

目 次

1 空港の沿革	2
2 空港の概要	
1 基本概要	7
2 土木施設	7
3 照明施設	8
4 消防施設	9
5 保有機械等	9
6 その他施設	9
7 給油施設	9
8 航空保安施設等	10
9 航空気象施設等	11
10 国際線ターミナルビル	11
11 国内線ターミナルビル	12
12 貨物ターミナルビル	13
13 駐機航空機	13
3 空港の図面	
1 空港位置図	14～15
2 空港平面図	16～17
3 空港ターミナル地区平面図	18～19
4 旅客ターミナルビル平面図	20～21
5 制限表面（進入表面、転移表面、水平表面）・平面図	22～23
6 制限表面説明図	22～23
7 滑走路標準断面図	24
4 空港の利用状況	
1 定期便就航路線	25
2 年度別乗降客数	26～29
3 年度別定期便の就航及び乗降客数	30～32
4 国際線チャーター便の就航状況	33
5 年度別航空貨物取扱数量	35
6 年度別航空郵便取扱数量	37
7 平成24年度航空貨物品目別取扱数量	38
8 年度別航空貨物品目別取扱数量	39
9 年度別使用形態別着陸回数	40
10 年度別機種別着陸回数	41
11 年度別機種別停留回数	42
12 年度別欠航原因回数	43
13 着陸料収入等	44
5 参考資料	
1 年度別積雪及び除雪等一覧	45
2 平成24年度除雪機械使用台数	45
3 平成24年度鳥獣駆除記録	46
4 年度別パードスweep出動回数	46
5 組織及び職員数	47
6 空港関係官公署及び民間事業所	48

1. 空港の沿革

元号年月日	運輸省許可等	運用時間	運航状況		施設設備			備考
			就航機材	区間	滑走路	安全運航設備	建物	
昭和 38.11.15	飛行場設置許可申請							
39. 2.28	空港の設置許可 空飛第73号							
39. 4.15					工事着工			
40. 3.26								島根県条例第19号 島根県空港条例公布
41. 3.20					工事完成	飛行場総面積 211,230㎡ 単車輪荷重 6.5t エプロン 4,200㎡ 標高 2.1m		
41. 4. 8								出雲空港管理所設置
41. 6.30	第3種空港F級 として供用開始				1,200m			
41. 7.11			TAW (東亜航空) YS-11型機就航	大阪線 開設				1日1往復2便
			TAW デ・ハビランド ヘロン機就航	隠岐線 開設				1日1往復2便
42. 4. 1			TAW デ・ハビランド ヘロン機就航	広島線 開設				1日1往復2便
43.12. 1				広島線 廃止				
43.12. 5	空港施設変更の 供用開始				滑走路強度 の変更	単車輪荷重 8.5t 標高 2.13m エプロン 7,000㎡		誘導路拡張 エプロン拡張 各強度工事
44. 4. 1			YS-11型機就航	隠岐線				
44. 8. 1		9:30~17:30						島根県空港条例改正 第18号
45. 4. 1				大阪線				1日2往復4便に増便
45.12.25	第3種空港D級 として供用開始				1,500m			
46. 5.15								TAWからTDA(東 亜国内航空)へ名称変更
47. 4. 1				大阪線				1日3往復6便に増便
47. 6.16	航空灯火設置 供用開始					進入角指示灯 24灯 末端識別灯 4灯		
50. 3.10				大阪線				1日4往復8便に増便
51. 8.12	航空灯火変更の 供用開始					滑走路等照明 施設設置		
53.11.15								出雲空港の整備に 関する基本計画策定
53.11.20	空港施設変更の 供用開始				滑走路25側 嵩上げ			
53.12.20	航空灯火変更の 供用開始					25側嵩上げに伴う 滑走路灯火等の 嵩上げ		

