 85° W			_
1/5.000.000	ブラジル	6° N ~ 31° S		61	Ì
	(国际线图)	25° W ~ 81° W			
1/1,000.000	ヴェネズエラ	0°10′N~12°10′N	70	117	
	(国尉超國)	58°10′W~73°30′W			<u> </u>

-- 187-

ガイアナ(GUIANA)

ij	x 5 h	均因番号	韓度・経度	発行年	発行者名	引油出
1	1/1.000.000	772. 826. 894 893	0° ~ 12° N 52° W ~ 64° W	'63. '54	全 認 8	A 3
†	1/10.000.000	南米特区 (国別総区)	10° N ~ 55° S 35° W ~ 85° W		60	B — 5
	1/5.000.000	ブラジル (展別境例)	6° N ~ 31° S 25° W ~ 81° W		61	
						. :
		:				
			:	Wire the state of		
					·	

ギ ア ナ(GUIANA)(Fr)

スケール	地区署引	轉度·程度	光行作	発行者名	引き出し
1/1.000.000	825. 894. 895	0° ~ 8° N	'54, '47	全終8	A - 3
	·	46° W ~ 58° W		8	
1/10.000.000	南米精図	10° N ~ 55° S		60	B - 5
	(国別歧因)	35° W ~ 85° W			
1/5.000.000	ブラジル	6, N ~ 31, 2		61	1
	(国别埃姆)	25° W ~ 81° W	1		
-					
	·			Į	
]			Ì
	}				
	-				
1			1		
			1		
•			-		
			Ì		1
	Ì				
	1		ł		
-	1		ļ		
]				
·			1		
·					
			1		1

 北 米

カ ナ ダ(CANADA)

スケール	均因番号	緯度・程度	発行年	発行者名	引き出し .%
/12.500.000	カナダ全図 (国別地図)	45°00′N~85°00′N 20°00′Y~160°00′W			I 3
		and the			
	-			1	
-					
					-
	Page Validitive reserve				

ヨーロッパ

	-	

ソヴィエト連邦(U.S.S.R.)

ズケール	均风器引	韓 度 · 程 度	発行年	発行者名	引制化 3.	,
1/1.000.000	NJ-38, NJ-39	32° N ~ 44° N	'61. '61	2, 2	A 1	
	NJ-40	42° E ~ 78° E	'61	2		
	NI-41. NJ-41		'59 . '4 2	2. 1		連
	NJ-42. NK-42		'42. '48	1. 1		
	NJ-43. NK-43		'59 . '53	2. 2		
1/12.000.000	東南アジア	60°N ~ 50°S		64	B - 3	İ
,	(国別雄図)	65° E ~ 115° E		1		
		· · ·				
	•					
			İ			
				İ		
	ļ					
			: }			ł
	Ì			}	İ	
·						
	1		1			
						1
	Ì			1		
						1
İ	1					
			:			
			:		1	
					1	
			1			
<u></u>	<u> </u>	. 				J

ベルギー (BELGIUM)

ベ	2 4 - A	均冈番号	特度·程度	発行年	発行者名	SI SHIL
ルギ	1/500.000	MAP OF BEIGIUM (国對終國)		73	84	1 3
1		(морги)				
					٠.	
			:			
			- !			
			:			
		,				
	;					
	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>

デンマーク (DENMARK)

スケール	地 図 番 号	释度·程度	発行年	発行者名	引き出し
	MAP OP			23	1 - 3
	COPENHAGEN				
	(都市図)				<u> </u>
	·				
rite".					
	}	·			
			<u> </u>		
		:			
					}
			į		
				ļ	
		Ì	İ		
			·		
			k		
			1		

フランス (FRANCE)

	スケール	地図器引	韓度・程度	発行年	発行者名	引き出し
		PARIS		76	20	1 3
ŀ		(松市図)	·· 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	÷					
l						
l						
	:				:	
l						
l						
		:				
l						
	•					
					ī	
]				
			:		:	
			a .			
					_	

ドイツ(GERMANY)

スケール	络図番号	緯度・程度	発行年	発行者名	引き出し .%
1/1.250.000	DEUTCHLAND UND BERLIN (留贸基정)			65	I - 3

マルタ(MALTA)

2 5 - A	地図署印	緯度·程度	発行年	発行者名	引き出し
/1.000.000	N133	32° N ~ 36° N	'62	3	A 2
		12° E ~ 18° E			
/25.000	SHEET 1	35°48'N~36°06'N	'62	全	I 3
	+ 2	14°10′E~14°35′E	'62	器	
	+ 3		69	15	1
1/2.500	3887 & 4087(部分)	35°48'N~36°06'N	'6 5	全	
	3884 ~ 86 WEST	14°10′30″E	'63	盏	
	4084 ~ 86 EAST	~ 14°35′ E	'63	15,	
		·			
	· .				
					ļ
			-		
			İ		
		<u>.</u>			
		:			
			1		
			ļ	Í	
			}		
			1		-
					1
		1	1		
			1		

大洋州



ニューギニア諸島(NEW GUINEA)

1/1.000.000 NW, SW	スケール	地 凶 番 号	緯度・軽度	発 行 年	発行者名	세용HIU .15
1/1.000.000 NW, SW NE, SE 140°30′E~156°30′E 1854—11.SB54—15 SB54—11.SB54—15 SC64—3.SC54—7 SA54—16.SB54—4 SB54—8.SB54—16 SC54—8.SA55—13 SB55—13.SC55—6 SA55—10.\$B55—2 \$\frac{8}{5}\frac{1}{5}\frac{8}{5}\frac{1}\frac{1}{5}\frac{1}{5}\frac{1}{5}\frac{1}{5}\frac{1}{5}\frac{1}{5}\f	/4.000.000	sheei 2	5° N ~ 15° S	28	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1-3
NE	1		125° E ~ 155° E			
NE, SE 140°30′E~156°30′E 69 %9 11 1/250.000 SB54-3.SB54-7 1°45′N~ 12°S 66. '66	/1.000.000	NW, SW	1°30'S~ 11°30'S	'69. · · · '69	侌	
\$854-11.\$854-15 \$C54-3.\$C54-7 \$A54-16.\$854-4 \$854-8.\$854-16 \$C54-8.\$A55-13 \$855-1.\$855-5 \$855-13.\$C55-5 \$855-13.\$C55-2 \$\$855-14.\$C55-2 \$C55-3.\$C55-7 \$C55-11.\$C55-4 \$C55-8.\$C55-12 \$A56-13.\$A56-10 \$A56-14.\$A56-15 \$\$856-3 \$\$14.\$A56-15 \$\$856-3 \$\$14.\$A56-15 \$\$166.\$66 \$\$1		NE, SE	140°30'E~156°30'E	'69 '69	ា <u>ព</u>	1-3
\$C54- 3.\$C54- 7 \$A54-16.\$B54- 4 \$B54- 8.\$B54-16 \$C54- 8.\$A55-13 \$B55- 1.\$B55- 5 \$A55-13.\$C55- 6 \$A55-10.\$B55- 2 \$B55- 6.\$B55-10 \$B55-14.\$C55- 2 \$C55- 6.\$A65-11 \$B55-11.\$B55-15 \$C55- 3.\$C55- 7 \$C55-11.\$C55- 4 \$C55- 8.\$C55- 12 \$A56- 9.\$C56- 1 \$C55- 3.\$C55- 10 \$C56- 13.\$A56-10 \$A56-14.\$A56-15 \$B56- 3 \$C55- 3.\$C55- 10 \$C55- 3.\$C55-	/250.000	SB54- 3.SB54- 7	1° 45′ N ~ 12° S	'66, '66	全	1 - 3
SA54-16, SB54-4 SB54-8, SB54-16 SC54-8, SA55-13 SB55-1, SB55-5 SA55-10, \$\bar{S}\b		SB54-11,SB54-15	141° E ~ 154° E	'66. '66	豁	
\$B54-8.\$B54-16 \$C54-8.\$A55-13 \$B55-1.\$B55-5 \$B55-13.\$C55-6 \$A55-10.\$B55-2 \$B55-6.\$B55-10 \$B55-14.\$C55-2 \$C55-6.\$A65-11 \$B55-11.\$B55-15 \$C55-3.\$C55-7 \$C55-11.\$C55-4 \$C55-8.\$C55-12 \$A56-9.\$C56-1 \$C56-5.\$C56-9 \$C56-13.\$A56-10 \$A56-14.\$A56-15 \$B56-3		SC54- 3.SC54- 7		'66. '66	49	
SC54-8.SA55-13 SB55-1.SB55-5 SB55-13.SC55-6 SA55-10.\$B56-2 \$B55-6.SB55-10 SB55-14.SC55-2 SC55-6.SA65-11 SB55-11.SB55-15 SC55-3.SC55-7 SC55-11.SC55-4 SC55-8.SC55-12 SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$A56-10 SA56-14.SA56-15 \$B56-3 SC56-3 SC56-3 SC56-3 SC56-13.\$A56-10 SA56-14.SA56-15 \$B56-3 1/100.000 S188. S286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77		SA54-16.SB54- 4		'66 , '65		
\$B55-1.\$B55-5 \$B55-13.\$C55-6 \$A55-10.\$B56-2 \$B55-6.\$B55-10 \$B55-14.\$C55-2 \$C55-6.\$A65-11 \$B55-11.\$B55-15 \$C55-3.\$C55-7 \$C55-11.\$C55-4 \$C55-8.\$C56-12 \$A56-9.\$C56-1 \$C56-5.\$C56-9 \$C56-13.\$A56-10 \$A56-14.\$A56-15 \$B56-3		SB54- 8.SB54-16		'66. '66		
SB55-13, SC65-6 SA55-10.\$B56-2 \$B55-6.SB55-10 SB55-14.SC55-2 SC55-6.SA65-11 SB55-11.SB55-15 SC55-3.SC55-7 SC55-11.SC55-4 SC55-8.SC55-12 SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$A56-10 SA56-14.SA56-15 \$B56-3 1/100.000 8188. 8286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77 1-	<u>.</u>	SC54 8.SA5513	÷	'66. '66		
\$\frac{1}{8}\frac{1}{8		SB55- 1.SB55- 5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	66. 68		1
\$B55-4.8C55-2 \$C55-6.8A65-11 \$B55-11.8B55-15 \$C55-3.8C55-7 \$C55-11.8C55-4 \$C55-8.8C55-12 \$A56-9.8C56-1 \$C56-5.8C56-9 \$C56-13.\$A56-10 \$A56-14.8A56-15 \$B56-3	•	SB55-13, SC55- 5	<u> </u>	65. 65		
SB55-14.8C55-2 SC55-6.8A65-11 SB55-11.SB55-15 SC55-3.SC55-7 SC55-11.SC55-4 SC55-8.SC55-12 SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$A56-10 SA56-14.SA56-15 \$\frac{1}{5}\text{B55}-15 \frac{1}{5}\text{B55}-15 \frac{1}{5}\text{B55}-15 \frac{1}{5}\text{B56}-3 \frac{1}{1}\text{C00.000} \f		SA55-10.8B55- 2		·65. ·66		
SC55-6.SA65-11 SB55-11.SB55-15 SC55-3.SC55-7 SC55-11.SC55-4 SC55-8.SC55-12 SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$A56-10 SA56-14.SA56-15 \$B56-3 1/100.000 8188. 8286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77		\$B55- 6.8855-10		'66. '66		
SB55-11.SB55-15 SC55-3.SC55-7 SC55-11.SC55-4 SC55-8.SC55-12 SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$A56-10 SA56-14.SA56-15 \$B56-3 1/100.000 S188. 8286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77		SB55-14.8C55- 2		65. 66		
SC55-3.SC55-7 SC55-11.SC55-4 SC55-8.SC55-12 SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$\frac{3}{5}\frac{3}{5}\frac{6}{6}\frac{1}{6}\f		SC55- 6.SA65-11		65. 65	1	
SC55-11.SC55-4 SC55-8.SC55-12 SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$\frac{3}{5}\A56-10 SA56-14.SA56-15 \frac{3}{5}\B56-3 1/100.000 8188. 8286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77		SB55-11.SB55-15		'66. '66		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		SC55- 3.SC55- 7		66. 70		
SA56-9.SC56-1 SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$\delta{5}\delta{5}\delta{6}		SC55-11.SC55 4	i	'69. '65		
SC56-5.SC56-9 SC56-13.\$\frac{3}{5}\A56-10 SA56-14.SA56-15 \frac{3}{5}\B56-3 1/100.000 8188. 8286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77		SC55- 8.SC55-12		166. 165		
SC56-13.\$A56-10 SA56-14.SA56-15 \$B56-3 1/100.000 8188. 8286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77		SA56- 9.SC56- 1		'66		
SA56-14.SA56-15 \$B56-3 1/100.000 8188. 8286 4°30′N~ 7°30′N 74. 77		SC56- 5,SC56- 9		'66. '66		
\$B56-3 1/100,000 8188. 8286 4°30'N~ 7°30'N 74. 77 1-		SC56-13.5A56-10		'66, '60		
1/100,000 8188. 8286 4°30′N~ 7°30′N 74. 77		SA56-14.SA56-18	5			
	· :	\$B56-3		'60		
AND AND THE PARTY OF THE PARTY OF THE	1/100.000	8188. 8286	4°30'N~ 7°30'N	3 74. 77		1 - 3
8383, 3087 1146 00 E~ 151 00 E (f. 15		8383, 9087	146°00'E~151°00'	E 77. 75		
						1

カロリン諸島(CAROLINE ISLANDS)

スケール	地図署月	静度 程度	発行年	発行者名	引き出し
1/4.000.000	OTRUST TERRITO	0°00' ~ 12°00'N	73 ·	104	I — 3
	RY OF THE	128°00′W~176°00′W			
•	PACIFIC ISLANDS		;		
	(国的地图)				
		. :			
					-
				·	
				·	
			- -		j
			á		1
		:	5		ļ
			: .		
				1	
					·
		ļ	1		
	İ		-		
					-
			1		1
		<u></u>	<u>l</u>		

フィジー(FIJI ISLANDS)

2 4 - 4	超囚器引	韓度·経度	発 行 年	発行者名	SI SHIL
1/50.000	KANDAYU GROUP	18°51'S~ 19°12'S			I - 3
	⊗ 1. 2	177°56′W~178°32′W	72. 72	106, 106	
1/50.000	YANUA LEVU	16°05′S~ 17°02′S	全	全	1 – 3
*	Ø 1. 2. 3. 4	178°28'E~179°57'E	黟	蠡	
	8 5. 6. 7. 8		72	106	i
4	€ 9.10.11.12			ļ	
	⊕ 13.14				
1/50.000	YITI LEYU	17°18′S~ 18°18′S	全	全	1 -3
•	€ 2, 6, 7, 8	177°25'E~178°43'E	8	8	
	@ 11. 12. 13. 14	:	72	106	
	€ 16. 17, 18. 19				
	@ 20	i			
1/1.500.000	*PIJI ISLANDS	16°00'S~ 20°00'S	71	106	1 – 3
	(国贸埃图)	177°00'E~179°00'E	<u> </u>		
1/800.000	PIJI ISLANDS	15° 30′S~ 20° 10′ S	70	87	1 - 3
	(国別地図)	176°30'E~177°00'E		·	
	:				1
		:			!
			1		
- •		;			
					.
		İ			
					1
		<u> </u>		1	

ソロモン諸島(SOLOMON ISLANDS)

y	スケール	地 図 番 引	特度·程度	発行作	発行者名	引き出し
ロモン諸島	1/3.000.000	SOLOMON ISLANDS (居民建図)	5°00'S ~ 13°00'S 156°00'E ~170°00'E	76	75	1-3
						·
						1, ¹ 1
		-				
	:					
				. '		
		-	·		·	
		-				
					:	

トンガ(TONGA)

スケール	均以署号	韓度·経度	発 行 年	発行者名	siable K
/589.330	TONGA (图寫歧弦)	17°50′S~ 23°10′S 173°10′W~176°45′W		35	1 - 3
		1			
·					
			i.		
				:	
			į		

.

