

# Semiconductor Production Line Worldwide Annual 2024

1. 世界半導体産業の現状と展望		1) 米国半導体産業の設備投資の推移と展望	48
1-1 世界半導体産業の現状と展望	2	2) メーカー別設備投資の推移と展望	49
1-1-1 世界半導体産業の売上推移と展望	3	3) 米国への設備投資の推移と展望	50
1-1-2 世界半導体製品別の推移と展望	4	1-4 欧州半導体産業の現状と展望	51
1-1-3 世界半導体設備投資の推移と展望	5	1-4-1 欧州半導体産業の売上推移と展望	52
1-1-4 地域別半導体産業の状況	6	1) 欧州半導体産業の状況と展望	52
1) 売上推移の状況と展望	6	2) 欧州半導体製品別の推移と展望	53
(1) MOS マイクロ	6	(1) MOS マイクロ	53
(2) ロジック	7	(2) ロジック	54
(3) MOS メモリ	8	(3) MOS メモリ	55
(4) アナログ	9	(4) アナログ	56
(5) 個別半導体	10	(5) 個別半導体	57
(6) オプトエレクトロニクス	11	(6) オプトエレクトロニクス	58
(7) その他	12	(7) その他	59
2) 設備投資の推移と展望 (本社所在地別)	13	3) メーカー別売上金額推移と展望	60
3) 設備投資の推移と展望 (工場所在地別)	14	1-4-2 欧州半導体産業の設備投資推移と展望	61
1-1-5 世界メーカー別売上推移と展望	15	1) 欧州半導体産業の設備投資の推移と展望	61
1) メーカー別売上推移と展望 (トップ 40)	15	2) メーカー別設備投資の推移と展望	62
2) 製品別・メーカー別売上推移と展望	16	3) 欧州への設備投資の推移と展望	63
(1) MOS マイクロ	16	1-5 韓国半導体産業の現状と展望	64
(2) ロジック (トップ 40)	17	1-5-1 韓国半導体産業の売上推移と展望	65
(3) MOS メモリ	18	1) 韓国半導体産業の状況と展望	65
(3-1) DRAM	19	2) 韓国半導体製品別の推移と展望	66
(3-2) NAND フラッシュ	19	(1) MOS マイクロ	66
(4) アナログ (トップ 40)	20	(2) ロジック	67
(5) 個別半導体 (トップ 40)	21	(3) MOS メモリ	68
(6) オプトエレクトロニクス	22	(4) アナログ	69
(7) その他	23	(5) 個別半導体	70
3) 設備投資の推移と展望 (トップ 40)	24	(6) オプトエレクトロニクス	71
1-2 日本半導体産業の現状と展望	25	(7) その他	72
1-2-1 日本半導体産業の売上推移と展望	26	3) メーカー別売上金額推移と展望	73
1) 日本半導体産業の状況と展望	26	1-5-2 韓国半導体産業の設備投資推移と展望	74
2) 日本半導体製品別の推移と展望	27	1) 韓国半導体産業の設備投資の推移と展望	74
(1) MOS マイクロ	27	2) メーカー別設備投資の推移と展望	75
(2) ロジック	28	3) 韓国への設備投資の推移と展望	76
(3) MOS メモリ	29	1-6 台湾半導体産業の現状と展望	77
(4) アナログ	30	1-6-1 台湾半導体産業の売上推移と展望	78
(5) 個別半導体	31	1) 台湾半導体産業の状況と展望	78
(6) オプトエレクトロニクス	32	2) 台湾半導体製品別の推移と展望	79
(7) その他	33	(1) MOS マイクロ	79
3) メーカー別売上金額推移と展望	34	(2) ロジック	80
1-2-2 日本半導体産業の設備投資推移と展望	35	(3) MOS メモリ	81
1) 日本半導体産業の設備投資の推移と展望	35	(4) アナログ	82
2) メーカー別設備投資の推移と展望	36	(5) 個別半導体	83
3) 日本への設備投資の推移と展望	37	(6) オプトエレクトロニクス	84
1-3 米国半導体産業の現状と展望	38	(7) その他	85
1-3-1 米国半導体産業の売上推移と展望	39	3) メーカー別売上金額推移と展望	86
1) 米国半導体産業の状況と展望	39	1-6-2 台湾半導体産業の設備投資推移と展望	87
2) 米国半導体製品別の推移と展望	40	1) 台湾半導体産業の設備投資の推移と展望	87
(1) MOS マイクロ	40	2) メーカー別設備投資の推移と展望	88
(2) ロジック	41	3) 台湾への設備投資の推移と展望	89
(3) MOS メモリ	42	1-7 中国半導体産業の現状と展望	90
(4) アナログ	43	1-7-1 中国半導体産業の売上推移と展望	91
(5) 個別半導体	44	1) 中国半導体産業の状況と展望	91
(6) オプトエレクトロニクス	45	2) 中国半導体製品別の推移と展望	92