元号年月日	運輸省許可等	運用時間	運航状況		施設設備			備考
			就航機材	区間	滑走路	安全運航設備	建物	
昭和 54. 7.25		8:00～18:00						島根県空港条例改正 第16号
54. 8.10			TDA YS-11型機就航	東京線 開設				1日1往復2便
55.11. 1	空港施設変更の 供用開始				滑走路強度 の変更	飛行場総面積 373,532㎡ 単車輪荷重 18.5t エプロン 9,775㎡		エプロン拡張
55.11. 1			DC-9-41型機 就航	東京線				
56. 3. 1							ターミナル ビル 供用開始	出雲空港ターミナル ビル(株)設立 (昭和55年6月20日)
56. 4.25				東京線				1日2往復4便に増便
56. 7.13	VOR/DME 運用開始							
57. 6. 1	航空灯火変更の 供用開始					エプロン照明灯 2基		
59.12.25			TDA YS-11型機就航	福岡線 開設				週4往復8便
60.11.20		8:00～19:30						島根県空港条例改正 第25号
62. 4. 3								島根県警察本部航空隊 ヘリコプター運用開始
62. 7. 5			TDA DC-9-41型機	韓国 (釜山)				初国際チャーター便
63. 4. 1								TDAからJAS (日本エアシステム) へ名称変更
63. 7.23				東京線				1日3往復6便に増便
平成 2. 2.26			ドラゴン航空 B737型機	香港				初外国機チャーター便
2. 9. 5			MD-87型機就航	東京線				
2.12.26				東京線				1日4往復8便に増便
2.12.27				大阪線				1日5往復10便に増便 H3.3.31まで
3. 3. 7	第3種空港C級 として供用開始				2,000m	飛行場面積 566,341㎡ 標高 1.8m		第1期工事
	航空灯火変更の 供用開始					2,000mに伴う 照明施設		
3. 3. 9			MD-81型機就航	東京線				
3. 3.12	新VOR/DME 運用開始							
3. 4. 1			MD-87型機就航	大阪線				1日4往復8便に変更
3. 8. 2	新管制塔運用開始				エプロン 拡張	21,352㎡ 7,748㎡		
4. 3. 5	空港施設変更の 供用開始				エプロン 新設			第2期工事

元号年月日	運輸省許可等	運用時間	運航状況		施設設備			備考
			就航機材	区間	滑走路	安全運航設備	建築物	
平成 4. 3. 5	航空灯火変更の供用開始					末端灯 滑走路中心線灯 光度及び配置の変更		第2期分
4. 3.17	航空灯火変更の供用開始					新灯台設置		第3期工事
4. 7.23	空港施設変更及び航空灯火変更の供用開始			誘導路拡張 エプロン拡張	滑走路 105×30m エプロン 30,320m ²			
4. 9.23			ワールドエヤー ネットワーク B767型機	シンガ ポール		風向灯等の光度 及び配置		第2期分
5. 3. 4	航空灯火変更の供用開始					エプロン灯誘導路灯		第3期分
	空港施設変更の供用開始				エプロン拡幅	34,473m ²		第4期工事
5. 4. 1								機構改革 出雲空港管理事務所
5. 7. 1								大型化学消防自動車 導入 消防業務委託
5. 7.17			A-300型機就航	東京便			新旅客 ターミナル ビル併用開始 貨物ビル 併用開始	
5.12.22								
6. 3.24								島根県防災航空隊 ヘリコプター運用開始
6.10. 1			J A C (日本エア コピュータ) YS-11型機就航	大阪線 福岡線 隠岐線				1日2往復4便 1日1往復2便 1日1往復2便 J A SからJ A C へ移管
7. 7.20	出雲 VOR/DME 更新 運用開始							
8. 4. 4			MD-90型機就航	東京線				
8. 6. 1			MD-90型機就航 J F A (ジャルフライト アカデミー) ジェット ストリーム就航	大阪線 広島線 開設				1日2往復4便
8. 7.19			J A S MD-87型機就航	札幌線 開設				週3往復6便 6月～11月 (季節就航)
8. 7.19								開港30周年記念式典
8.11. 1			J-A I R (ジェイエア) ジェット ストリーム就航	小松線 開設				週6往復12便 J A FからJ A I R へ名称変更
9. 2.14							国際線 ターミナル ビル増築 使用開始	
9. 4. 4			J A S MD-90型機就航	沖縄線 開設				週3往復6便 11月～5月 (季節就航)
9.10. 1			J A C サーブ機就航	名古屋線 開設				1日1往復2便
10. 4. 1								機構改革、人員配置増 東京便ナイトステイ
10. 7.17		7:30～20:30						運用時間延長(13時間) 東京便5便化
10. 9.21								乗降客1,000万人達成

