

第V章

世界の空港

第V章 世界の空港	V-1
1. 世界各国の空港数	V-3
2. 世界の空港 発着回数ランキング	V-4
3. 世界の空港 乗降客数ランキング	V-5
4. 世界の空港 貨物取扱量ランキング	V-6
5. 日本の空港 ランキング	V-7
6. 日本の空港整備計画	V-9
7. 中国空港分布図	V-10

1. 世界各国の空港数

出典：2017年9月OAG

地域	空港数	国名	空港数	地域	空港数	国名	空港数		
北米	721	米国	496	アジア	778	中国(香港、マカオを含む)	222		
		カナダ	225			インドネシア	108		
中南米	484	ブラジル	102			日本	83		
		メキシコ	58			インド	77		
		コロンビア	52			フィリピン	44		
		アルゼンチン	38			マレーシア	34		
		ペルー	22			タイ	31		
		バハマ	21			ミャンマー	26		
		ベネズエラ	20			パキスタン	22		
		チリ	17			ベトナム	21		
		キューバ	16			ネパール	16		
		ボリビア	15			韓国	15		
		ベリーズ	14			台湾	12		
		コスタリカ	11			モルディブ	12		
		エクアドル	11			スリランカ	11		
		ニカラグア	8			ラオス	10		
		ドミニカ共和国	7			モンゴル	9		
		パナマ	7			アフガニスタン	9		
		その他	65			バングラデシュ	8		
		欧州	564			フランス	54	オセアニア	372
英国	49			オーストラリア	141				
トルコ	47			仏領ポリネシア	40				
ノルウェー	46			マーシャル諸島共和国	27				
スペイン	41			ニュージーランド	26				
ギリシャ	39			パプアニューギニア	26				
スウェーデン	38			バヌアツ	24				
イタリア	37			その他	88				
ドイツ	29			中東	102	イラン	44		
ポルトガル	20					サウジアラビア	25		
フィンランド	19					アラブ首長国連邦	7		
ポーランド	15					イラク	6		
グリーンランド	13					イスラエル	5		
アイスランド	13					オマーン	5		
ルーマニア	12					シリア・アラブ共和国	3		
クロアチア	8					ヨルダン	2		
デンマーク	8					その他	5		
スイス	8					アフリカ	371		
オーストリア	6			南アフリカ	29				
アイルランド	6			ケニア	23				
チェコ	5			タンザニア	22				
ベルギー	5			ナイジェリア	21				
オランダ	5			モロッコ	19				
ボスニア・ヘルツェゴビナ	4			コンゴ	18				
ブルガリア	4			エチオピア	18				
その他	33			アンゴラ	12				
CIS	223			ロシア	156				
				カザフスタン	22	マダガスカル	11		
		ウクライナ	12	モザンビーク	11				
		ウズベキスタン	11	その他	145				
		その他	22	世界合計	3615				

注) 2017年9月に定期運航で使用されている空港のみを示す。またIATAの3ケタコードを持つ空港のみをカウントしている。

2. 世界の空港 発着回数ランキング上位 20

発着回数

都市・空港名	コード	国名	2016年		2015年		2014年	
アトランタ・ハーツフィールド	ATL	米国	1	898,356	1	882,497	2	868,359
シカゴ・オヘア	ORD	米国	2	867,635	2	875,136	1	881,933
ロサンゼルス国際	LAX	米国	3	697,138	4	655,564	3	708,674
ダラス・フォートワース	DFW	米国	4	672,748	3	681,244	4	679,820
北京首都国際	PEK	中国	5	606,086	5	590,169	5	581,953
デンバー国際	DEN	米国	6	565,503	7	541,213	6	565,525
シャーロット・ダグラス	CLT	米国	7	545,742	6	543,944	7	545,178
アムステルダム・スキポール	AMS	オランダ	8	496,256	13	465,521	13	452,687
上海 浦東国際	PVG	中国	9	479,902	15	448,213	25	402,105
パリ・シャルルドゴール	CDG	フランス	10	479,199	10	475,810	11	471,382
ロンドン・ヒースロー	LHR	イギリス	11	474,983	11	474,103	10	472,817
ヒューストン・ジョージ・ブッシュ	IAH	米国	12	470,780	9	502,844	9	499,802
イスタンブール・アタテュルク国際	IST	トルコ	13	465,289	14	464,865	14	439,549
フランクフルト国際	FRA	ドイツ	14	462,885	12	468,153	12	469,026
トロント・レスター・B・ピアソン	YYZ	カナダ	15	456,536	16	443,958	15	434,846
サンフランシスコ国際	SFO	米国	16	450,388	20	429,815	16	431,633
ラスベガス・マッカラン	LAS	米国	17	448,458	8	530,330	8	522,399
ニューヨーク・ジョン・F・ケネディ	JFK	米国	18	448,354	18	438,897	19	422,415
メキシコシティ国際	MEX	メキシコ	19	448,181	22	426,761	23	409,954
東京・羽田	HND	日本	20	445,822	19	438,542	18	425,604