(7) その他	46	(1) MOS マイクロ	92
3) メーカー別売上金額推移と展望	47	(2) ロジック	93
1-3-2 米国半導体産業の設備投資推移と展望	48		

(3) MOS メモリ	94	2-1-5 株式会社東芝	192
(4) アナログ	95	1) 会社概要	192
(5) 個別半導体	96	2) 売上状況	194
(6) オプトエレクトロニクス	97	3) 設備投資状況	194
(7) その他	98	4) 生産体制	195
3) メーカー別売上金額推移と展望	99	5) 工場別生産実績一覧	196
1-7-2 中国半導体産業の設備投資推移と展望	100	6) 各工場のライン別一覧	197
1) 中国半導体産業の設備投資の推移と展望	100	2-1-6 日亜化学工業株式会社	207
2) メーカー別設備投資の推移と展望	101	1) 会社概要	207
3) 中国への設備投資の推移と展望	102	2) 売上状況	208
1-8 その他の地域半導体産業の現状と展望	103	3) 設備投資状況	208
1-8-1 その他の地域半導体産業の売上推移と展望	104	4) 生産体制	209
1) その他の地域半導体産業の状況と展望	104	5) 工場別生産実績一覧	210
2) その他の地域半導体製品別の推移と展望	105	6) 各工場のライン別一覧	211
(1) MOS マイクロ	105	2-1-7 三菱電機株式会社	215
(2) ロジック	106	1) 会社概要	215
(3) MOS メモリ	107	2) 売上状況	217
(4) アナログ	108	3) 設備投資状況	217
(5) 個別半導体	109	4) 生産体制	218
(6) オプトエレクトロニクス	110	5) 工場別生産実績一覧	219
(7) その他	111	6) 各工場のライン別一覧	220
3) メーカー別売上金額推移と展望	112	2-1-8 サンケン電気株式会社	234
1-8-2 その他の地域半導体産業の設備投資推移と展望	113	1) 会社概要	234
1) その他の地域半導体産業の設備投資の推移と展望	113	2) 売上状況	236
2) メーカー別設備投資の推移と展望	114	3) 設備投資状況	236
3-1) 中南米への設備投資の推移と展望	115	4) 生産体制	237
3-2) 中東への設備投資の推移と展望	116	5) 工場別生産実績一覧	238
3-1) その他アジアへの設備投資の推移と展望	117	6) 各工場のライン別一覧	239
2. 地域別メーカー別半導体工場の状況		2-1-9 富士電機株式会社	247
2-1 日本	120	1) 会社概要	247
2-1-1 ソニー株式会社	120	2) 売上状況	248
1) 会社概要	120	3) 設備投資状況	248
2) 売上状況	122	4) 生産体制	249
3) 設備投資状況	122	5) 工場別生産実績一覧	250
4) 生産体制	123	6) 各工場のライン別一覧	251
5) 工場別生産実績一覧	124	2-1-10 シャープ株式会社	260
6) 各工場のライン別一覧	125	1) 会社概要	260
2-1-2 ルネサスエレクトロニクス株式会社	132	2) 売上状況	261
1) 会社概要	132	3) 設備投資状況	261
2) 売上状況	134	4) 生産体制	262
3) 設備投資状況	134	5) 工場別生産実績一覧	263
4) 生産体制	135	6) 各工場のライン別一覧	264
5) 工場別生産実績一覧	136	2-1-11 浜松ホトニクス株式会社	269
6) 各工場のライン別一覧	137	1) 会社概要	269
2-1-3 キオクシア株式会社	162	2) 売上状況	270
1) 会社概要	162	3) 設備投資状況	270
2) 売上状況	164	4) 生産体制	271
3) 設備投資状況	164	5) 工場別生産実績一覧	272
4) 生産体制	165	6) 各工場のライン別一覧	273
5) 工場別生産実績一覧	166	2-1-12 ミネベアミツミ株式会社	279
6) 各工場のライン別一覧	167	1) 会社概要	279
2-1-4 ローム株式会社	170	2) 売上状況	280
1) 会社概要	170	3) 設備投資状況	280
2) 売上状況	172	4) 生産体制	281
3) 設備投資状況	172	5) 工場別生産実績一覧	282
4) 生産体制	173	6) 各工場のライン別一覧	283
5) 工場別生産実績一覧	174	2-1-13 日清紡マイクロデバイス株式会社	291
6) 各工場のライン別一覧	175	1) 会社概要	291
		2) 売上状況	292
		3) 設備投資状況	292
		4) 生産体制	293

# Semiconductor Production Line Worldwide Annual 2024

5) 工場別生産実績一覧	294	3) 設備投資状況	365