元号年月日	国土交通省許可等	運用時間	運航状況		施設設備			備考
			就航機材	区間	滑走路	安全運航設備	建物	
平成11. 3.25								医療作業車導入
11. 3.29								公園駐車場拡張(413台)
11.10.18							スーパー 車庫新設	
12. 3.15								気象観測露場の移設
12. 5.18						航空自衛隊 美保管制隊 ターミナルレーダー 管制業務 運用開始		
12. 9. 1								大阪便ナイトステイ 1日6往復12便 高知路線実験運行(9月) 1日1往復2便
13. 1. 6	中央省庁再編に 伴い国土交通省 に名称変更							
13. 3.31				小松線 広島線 休 止				
13. 4. 1			J-A I R ジェット ストリーム就航	福岡線				1日2往復4便
13. 9. 1								大阪便ナイトステイ 中止
13. 9.11								米国航空機テロ 発生による警備強化
13.10. 1								大型化学消防車 増車 (2台体制)
14. 4. 1			J-A I R ジェット ストリーム就航	広島線 再 開				2往復4便
14. 7. 1				東京便				1日5往復10便に増便
14. 8.31				名古屋線 休 止				
14.11. 1			J-A I R ジェットストリーム	名古屋線 再 開				1日1往復2便
14. 5.13								出雲空港線拡張
14. 8. 3								なぎさ公園竣工
15. 2. 1			J A C DH8-D(Q400) 就航					大阪線
15. 3.17								
15. 3.26							スーパー 車庫撤去 倉庫棟新設	出雲-東京線年間 利用者50万人達成 駐車場利便性向上 対策事業完成 駐車台数1,111台 電光表示板設置 東京線
15. 4. 1			J A S A300-600R就航					
15. 8.31				名古屋線 広島線 運 休				
15.10. 1				名古屋線 再 開				1日2往復4便
16.10.31			J-A I R CRJ就航	名古屋線 運 休				
17. 5.10								乗降客1,500万人達成
18. 3.10					滑走路補修			

元号年月日	国土交通省許可等	運用時間	運航状況				備考
			就航機材	区間	滑走路	施設設備	
平成18. 7.10							開港40周年記念式典
19. 8.30	空港施設変更及び空港灯火変更の供用開始				誘導路新設 エプロン拡張	105m×30m 34,298㎡ 滑走路灯、誘導路灯及び電源設備一部改修	第1期工事
19.11. 1							大阪便ナイスティ1日8往復16便
20. 2.14	空港施設変更及び空港灯火変更の供用開始				エプロン拡張	35,029㎡ 誘導路灯一部改修	第2期工事
21. 3.20							国内線搭乗待合室拡張工事完成
21. 7. 1			JAL B737-800 就航	東京便			
21. 8.10							東京線開設30周年記念式典
22. 3. 5						航空灯火制御システム更新	
22. 3.19	新電源局舎設置						
22. 3.30							東駐車場舗装新設
22. 7. 6							愛称「出雲緑結び空港」決定
23. 4. 7	出雲VOR/DME更新運用開始						
23. 6.13							鳥根県ドクターヘリ運用開始
23.10. 1			JAL B767-300 就航	東京便			
24. 5.24							乗降客2,000万人達成

2. 空港の概要

1. 基本概要

- (1) 空港の名称 出雲空港 (ICAOコード：RJOC) (IATAコード：IZO)
- (2) 空港設置者 島根県
- (3) 空港管理者 島根県
- (4) 空港の位置 位置 島根県出雲市斐川町沖洲
標点 北緯 35度24分49秒
東経 132度53分24秒
標高 1.80m
- (5) 空港の種類 地方管理空港
- (6) 空港の規模 空港総面積 566,341㎡
- (7) 運用時間 7:30～20:30(13時間)(平成10年7月17日から)

2. 土木施設 (県管理)

着陸帯	2,120m×150m 318,000㎡ (C級)
滑走路	2,000m×45m 90,000㎡ 方位 N 59° 27' 02" E 真方位
滑走路の強度	単車輪荷重 30.0 t 舗装体の設計強度 LA-12 PCN値 58F/C/X/T
誘導路	210m×30m
エプロン	定期航空機用 Dコード用(中型ジェット) 2バース Cコード用(小型ジェット) 2バース 29,975㎡ プロペラ用 1バース
	小型機用 双発機用 1バース 単発機用 2バース 5,054㎡ 回転翼機用 2バース
駐車場	第1駐車場 456台 (その他)
	第2駐車場 63台 タクシー 12台
	第3駐車場 85台 バス 6台
	東駐車場 473台 送迎車両用駐車帯 12台
	公園駐車場 104台 2輪車専用駐車場
	身障者用駐車場 15台
	合計(台数は普通車で換算) 1,196台