出典：ACI Aircraft movements 2016 preliminary

3. 世界の空港 乗降客数ランキング上位 30

乗降客数(千人)

都市・空港名	コード	国名	2016年		2015年		2014年	
アトランタ・ハーツフィールド	ATL	米国	1	104,172	1	101,491	1	96,179
北京首都国際	PEK	中国	2	94,393	2	89,939	2	86,128
ドバイ国際	DXB	アラブ首長国連邦	3	83,654	3	78,010	6	70,476
ロサンゼルス国際	LAX	米国	4	80,922	7	74,937	5	70,663
東京・羽田	HND	日本	5	80,122	5	75,317	4	72,827
シカゴ・オヘア	ORD	米国	6	77,961	4	76,950	7	69,999
ロンドン・ヒースロー	LHR	イギリス	7	75,676	6	74,990	3	73,408
香港国際	HKG	中国	8	70,502	8	68,283	10	63,122
上海 浦東国際	PVG	中国	9	66,002	13	60,053	19	51,688
パリ・シャルルドゴール	CDG	フランス	10	65,933	9	65,767	8	63,814
ダラス・フォートワース	DFW	米国	11	65,671	10	64,072	9	63,554
アムステルダム・スキポール	AMS	オランダ	12	63,600	14	58,285	14	54,978
フランクフルト国際	FRA	ドイツ	13	60,792	12	61,032	11	59,566
イスタンブール・アタテュルク国際	IST	トルコ	14	60,119	11	61,837	13	56,767
広州・白雲	CAN	中国	15	59,732	17	55,202	15	54,780
ニューヨーク・ジョン・F・ケネディ	JFK	米国	16	58,800	15	56,827	18	53,255
シンガポール・チャンギ国際	SIN	シンガポール	17	58,698	16	55,449	16	54,093
デンバー国際	DEN	米国	18	58,267	19	54,015	17	53,473
仁川国際	ICN	韓国	19	57,765	22	49,413	23	45,662
デリー・インディラ・ガンディー国際	DEL	インド	20	55,631	25	45,982	31	39,753
ジャカルタ・スカルノ・ハッタ国際	CGK	インドネシア	21	55,500	18	54,054	12	57,221
バンコク・スワンナプーム国際	BKK	タイ	22	55,473	20	52,902	22	46,423
サンフランシスコ国際	SFO	米国	23	53,107	21	50,058	21	47,115
クアラルンプール国際	KUL	マレーシア	24	52,624	23	48,934	20	48,930
マドリード・バラハス	MAD	スペイン	25	50,421	24	46,780	27	41,823
ラスベガス・マッカラン	LAS	米国	26	47,436	26	45,371	25	42,870
成都・双流国際	CTU	中国	27	46,039	32	42,244	37	37,971
シアトル・タコマ国際	SEA	米国	28	45,737	31	42,340	40	37,498
ムンバイ国際	BOM	インド	29	44,681	35	40,637	47	34,994
マイアミ国際	MIA	米国	30	44,585	28	44,350	29	40,942