6) 各工場のライン別一覧	295	4) 生産体制	366
2-1-14 旭化成株式会社	300	5) 工場別生産実績一覧	367
1) 会社概要	300	6) 各工場のライン別一覧	368
2) 売上状況	301	2-1-23 セイコー NPC 株式会社	369
3) 設備投資状況	301	1) 会社概要	369
4) 生産体制	302	2) 売上状況	370
5) 工場別生産実績一覧	303	3) 設備投資状況	370
6) 各工場のライン別一覧	304	4) 生産体制	371
2-1-15 セイコーエプソン株式会社	307	5) 工場別生産実績一覧	372
1) 会社概要	307	6) 各工場のライン別一覧	373
2) 売上状況	308	2-1-24 デクセリアルズ株式会社	374
3) 設備投資状況	308	1) 会社概要	374
4) 生産体制	309	2) 売上状況	375
5) 工場別生産実績一覧	310	3) 設備投資状況	375
6) 各工場のライン別一覧	311	4) 生産体制	376
2-1-16 新電元工業株式会社	314	5) 工場別生産実績一覧	377
1) 会社概要	314	6) 各工場のライン別一覧	378
2) 売上状況	315	2-1-25 株式会社三社電機製作所	380
3) 設備投資状況	315	1) 会社概要	380
4) 生産体制	316	2) 売上状況	381
5) 工場別生産実績一覧	317	3) 設備投資状況	381
6) 各工場のライン別一覧	318	4) 生産体制	382
2-1-17 コーデンシ株式会社	323	5) 工場別生産実績一覧	383
1) 会社概要	323	6) 各工場のライン別一覧	384
2) 売上状況	324	2-1-26 株式会社オリジン	385
3) 設備投資状況	324	1) 会社概要	385
4) 生産体制	325	2) 売上状況	386
5) 工場別生産実績一覧	326	3) 設備投資状況	386
6) 各工場のライン別一覧	327	4) 生産体制	387
2-1-18 京セラ株式会社	332	5) 工場別生産実績一覧	388
1) 会社概要	332	6) 各工場のライン別一覧	389
2) 売上状況	333	2-1-27 ナイトライド・セミコンダクター株式会社	391
3) 設備投資状況	333	1) 会社概要	391
4) 生産体制	334	2) 売上状況	392
5) 工場別生産実績一覧	335	3) 設備投資状況	392
6) 各工場のライン別一覧	336	4) 生産体制	393
2-1-19 フェニテックセミコンダクター株式会社	339	5) 工場別生産実績一覧	394
1) 会社概要	339	6) 各工場のライン別一覧	395
2) 売上状況	340	2-1-28 Rapidus 株式会社	396
3) 設備投資状況	340	1) 会社概要	396
4) 生産体制	341	2) 売上状況	398
5) 工場別生産実績一覧	342	3) 設備投資状況	398
6) 各工場のライン別一覧	343	4) 生産体制	399
2-1-20 スタンレー電気株式会社	345	5) 工場別生産実績一覧	400
1) 会社概要	345	6) 各工場のライン別一覧	401
2) 売上状況	346	2-1-29 オリンパス株式会社	402
3) 設備投資状況	346	1) 会社概要	402
4) 生産体制	347	2) 売上状況	403
5) 工場別生産実績一覧	348	3) 設備投資状況	403
6) 各工場のライン別一覧	349	4) 生産体制	404
2-1-21 シチズン電子株式会社	355	5) 工場別生産実績一覧	405
1) 会社概要	355	6) 各工場のライン別一覧	406
2) 売上状況	356	2-1-30 横河電機株式会社	407
3) 設備投資状況	356	1) 会社概要	407
4) 生産体制	357	2) 売上状況	408
5) 工場別生産実績一覧	358	3) 設備投資状況	408
6) 各工場のライン別一覧	359	4) 生産体制	409
2-1-22 NTT イノベティブデバイス株式会社	364	5) 工場別生産実績一覧	410
1) 会社概要	364	6) 各工場のライン別一覧	411
2) 売上状況	365	2-1-31 トヨタ自動車グループ	412

1) 会社概要	412	5) 工場別生産実績一覧	516
2) 売上状況	414	6) 各工場のライン別一覧	517
3) 設備投資状況	414	2-2-7 Microchip Technology Incorporated	533
4) 生産体制	415	1) 会社概要	533
5) 工場別生産実績一覧	416	2) 売上状況	535
6) 各工場のライン別一覧	417	3) 設備投資状況	535
2-1-32 日産自動車株式会社	424	4) 生産体制	536