3. 照明施設 (県管理)

(1) 滑走路灯

滑走路灯	(H-6-2型)	60灯
滑走路灯	(FHB-6Ⅱ型)	6灯
滑走路中心線灯	(FMB-7Ⅱ型)	66灯
滑走路末端灯	(FHB-3/4Ⅱ型)	32灯
滑走路末端灯	(H-6-2型)	4灯
滑走路末端識別灯	(FX-3型)	2灯
過走帯灯	(H-10型)	10灯
滑走路距離灯	(G-2型)	11基

(2) 誘導路灯

誘導路灯	(ELO-38型)	18灯
誘導路灯	(T-2型)	8灯
誘導路灯	(M-1型)	39灯
誘導路中心線灯	(FLB-9B型)	10灯
誘導路中心線灯	(FLB-9CⅡ型)	36灯
誘導路案内灯	(T-7型)	2灯
転回灯	(H-10型)	18灯

(3) エプロン照明灯

エプロン照明灯	メタルハライド 高圧ナトリウム	7基
---------	-----------------	----

(4) 進入灯

進入灯	(SB-1型) センターバー	25側 7基
進入灯	(SB-1型) クロスバー	25側 1基
進入角指示灯	(P型)	8基
旋回灯	(NH-700)	9基
連鎖式閃光灯	(FX-3SN型)	25側 8基

(5) 電源設備

電源局舎	604.48m ²
受配電制御機器	1式
予備発電機	1式 125KVA

(6) 附帯設備

飛行場灯台	(回転式)	1基
風向灯	(1型)	2基
航空障害灯	(場外) 山頂(1)OM-6	1基
	山頂(2)OM-6	1基
	家屋外OM-3A	4灯

4. 消防施設 (県管理)

(1) 化学消防車 3台

型 式	ローゼンバウアーインターナショナル社 パンター8×8 1台	モリタME-7A型 2台
水 タ ン ク 容 量	12,500 ℓ	3,000 ℓ
泡 消 化 剤 (ライトウウォーター3%型)	800 ℓ	200 ℓ
放 射 率	7,500 ℓ/分	3,000 ℓ/分と1,500 ℓ/分の切替式
補 助 剤 (A B C 薬 剤)	500kg積載	150kg積載

(2) 防 火 服 7着

(3) 貯 水 槽 48m³ 2基

42m³ 4基

40m³ 1基

(4) 消 火 栓 3基

5. 保有機械等 (県管理)

機 械 名	台 数	型 式	用 途
貨 物 自 動 車	7	日産バン×3・トヨタバン×1・トヨタランクル×1 ダットサントラック×1・いすゞトラック×1	管理用
スノースイーパー	5	加藤S250・S250B・S400C S380CⅡ・日産	除雪用
スノーブ라우付ダンプトラック	5	三菱×1・日産×4	除雪用
スノーロータリー	1	JR180-3	除雪用
凍結防止剤散布車	1	ハッタMS-25BIT(F)	除雪用
ト ラ ク タ ー	6	クボタMD-100×3・MD-87×1 M135A×2	除草用
摩 擦 係 数 測 定 車	1	サーブEB235	除雪用
医 療 作 業 車	1	三菱KC-FK628J3E	救護用

6. その他施設 (県管理)

(1) 旧ビル (消防車庫、医薬品庫、事務室等)	1,269.17m ²	(5) スイーパー車庫	481.27m ²
(2) 除雪車車庫	74.25m ²	(6) 倉庫棟	180.00m ²
(3) 公衆便所	27.83m ²	(7) 油脂庫	12.00m ²
(4) 四 阿	16.00m ²	(8) 医療作業車庫	63.00m ²

7. 給油施設 (JAL施設)

(1) 貯蔵タンク	200kl
(2) ジェットA-1給油車	19kl積載車 2台
	16kl積載車 1台
	4kl積載車 1台
(3) アブガス給油車	1kl積載車 1台