出典：Flight Airline Business May 2017 Airport traffic rankings

4. 世界の空港 貨物取扱量ランキング上位 20

貨物取扱量 (トン)

都市・空港名	コード	国名	2016年		2015年		2014年	
香港国際	HKG	中国	1	4,615,241	1	4,460,065	1	4,415,983
メンフィス国際	MEM	米国	2	4,322,071	2	4,290,638	2	4,258,531
上海 浦東国際	PVG	中国	3	3,440,280	3	3,273,732	3	3,181,654
仁川国際	ICN	韓国	4	2,714,341	5	2,595,677	4	2,557,681
ドバイ国際	DXB	アラブ首長国連邦	5	2,592,454	6	2,505,507	6	2,367,574
アンカレッジ	ANC	米国	6	2,542,526	4	2,630,701	5	2,492,754
ルイスビル国際	SDF	米国	7	2,437,010	7	2,350,656	7	2,293,231
東京・成田	NRT	日本	8	2,165,427	8	2,122,314	8	2,133,542
パリ・シャルルドゴール	CDG	フランス	9	2,135,172	9	2,090,795	11	2,086,487
フランクフルト国際	FRA	ドイツ	10	2,113,594	10	2,076,734	9	2,131,976
台湾桃園国際	TPE	台湾	11	2,097,228	11	2,021,865	10	2,088,727
マイアミ国際	MIA	米国	12	2,014,205	12	2,005,174	12	1,998,779
シンガポール・チャンギ国際	SIN	シンガポール	13	2,006,300	15	1,887,000	13	1,880,100
ロサンゼルス国際	LAX	米国	14	1,993,308	13	1,938,624	15	1,816,269
北京首都国際	PEK	中国	15	1,943,159	14	1,889,829	14	1,848,251
ドーハ国際	DOH	カタール	16	1,758,074	20	1,454,952	24	995,370
アムステルダム・スキポール	AMS	オランダ	17	1,694,729	16	1,655,354	16	1,670,676
広州白雲国際	CAN	中国	18	1,652,215	19	1,537,759	18	1,454,044
ロンドン・ヒースロー	LHR	イギリス	19	1,640,400	18	1,591,637	17	1,588,655
シカゴ・オヘア	ORD	米国	20	1,528,136	17	1,592,826	19	1,377,664

出典：ACI Total air cargo traffic 2016 preliminary

5. 日本の空港 ランキング(2016年度)

(1) 国内線

順位	空港	コード	着陸回数	旅客数(千人)	貨物(トン)
1	東京国際(羽田)	HND	184,541	66,093	733,368
2	那覇	OKA	72,457	16,954	220,473
3	福岡	FUK	71,344	17,139	196,882
4	大阪国際(伊丹)	ITM	69,367	15,100	134,350
5	新千歳	CTS	65,041	18,824	194,178
6	鹿児島	KOJ	32,129	5,229	28,270
7	中部国際	NGO	31,263	5,728	23,588
8	成田国際	NRT	26,643	7,210	46,791
9	関西国際	KIX	24,228	6,569	18,126
10	仙台	SDJ	24,011	2,937	6,087
11	名古屋	NKM	22,290	900	-
12	宮崎	KMI	20,720	2,997	8,054
13	熊本	KMJ	20,575	2,947	16,149
14	長崎	NGS	14,990	2,960	12,939
15	松山	MYJ	14,732	2,883	7,618
16	八尾	-	13,104	-	-
17	新潟	KIJ	12,796	880	237
18	神戸	UKB	12,495	2,783	-
19	新石垣	ISG	12,272	2,385	18,930
20	東京都東京H	-	11,066	-	-
21	大分	OIT	10,875	1,747	7,521
22	広島	HIJ	10,369	2,571	18,177
23	秋田	AXT	9,160	1,225	1,373
24	宮古	MMY	9,058	1,559	12,017
25	高知	KCZ	8,885	1,430	3,446
26	北九州	KKJ	8,391	1,313	6,044
27	函館	HKD	8,390	1,541	7,733
28	高松	TAK	8,179	1,653	5,795
29	青森	AOJ	8,027	1,030	1,752
30	札幌	OKD	7,790	214	2
31	奄美	ASJ	7,332	703	1,002
32	小松	KMQ	7,224	1,514	2,574
33	調布	-	7,205	98	50
34	帯広	OBO	6,667	622	2,318
35	出雲	IZO	6,285	907	993
36	花巻	HNA	5,936	417	180
37	釧路	KUH	5,198	723	2,603
38	徳島	TKS	4,870	1,070	2,114
39	女満別	MMB	4,859	780	1,852
40	岡山	OKJ	4,815	1,247	4,293
41	佐賀	HSG	4,754	560	2,651
42	山口宇部	UBJ	4,224	947	2,610
43	福井	-	3,989	-	-
44	福島	FKS	3,642	244	71
45	山形	GAJ	3,594	263	21
46	松本	MMJ	3,590	124	-
47	岡南	-	3,523	-	-
48	旭川	AKJ	3,391	1,006	5,365
49	富山	TOY	3,385	461	1,003
50	静岡	FSZ	3,337	347	470