特殊地図



スケール	地 囚 蕃 穷	発 行 年	発行者名	引き出し
	(アジア核記)			F - 3
1/20.000.000	SEDIMENTARY BASIN MAP OF PART	' 62	66	
	OP SOUTH-EAST ASIA			
1/4.000.000	東南亜紅亜地資份	59	168	
1/2.500.000	CONTINENTAL	'61	3	
	SOUTHEAST ASIA			Ì
1/2.000.000	CARTE GEOLOGIQUE	352	46	
•	DE L' INDOCHINE 2 sheels			
1/2.000.000	ČARTE ETHNOLINGUISTIQUE	49	46	
	(インドシナ)			
1/2.000.000	VIET-NAM-KAMPUCHIA-LAD	71	170	
	CARTE GEOLOGIQUE			
1/2.000.000	GENERAL MAP OF INTERESTING	'59	171	
	PROJECTS MEKONG RIVER BASIN]		1
1/1.000.000	GENERAL MAP OF MEKONG RIVER	160	171	
	BASIN			
1/50.000	AP-51-B-2	'61	3	
	TOPOGRAPHICAL SURVEY MAP OF			· 📗 · · · ·
	NAM GAM (インドシナ)			
	メコン川下茂域の路水量分布図 図一5			
	(カンギディア)			
1/2.000.000	CANBODGE TOURISTIQUE			
1/1.000.000	CAMBODGE		1	
	CARTE ROUTIERE & ADMINISTRATIVE	3		
1/1.000.000	KINGDOM OF CAMBODIA	163	46	•
•	GENERAL SOIL MAP			
	CARTE GENERALE DES SOLS			
1/500.000	CARTE ADMINISTRATIVE ET			
	BOUTIERE CAMBODGE			
1/500.000	CAMEODGE		46	
	(スリ・ランカ)			
1/2.000.000	LAND UTILIZATION MAP OF CEYLON	-		

スケール	均 図 番 号	. 発 行 年	発行者名	引a出し 統
24 Mile → 1 Inch	CEYLON			P - 3
	4 sheets			
	RAINPALL IN THE YEAR 1961 MAP I	'65	47	
	THE DISTRIBUTION OF POPULATION	-		
	BY REVENUE DISTRICTS 1953 MAP II	64	47	1
:	S.W.MONSOON (MAY SEPT) 1960 MAP N	'6 .5	47	
_	CROP DISTRIBUTION INDEX MAP Y	'6 4	47	1.
1/1.000.000	CEYLON	67	47	
	GENERAL SOIL MAP			
1/506.880	CEYLON		47	
	PLANED BASIN DEVELOPMENT OF		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	LAND IRRIGATION AND POWER			
+	CEYLON	'62	47	
	APPROXIMATE DISTRIBUTION OF			
	GREAT SOIL GROUPS			
•	CEYLON	'67	47	
-	GENERAL SOIL MAP		1.	
8 Mile →1 Iach	CEYLON	'48	47	
	ANCIENT IRRIGATION WORKS	4.4	(1)	
	(台 裔)			
1/500.000	MAP OP TAIWAN		115	
1/12.000	百 连 港	'6 0	56	
1/150.000	彭蔚水道 .6236	32	56	
1/150.000	三氮角至 港泊地 第248	31	56	
1/150.000	真草港至聲 身,大板垮金地 5250B	31	56	
	(インドネシァ)	. · · · · · · ·		1
1/2.000.000	GEOLOGIC MAP OF INDONESIA	85	141	
1/2.000.000	DEPARTMENT OF THE INTERIOR	85		:
	UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY			
	GEOLOGIC MAP OF INDONESIA-EAST	1		
	HALP DIREKTRAT GEOLOGI		:	
	INDONES IA DEPARETMEN		: .	
	PERINDUSTRIAN DASAR			

アジァ

スケール	坞 図 署 号	発 行 年	発行者名	引き出し
	(インドネシァ)			F - 3
	PERTAMBANGAN —			1
:	REPUBLIK INDONESIA		,	
1/1.043.000	セレベス東移	33	56	
1/1.000.000	PETA SUMATERA SELATAN	. :	:	
1/1.000.000	DJALAN PAJA	·		
	SUMATERA BAGIAN SELATAN	· '		
/500.000	DJAWA TIMUR (ジャワ島)	71	÷	
1/500.000	GEOLOGICAL MAP OF DJAWA &	'63	141	}
	MADURA 2 sheets			
/500.000	PETA GEOLOGI JAWA DAN MADURA	63	141	
/500.000	PETA SUMATERA UTARA			1
/500.000	PERSEDIAAN TANAH KALIMANTAN	75. 75		1
	SELATAN A.B			
/250.000	BANJARWASIN 513 KALIMANTAN	71		
/250.000	PAGATAN .613 KALIMANTAN	71	-	
/250.000	PETA STASIUN HIDROLOGI PROPINSI	: :		
	LAMPUNG			
/250.000	Fig W TECTONIC MAP	•	173	
/250.000	LAND USE MAP IN THE BASIN			
1/250.000	まニ海港北部	19	56	
1/50.000	METROPOLITAN DJAKARTA	'65		
1/50.000	SURABAJA			Ì
1/15.000	TELUK PENANJUNG DAN ALUR	79	146	ł
	PELAYARAN CILACAP	± "		
	(大韓民國)		-	
1/1.000.000	4大江茂城総合開発計画図	75	148	
1/250.000	· 持續川边域與東核合爲発計資因			1
1/250.000	大運站真業綜合開発地区一覧図	71		
1/50.000	经营川政权负责综合制交引首平面 因		1	

スケール	均 囚 番 号	発行年	発行者名	引き出し
	(ラオス)			P - 3
1/50.000	ENVIRONS DE VIENTIANE	'54	46	j
1/20.000	BASSIN DE LA NAM-THEUN 8 sheets	58	57	
	Fue5 1	-		
•	Pue. 15 2 Fue. 15 6		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
	Pue 3	1		
	Yue5 4		÷	
	Pue. 15 5 Pue 15 9	·	1, 1	
	Pue. 16 7	te de la compa	-	1
	Pue. 1/2 8		. -	
	Fue. & 10			
	(マレイシア)			
1/5.500.000	THAI -MALAY PENINSULA	58	66	
	TECTONIC MAP			
1/4.000.000	PEDERATION OF MALAYA 2 sheets			
	MINERAL DEVELOPNEXT	59	66	
	POTENTIALITIES MAP		: .	
	MINERAL DISTRIBUTION MAP	' 5 9	66	
1/760.320	МаLауа	63	32	
1/500.000	SABAH MALAYSIA	64	174	
1/500.000	BALAYA	66	36	
	MINERAL DISTRIBUTION MAP			
1/500.000	MINERAL DISTRIBUTION MAP OF	76	36	
	PENINSULAR MALAYSIA			
1/500.000		83	36	
1/500.000	5	73	36	
	GEOLOGICAL MAP OF WEST MALAYSIA		3 C	
1/500.000	PETA HIDROGEOLOGI SEMENANJUNG	l ·	• •	
	MALAYSIA HYDROGEOLOGICAL MAP OF	i .	36	
	PENINSULAR MALAYSIA	* * *		;
1/190.080	SEMENANJUNG MALAYSIA KELANTAN	20.0		
*		73	50	
1/126.720	SEMENANJUNG MALAYSIA TRENGGANU		50	
1/100.(20	MALAYSIA BARAT KEDAH	.63	•	

アジァ

2 5 - A	地 因 番 号	発行年	発行者名	引き出し
e	(マレイシア)			F - 3
1/63.360	SEMENANJUNG MALAYSIA PULAU	75	50	
	PINANG			
1/50.000	NORTH WEST-CAPE PACHADO (海図)	72	55	
1/25.000	PLANS ON THE EAST COAST OF	'49		
-	MALAYA SHEET 1397			
1/25.000	マレー半島東岸諸分園 あ 744	53	56	
1/10.000	MALACCA STRAIT	1000		
	SOUTH WEST-CAPE RACHADO 4 sheets			İ
	(海呂) Sheet One	72	55	
	Šheet Two	72	55	1
•	* Sheet Three	72	55	
	Sheet Pour	72	55	
1/10.000	*SOUTH-WEST OF ONE PATHOM BANK	72	55	
	1~N			
1/6.336	KUANTAN BAR	68		
2, 21100	MALAYSIA industrial estates	78		
	(モルディヴ)			-
1/553.700	PEPUBLIC OF MALDIVES A GUIDE	79		
1, 0001100	MAP			
	(ネパール)			-
1/1.000.000	RIVERS IN NEPAL		175	1
1/1,000.000	(パキスタン)		1113	1
1/2.000.000	GEOLOGICAL MAP OF PAKISTAN	64	176	
	PRELIMINARY SEISMOTECTONIC	79	176	
1/2.000.000		1,3	110	
	MAP OP PAKISTAN			
1/1.584.000	RÓAD MAP	58	176	
	OF WEST PAKISTAN			İ
1/1.000.000	SURVEY OF PAKISTAN	87	32	1
1/500.000	RAWALPINDI AND SURROUNDINGS	80	32	_
	(バングラデシュ)			
1/1.000.000	EAST PAKISTAN	'62	32	
1/1.000.000	EAST PAKISTAN INLAND WATERWAYS	\$ 	32	- [

アジア

x 5 - A	垃 囚 番 号	発行年	発行者名	引き出し
	(バングラデシュ)			P - 3
1/1.000.000	EAST BENGAL	54	32 .	1, 1, 1
1/1.000.000	BANGLADESH SHOWING COMMUNICA-	78	32	
	TIONS	•		
1/500.000	BANGLADESH 6 sheets	jaring sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa		
	POLITICAL DIVISIONS MAP, I	72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	POPULATIION MAP H	72		
<u>-</u>	HYDROLOGY MAP II	72		in an equ
,	TRANSPORTATION MAP W	72		
·	LAND USE ASSOCIATIONS MAP V	ì	þ	
:	LAND DEVELOPMENT UNITS MAP W	72		
	(フィリピン)			
1/2.500.000	MINERAL DISTRIBUTION MAP OF	73	177	
	THE PHILIPPINES		: ::	- -
1/1.500.000	フィリピンロードマップ			
1/1.500.000	フィリピンロードマップ	l and the second	178	
1/1.000.000	PHILIPPINE MOTORIST'S ROAD GUIDE		152	
1/200.000	PHILIPPINE ISLANDS LEYTE			1
1/200.000	PLATE 3 GEOLOGICAL		180	
	RECONNAISSANCE MAP OF CEBU		11/	
1/100.000	SOIL MAP BOHOL PROVINCE		·	
1/500.000	ETETE GULP TO MAYO BEY	76	154	1.
1/200,000	© CAMOTES SEA WITH CANIGAO	73	154	
	CHANNEL .	•		
1/100.000	⊕ EASTERN BOHOL & PORT OF LEYTE			
1/100.000	⊗WESTERN BOHOL	76		
1/3.000~50.000	a	ł ·		
1/10.000	MUNICIPALITY PROVINCE OF BOHOL	1		
	LOON Sheet 1.2.3	全		
	SAN ISHIDRO Sheet 1.2	器	部	
	BUENAIRSTA Sheet 1,2,3	78	110	
	CALAPE Sheet 1.2.3			
	TUBIGON Sheet 1.2			
<u></u>		J		·* 、1

アジア

スケール	均以番号	発 行 年	発行者名	引き出し
1/10.000	CLARIN Sheet 1,2	全	全	P - 3
	DAGOHOY Sheet 1.2,3	嚣	鐚	
	SIERRA BALLONES Sheet 1.2	78	110	
	JETAFE Sheet 1.2.3			
:	SAGBAYAN Sheet 1.2			
	CATIGBIAN Sheet 1.2	ratio (filegia) (f		
	BILAR Sheet 1.2.3	Andrew Communication	٠	
	BATUAN Sheet 1.2			1
	PHAR Sheet 1.2.3	- -	: :	
·	INABANGA Sheet 1.2.3	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		ĺ
	CARMEN Sheet 1.2.3.4.5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. 4	
	DANAO Sheet 1.2.3.4,5			
1/10.000	TOPOGRAPHIC MAP OF BOHOL BIAD 3	* = 1	i , . 	
	Sheet 1,2,3		:	
	(シンガポール)			1
1/150.000	シンガポール海峡	40	5 5	
1/63.360	DEVELOPMENT PLAN AREAS OF	72		
	AVAILABLE SOIL INFORMATION			
1/50.000	MALACCA-SINGAPORE STRAITS	72	55	
	NORTH WEST-IJU KETJIL			
1/50.000	シンガギール海埃中部	76	56	Ì
1/25.000	シンガギール高	75	56	ì
	(3 1)			
1/2.500.000	THATLAND	İ		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	AVERAGE TEMPERATURE	'64	48	
	AGRICULTURAL LAND USE	'64	48	
	ANNUAL RAINPALL	'64	48	
	MEAN ANNUAL RRESSURE IN	65	48 -	
	MILLIBARS			
i	MEAN ANNUAL RERCENTAGE OF	'65	48	
	AVERAGE RELATIVE HOMIDITY			
ļ	MEAN ANNUAL EVAPORATION IN	'65	48	1
	MILLIMETERS			