8. 航空保安施設等（航空局所管）

(1) 航空保安無線施設等

出雲VOR/DME：XZE

VOR（超短波全方向式無線標識施設） VHF 113.4MHz

DME（距離測定装置） UHF 1,168MHz

出雲ILS：IXZ

LOC（ローカライザー） VHF 111.7MHz

T-DME（ターミナルDME） UHF 1,015MHz

(2) 管制通信施設等

出雲レディオ：IZUMO RADIO

A/G（対空通信施設） VHF 122.7MHz

VHF 126.2MHz

(3) 通信施設等

F I H S（運航情報提供システム） 1式

O R M（運用、信頼性管理システム） 1式

A P D U（空港用航空機位置表示装置） 1式

C C S（通信制御装置） 1式

D R E C（デジタル録音再生装置） 1式

(4) 電源施設

商用電源（3相6,600V）

予備発電設備

（電源局舎） 100KVA（3相 210V）

(5) 空気調和設備

庁舎 VFR室 冷暖房（パッケージ型）

庁舎 無線機器室 冷暖房（パッケージ型）

庁舎 事務室 冷暖房（パッケージ型）

VOR/DME局舎 冷暖房（パッケージ型）

LOC/T-DME局舎 冷暖房（セパレート型）

(6) その他

庁舎（気象庁を含む）

コンクリート2階、一部（VFR室）6階建て 延床面積 1,246.55㎡

庁舎保安対策として、電子ロック有り

9. 航空気象施設等（気象庁管理）

(1) 気象観測施設

空港気象観測システム（AMOS）

風車型風向風速計、電気式気圧計、電気式温度計、

電気式湿度計、転倒ます型雨量計、

視程計（現象判別付）、シーロメータ

電気式気圧計（代替観測用）

(2) 気象通信施設

気象情報伝送処理システム

航空気象情報提供システム

(3) その他

庁舎 航空局庁舎内（延床面積 206.84 m²）

10. 国際線ターミナルビル（県）

(1) 所 有 者 島根県

(2) 竣 工 平成5年7月10日

(3) 構 造 鉄筋コンクリート造3階建

(4) 建 築 面 積 1,885.16 m²

(5) 延 面 積 3,071.45 m²

(6) 使用目的別面積

航空会社部分

専 用 241.10 m²

共 用 751.32 m²

C I Q部分 686.53 m²

島根県専用部分 369.08 m²

共用部分 402.94 m²

公共部分 620.48 m²

(7) その他 旅客搭乗橋 1基

11. 国内線ターミナルビル（出雲空港ターミナルビル株式会社）

- (1) 敷地（島根県） 5,298.33㎡
- (2) 所有者 出雲空港ターミナルビル株式会社
- (3) 竣工 平成5年7月10日
- (4) 構造 鉄筋コンクリート造3階建
- (5) 建築面積 3,089.26㎡
- (6) 延面積 5,717.86㎡
- (7) 使用目的別面積

(単位：㎡)

使用目的別		航空会社	航空会社以外		共用	計
			一般テナント	自家使用		
旅客用	事務室	275.30	154.46	103.47		533.23
	店舗		759.95			759.95
	VIPルーム等			149.19		149.19
	ロビー				1,097.90	1,097.90
	ゲートラウンジ	487.50				487.50
	旅客通路	387.93				387.93
	バゲージクレーム	248.51				248.51
	その他	575.52		92.34	1,366.26	2,034.15
送迎・見学用デッキ				19.50		19.50
計		1,974.76	914.41	364.50	2,464.19	5,717.86

(8) その他

旅客搭乗橋 2基

(9) 出雲空港ターミナルビル株式会社の概要

〔設立年月日〕 昭和55年6月20日

〔資本金〕 3億3千万円

〔株主〕 島根県 1億円
 出雲市 3千万円
 日本航空株 1億円
 一畑電気鉄道株 1億円

12. 貨物ターミナルビル（出雲空港ターミナルビル株式会社）

- (1) 敷地（島根県） 1,162.82㎡
- (2) 所有者 出雲空港ターミナルビル株式会社
- (3) 竣工 平成5年7月10日
- (4) 構造 鉄骨造平屋建
- (5) 建築面積 563.76㎡