出典:国土交通省HPを基にJADCにて作成

5. 日本の空港 ランキング(2016年度)

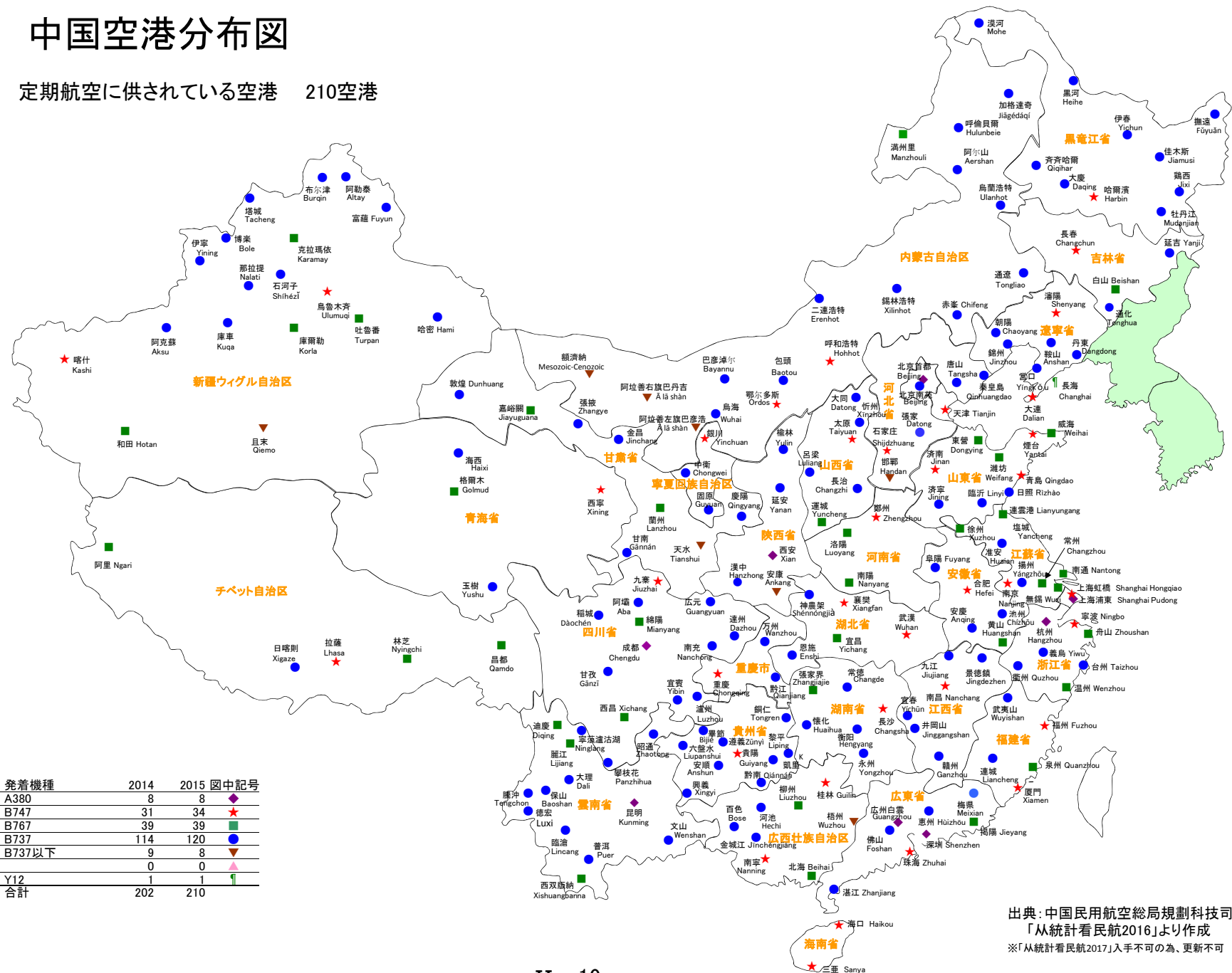
(2) 国際線

順位	空港	コード	着陸回数	旅客数(人)	貨物(トン)
1	成田国際	NRT	96,907	30,039,454	2,140,075
2	関西国際	KIX	64,998	19,043,461	735,238
3	東京国際(羽田)	HND	40,166	15,642,093	457,540
4	中部国際	NGO	19,438	5,216,829	165,615
5	福岡	FUK	16,631	5,179,508	59,257
6	那覇	OKA	10,732	3,078,202	196,606
7	新千歳	CTS	7,635	2,720,726	10,515
8	広島	HIJ	1,525	313,431	289
9	静岡	FSZ	1,259	274,540	137
10	岡山	OKJ	988	212,413	34
11	小松	KMQ	984	194,765	14,756
12	仙台	SDJ	940	225,551	262
13	鹿児島	KOJ	920	214,553	1,185
14	高松	TAK	865	229,975	18
15	函館	HKD	772	202,420	
16	新潟	KIJ	576	113,215	217
17	富山	TOY	511	103,020	84
18	茨城	IBR	505	149,445	309
19	北九州	KKJ	459	98,263	2,407
20	旭川	AKJ	429	116,005	
21	宮崎	KMI	407	93,489	18
22	佐賀	HSG	338	100,717	1,688
23	大分	OIT	284	74,520	