アジア

スケール	地 网 著 身	発行年	発行者名	引き出し
	(9 1)			F - 3
1/2.500.000	SOIL ASSOCIATIONS	'64	48	
1/2.000.000	THE SHELL ROAD MAP OF THAILAND			
1/1.000.000	GEOLOGICAL MAP OF THAILAND	'69 ·	48	
	2 sheets	. -		
1/1.000.000	HIGHWAY MAP	i e e		
	⊗ NORTHERN REGION	77		
	⊗ NORTH-EASTERN REGION	77		
	@ CENTRAL REGION	77		
	⊗ SOUTHERN REGION	77	<u> </u>	
1/250.000	⊘ CHANGWAT LAMDANG			
1/240.000	通程有商 .5.732	'58	56	
1/12.500	BANGKOK HARBOR HO 3142	29	56	1
1/25.000	* ティオ・ブラヤ川及村口付近 NO 738	'58	56	
	ELECTRICITY GENERATING AUTHOR-	79		
·	ITY OF THAILAND ELECTRIC POWER		1]
	SYSTEM OF THATLAND			
		1		
			:	
[
			·	
•				-
	A STATE OF THE STA		,	

中近東

スケール	地 図 番 号	凳 行 年	発行者名	引き出し
	(中近東接記)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		P - 4
/2.000.000	GEOLOGIC MAP OF THE ARABIAN		169	:
	PENINSULA			
/1.000.000	ORIENTALE	***	57	
/50.000	ムバラス島 海園 北方第3173号	73	56	
	東方第3174号	73	56	J
:	(459)			
/1.500.000	IRAQI REPUBLIC MAP	63	172	
	(サウディ・アラピア)			
/4.000.000	SAUDI ARABIAN ROAD MAP			
	(イエメンアラブ)]
/2.000.000	GENERAL HYDRO-GEOLOGICAL MAP			ŀ
	OP YEMEN ARAB REPUBLIC	•	·	
/59.000	PHOTOMAP WADI JAWP	78	160	
/25.000	PHOTOMAP DIMNAT AL KHADIR	77	160	
	CITY OF SANAA	<u></u>	·	
	(トルコ)			
1/100.000	BOYABAT - KEPEZ PROJESI			
1/25,000	BOYABAT - KEPEZ PROJESI		4 .	
ŧ				
				1
	·			
	*			1
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		
			1	
•	•	•		
	a s			1

アフリカ

スケール	坞 团 番 号	発行年	発行者名	引き出し
	(アフリカ終記)			P - 4
1/10.000.000	APRIQUE CARTE POLITIQUE	68	57	
1/4.000.000	ROAD MAP APRICA (NORTH & WEST)	73	138	
•	ROAD MAP APRICA (NORTH & EAST)	73	138	1 1 1
•	ROAD MAP AFRICA (CENTRAL	73	138	
	& south)	· ·		<u> </u>
1/4.000.000	EAST APRICA			
•	ITS PEOPLES AND RESOURCES		۸ .	
	PHYSICAL AND GENERAL	72	157	
•	RAINPALL PROBABILITY POPULA-	72	157	
	TION AND MAIN DRAINS			
. •	VEGETATION	72	157	
•	GEOLOGY	72	157	
•	MINERAL RESOURCES, FORESTS AND	72	157	
	GAME RESERVES	ŧ		
	sorts	72	157	ļ
1/3.500.000	ÅPRICA WEST	77 .	63	1
1/2.500.000	EAST AFRICA	74	81	:
1/2.000.000	EASTERN APRICA OSTAPICA	79	107	
	(エティオピア)			1
1/20.000	ETH10P1A		ł	
	TRANSPORTATION & ADMINISTRA-	'66	14	
	TION		1	
,	MPERIRL ETHIOPIAN	64	155	
	(ケニア)			1
1/1.000.000	KENYA	72		
1/250.000	TSAVO EAST NATIONAL PARK	72	81	1
•	TSAVO WEST NATIONAL PARK	72	81	
1/125.000	MOUNT KENYA	72	81	
	NATIONAL PARK & ENVIRONS			
1/25.000	NAIROBI NATIOMAL PARK	72	81	
•	KENYA	75	81	
•	KENYA	'68	81	

				T 34 3 41 1
スケール	均 図 番 引	発行年	発行者名	引き出し
	(マラウイ)			F - 4
1/500.000	MALAWI	' 65	15	
	NATURAL REGIONS & AREAS SHEET 2]
	(タンザニア)			Į
1/2.000.000	ROAD MAP OF EAST AFRICA	'65	165	
	TANZANIA			
1/300.000	SKETCH MAP OF THE KIBONDO DIS-	'53	19	-
	TRICT		1.	
1/250.000	SKETCH MAP OF THE KASULU DIST-	'5 3	19	
	RICT			
1/250.000	THE MAP OF KILIMANJARO REGION	s + 1 ;		1
1/50.000	DAR ES SALAM AND ADJOINING	'60	85	1
÷	ANCHORAGES			1
1/10.000	DAR ES SALAAM HARBOR	'60	35	
	(エジプト)			1
1/5.000	カイロ境界図(電話ケーブル配線図)		163	
•	カイロ境界図(下水道幹線図)		163	
:	(コンゴー)			1
1/3.000.000	REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU	'69	57	
	CONGO CARTE DES MINES ET DES	·		
	INDUSTRIES			
1/3.000.000	REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU	'69	57	Ì
	CONGO CARTE DES DIOCESES			
	ECCLESIASTIQUES		j	
1/3.000.000	REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU	70	57	
	CONGO CARTE HYDROGRAPHIQUE ET			
	DES VOIES NAVIGABLES			
1/500.000	CARTE GEOLOGIQUE DU CONGO			
	REGIONS DE L'ARUWIMI-ITURI			
	ET DU BAS-UELE 2 SHEETS		.]	
	(44-1)			_
1/8.000.000	ザイール国道図 ORGANISATION			
2, 4.222	TERRITORIALE	89	57	

アフリカ

スケール	地 闪 番 号	発行年	発行者名	引き出し
	(ザイール)			F - 4
1/4.000.000	RUTE TRANSAFRICAINE			
1/3.000.000	PEPUBUQUE DU ZAIRE	72	57	
	CARTE POLITIQUE ET ADMINISTRA-	•		
ì	TIVE EDITION PROVISOIRE			. :
1/3.000.000	Entrelen Routier Conventions	70	166	
1/1.000.000	LEOPOLD VILLE	65	57	
•	EQUATECR	'68	57	
	(ガーナ)			1 - 1 -
	PORTFOLIO OF GHANA MAPS		1.	
1/2.000.000	3. VEGETATION ZONES	'69	90	
•	4 GREAT SOIL GROUPS	'69	90	
•	5. GEOLOGICAL	'6 9	90	
*	6. AGRICULTURAL PRODUCTS	.63	90	. 11
3	7. MINERAL DEPOSITS	'69	90	
*	& AVERAGE ANNUAL RAINPALL	68	90	:
*	9. ISOGONIC CHART	'69	90	
500 M 14 CM	10. ACCRA	'67	18	
1/25.000	FI. KUMASI	'67 : .	18	
500 M → 125 CM	12. SEKONDI — TAKORADI	67	18	
1/1.000.000	GEOLOGICAL MAP OF THE GOLD	'55	47	
	COAST TOGOLAND			
1/500.000	ROAD MAP OF GHANA 2 sheets	65	90	
	(ギニア)			
1/1.000.000	GUINEA INVENTAIRE DES SITES	1.5	10.00	a garan s
	HYDRO - ENERGET IQUES			
1/25.000	PLANS IN THE GULP OF GUINEA	72	154	
	(リベリア)			
1/250.000	⊗ GEOLOGIC MAP OF THE BOPLU	77	36	
:	QUADRANGLE, LIBERIA	, ;		
•	@ GEOLOGIC MAP OF THE VOINJAMA	77	36	
	QUADRANGLE, LIBERIA			
	19 (19)			l

アフリカ

2 7 - A	地 囚 番 号	発行年	発行者名	引き出し .g
i i i	(マリ)			P - 4
1/2.000.000	APRIQUE OCCIDE CARTE CEOLO	60	91	1
5 .	APRIQUE OCCIDEN TALE CARTE			
A +	GEOLOGIQUE FEUILLE	٠	·	
	(MALI-HAUTÉ VOLTA-NIGER)			
1/20.000	PERIMETRE DE PEKADOUZOU		·	
1/1.000	PERIMETRE DE DIORO	'6 6	85 · ·	
_	LENTRE DE SPECIALISATION			
	RIZICOLE	-		
	(ニジェール)	* 1] .
1/500.000	CARTE PEDOLOGIQUE DE RECONNAI-	'67	25	
	SSANCE DE LA REPUBLIQUE DU			
	NIGER			1
	(ナイジェリア)			
1/1.750.000	LEVELLING NET WORK MAP OF	72	31	1
	NIGERIA	*		
1/1.393.920	THE FEDERATION OF NIGERIA	59	167	
1/1.000.000	ADMINISTRATIVE MAP OF NIGERIA	68	32	
1/12.500	LAGOS HARBOUR			
	(ジンパブエ) {(南ローデシア)]			
1/5.000.000	®MEAN MAXIMUM TEMPERATURE		31	į .
1/2.500.000	Ø PROVISIONAL MINERAL MAP	.60	33	
•	ØAPRICAN TRIBES AND LANGUAGES MAP	164	31	
•	⊗ VEGETATION MAP	.eo	31	
•	GAGRICULTURAL PRODUCTION MAP	62	31	
•	⊕ PROVISIONAL REGIONL MAP	'63	31	
•	⊗ Sunshine Map	'61	33	
,	ÉLECTRICITY GENERATION AND	'60	33	
	DISTRIBUTION MAP			
	TOBACCO RRODUCTION MAP	81	31	
1/2.500.000	HIGHEST 24 HOUR			
	RAINFALL TOTALS ON RECORD		88	

アフリカ

スケール	均 図 番 身	発行年	発行者名	引き出し
	(ジンパブエ)[(南ローデシア)]			F - 4
1/2.500.000	MEAN ANNUAL RAINPALL	• 全	金	
	∂ JANUARY	黟	舒	
i	& PEBRUARY	68	88	
	⊘ MARCH			
	⊘ APRIL			,
	Э МАҮ	• .		
·	⊗ JUNE	٠.		
÷	⊕ lora		·	
	⊕ august -			
	⊗ SEPTEMBER			
	⊘ OCTOBER		:	
	⊗ NOVEMBER		:	
	⊗ DECEMBER		•	
1/1.000.000	Ø PROVISIONAL SOIL MAP	79	全	Į.
	OF ZIMBABWE RHODESIA		終	1
•	⊗ ŽIMBABWE RHODESIA LAND	79	32	
	CLASSIPICATION			
•	Ø RHODESIA RELIEP LAYERED	73	:	
•	Ø RHODESIA RELIEF SHEETPALL	73		
1/200.000	Ø TOURIST MAP OP WANKIE	74		
	NATIONAL PARK			
1/63.360	TOURIST MAP OF INYANGA	73		
	(シェラ・レオーネ)	11.		1
1/500.000	SIERRA LEONE, BULLETIN A 5			
	THE DIAMOND PIELDS OF SIERRA	and the state of		
	LEONE			
	@ INDEX MAP MAP 1	'68	21	
	Ø GEOLOGY OP SOUTH-EAST SIERRA LEONE MAP 2		21	
	© GEOMORPHOLOGY OF SOUTH-EAST	I	9.	
	SIERRA LEONE MAP 3	00, 1	21	

アフリカ

スケール	均 図 番 身	発行年	発行者名	引き出し
ı	(シェラ・レオーネ)			P - 4
1/250.000	⊗ SIERRA LEONE, BULLETIN . 55	68	21	
:	THE DIAMOND PIELDS OF SIERRA			
:	LEONE DIAMOND DISTRIBUTION		1.	
	IN SOUTH EAST SIERRA LEONE		:	
	MAP 4	. •	;	
1/100.000	⊗ GEOLOGICAL	76 0	80	
/50.000	Ø SIERRA LEONE, BULLETIN ≤5			
	THE DIAMOND PIELDS OF SIERRA			
	LEONE SHEET 58 WITH PART OP	,		
	SHEETS 47.57 & 59	68	全	
	SHEET 68.80.81.82	68. 69, 68. 69	\$	
	100 (NORTH OP 7'34'N) AND	'69	21	
	PART OF SHEET 89			
	90.91.92	69. 68. 68		
-	93 AND PART OF SHEET 104	'68	,	
1/50.000	♦ PREETOWN SPECIAL SHEET	'69		_
	(スワジランド)			
1/250.000	GEOLOGICAL MAP	'66	51	
•	POPULATION DISTRIBUTION	'66	51	
	DENSITY OF POPULATION	'6 6	51	
1/125.000	SOIL MAP]	68	
1/50.000	⊗ GEOLOGICAL SURVEY-SWAZILAND			
	SHEET 2531 DC 3.2631 BA 7	'69, '67	全	
	2631 DC 25,2631 DD 26	67. 68	\$	
	2731 BC(PART OP)30	'68	21	
	2731 BG(PART OP)31	'68		
	(ザンピア)			1
1/2.500.000	THE REPUBLIC OF ZAMBIA	ļ		
	POPULATION DISTRIBUTION 1969	.69	88	
	SHEET 1			
	POPULATION DISTRIBUTION 1969	69	88	
	SHEET 2	1		