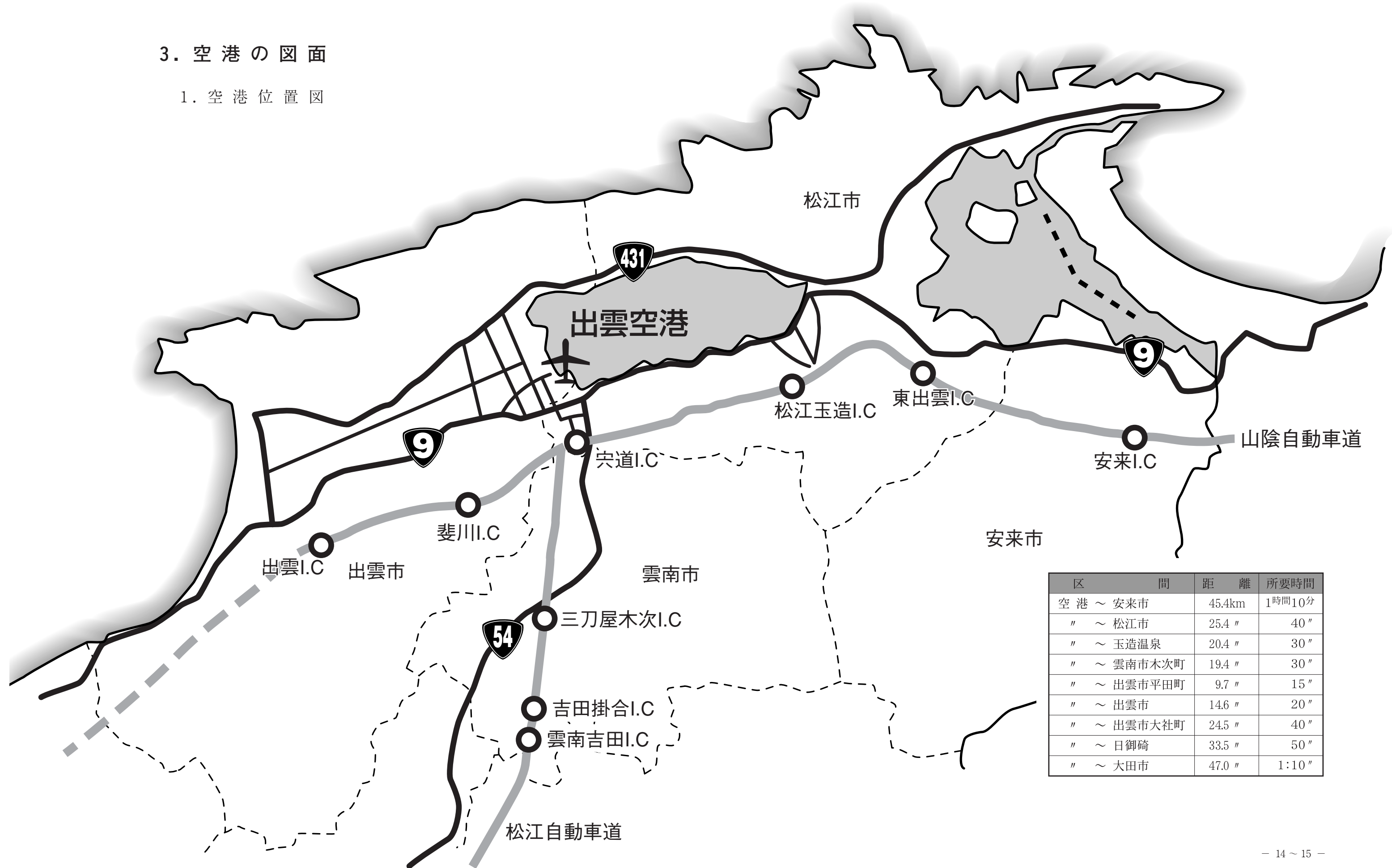
13. 駐機航空機

	県警ヘリ	防災ヘリ
所有者	島根県警察本部	島根県
	島根県警察本部航空隊	島根県防災航空隊
事務所格納庫	鉄骨造平屋建 704.57㎡	鉄骨造2階建 1階 517.88㎡ 2階 139.57㎡
機材等	ヘリコプター アグスタA109E型 JA02PC 3t 1機	ヘリコプター川崎BK117C-2 JA32AR 4t 1機