1) 会社概要	424	5) 工場別生産実績一覧	537
2) 売上状況	425	6) 各工場のライン別一覧	538
3) 設備投資状況	425	2-2-8 GlobalFoundries, Inc.	546
4) 生産体制	426	1) 会社概要	546
5) 工場別生産実績一覧	427	2) 売上状況	548
6) 各工場のライン別一覧	428	3) 設備投資状況	548
2-1-33 本田技研工業株式会社	429	4) 生産体制	549
1) 会社概要	429	5) 工場別生産実績一覧	550
2) 売上状況	431	6) 各工場のライン別一覧	551
3) 設備投資状況	431	2-2-9 Skyworks Solutions, Inc.	556
4) 生産体制	432	1) 会社概要	556
5) 工場別生産実績一覧	433	2) 売上状況	557
6) 各工場のライン別一覧	434	3) 設備投資状況	557
2-2 米国	436	4) 生産体制	558
2-2-1 Intel Corporation	436	5) 工場別生産実績一覧	559
1) 会社概要	436	6) 各工場のライン別一覧	560
2) 売上状況	439	2-2-10 Qorvo, Inc.	563
3) 設備投資状況	439	1) 会社概要	563
4) 生産体制	440	2) 売上状況	564
5) 工場別生産実績一覧	441	3) 設備投資状況	564
6) 各工場のライン別一覧	442	4) 生産体制	565
2-2-2 Broadcom Ltd.	455	5) 工場別生産実績一覧	566
1) 会社概要	455	6) 各工場のライン別一覧	567
2) 売上状況	456	2-2-11 Vishay Intertechnology, Inc.	573
3) 設備投資状況	456	1) 会社概要	573
4) 生産体制	457	2) 売上状況	574
5) 工場別生産実績一覧	458	3) 設備投資状況	574
6) 各工場のライン別一覧	459	4) 生産体制	575
2-2-3 Texas Instruments Incorporated	463	5) 工場別生産実績一覧	576
1) 会社概要	463	6) 各工場のライン別一覧	577
2) 売上状況	465	2-2-12 Diodes Incorporated	590
3) 設備投資状況	465	1) 会社概要	590
4) 生産体制	466	2) 売上状況	591
5) 工場別生産実績一覧	467	3) 設備投資状況	591
6) 各工場のライン別一覧	468	4) 生産体制	592
2-2-4 Micron Technology, Inc.	483	5) 工場別生産実績一覧	593
1) 会社概要	483	6) 各工場のライン別一覧	594
2) 売上状況	485	2-2-13 Wolfspeed, Inc.	606
3) 設備投資状況	485	1) 会社概要	606
4) 生産体制	486	2) 売上状況	608
5) 工場別生産実績一覧	487	3) 設備投資状況	608
6) 各工場のライン別一覧	488	4) 生産体制	609
2-2-5 Analog Devices, Inc.	500	5) 工場別生産実績一覧	610
1) 会社概要	500	6) 各工場のライン別一覧	611
2) 売上状況	502	2-3 欧州	616
3) 設備投資状況	502	2-3-1 Infineon Technologies AG	616
4) 生産体制	503	1) 会社概要	616
5) 工場別生産実績一覧	504	2) 売上状況	619
6) 各工場のライン別一覧	505	3) 設備投資状況	619
2-2-6 ON Semiconductor Corporation	512	4) 生産体制	620
1) 会社概要	512	5) 工場別生産実績一覧	621
2) 売上状況	514	6) 各工場のライン別一覧	622
3) 設備投資状況	514	2-3-2 STMicroelectronics N.V.	639
4) 生産体制	515	1) 会社概要	639

# Semiconductor Production Line Worldwide Annual 2024

2) 売上状況	641	6) 各工場のライン別一覧	742
3) 設備投資状況	641	2-4-3 DB HiTek Co., Ltd.	748
4) 生産体制	642	1) 会社概要	748
5) 工場別生産実績一覧	643	2) 売上状況	749
6) 各工場のライン別一覧	644	3) 設備投資状況	749
2-3-3 NXP Semiconductors N.V.	658	4) 生産体制	750
1) 会社概要	658	5) 工場別生産実績一覧	751
2) 売上状況	660	6) 各工場のライン別一覧	752
3) 設備投資状況	660	2-4-4 Magnachip Semiconductor Corporation	754