アフリカ

2 5 - A	地 闪 著 号	発行年	発行者名	引き出し
	(ザンピア)	:		P - 4
40 KM → 11 CM	URBAN POPULATION SHEET 3	69	88	
1/2.500.000	MINERALS SHEET 5	68	全	
*	TSETSE FLY DISTRIBUTION SHEET?	'68	***	· ·
*	LIVESTOCK SHEET 7A	'68	32]
•	CATTLE DISEASES SHEET 7B	68		1
•	THE REPUBLIC OF ZAMBIA. TRIBES	67		
	& LANGUAGES SHEET 9			
•	RAINFALL SHEET 13	68 - 1 - 1		
•	RAINFALL SHEET 13A	'68		
. •	RAINPALL SHEET 13B	*68 *** + ; + •	Ī	
/4.000.000	ANNUAL MEAN TEMPERATURE, MEAN	ъ7	,	
	DAILY MAXIMUM TEMPERATURE FOR			
	JANJULOCT. SHEET 17			
: ◆,	AVERAGE NUMBER OF DAYS OF	67		
	PROST PER YEAR, MEAN DAILY			
	MAXIMUM			
	TEMPERATURE FOR JAN. JUL			
	OCT., SHEET 17A			
/2.500,000	RELATIVE HUMIDITY SHEET 18	68		
•	SUNSHINE SHEET 19	67		ŀ
•	WIND PREQUENCIES (JAN. & JULY)	'67		
	SHEET 20			
+	WIND PREQUENCIES (APRIL & OCT.)	67		1
	SHEET 21			
•	EDUCATIONAL PACILITIES SHEET 26	69		
1/500.000	PROSPECTING EXPLORATION AND		88	
	MINING LICENCE AREAS			-
		1		
			· [-

中米

2 4 - n	均 囚 诺 玢	凳 行 年	発行者名	引き出し .63
	(コスタ・リカ)			P - 5
1/1.000.000	DRECIPITACION PROMEDIO ANUAL	'69	57	
	EN COSTA RICA			
	(グアテマラ)			}
1/500.000	GUATEMALA 4 sheets	70	59	
	(メキシコ)			1
1/3.500.000	MAPA TURISTICO DE LARRETERAS	79	72	
1/50.000	ZUMPANGO DE OCAMPO		-	
	ZUMPANGO DE OCAMPO E-14-A-29	78	71	
1/50.000	CIUDAD DE MEXICO	and the second		
	CIUDAD DE MEXICO E-14-A-39	78	71	
1 50.000	ESTADOS UNIDOS MEXICANOS	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
	TEPEJI DEL RIO E-14-A-18	75	70	
	CUAUTITLAN E-14-A-29	79	71	
	IRAPUATO P-14-C-62	77	70	
	SALAMANCA P-14-C-63	77	70	
	CELAYA P-14-C-64	75	70	
	QUERETARO P-14-C-65	76	70	
	TEQUISQUIAPAN P-14-C-67	78	70	
	VILLA DEL MARQUES P-14-C-68	78	70	
	CORTAZAR P-14-C-74	73	70	
	APASEO EL ALTO P-14-C-76	73	70	
	LA ESTANCIA P-14-C-76	74	70	
	SAN IUAN DEL RIO P-14-C-77	74	70	
	HUICHAPAN P-14-C-78	74	70	
	POLOTITLAN P-14-C-87	75	70	
	TULA DE ALLENDE F-14-C-88	78	70	
	GUIA PLANO DE LA CIUDAD DE		73	
	MEXICO		;	
<u></u>	(トリニダッド・トパゴ)			7
1/100.000	GEOLOGICAL MAP OF TRINIDAD		188	
•	GEOLOGICAL SECTIONS THROUGH	'65 '61	189	
•	TRINIDAD		188	

2 7 - A	地 图 署 号	発 行 年	発行者名	引出出し
	(南米棣妃)	-		F - 5
1/8.000.000	SOUTH AMERICA		11	
	(アルゼンティン)			
1/750.000	PROVINCIAS DE CATAMARCA Y	'66	121	
	TUCUMAM MAPA MINER	1. 1.		
•	Ø PROVINCIA DE CORDOBA MAPA	74	155	
	MINER	1,1 1 1		
•	PROVINCIA DE LA PAMPA MAPA	71	123	
•	MINER			
•	Ø PROVINCIA DE MENDOZA MAPA	74 11 /	2	
	MINER	÷ .		
•	PROVINCIA DE NEUQEN MAPA	70~71	3	<u>.</u>
	MINER			
•	Ø PROVINCIAS DE SALTA Y JUJUY	73	2	
	MAPA MINER			
•	Ø PROVINCIA DE SAN JUAN MAPA	' 66	1,]
	MINER		:	
•	PROVINCIA DE SAN LUIS MAPA	71	3	
	MINER	'	ľ	
	Ø PROVINCIA DE SANTIAGO DEL	73	2	
	ESTERO MAPA MINER			
	TERRITORIO NACIONAL DE LA	74	2	
•		14		
	TIERRA DEL PUEGO ANTARTIDA E			
	ISLAS DEL ATLANTICO SUR MAPA			
_	MINER			
•	TERRITORIO NACIONAL DE LA RIOJA			
_	MAPA MINER	. :	_	
•	S TERRITORIO NACIONAL DE LA RIO	71	3	
	NEGRO MAPA MINER			
1/600.000	MAPA DO ESTADO DO PARANA	71	53	
1/600.000	CORFO RIO COLORADO		119	Į .
	SEMILLAS OLEAGINOSAS	,	120	_
	SECRETARIA DE ESTADO DE	79	9	

2 5 - A	兔 风 番 男	発行年	発行者名	引き出し 名
	AGRICULTURA Y GANADERIA	S		F - 5
	(ボリヴィア)			:
1/3.000.000	MAPA COMUNICACIONES DE LA		9	1
	REPUBLICA DE BOLIVIA			
1/2.500.000	MAPA VIAL DE BOLIVIA	72	9	
1/1.500.000	RED DE CAMINOS	71	179	ł
1/1.000.000	MAPA DE LA REPUBLICA DE BOLIVIA	73	9	ļ
1/500.000	DEPARTAMENTO DE LA PAZ	58	181	
	HIDROLOGIA PROYECTO PILAYA	- ·	182	
	POLIGONO DE THIESSEN ZONAS Y			
	SUB-ZONAS PLUUIOMETRICAS	• . • • • •	· 	
1/250.000	TODOS SANTOS	33	183	1
•	MAPA YIAL DE BOLIVIA	70	9	
	(プラジル)			7
1/10.000.000	VARIG 核系数 個內			1
1/40.000.000)	(YARIG 於路図 — 外国)	'66		1
1/5.000.000	BRASIL TENPERATURA	78	101	
:	⊕ DIVISÃO MUNICIPAL	'67	102	
	⊗ BRASIL CLIMAS	78	102	
	BRASIL	71	186	- [
1/3.000.000	ESTADO DE GOIÃS			
1/2.500.000	@ DIVISÃO MUNICIPAL	'67	102	ļ
1/2.000.000	Ø ESTADO DE MINAS GERAIS	77	129	
	CARTOGRAMA	1]
	⊗ ESTADO DE MINAS GERAIS ZONAS	73	129	
÷	GEOGRAPICAS			
1/1.600.000	MAPA DO ESTADO DE MATO GROSSO	72	53	
1/1.500.000	MAPA DO NORDESTE DO BRASIL	72	53	
•	MAPA DO ESTADO DE GOIA'S	70	53	ł
1/1,500.000	♦ PROJETO RADAM BRAZIL			
1/110001000	MAPA DE SUBSIDIOS AO PLANJA-			
	MENTO REGIONAL			
	SA19. SA20, SA21, SB18	מ אפ אפ א	1 102	Į

スケール	趋	И	番	1)	発行	年	発行者	名	引出出
	SB-19, S	B-20.	SC-19,	SC-20	77,76.	76, 78	103		P - 5
1/1.000.000	⊗ PROJETO	RADA M	BRAZIL	·					
	MÁPA GEOL	OGICA				!			
	NA19	NA-20	·NA-	-21.NA-22	76.75.	75.74	全		
	SA-19	. SA20	·SA-	-21. SA-22	77.78.	76.74	8		
	SA-23&24	.SB-18	.SB	-19.SB-20	73.77,	77.76	103		
	SB-21	. SB-23	\$24.SC	-19.SC-20	75.73,	76,78			
	SC-23&24				73,	9			
	O PROJETO	RADAM	BRAZIL						
	MAPA GEOM	ORFOLO	GICO		1 1				
	NA-19	. NA-20	· NA-	-21 . NA22	76.75,	75.74	全		
	SA-19	. SA-20	. SA	-21 . SA-22	77.78.	76.74	籌		1
	SA-23&24	. SB-18	.SB	-19.SB-20	73.77.	77.76	103	٠	
	SB-21	. SB-23	\$24.SC	-19.SC-20	75.73.	76.78			
	SC-23&24				73				
1/1.000.000	⊗ PROJETO	RADAM	BRAZIL						
	MAPA EXPR	ORATOR	IO DE :	solos	1			:	
	NA-19 .	NA-20	, NA-	21. NA-22	76, 75,	75.74	全		
	SA-19 ,	8A-20	, sa—	21. SA-22	77.78.	76,74	鬍		
	SA23&24	SB-18	. SB-	19. SB-20	73,77.	77.76	103		
	SB-21	SB-23&	24. SC-	19.80-20	75.73,	76, 78	1 .		•
	SC-23 & 24				73				:
•	O PROJETO	RADAM	BRAZIL				·		
	MAPA DE A	PTIDAO	AGRICO	DLA DOS	į				
	soros			1.3	et e	·			
	NA-1 9	NA-20	• N.Y	51 · NY55	76.75.	75.74	全		
:	SA-19	. SA-20	. 5.1-	21. SA-22	77. 78,	76, 74	ន		
	SA-23&24	. SB-18	, SB-	19. SB-20	73.77,	77.76	103		
	SB-21	. SB-238	24. SC-	19. SC-20	75. 73.	76. 78			
	SC-23&24				73				
•	O PROJETO	RADAM	BRAZ1L						
	MAPA PITO	ECOLOG	ICO			٠.			
	NA-19 ,	NA-20	.NA	21.NA-22	76.75.	75.74	103		

2 5 - ይ	地区番号	発行年	発行者名	引き出し 系
	SA-19 . SA-20 . SA-21. SA-22	77.78.76.74	全	P - 5
	SA-23 &24. SB-18 .SB-19. SB-20	73.77.77.76	器	. 1
	SB-21 . SB-23&24. SC-19. SC-20	75.73.76.78	103	7 71
	SC-23&24	73		
1/1.000.000	⊗ PROJETO RADAM BRAZIL	·		
	MAPA DE USO POTENCIAL DA TERRA		:	
÷	NA-19 .NA-20 .NA-21.NA-22	76, 75, 75, 74	全	
	SA-19 . SA-20 . SA-21. SA-22	77, 78, 76, 74	8	
•	SA-23&24.SB-18 .SB-19.SB-20	73. 77. 77. 76	103	
	SB-21 .SB-23&24.SC-19.SC-20	75, 73, 76, 78		
	SC-23&24	73	, `	
1/1 -500 -000	ESTADO DE GOIÁS			
1/1.200.000	MAPA DO ESTADO DA BAHIA	69. 70	53	
1/1.000.000	WAC CARTA AERONAUTICA MUNDIAL		:	
	3018. 3066. 3067. 3140	78. 78. 78. 78	全部	1
•	3041, 3189	78. 78	105	
1/1.000.000	ESTADO DA BAHIA MAPA HIPSOME-	78	130	1
<u>:</u>	TRIC		·	1
1/750.000	MAPA ESTADO DO RIO GRANDE DO	'7 1	53	
	SUL			
	ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL	,e e	190	Ì
1/500.000	MAPA DO ESTADO DE SANTA	70	53	
	CATARINA			
1/400.000	МАРА			
•	POLÍTICO/ADMINISTRATIVO			
:	ERODOVIÁRIO DO ESTADO DO	70	53	
	ESPÍRITO SANTO	ł		
1/400.000	MAPA DO ESTADO DO RIO DE	*70	53	
	JANEIRO			
1/400.000	ESPIRITO SANTO	81		
	(チリ)		<u> </u>	1
1/2.000.000	ROAD MAP OF CARTA DE CAMINOS	'62	77	
	COLOMBIA			

南 米

スケール	地図番号	発行年	発行者名	引油化
	(コロンピア)			P 5
1/1.700.000	REPUBLICA DE COLOMBIA	<i>'</i> 58	191	
1/155.000	DISTRITO PEDERAL	72]
	(パラグアイ)		·	-
	VISION PRESENTE DEL PARAGUAY		132	
	(<**-)	. A Simple		
1/500.000	CALLAO A INPIERNILLOS 2100	² 5 4	52	
	PUNTA CHAO A CALLAO PERU-1300	53	52	
1/20.000	BAHIA PERROL 1314	16.5	52	
1/20.000	LIMA	,	135	
1/10.000	PUERTO CALLAO PERU-1397	73	52	
1/9.120	PAITA 1158	44	52	
	:			
			· .	
] -		
				İ
	:			
	-	* 1 + * * * 1.		
	and the second	i .		
			j .	
		1 ** * * * * * * * * * * * * * * * * *		1
		:		
	·	•		
			:	4.121
		100		

中南米

スケール	地 囚 香 号	発 行	年	発行者名	引き出し
-	(その位)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Y - 5
	HUARAZ		3		
1/2.000	BUSTAMANTE — WILLIAMS YASOCIADOS — CONSULTORES				
1/8.000	BUSTAMANTE -WILLIAMS				
	YASOCIADOS - CONSULTORES				<u></u>
	<u>-</u>				1
				ļ	
				:	
	1				
	1				
					<u> </u>

ヨーロッパ

2 4 - h	均 	·····································	発行年	発行者名	引き出し
	(7113)				I - 3
1/31.680	MALTA SHEET 2		'5 3	1 -	Λ.
	MALTA & GOZO SOILS MAP	-	. :	184	
.			1,		
				ł	·
			ĺ	:	
=					
	·	,			
	\$ 				
			}		
					!
i					
				·	
}					
				:	