	ドクターヘリ
所有者	島根県
	セントラルヘリコプターサービス(株) (運航会社)
事務所格納庫	鉄骨造平屋建 314.60㎡
機材等	ヘリコプター川崎BK117C-2 JA6927 4t 1機

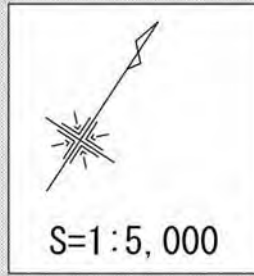
3. 空港の図面

1. 空港位置図

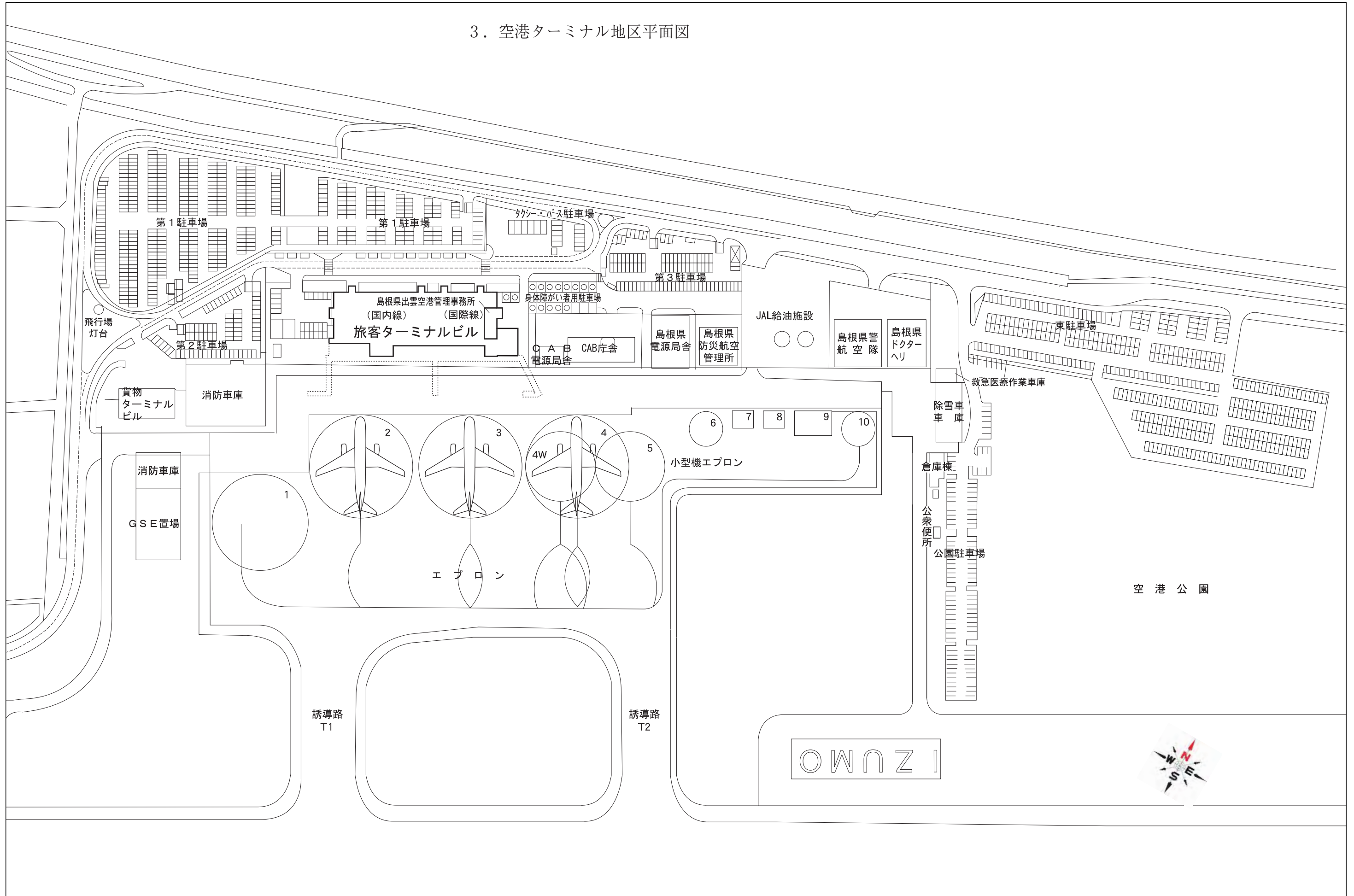


区 間	距 離	所要時間
空 港 ～ 安来市	45.4km	1時間10分