24	青森	AOJ	242	53,381	
25	米子(美保)	YGJ	222	52,142	
26	長崎	NGS	221	35,631	375
27	松山	MYJ	191	29,106	
28	新石垣	ISG	177	46,139	
29	熊本	KMJ	149	34,609	
30	山口宇部	UBJ	83	18,901	
31	名古屋	NKM	62	860	
32	秋田	AXT	44	11,291	
33	花巻	HNA	24	5,498	
34	福島	FKS	24	4,898	
35	能登	NTQ	20	4,517	
36	神戸	UKB	18	258	
37	帯広	OBO	15	5,910	
38	山形	GAJ	9	2,032	
39	釧路	KUH	8	-	
40	大阪国際(伊丹)	ITM	5	-	
41	出雲	IZO	4	1,101	
42	鳥取	TTJ	4	644	
43	高知	KCZ	3	1,021	
44	宮古	MMY	2	-	
45	庄内	SYO	2	316	
46	岩国	IWK	2	352	
47	松本	MMJ	1	8	
48	三沢	MSJ	1	70	
49	稚内	WKJ	1	-	
50	下地島	SHI	1	-	

出典:国土交通省HPを基にJADCにて作成

7. 中国空港分布図

定期航空に供されている空港 210空港



中国空港数

等級	発着機種	2014	2015	図中記号
エアライン 使用空港	4F A380	8	8	★
	4E B747	31	34	◆
	4D B767	39	39	■
	4C B737	114	120	●
	3C B737以下	9	8	▼
	2C	0	0	▲
	1B Y12	1	1	↑
	合計	202	210	

出典：中国民用航空総局規劃科技司編
「从統計看民航2016」より作成
※「从統計看民航2017」入手不可の為、更新不可