大 洋 州

スケール	坞 囚 霍 升	発 行 年	発行者名	引出的
	(フィÿー)			1 - 3
1/500.000	GEOLOGICAL MAP OF FIJI	16 5	185	
1/250.000	GEOLOGY OF VITI LEVU	66	185	1
	PIJI ISLANDS TOURIST & TOWN	·		
	(======================================			
	NEW GUINEA NORTH COAST 2 sheets		1.	
1/75.000	APPROACHES TO WEWAK	70	187	
1/33.000	AITAPE ROADS	45	187	1
				1
-	-			
		ļ	İ	
		1		Ì
		**		
			Į	
		Ţ	ĺ	
	·		1	
			İ	- [
			j	
		ł	1	1
				1
		1		
		,		
	. 🕽	1		-
ļ				
		•		
1				

第二原図地図



ブータン(BHUTAN)

スケール	地 図 番	.身	韓度・軽度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NG 45		24°N ~ 28°N	'56	1	E - 3
			84° E ~ 90° E			
	:					
		- -				
		:				
			: :			
					·	į
	1					
		,				

ピルマ(BURMA)

スケール	约冈番号	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	ND 46. NE 46	8° N ~ 28° N	43 , 4 5	1 . 1	E - 3
	NP 46, NG 46	90° E ~ 102° E	'54	1 . 21	
	NC 47. ND 47	·	'44	3.1	
	NE 47. NF 47		'69. '45	3.3	
	NG 47			21	
1/400.000	4	22°45′N ~ 24° N	56	57	H - 1
<u> </u>		107°85'E ~ 10°25'E		·	
1/250.000	NC 47-10 . NC 47- 6	9° N ~ 22° N	66. 65	48, 3	H - 4
	NE47-10, NE47- 6	97°30'E ~ 102° E	'57. '58	3, 3	
	NE47- 2.NC47- 7		' 58. '56	3, 3	
	NC47- 3.ND47-15		'56. '57	3, 3	
	ND47-11, NE47- 3		'59. '59	3, 3	
-	NF47-15.NP47-16		'59, '59	3, 3	
	NP47-12		'59	3	
1/60.000	4655 I H	14°00'N~15°00'N	65. 62	48. 3	1 - 5
(取扱注意)	4753 I. 4754 II	98°00'E~99°00'E	'62. '62	3, 3	
			·		

カンボディア (CAMBODIA)

24-1	培 図 番 身	緯度 経度	発 行 年	発行者名	引き出し .疾
1/1.000.000	NC 48. ND 48	8° N ~ 16° N	62. 62	3. 3	E - 3
		102° E ~ 108° E		· :	
1/400.000	15. 16. 17. 19	11°45'N~ 16°50'N	66. 58. 58. 66	套	H - 1
	20. 21	111°40′E~117°30′E	'58. '58	57	
1/250.000	NC48- 1.NC48- 2	10°N ~ 15°N	64. 65	全	H - 4
	NC48- 3.NC48- 4	102° E ~ 108° E	'55. '57	- \$	
•	NC48- 5.NC48- 6		<i>'</i> 55	3	
	NC48- 7		'56	-	
•	ND48- 5.ND48- 6		'64. <i>'</i> 64	The second	
	ND48- 7.ND48- 8		' 62. '59		
- -	ND48- 9.ND48-10		*62. *59		
	ND48-11.ND48-12		'59. '55		1
	ND48-13.ND48-14		'62. '55		
	ND48-15.ND48-16		'59. '5?	2.1	
1/100.000	147W 147E	16° N ~ 16°50'N	51	全 器	H 4
(权)	148W	115°80'E ~ 116°90'E		46	
1/50.000	5944 H. 5944 I	11° N ~ 12°30'N	'63. '62	全	I - 5
(級)	5945 H. 5945 I	104°45′E~105°45′E	·62. ·63	器	
	5946 H. 5946 I	<u> </u> 	'62. '62	3	1 1
• .	6044 H. 6044 N	ļ	63. 63		
	6045 H. 6045 N		63. 63		
	6046 H. 6046 N		62, 63		
	6047 M. 6047 N		'63, '63		
	6046 1. 6047 H		'62. '63		
	6047 I. 6048 M		·63, ·63		
	6057 H. 6147 N		63		
!	6148 B				
1/20.000	(NC48-2)	11°30'N~13°45'N	全	全	F 1
	127/486.128/486	104°52′30′ E	**	8	
-	129/486	~ 106°20' E	'60	29	
	(NC48-3)		:		
	129/500.130/496				
	131/496.1304/51	o;			

スケール	地図書号	韓度 程度	発行年	発行者名	引き出し
1/20.000	1314/510.1314/524	11°30'N~13°45'N	全	全	F-1
	131/538. 132/538	104°52′30' E	多	**	
	131/552. 132/552	~ 106°20' E	'60	29	
	(ND4811)		÷		
	144/586.144/600		63. '60	29	
	144/614.144/628		'60 . '63	29	
	145/586,145/600		'63 . '60	29	
	145/614.146/578		'60 . '63	29	
	146/592.146/606		'60. <i>'</i> 60	29. 29	
	146/620.147/578	:	′63. ′63		
	147/592.147/606	:	'60, '60	23, 29	
	147/620.148/562		'63. '63		
	148/576.148/590	•	'63. ; '60	29	
	148/604.149/562		60. 63	29	
	149/576.149/540		·63. · · · · · · · · · · · · ·	29	
	149/604.149/618		'60. '60	29, 29	
	150/604.151/600	4 *	'60. '60	29. 29	
	151/614.152/614		'60. '60	29. 29	
	(ND48-15)		1.0	:	
	133/550.134/554		'60. '60	29, 29	1
	135/554.135/568		'60 . '60	29. 29	1
	135/582.135/596	•	'60. '60	29. 29	
	135/610.136/554		'60. '60	29. 29	
	136/568.136/604		'60, '60 ·	29. 29	l .
	137/604.139/602		'60 . '60	29, 29	
	139/616.140/574		'60, '60	29. 29	1
	140/588.140/602		'60. '60	29. 29	
	140/616.140/622		'60. '63	29	
	141/580.141/594		'63. '60 ·	29	
	141/608.141/622		'69. '63	29	
	142/580.142/594		`63. '60	29	
	142/608.142/622		60. 63	29	
	143/572.143/586		·63. ·63		1 .

ス ケ - A	塩 囚 番 号	静度·経度	発	行 年	発行者名	引き出し
1/20.000	143/600.143/614	11°30′N~13°45′N	'60.	'60	29. 29	$\mathbf{r} - \mathbf{r}$
	143/628.143/642	104°52′30″ E	'63 ,	63		
		~ 106°20'E]
/10.000	オノンペン		'66		46	
	(都市図)	;	<u> </u>			
1/2.000	SAMBOR DAMSITE		ľ			H 1
	МАР					
	4. 5, 8, 9,10					
	11.12.14.15.16					
	17.18.19.21.22					Į .
	23.24.25.26.29					1
	30.31.32.33.34					
·	37 38.39.40.41			-		
	42 44.45.46.47					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	48 51.52.53.55	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ļ.	· · · · · ·		
						1
	·					
			İ			
				•		
			1			
			1			
-						1
		ļ				1
					,	
	Ì					
					1	
]				
	1		1			
		:	1			

スリ・ランカ(SRI LANKA)

スケール	地図番号	緯度・程度	発行年	発行者名	引き出し 系
1/1.000.000	NB 44. NC 44	4° N ~ 12° N	62, '57	4. 3	E - 3
		78° E ∼ 84° E			
					t.
				y - 1	
		Ŧ	+ + +		
		•			
				:	
		: :		,	
			•		
		:			
2					
·					
	·	,			ĺ
		·		i	
				,	

台 湾(FORMOSA)

スケール	地図番号	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し	台
1/50.000	大 翁	24°20'N~ 25°20'N	'34	全	H 4	
	次真山	120°45′E~121°45′E	73 9	**		
41	南 弱 大 山		'37	145		A
	苗 栗		,53			
	五后山		37			
	ボンボン山		36	:		
	新竹		,53			
	竹 東		37	*		
	角板山		'36			
	宜祭		'30			
· :	邦 運		29			1
	林園	:	30			
	新店		30			
	台北西岛		~29			l
	台北東岛		'31		·	
				1		
						1
,						
		. 				
			İ		1	
		1				l
						1
						١
	j					
	1					
]
			1	,		1

中国〈本土〉(CHINA)〈Mainland〉)

スケール	均 図 番 引	韓度・程度	発行年	発行者名	引き出(.%
1/1.000.000	NK-43, NF-49	20°00'N~ 44°00'N 72°00'E~114°00'E		3. 2	E — 3
1/400.000	1. 2. 3	24° N ~ 26°55′N 110°15′E~117°45′E	全 怒 56	全 第 57	H — 1
	-			.· .	
•					
			ļ		

インド(INDIA)

1/1.000.000 NF 42. NG 42 8°N~36°N '42. '42 1. 1 NC 43. ND 43 66°E~96°E '43. '44 1. 1 NE 43. NF 43 NG 43. NH 43 NC 44. ND 44 NE 44. NP 44 NG 44. NH 44 NG 44. NH 44 NF 45. NG 45 NH 45. ND 46 NF 46. NG 46 1. 1 1	ケール 増	阅 著 身	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出
NE 43. NF 43 NG 43. NH 43 NG 44. ND 44 NE 44. NP 44 NG 44. NH 44 NI 44. NE 45 NF 45. NG 45 NH 45. ND 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46	000.000 NP 4	2. NO 42	8° N ~ 36° N	'42, '42	1, 1	· E = 8
NG 43. NH 43 NC 44. ND 44 NE 44. NP 44 NG 44. NH 44 NI 44. NE 45 NP 45. NG 45 NH 45. ND 46 NP 46. NG 46 1. 1 1. 21	NG 4	3, ND 43	66° E ~ 96° E	43. 44	1. 1	
NC 44. ND 44 NE 44. NP 44 NG 44. NP 44 NG 44. NH 44 NI 44. NE 45 NP 45. NG 45 NH 45. ND 46 NP 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46	NE 4	3. NP 43	-	'53. '4 2	1. 1	
NE 44, NP 44 NO 44, NH 44 NO 44, NH 44 NI 44, NE 45 NP 45, NO 45 NH 45, ND 46 NP 46, NG 46 NP 46, NG 46 1, 1 43, '59 1, 2 62, '53 5, 1 48, '56 1, 1 48, '43 1, 1 1, 21	NO 4	3, NH 43	:	42, 42	1, 1	
NG 44, NH 44 NI 44, NE 45 NP 45, NG 45 NH 45, ND 46 NP 46, NG 46 143, '59 1, 2 162, '53 5, 1 143, '56 1, 1 148, '43 1, 1 154	NC 4	4. ND 44	:	'57. '46 ···	3. 1	
NI 44. NE 45 NP 45. NG 45 NH 45. ND 46 NP 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46 NF 46. NG 46	NE 4	4. NP 44		'44. '50	1. 1	
NP 45. NG 45 NH 45. ND 46 NP 46. NG 46 1. 1 NP 46. NG 46 1. 21	NO 4	4. NH 44	,	43. 59	1. 2	
NH 45. ND 46 NP 46. NG 46 1. 1. 21	N1 4	4 NE 45		62. 63	5. 1	1
NP 46. NG 46 54 1. 21	NP 4	5. NG 45		43. 56	t. 1	
	NH 4	5. ND 46		48. 43	1, 1	
	NP 4	6. NG 46		' 54	1. 21	
			i d			
	·					
					. :	1
			·	ļ	 	
						1
				.]		
	1					
				!		
				<u> </u>		
			1			
					1	
	į.					
					1	
	1					1
						Ì

インドネシア (INDONESIA)

スケール	地 図 著 号	韓度・経度	発行年	発行者名	JIHIL K
1/1.000.000	NA 47. NB 47	8° N ~ 12° S	'62 . '49	4, 1	E - 3
	NA 48. NA 49	96° E ~ 132° E	'54. '41	1, 1	
	NA 50. NB 50		'41. '42	1. 1	
	NA 51. NB 52		'42, '57	1. 3	
	SA 47. SA 48		41 1 41	1, 1	
	SB 48. SA 49	:	41. 42	1. 1	•
	SB 49. SC 49		41, 41;	1. 1	
	SA 50. SB 50		41. 41	1. (1	
	SC 50. SA 51		42, 42	1, 1	
	SB 51. SC 51		42 42	1. 1	
1/250.000	NA49-10	1°00'N~ 2°00'N		43	H — 4
		109°30'E~111°00'E		10	" '
1/200.000	XE-XN/44-45		46	34	H - 1
	X组-XN/46-47	2° 20′E~ 3° 40′E	'46	34	
1/50.000	ジャワ島	7° 20'S~ 8° 20'S			H — 4
	243, 244, 254	3° 30′ E~ 5° E	43,43,43	40. 40. 39	
	255. 256. 257		'43. '43. '43	39. 39. 39	
	266, 267, 268	1	'43. '43. '40	39, 39, 39	
	269. 276. 277		'43, '43, '51	39, 39, 39	
	278. 279. 286		'43, '43, ' 5 1	39, 39, 39	
	287. 288. 289		'51. '43. '43	39. 39, 39	
	296, 297, 298		'43, 43, '40	39. 39. 39	ļ
	299		43	39	
1/1.043.000	セレベス東怒	6°00'S~ 3°00'N		56	H – 1
		120°00'E~125°00'E			n -
		100 00 B		<u> </u>	
]
		:			
	<u> </u>	.l	1	<u> </u>	

カシミール(KASHMIR)

スケール	地図番号	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NI 43. NJ 43	32° N ~ 38° N	'48	1, 21	E-3
	NI 44	72° E ~ 84° E		5	
			-		
	• .	:	;		
					1
	·			11.	
				·	
	·				
	·				
			İ		
			Ì .		
		ļ			
·	·				
			: .		