4) 生産体制	661	1) 会社概要	754
5) 工場別生産実績一覧	662	2) 売上状況	755
6) 各工場のライン別一覧	663	3) 設備投資状況	755
2-3-4 ams-OSRAM AG	672	4) 生産体制	756
1) 会社概要	672	5) 工場別生産実績一覧	757
2) 売上状況	674	6) 各工場のライン別一覧	758
3) 設備投資状況	674	2-4-5 KEC Corporation	759
4) 生産体制	675	1) 会社概要	759
5) 工場別生産実績一覧	676	2) 売上状況	760
6) 各工場のライン別一覧	677	3) 設備投資状況	760
2-3-5 Nexperia B.V.	686	4) 生産体制	761
1) 会社概要	686	5) 工場別生産実績一覧	762
2) 売上状況	687	6) 各工場のライン別一覧	763
3) 設備投資状況	687	2-5 台湾	766
4) 生産体制	688	2-5-1 Taiwan Semiconductor Manufacturing Co., Ltd.	766
5) 工場別生産実績一覧	689	1) 会社概要	766
6) 各工場のライン別一覧	690	2) 売上状況	768
2-3-6 Robert Bosch GmbH	696	3) 設備投資状況	768
1) 会社概要	696	4) 生産体制	769
2) 売上状況	698	5) 工場別生産実績一覧	770
3) 設備投資状況	698	6) 各工場のライン別一覧	771
4) 生産体制	699	2-5-2 United Microelectronics Corporation	796
5) 工場別生産実績一覧	700	1) 会社概要	796
6) 各工場のライン別一覧	701	2) 売上状況	798
2-3-7 X-Fab Silicon Foundries AG	707	3) 設備投資状況	798
1) 会社概要	707	4) 生産体制	799
2) 売上状況	708	5) 工場別生産実績一覧	800
3) 設備投資状況	708	6) 各工場のライン別一覧	801
4) 生産体制	709	2-5-3 Winbond Electronics Corp.	813
5) 工場別生産実績一覧	710	1) 会社概要	813
6) 各工場のライン別一覧	711	2) 売上状況	814
2-3-8 TDK-Micronas GmbH	717	3) 設備投資状況	814
1) 会社概要	717	4) 生産体制	815
2) 売上状況	718	5) 工場別生産実績一覧	816
3) 設備投資状況	718	6) 各工場のライン別一覧	817
4) 生産体制	719	2-5-4 Powerchip Technology Corporation	821
5) 工場別生産実績一覧	720	1) 会社概要	821
6) 各工場のライン別一覧	721	2) 売上状況	822
2-4 韓国	722	3) 設備投資状況	822
2-4-1 Samsung Electronics Co., Ltd.	722	4) 生産体制	823
1) 会社概要	722	5) 工場別生産実績一覧	824
2) 売上状況	724	6) 各工場のライン別一覧	825
3) 設備投資状況	724	2-5-5 Vanguard International Semiconductor Corporation	833
4) 生産体制	725	1) 会社概要	833
5) 工場別生産実績一覧	726	2) 売上状況	834
6) 各工場のライン別一覧	727	3) 設備投資状況	834
2-4-2 SK Hynix Inc.	737	4) 生産体制	835
1) 会社概要	737	5) 工場別生産実績一覧	836
2) 売上状況	739	6) 各工場のライン別一覧	837
3) 設備投資状況	739	2-5-6 Nanya Technology Corporation	842
4) 生産体制	740	1) 会社概要	842
5) 工場別生産実績一覧	741		

2) 売上状況	843	4) 生産体制	911
3) 設備投資状況	843	5) 工場別生産実績一覧	912
4) 生産体制	844	6) 各工場のライン別一覧	913
5) 工場別生産実績一覧	845	2-6-7 United Nova Technology Co., Ltd. (UNT)	915
6) 各工場のライン別一覧	846	1) 会社概要	915
2-5-7 Macronix International Co., Ltd.	851	2) 売上状況	916
1) 会社概要	851	3) 設備投資状況	916
2) 売上状況	852	4) 生産体制	917
3) 設備投資状況	852	5) 工場別生産実績一覧	918
4) 生産体制	853	6) 各工場のライン別一覧	919