ラ オ ス(LAOS)

ラ スケール 地 図 番 号 1/1,000,000 NE-47. NF-47	韓度·程度。			70 3 40-4
1 (1 000 000 ND 40 ND 40	1 4 4 4 4	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000 NE-47. NF-47	12° N ~ 24° N	'59, '51	3. 3	E - 3
ND-48. NE-48	96° E ~ 108° E	62. 42	3. i	
^ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		'41	1	
1/400.000 1. 4. 5. 6.	13°95'N~ 26°55'N	56. 56. 56. 56. 56	57. 57. 57. 67. 57	H — 1
9.10.11.12.1	107°85'E~117°30'B	'66.'56.'64.'64.'64	57. 57. 57. 95. 57	
16.17		58 58	57, 57	
1/250.000 NE47 3.NE47-1	5 13° N ~ 22° N	'59. '65	全	H — 4
NE47-12, NE47-	8 99°E ~ 108°E	'64. '64	**	
NE47- 4 . NP47-1	6	′59. ′59	3	
NF47-12, NE48-	٠ او	·59. '64		
NE48 5.NE48	1	'62 . '59		
NP48-13.NF48-	j	'5 4, ' 55	. *	
NE48-14.NE48-1	o i	'64. '64		
NE48- 6.NE48-	2	62. 55		
NP48-14.ND48-1	1	'55 . '59		
ND48- 7.ND48-	3	'62. '60		
NE48-15.NE48-1	1	'6 4. '59	·	
NE48- 7.ND48-	8	'54. '53		
ND48- 4.NE48-1	6	'57 . '59		
1/100.000 100W. 101W. 101	E 16° N ~ 20°50'N	34. 31. 31	全	:
(長) 102W, 102E, 108	110°85'N~117°30'	25, 25, 24	嵩	
109W. 109E. 110	n .	24. 24. 29	46	
112 , 113W, 113	E	22, 23, 23	:	-
114W. 114E, 116		23, 23, 22		-
117W. 117E. 118	n	23, 23, 23		
t18E. 119W. 121	i i	23, '12, '14	,	
122W. 122E, 123	W.	14. 14. 13		×
123E. 124W. 128	<i>u</i> {	13, 15, 31		
128E. 129W, 129	E	'31. '52. '52		
130W. 130E, 13	<i>w</i>	52. 52. 52		:
134E. 135W. 13:	E	32. 53. 53		
1416.1426.143	u {	'54. '39. '54	*	
147E. 148W. 148	E	54, 54, 54		

29-1	均例器引	韓度·経度	発 行 年	発行者名	引き出し
/50.000	5464 I. 5465 H	14°30'N~ 18° N			1 - 5
(B)	5564 I. 5564 H	102°15′E~105°80′E	'62, '62	48, 48	
:	5564 N. 5565 H	:	'61	3	
	5565 II. 5664 N	• •	'61	48	
	5665 N. 5665 N		'61. '64	48. 3	
-	5666 И. 5666 П		'64. '64	3. 3	
	5765 1.5865 H		'61. '6 4	48. 3	
	5865 N. 5963 M		'6 4. '61	3, 48	
	5963 H. 6054 I	Ì	63. 62	3, 48	Ì
	6057 H		'6 i	48	
/20.000	(NE48-5)	13°50′30" N	全		P - 1
	199/286.200/292	~ 18°32' N	\$	28. 28	
	201/292.201/306	102°33′ E	'60	28. 28	
	202/300.202/314	~ 106'08'30' E		28. 28	
	203/308.203/322			28. 27	Į
	204/322			27	1
	(NE48-6)				
·	201/378.201/392		全	全	
	202/350.202/364		部	黟	
	202/378.202/392		60	27	
	203/336.203/350				
	203/364.204/336				Į
	(NE48-9)				
_	197/240.197/254		全	全	
	198/244.198/258		黟	8	
	198/272.198/286		'60	28	
	(ND48-11)				
•	153/596.153/610	•	全	29. 29	
	154/582		全 第 60	30	1
1/50.000	EMVIRONS DE		'54		11 - 1
	VIENTIANE				
	(各市路)				

マレイシア (MALAYSIA)

スケール	均冈等号	韓度·程度	発	ff	年	発	行者名	引き出し 名
1/1.000.000	NA 47. NB 47	0° ~ 8° N	'62 ,	'47		4,	1	E - 3
	NA 48. NB 48	96° E ~ 120° E	'54.	'42		1,	1	
	NA 50. NB 50		41,	'42	- ·	1,	1	
1/253.440	8-47K. 8-47L	6° N ~ 7° N		全			全	H — 1
	1	100° E ~ 102° E		全 第 63		:	全 移 48	
1/250.000	NA49-10	1°00'N~ 2°00'N	'6 5			43		H 4
•	e de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de	109°30'E~111°00'E			. :		:	
1/63.360	31/7.31/8.31/12	1°12′50″N~1°45′N	57.	57.	'58		全	H — 1
		103°30′ E ~ 104° E					全 多 2	
					+			
		·	,				-	
		t .					4	
								ļ
								İ
	1							
			} .		: .			
							•	
		;						
		:			•			
					-			

ネパール(NEPAL)

スケール	地区香月	韓度・経度	発 行 年	発行者名	引き出し
×1.000.000	NG 44. NH 44 NG 45. NH 45	24° N ~ 32° N 78° E ~ 90° E	43. 41 41. 41	全 8 1	E - 3
/63.360	$72\frac{A}{6},72\frac{A}{2},63\frac{M}{15}$ $63\frac{M}{14},63\frac{M}{10},63\frac{M}{6}$	27°15′N~27°45°N 48°15′E~83°30°E	全 器	全 器	H 4
	$63\frac{31}{14}.63\frac{31}{10}.63\frac{31}{6}$: :	*58	32	
		:			
·		:			
		; }			
		<u>.</u> .			
			:		

パキスタン (PAKISTAN)

,	スケール	地図番り	韓度・経度	発 行 年	発行者名	引き出し
•	1/1.000.000	NG 41. NH 41 NP 42. NG 42	20° N ~ 40° N 60° E ~ 84° E	'42 '42. '42	5, 1 1, 1	£ 3
,		NH 42, NI 42	00 B 01 B	42, 35	1. 1	
		NJ 42. NH 43	÷ <u>.</u>	42, 42	1. 1	
		NI 43. NJ 43	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42, 41	1. 1	
			:		•	
		_				
			· ·			
			:			
١	:	·				
					: : :	:
ļ						
1	·					
l			•			
		1				;

パングラデシュ (BANGLADESH)

スケール	地民番号	韓度・程度	発 行 年	発行者名	引き出し .%
1/1.000.000	NP 45, NG 45 NP 46, NG 46	20° N ~ 28° N 84° E ~ 96° E	'43. '56 '51	i. 1 1. 21	E - 3
1/50.000	$79\frac{1}{10}.79\frac{1}{6}.79\frac{1}{5}$ $79\frac{1}{2}.79\frac{1}{1}.79\frac{E}{13}$	23°31'N~24°05'N	81. '60 '61. '60. '60	全 器 32	11 - 4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		- 1			
ù.					

フィリピン(PHILIPPINS)

スケール	地図署号	緯度・経度	発 行 年	発行者名	引a出し 店
1/1.000.000	NB 50. NC 50	4° N ~ 20° N	42. '57	1. 3	E - 3
•	NB 51. NC 51	114°E ~ 132°E	'57, '57	3, 3	
	ND 51, NE 51		45. 45	1. 1	:
	NB 52. NC 52		'67. '62	3, 5	
1/50.000	3166 I	15°30'N~ 15°40'N	'61	3	1 - 5
		120°45'E~121°00'E			
	1				
	:				
		<u> </u>		·	
			ļ		
				·	
			-		
	<u> </u>	;			
				·	
				[

シッキム(SIKKIM)

スケール	地 図 番	号、	静度,程度	発 行 年	発行者名	引き出し
/1.000.000	NO 45		24° N ~ 28° N	56	1	E - 3
	* }		84° E ~ 90° E	*.	٠,	
		-		<i>: -</i> :		
	:					
					<i>t</i> •	1,1
	1			5.1		
s ·		1			1.7	
		: [And the second			
				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
=		117		that is a		
- 1						
· ·						
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1
•		• •	÷	:		
				• •		İ
		* 5				
	:			the production of		
				and the state of		
		1.1				
		÷				
				ļ		
				1 31		
				1		
		:				
÷						
	İ			1		

タ イ(THAILAND)

٠	スケール	地 図 著 月	韓度・経度	発	行年	発行者名	引き出し 。ss
Ì	1/1.000.000	NB 47. NC 47	4° N ~ 24° N	'49		1. 3	E - 3
		ND 47. NE 47	96° E ~108° E	44,	'5 9	1. 3	
1		NP 47, NC 48		'45 ,	' 62	3. 3	
		ND 48. NE 48		62.	'42	3. 3	
	1/400.000	4. 8. 9.10.12	11°45′N~24° N		全部	全部	H — 1
		15.16.19	107°85'E~115° E		'5 6	57	
	1/250,000	NB47- 2.NC47-14	7° N ~21° N	65.	' 65	3. 3	H - 4
		NC47-10.NC47- 6	97°30′E~106°30′E	'66.	' 65	48, 3	
		NE47-10.NE47- 6		64.	'64	3. 3	
		NE47- 2. NB47- 3	j.	64.	65	3. 3	
		NC47-15 NC47-11		65.	' 65	3, 3	
		NC47- 7.NC47- 3		65.	65	3. 3	
		ND47-15,ND47-11		65.	'64	3. 3	
		ND47- 7.ND47- 3		'59 ,	'58	3, 3	
		NE47-15.NE47-11		65.	'64	3, 3	
		NE47- 7.NE47- 3	<u> </u>	64.	'59	3. 3	
		NP47-15.ND47-16		65,	64	3. 3	
		ND47-12.ND47 8		'62.	'47	3. 3	
		ND47- 4 NE47-16		64.	'64	3. 3	•
		NE47-12.NE47- 8		'64,	64	3. 3	
		NE47- 4.NP47-16		'59.	759	3, 3	
		NC48-1.ND48-13		64.	'62	48. 3	
		ND48- 9.ND48- 5		62.	64	3. 3	
		ND48- 1.NE48-13	1	64.	'60	3. 3	
		NE48- 9.NE48- 5		64.	'62	3, 3	
		ND48- 6.ND48- 2		84.	'64	3. 3	
		NE48-14.NE48-10		'6 1 .	'6 4	3. 3	
		NE48- 6.ND48- 7		'62 .	.65	3. 3	
		ND48- 3.NE48-15		'60 ,	'64	3, 3	
	1/200.000	MA.NA.PA.QA.MB	14°N ~ 19°N				H - 1
		NB.PB.QB.MC.NC	101° E ~ 106° E				
		PC.QC.MD.ND.PD					1
		QD.MQ.NQ.PQ.QQ		<u> </u>			

ス 'ケ - A	绝図番月	转度 · 轻度	発行年	発行者名	引き出し 海
/200.000	AQ.AA.AB	14°N ~ 19°N			H — 1
		101° E ~ 106° E			
/100.000	100W.101W.108	17°50'N~ 20°50'N	34. 31. 24	全	H — 4
(数)	101E.109W.121	110°85'E~114°60'E	31. 24	黟	
	116 .112 .128W	:	22. 22. 31	46	
/50.000	(NB47-2)	7°10′N~ 19°50′N			I - 5
(B)	4634 Î.Î	98°30′E~105°30′E	'63. '63	3, ⁻ 3	
	4832 Î	• 1	63	3	
1	4833 II	:	63	3	
<u> </u>	(NC-47-14)				•
	4735 H		63	48	
-	4736 U.H		62. 62	48, 48	
	(ND47-6)				
	4655 I.H		62, 65	3. 3	
	4753 1		82	3	
	4754 [.H.B		63, 62, 62	48. 3. 3	-
	4755 N.N		62, 63	3. 48	ŀ
	(ND47-2)		1 2 2	E .	ļ
	4656 H		63	48	
	4756 H	į	62	l .	
* .	(NE47-6)		62	40	
	4767 H		'65	10	
		1	00	48	
	(NB47-3) 4933 Å.N				
-	i		63. 63	3. 3	
	(NC47-15)				
	1835 I		62	48	
	4936 H		63	48	
	5036 M		65	48	1
	(NC47-11)				
	4838 Î.Î		83. 83	48. 48	
	(NC47-7)		-]		
	4842 H.N		84. 84	3. 3	
				_	

þ	スケール	炮 囚 番 身	韓度・軽度	発行作	発行者名	वाश्वाह
7	1/50.000	(ND47-15)	7°10′N~ 19°50′N	·····		#i 1 5
	(B)	4948 I	98°30'E~105°30'E	'62	48	1 0
1		(ND47-11)			10	5.
•		4852 I.H.B		'61. '61. '64	3, 48, 3	
		4950 I.I		'62 . '62	48. 48	
		4951 I.U		'62, '62	48. 48	
		4952 H.M.N		'63. '61. '63	48, 48, 48	
		5050 M.N		'61.'61	48, 48	
		5051 I.H.H.N			48, 48, 48, 48	
		5052 I.H.H.N		-	48. 48. 48. 48	
		(ND47-7)		12, 02, 06, 06	**************************************	
	A.f.	4853 I.H.H.N	٠.	'61.'62.'82.'63	48 3 3 48	
	***	4854 U		63	48	
		4953 H	: :	63	48	
		5053 I.H.H.V		'61. '62. '62. '61		
		5054 І.П.П.У		61. 61. 61. 61		**
		5055 II, II		'61.'61	48, 48	
	·	(ND47-3)		0.701	10/10	
	;	5058 EL ,		'6 1	48	
		(NE47-15)	•	7.7	: 17.4	
		5061 H		62	48	
		(NE47-11)				
		4964 I		'63	48	1
		5063 N		'59	48	
		5064 N		'61	48	
		(NE47-7)				
	1	4965 W		. 60	48	<u> </u>
		5066 1.П		60. 60	48, 48	
		(NE47-3)				
		4968 in		'62	48	
		4970 E.M		62. 62	3, 3	
		(ND47-16)		,]
		5148 I	·	80	48	
	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> L</u>	<u> </u>	<u> </u>

አ ታ → ል	地区番号	特度·程度	発行年	発行者名	引き出し ち
/50.000	5149 I.H.N	7°10′N~ 19°50′N	'60. '60. '60	48 48 48	I 5
(₿)	5248 I.W	98°30′E~105°30′E	'60. '60	48, 48	- ,
	5249 I.H.H.W	:	'62. '62. '60. '60	48, 48, 48, 48	
	5348 I.W	-	62,62	48 48	
	5349 I,H,H.W	:	'62, '62, '62, '62	48. 48. 48. 48	
	(ND47-12)		4	J. 1	
	5150 I.U		'60. '60	48. 48	
	5151 I.N	÷	'62.'61	48. 3	
	5152 I.H.H.V		61. 64. 62. 62	3, 48, 48, 48	
	5250 I.H.N.		'61.'61.'60.'60	48, 48, 48, 48	
	5251 I.H.V		61. 61. 62	48, 48, 48	
•	5252 I.H.M.N	:	'62, '62, '62, ' 62	48, 48, 48, 48	
	5350 I.H		61. 61	48. 48	
	5351 I.B.H.W		61. 61. 61. 61	48, 48, 48, 48	
-	5352 I.H.W.N		62, 62, 62, 62	48. 48. 48. 48	į
	(ND47-8)				
	5153 I.H.H.K		'62. '62, '63, '61	48. 3. 48. 48	
	5154 H.H.N		62.61.61	3. 48. 48	
	5155 II.II		'63, '61	48. 48	
	(NE 47-16)		· .		
	5259 N	:	61	48	l
	(ND48-13)				
	5448 ¥		82	48	
	(ND48-5)				
•	5455 N		62	48	
	5655 I	1	'60	48	
	5656 N.N	1.	60,'61	48, 48	
	5657 E		·69	3	
	(NE48-13)				
	5560 H		82	48	
	(NE48-9)				
	5563 H.N		60. 61	48, 48	
	5564 I.H.M.N	1		48.48.48.48	1

スケール	地図番号	韓度・経度	発 行 年	発行者名	引き出し 系
1/50.000	5663 II	7°10′N~ 19°50′N	61	48	I - 5
(松)	5664 N	98°30'E~105°30'E	'61	48	÷
	(NE48-5)				
	5665 H.N		61.64	48. 3	
	5666 H		64	3	
	(ND48-6)				
	5954 N	:	'60	48	
	5955 H		'60	48	
	(ND48-2)		en e e		
	5756 I.N		'60. ′60	48. 48	
	5856 I.U.R.N		'59 . '60 . '60. '59	48. 48. 48. 48	
	5857 I.H.H.N		'60. '60. '59. '5 <u>9</u>	48. 48. 48. 48	
	5858 I.H.N	:	'60. '60. '59	48.48.48	
	5956 I.H.W.N		'57. '60. '60. '60	3.48.48.48	
	5957 I.H.H.N		60, 59, 59, 60	48 48 48 48	
·	5958 I.H.H.N		'60. '60. '58. '60	48. 48. 3, 48	
	(NE48-14)		to a second		
	5759 N		60	48	
	5760 N		61	48	
	(NE48-10)				
	5862 M.N	:	'60.'60	48. 48	
	5963 BI		2 1 22	3	
	(NE48-6)			:	
	5765 I		'61	48	
	5865 H.N		64.64	3. 3	İ
	(ND48-7)			: 1	
	6054 I		62	48	
	6055 H.N		80. 60	48, 48	
	(ND48-3)				
	6056 M.N		'60. '60	48, 48	
	6057 I.H	•	60, 61	18- 48	
	6058 H.N		'60. '60	48. 48	

25-2	地図番号	韓度 程度	発行年	発行者名	引a出t 名
1/20.000	(NE48-9)	17°48′30′~18°32′ N		٠.	P - 1
メコン	197/240.197/254	102°33′ E ~ 104°7 E	全	全	
	198/244.198/258		8	8	
100	198/272.198/286		60	28	
	(NE48-5)		: :		
	199/286.200/292		全	28. 28	
	201/292.201/306		黟	28. 28	
	202/300.202/314		'60	28. 28	
	203/308.203/322			28. 27	
	204/322	:		27	
·	(NE48-6)	:			
	201/378.201/392		全	全	
	202/350.202/364		8	8	
	202/378.202/392		60	27	
	203/336.203/350	ļ			
·	203/364.204/336				
			1 1 1 1 2 1		
	:				-
				1	
	:	Į]		
	1				
		:	,		
			ļ		
i		1			

ヴィエトナム(VIET NAM)

スケール	均包备引	静度·経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NC 48, ND 48	8° N ~ 20° N	'62. '62	全	E - 3
	NE 48. NC 49	102°E ~ 114°E	42, 37	B	
	ND 49. NE 49	: :	'62. '62	3	
1/400.000	1. 2. 3. 5	11°45'N~ 26°50'N	'56. '56. '56. '56	57. 57. 57. 57	H — 1
	6. 7. 10. 11	110°15'E~119°60'E	'56. '56. '56. '64	57. 57. 57. 95	
·	13. 14. 17. 18		'58. '56. '58. '58	57. 57. 57. 57	
	21. 22	:	'58, '58	57, 57	
1/250.000	NP48-13.NP48- 9	8° N ~ 22° N	54. 55	全	H - 4
	NC48-15.NC48-10	102° E ~ 109°30' E	·56. ·57	· #3	
	NC48- 6.NE48- 6		'55. <i>'</i> 62	3	
	NE48- 2.NF48-14		'55. '55		
	[♣] NP48-10.NC48-11	į	'55. '55	- '	
	NC48- 7.NC48- 3		'56. '57		
	NE48-15.NE48-11		'64. '59		
	NE48- 7.NE48- 3		'54 . '57		:
	NP48-15,NC48- 8		59, 55		
	NC48- 4,ND48-16		'55. '57		
	ND48-12.ND48- 8	:	'55. ' 5 9	·	
	ND48- 4.NE48-16		'57 . '59		
	NE48-12.NC49- 1		57. 57	·	
	ND49-13.ND49- 9		'57. '57) 	
	ND49- 5.ND49- 1	:	'57. '54		
	NE49-13		'55		
1/100.000	103W, 110E, 114W	16°N~ 19°50'N	29.23	全	H 4
(限)	114E, 118E, 119W	115° E ~ 117° 70' E	'23. '23. '15	8	
	124W. 124E. 130E	1	15, 15, 52	46	
	131W, 142E, 149W		·52. '39 . '39		
1/2.000	1 ~ 56		'63	112	H-1
				<u></u>	

イラン(IRAN)

スケール	地 図 番 号	\$ 度·程度	発行年	発行者名	引き出し
		* & * * * * * * * * * * * * * * * * * *	<i>7</i> 6 13 4	75 13 33 43	.15
1/1.000.000	NH 38. NI 38	24° N ~ 40° N	'61. '61	2, 2	E - 3
	NJ 38, NG 39	42° E ~ 78° E	'61. · '56	2. 2	
	NH 39, NI 39		'56. '61	2. 2] :
	NJ 39, NG 40	·	61. 61	2. 2	
1	NH 40. NI 40	:	'56. '61	2. 2	
	NJ 40, NG 41		'61. '62	2. 5	
	NH 41. NI 41	<u>.</u>	42. '59	1, 2	
	NJ 41		'41	1	
1/10.000	A6.A7.A8.B3.B4	35°32'N~35°50'N	全	全	P - 1
	B5.B6.B7.B8.C3	51°05'E~51°35'E	***	鬶	
	C4.C5.C6.C7.C8		*67	86	
	D1.D5.D6.D7.D8				
	E4.E5.E6.E7.E8				
	F7.F8	·			
					1
	·				
Į					
		:			
j					
·	•				
	•				
L			.L	_i	

イ ラ ク(1RAQ)

2 7 - A	站 闪 著 号	韓度・軽度	発 行 年	発行者名	引制制
1/1.000.000	NH37 NH38.NI 38.NJ 38	28° N ~ 40° N 36° E ~ 48° E	'60 '61, '61, '61	全 終 2	E - 3
			i e e		
		1	·		
		•		į.	
·					
					·
	·				
			·		

イスラエル(ISRAEL)

スケール	均因著月	緯度·程度	発行年	発行者名	引き出し
/1.000.000	NII 36	30° E ~ 36° E	'60	2	E - 3
·					į
:		•			
			į		
					: : :
	į				
			<u> </u>		

ジョルダン (JORDAN)

スケール	均因番号	韓度・経度	発行年	発行者名	引き囲い
1/1.000.000	NH 36	28°N ~ 36°N	60	2	E - 3
	NH 37	30° E ~ 42° E	60	2	
				·	
		:			
		-			
		=	1		
				:	
				, ,	
			1		
·					
				·	
		:			
			1		1

クウェイト(KUWAIT)

2 7 - A	炮 図 番 身	静度、程度	発 行 年	発行者名	引き出し
/1.000.000	NH 38. NH 39	28° N ~ 32° N	61. '56	2. 2	E - 3
·		42° E ~ 54° E		.•	
			·		
		;			1
1		:			
•			-		
· :					
		Ę		1.4	
			·	4 2 1	
				-	
	<u>.</u>	;			
		;			
			Į.		
•			İ		
			Ì		
		:			
•					1
			1		
•			1		
	ļ		1		
		.]		İ	1
	<u> </u>	<u> </u>	1	1	

サウディ・アラピア(SAUDI ARABIA)

スケール	地 図 番 号	緯度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NG 36. NH 36	12° N ~ 36° N	60, 60	2. 2	E - 3
	ME 37. NP 37	36° E ~ 60° E	'56. '61	2, 2	
	NG 37. NH 37		'60. '60	2, 2	
	ÑD 38. NE 38		'45. '56	10. 1	
:	NF 38, NG 38		25, 22	1. 1	
	NII 38, ND 39		61, 45	2. 7	· .
	NE 39, NP 39		'56. '5 6	2, 2	
	NG 39. NH 39		'56. '56	2. 2	
•	NE 40. NP 40		'46, '56	1. 2	
	NG 40		'61	2	
1/250.000	1. 2. 3. 6	12°30'N~17°45'N	全 部	全 8	H-4
		42°40′E~47°00′E	74	43	
			-		
		;			
		:	:		
		1			i `
		:			
	,	;			
	<u> </u>			1	
•					
				·	
					ŀ
				٠	
	<u></u>		<u> </u>		1

 $(-1)^{\frac{1}{2}} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2$

南イエメン(Peoples Democratic Republic of Yemen)

2 5 - A	始 図 番 身	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し
/1.000.000	% ND 38	12° N ~ 16° N	45	10	E - 3
1/250.000	6. 7. 8	42° E ~ 48° E 12°30′N~17°45′N	74	43	H — 4
		42°40'E~47°00'E			
•	<u>:</u>		1		
	İ .				
				i	
			1		
			;	ł	
	·			1	
-			.		
		-			
					ļ

スケール	均划备分	韓度・程度	発行年	発行者名	ही है सार स
1/1.000.000	NI 37	32°N ~ 36°N 36°E ~ 42°E	'61	2	E 3
					1.
	·				
			·	,	
	-				
		i			
					ļ
:					
			ĺ		
		:		· ·	
		÷	<u> </u>		
					-
	_				
		:		1	
					Ì

トルコ(TURKEY)

スケール	地图署号	排度·程度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/850.000	アンカラ	35° N ~ 42° N 26° E ~ 45° E	'69		H 1
					. :
-	·				
			:		

イエメンアラブ(YEMEN ARAB PEPUBLIC)

スケール	均图署号	掉度 程度	発行年	発行者名	引き出し 海
1/1.000.000	ND 38	12°N ~ 16°N 42°E ~ 48°E	'45	10	$\mathbf{E} - 3$
1/250.000	1. 2. 3. 4 5. 6. 7. 8	12°30′N~17°45′N 42°40′E~47°00′E	全 部 74	全 認 43	H - 4
	-				
		•			
				į	
		į	:		
				}	
			· [

オマーン(OMAN)

27 1	地 囚 番 月	韓度・経度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NE-39. NE-40	16° 00'N ~ 20° 00'N	'56. '46	2, 1	£ − 3
	NP-40	48°00'E~60°10'E	'56	2	
1/100,000	OMAN AND UNITED	24° 00′N ~ 26° 00′N	'61	2	H - 4
·	ARAB EMIRATES	55° 30′E~ 56° 30′E]
	(国贸奖团)				-
	NP-40-021	23° 40′N ~ 24° 00′N	'64	2]
		55° 30′E~ 56° 00′E			
				:	
]
			1	1	
				·	
	·		·	1	
1					
		1			
į					
		.			
1					
		1			
					Ì
		<u>.</u>			_1

アラブ首長国連邦(UNITED ARAB EMIRATES)

2 7	A	均冈	香号	稳度·	経度	発	行 年	発行者	名	引き出し
7 1/100.(方 支 製	000	OMAN ANI	DUNITED	24° 00′ N~2	6° 00′N	61	:	2		H - 4
Ž		ARAB EM	IRATES	55° 30′ E~5	6° 30′ E	-				
3		(国房垮瓦								•
		NF40-0	21	23° 40′ N ~ 2	1	64		2		
				55° 30′ E~5	6° 00' E					
1/25.00	00	40/82.	40/80			76. 76	76	29. 29	İ	P - 1
		42/82		· · ·		*6		29		····
								:		
					:					٠
	į		-							
			:							
	;									
	· ·				,					
						ĺ				
			•							
			:							
ļ					:					
				l t						
					:					
]				
						1				
			1							
]
								1		
					-					
						1				
						1		1		
L		1				1		l		

エティオピア(ETHIOPIA)

スケール	络图器号	韓度・程度	発行年	発行者名	引き出し
/1.000.000	NE 37	16° N ~ 20° N 36° E ~ 42° E	'56	2	E-3
	:				i i
·					
		: :			
				;	į.
		: 			
	1 5			:	
			:		
					:
		<u>.</u>		}	

リーピーア(LIBYAN ARAB)

スケール	超图番号	静度·程度	発行年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	NF- 35. NG-35 *NII- 35	20° N ~ 32° N 24° E ~ 30° E	全 第 61	全 第 2	Е 3
				į.	
				·	
		•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	·			:	
		:			
	-			·	
				ļ	
			į		
	4.				