5) 工場別生産実績一覧	854	2-6-8 Galaxycore, Inc.	920
6) 各工場のライン別一覧	855	1) 会社概要	920
2-5-8 WIN Semiconductors Corp.	857	2) 売上状況	921
1) 会社概要	857	3) 設備投資状況	921
2) 売上状況	858	4) 生産体制	922
3) 設備投資状況	858	5) 工場別生産実績一覧	923
4) 生産体制	859	6) 各工場のライン別一覧	924
5) 工場別生産実績一覧	860	2-6-9 Jiangsu Jiejie Microelectronics Co., Ltd.	925
6) 各工場のライン別一覧	861	1) 会社概要	925
2-6 中国	866	2) 売上状況	926
2-6-1 Semiconductor Manufacturing International Corporation	866	3) 設備投資状況	926
1) 会社概要	866	4) 生産体制	927
2) 売上状況	868	5) 工場別生産実績一覧	928
3) 設備投資状況	868	6) 各工場のライン別一覧	929
4) 生産体制	869	2-6-10 Beijing Yandong Microelectronics Co., Ltd. (YDME)	930
5) 工場別生産実績一覧	870	1) 会社概要	930
6) 各工場のライン別一覧	871	2) 売上状況	931
2-6-2 Shanghai Huahong Grace Semiconductor Manufacturing Corporation	876	3) 設備投資状況	931
1) 会社概要	876	4) 生産体制	932
2) 売上状況	877	5) 工場別生産実績一覧	933
3) 設備投資状況	877	6) 各工場のライン別一覧	934
4) 生産体制	878	2-6-11 GTA Semiconductor Co., Ltd.	937
5) 工場別生産実績一覧	879	1) 会社概要	937
6) 各工場のライン別一覧	880	2) 売上状況	938
2-6-3 Yangtze Memory Technologies Co., Ltd.	883	3) 設備投資状況	938
1) 会社概要	883	4) 生産体制	939
2) 売上状況	885	5) 工場別生産実績一覧	940
3) 設備投資状況	885	6) 各工場のライン別一覧	941
4) 生産体制	887	2-6-12 Jilin Sino-Microelectronics Co., Ltd.	943
5) 工場別生産実績一覧	888	1) 会社概要	943
6) 各工場のライン別一覧	888	2) 売上状況	944
2-6-4 China Resources Microelectronics Limited	890	3) 設備投資状況	944
1) 会社概要	890	4) 生産体制	945
2) 売上状況	891	5) 工場別生産実績一覧	946
3) 設備投資状況	891	6) 各工場のライン別一覧	947
4) 生産体制	892	2-6-13 CanSemi Technology Co., Ltd.	950
5) 工場別生産実績一覧	893	1) 会社概要	950
6) 各工場のライン別一覧	894	2) 売上状況	951
2-6-5 Hangzhou Silan Microelectronics Co., Ltd.	899	3) 設備投資状況	951
1) 会社概要	899	4) 生産体制	952
2) 売上状況	900	5) 工場別生産実績一覧	953
3) 設備投資状況	900	6) 各工場のライン別一覧	954
4) 生産体制	901	2-6-14 SiEn (QingDao) Integrated Circuits Co., Ltd.	955
5) 工場別生産実績一覧	902	1) 会社概要	955
6) 各工場のライン別一覧	903	2) 売上状況	956
2-6-6 ChangXin Memory Technologies, Inc.	909	3) 設備投資状況	956
1) 会社概要	909	4) 生産体制	957
2) 売上状況	910	5) 工場別生産実績一覧	958
3) 設備投資状況	910	6) 各工場のライン別一覧	959

2-7 その他地域	960
2-7-1 Tower Semiconductor Ltd.	960
1) 会社概要	960
2) 売上状況	962
3) 設備投資状況	962
4) 生産体制	963
5) 工場別生産実績一覧	964
6) 各工場のライン別一覧	965
2-7-2 Silterra Malaysia Sdn. Bhd.	972
1) 会社概要	972
2) 売上状況	973
3) 設備投資状況	973
4) 生産体制	974
5) 工場別生産実績一覧	975
6) 各工場のライン別一覧	976