スケール	地 図 番 号	静度 程度	発行年	発行者名	हा इसार १६
1/1,000,000	NP-35, NP-36 NE-37	16°N ~ 24°N 24° E ~ 42° E	'61. '61 '56	全 郡 2	E - 3
			the growth of		
				·	
		į			
				!	
				i i	
			1		
		1			
		<u> </u>	:	<u> </u>	
	ļ	1			
		5			
		•			
		Ì			
				i.	
			1		
	Ì				
	1				
	ł			1	

エジプト(EGYPT)

スケール	地 図 番 号	韓度·経度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/1.000.000	ÑP 35. NO 35 NII 35. NP 36	20°N ~ 32°N 24°E ~ 36°E	'61. '61	全	E - 3
	NG 36. NH 36	24 b ~ 30 b	'61, '61 '60, '60	2	
	1				
				<u>.</u>	
				:	
			:		
		:		,	
				:	
				:	
:					
				\$.	
					ļ
					i i
				<u> </u>	

コンゴー(CONGO)

スケール	地図番号	韓度·程度	発 行 年	発行者名	引き出し
1/3.000.000	PROPOSITION DE		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	全	水 H-1 ン
1/010001000	PROPOSITION DE POUTES NATIONALS			**	J J
	ETAT DE L' INFRASTRUCTURE		'63	93	ı
	PROPOSITION DE TRAVAUX	:			
	AERODROMES				
1	COMPTAGE DE TRAPIC	·	'59		
	TRAFIC ROUTIER	[62		i I
	VOIES NABIGABLES]			1 1
	CHEMINS DE PER			·	
1/1.000.000	REPUBLIC DU		59	93	H — 1
	CONGO (国贸绘图)			<u> </u>	
	i				
					1
·					
			.]	į	
:	**	. [}		
		:			
		ļ			
		· [
]			
	·				
	1	· }			

メキシコ(MEXICO)

スケール	均図番号	韓度・経度	発 行 年 発行者名	引き出し
1/1.000.000	モンテレー NG-14	54°N ~ 58°N		E - 3
		96°W~102°W		<u> </u>
		ļ		
		.		
				-
				·
		<u> </u>		
]		
	•			
				1
				•
			1	
				1
		İ		1
				1
		1	:	Ì
				1
	1			1
İ				1
1			·	
1				1.

アルゼンティン(ARGENTINA)

スケール	地 区	番号	\$P 度· 程度	発	行作	発行者名	引き出し
1/1.000.000	1259.	1260	20°00'S~28°00'S		'52 	全 終 8	E - 3
	1314.	1315	51°00'W~69°00'W	53,	'64 ————		<u> </u>
]
]	
	-						
			:				
			1	İ		ļ	1
			·	1			
		-					
		•		·			1
				1		Ì	
							}
]			Ì
	- [ļ				
	-		ļ	ļ		ļ	
	ļ						
	}		į				1
	Ì		· •				1
				•			
1	Ì			ļ			
	Ì						
	1			Ì			
İ	1					İ	1
	l						
1							
				}			
							} .
	Ì						1
	İ			<u> </u>			

ポリヴィア(BOLIVIA)

2 4 - A	均闪著号	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し ぶ
1/1.000.000	1192. 1259 1260	16°00'S ~24°00'S 57°00'W~69°00'W	'51. '59 '52	全 第 8	E - 3
		·		:	
				·	
				·	
•					
				}	
				:	
			÷	:	
			= 1		
				, , ,	

ブラジル(BRAZIL)

スケール	5 囚 著 身	韓度 程度	発行年	発行者名	引き出し
/1.000.000	1192. 1260	16°00'S~28°00'S	51. 52	全	E -3
	1261. 1314	51°00′W~63°00′W	'5 4. '53	黟	
	1315		'54	8	ļ
•					
		: -		:	
			:		
	i i				
:					
:		. [.	1		
-			}		
					1
. w =	· ·				1
					}
	1.				
				1	
			;		
		· [·		
1	-	Ì	1		

チ リ(CHILE)

*	2 7 - A	地 囚 番 号	韓度·程度	発行年	発行者名	引き出し 水
	1/1.000.000	1259	20°00'S ~ 24°00'S 63°00'W~69°00'W	'59	8	E - 3
ŋ						
		-	•		·	
	·					
					, ,	
					•	
					•	
		* .				
			} ·			
					·	
				!		
					-	<u> </u>

パラグァイ(PARAGUAY)

2 5 h	郑 囚 番 号	静度·程度	発行年	発行者名	引き出し
1.000.000	1192. 1259	16°00'S~28°00'S	'51. '59	全	E-3
	1260, 1261	51°00′W~69°00′W	752. 754	部	
	1314. 1315		'53, '54	8	
		1			
		j ·			
					1
					1
	1				
			<u>.</u>	1	
	1		i i		
·					
		İ			
	Ì	1	Į.	ĺ	

発行者名一覧表



No.	坞 図 発 行 者 名
1.	WAR OFFICE
2.	WAR OFFICE AND AIR MINISTRY
3.	(U.S) ARMY MAP SERVICE
4.	ADMIRALTY HYDROGRAPHIC DEPARTMENT
5 .	SPC RE
6.	BOARD OF TECHNICAL SURVEYS AND MAPS
7.	MAP REPRODUCTION SECTION RE
8.	ABRONAUTICAL CHART & INFORMATION CENTER
9.	INSTITUTO GEOGRAFICO MILITAR
10.	SURVEY COY RE
11.	LAURIE & MONTGOMERIE CONSULTING ENGINEERS
12.	AERONAUTICAL CHART SERVICE
13.	A HOEN & COMPANY BOLTIMORE
14.	IMPERIAL ETHIOPIAN MAPPING
15.	OVERSEAS SURVEYS
16.	AMERICAN GEOGRAPHICAL SOCIETY OF NEW YORK
17.	US ARMY TOPOROGRAPHIC COMMAND
18.	SURVEY DIVISION, (MINISTRY OF LANDS)
19.	DEPARTMENT OF LANDS & SURVEYS
20.	GALLERIES LAFAYETTE
21.	ORDNANCE SURVEY
22.	SURVEYS & MAPPING DIVISION MINISTRY OF LANDS
23.	·
24.	
25.	
26.	
27.	
28	
29	
30	·
31	
32	SURVEYOR GENERAL

No.	地 凶 発 行 者 名
33.	FEDERAL DEPARTMENT OF TRIGONOMETRICAL & TOPOGRAPHICAL
	SURVEYS
34.	REP GROUP RI.E
35.	DEFENSE MAPPING AGENCY
36.	GEOLOGICAL SURVEY (DEPARTMENT)
37.	TUTTI I DIRITTI RISBRVATI
38.	LIBERIAN-UNITED STATES (COMMISSION)
39.	旧襲印刻量局
40.	爾印刻量局
41.	EDICION PROVISIONAL
42.	0.8
43.	MINISTRY OF DEFENCE
44.	SURVEY OF INDIA OFFICE
45.	INSTITUTO GEOGRAFICO DE AGOSTINI-NOVARA
46.	SERVICE GEOGRAPHIQUE
47.	SURVEY DEPARTMENT
48.	ROYAL THAI SURVEY DEPARTMENT
49.	ROYAL AUSTRALIAN SURVEY CORPS
50.	NATIONAL MAPPING
51.	GEOLOGICAL SURVEY & MINES DEPARTMENT
52.	DIRECCION DE HIDOROGRAFIA Y FAROS MINISTERIO DE
	MARINA
53.	PARANAENSE S.A-CURITIRA
54.	EDITÔRA GEOGRAFICO DIDATICAL
55.	JOINT TEAM FROM INDONESIA, JAPAN, MALAYSIA, SINGAPORE
56.	海上保安庁水路部
57.	INSTITUTO GEOGRAFICO NACIONAL
58.	SWAN PUBLISHING CO LTD
59.	THE SECRETARY OF NATIONAL DEFENCE
60.	(財)日本海外協会連合会
61.	FUNDAÇÃO GERAL
62.	U.S COAST & GEODETIC SURVEY

No.	均 图 発 行 者 名
63.	JOHN BARTHOLOMEW & SON LTD
64.	H.B.C ROBINSON Pty SURVEYS
65.	J.R.O
66.	SURVEY HO.KUALALUMPUR
67.	HYDROGRAPHIC DEPARTMENT
68.	S.J.SIBANYON1
69.	U.S NAVAL OCEANOGRAPHIC OFFICE
70.	SECRETARIA DE LA PRESUPUESTO
71.	SECRETARIA DE PROGRAMACION Y PRESUPUESTO
72.	SECRETARIA DE TURISMO Y PETROLEOS MEXICANOS
73.	ASOCIATION OBNERAL AUTOMOUILISTICA
74.	DIRECCION GENERAL DE CARTOGRAFIA
75.	MINISTRY OF AGRICULTURE & LANDS
76.	ROZONO LA FUERZA
77.	RAND McNALLY & CO
78.	LBHMERT & LANDROCK
79.	FALK - VERLAG
80.	OFFICIALING SURVEYOR GENERAL
81.	SURVEY OF KENYA
82.	RESERVES
83.	
84	BELGIAN INFORMATION & DOCUMENTATION INSTITUTE
85	PROJECT RIZICULTURE AV MALI
86	国際建設技術協会
87.	BRITISH GOVERNMENT SURVEY
88	
89	ZAMBIA NATIONAL TOURIST BUREAU
90	
91	
92	FOLBEN-TAOSARINTANIN I MADAGASLKALA
93	SPECTEUR ROUTIER
94	. 全国教育图书

No.	地 図 発 行 者 名
95.	NATIONAL GEOGLAPHIC SERVICE OF VIET-NAM
96.	A.R.QURAISHI
97.	MEKONG COMMITTEE
98.	PAKISTAN OFFICES
99.	MT CARMBL SHOP
100.	NEWMAN LEE
101.	CENTRO DE SERVIÇOS GRAFIÇOS DO 180E
102.	INSTITUTO BLASILEIRO DE GEOGRAFIA
103.	MINISTERIO DAS MINAS ENERGIA, DEPARTAMENTO NACIONAL
	DA PRODUÇÃO MINERAL
104.	U.S GEOLOGICAL SURVEY
105.	DIRETORIA DE ELETRONICA E DROTECÃO AO VÕO
196.	THE BRITISH GOVERNMENT'S OVERSEAS DEVELOPMENT
	ADMINISTRATION
107.	AUSTRLA
108.	GEOTECHNIQUE
109.	BUREAU OF COAST & GEODETIC SURVEY
110.	USC-WATER RESOURCES CENTER
111.	帝国書院.カンボジア協会
112.	GROUND SURVEY METHODS
113.	MINISTRY OF PUBLIC WORKS
114.	KD.SG.NGAY
115.	南華出版社
116.	GENERAL MALAYA
117.	MINISTERIO DE OBLAS PUBLICAS
118.	INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI
119.	MINISTERIO DE ECONOMIA
120.	COMPAÑIA BALTICA S.RL
121.	INSTITUTO NATIONAL DE GEOLOGIA Y MINERIA
122.	AREA ECONOMIA MINERAL
123.	DIRECCION NACIONAL DE PROMOCION MINERAL
124.	DIRECCION GENERAL DE MINAS Y GEOLOGIA

No.	地 図 発 行 者 名
125.	SERVICIO NACIONAL MINARO GEOLOGICO
126.	国際協力事業団
127.	SOCIEDADE COMERCIAL E REPRESENT SÕÉS GRÁFICAS
128.	CASA ESPECIALI ZADA EM MAPAS
129.	INSTITUTO DE GEO-CIENCIAS APLICADAS
130.	GOVERNO ROBERTO - SANTOS
131.	MAPOGRAF EDITORO
132.	EL ALTES S.A
133.	EDITORIALES DIDACTICOS
134.	NAVARRETE
135.	LIBERIA EDITORIAL BENDEZU
136.	ENRIQUE CAPPELLETTI
137.	1NSTITUTO CARTOGRAFICO
138.	PNEW MICHELIN
139.	STARNICO CEMPAKA BALU
140.	P.T.PEMBINA
141	GEOLOGICAL SURVEY OF INDONESIA
142.	MILITARY SURVEY
143	P.T.STARNICO
144.	INSTITUTO GEOGRAFICO UNIVERSITARIO
145	大日本帝国陸地到量部
146	
147	GENERAL OF AIR COMMUNICATIONS
148	
149	DIRECTOR OF NATIONAL MAPPING
150	DR.HARKA GURUNG F.R.G.S
151	- 珍形図研究グループ
152	PETROPHIL CORPORATION
153	
154	
15	
150	S. COLONEL HLA AUNG

No.	均 图 発 行 者 名
157.	OXFORD UNIVERSITY
158.	AFGHAN CHARTGRAFIC INSTITUTE
159	MINISTRY OF COMMERCE & INDUSTRY
160.	SWISS TECHNICAL CO-OPERATION SERVICE
161.	BASIN CERTEZO SURVEYING
162.	SPARTAN AIR SERVICES
163.	エジプト政府ワクワ省
164.	エジプト政府測量部
165.	SHBLL
166.	TRAVAUX PUBLICS
167.	PHILP & TACEY LTD
168.	電力中央研究所
169.	VICTORY BOOKSHOP
170.	NATIONAL GEOGRAPHIC DIRECTORATE
171.	вичоро
172.	MISCELLANEOUS GEOLOGIC INVESTIGATON
173.	OVERSEAS TECHNICAL COOPERATION AGENCY
174.	DEPARTMENT OF LANDS AND SURVEYS
175.	MINISTRY OF CONSTRUCTION. JAPANESE GOVERNMENT
176.	GEOLOGICAL SURVEY OF PAKISTAN
177.	GEOLOGICAL SURVEY DIVISION
178.	CACHO HNOS INC
179.	M. QUARACH I
180.	NATIONAL DEVELOPMENT CO. PETROLEUM SURVEY
181.	PAPELERA SA.LAPAZ
182.	BVALUACION DE RECURSOS ENERGETICOS
183.	MINISTERIO DE COLONIZACION REPRODUCCION PROHIBIDA
184.	HER MAJESTY'S STATIONERY OFFICE
185.	GEOLOGICAL SURVEY OF FIJI
186.	GEOMAPS - R. LIBERO BADARO
187.	HYDROGRAPHIC BRANCH RAN
188.	ORELL FUSSLI ARTS GRAPHIQUES S.A.ZURICH
189.	K.M.W MARSHALL
190.	
191.	SEIX BARRAL S.A.

福伯公