” ～ 松江市	25.4 ”	40 ”
” ～ 玉造温泉	20.4 ”	30 ”
” ～ 雲南市木次町	19.4 ”	30 ”
” ～ 出雲市平田町	9.7 ”	15 ”
” ～ 出雲市	14.6 ”	20 ”
” ～ 出雲市大社町	24.5 ”	40 ”
” ～ 日御碕	33.5 ”	50 ”
” ～ 大田市	47.0 ”	1:10 ”

2. 空港平面図

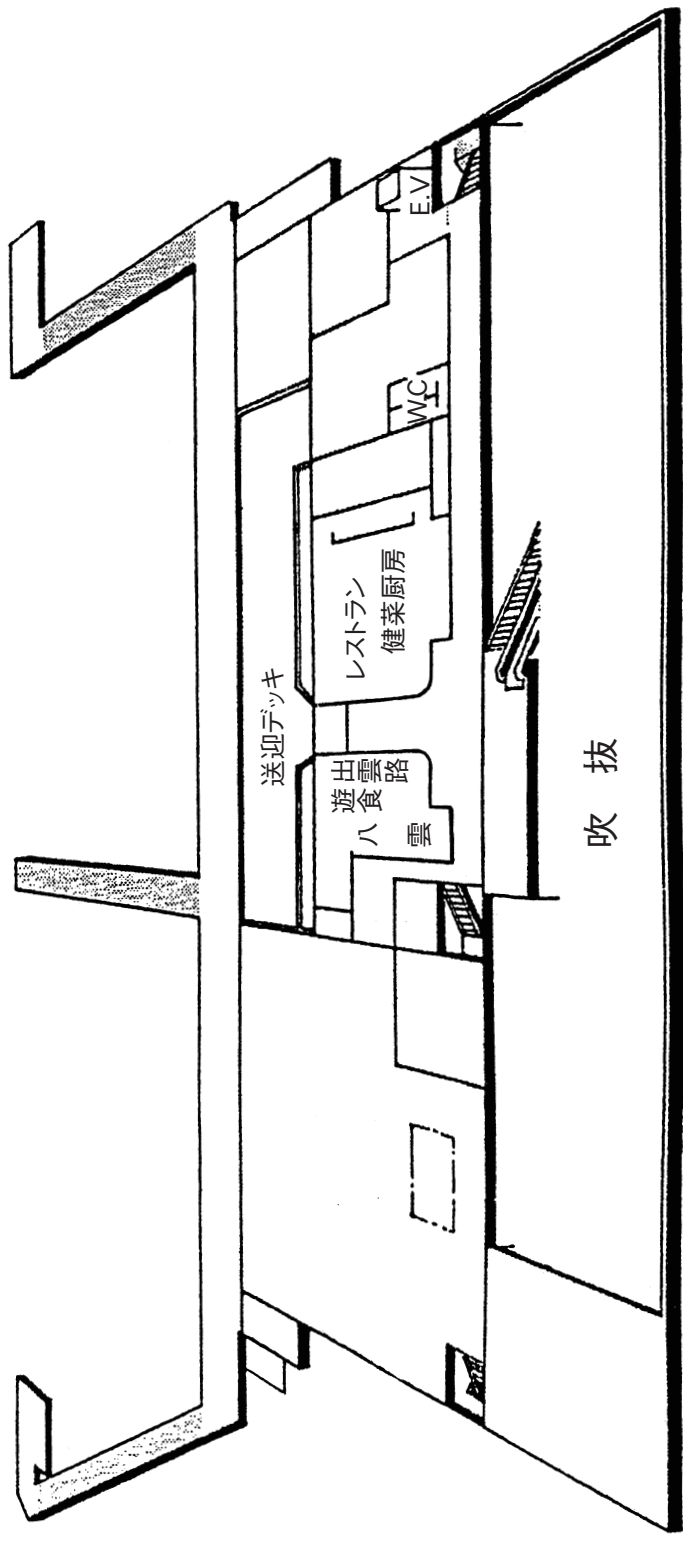


3. 空港ターミナル地区平面図

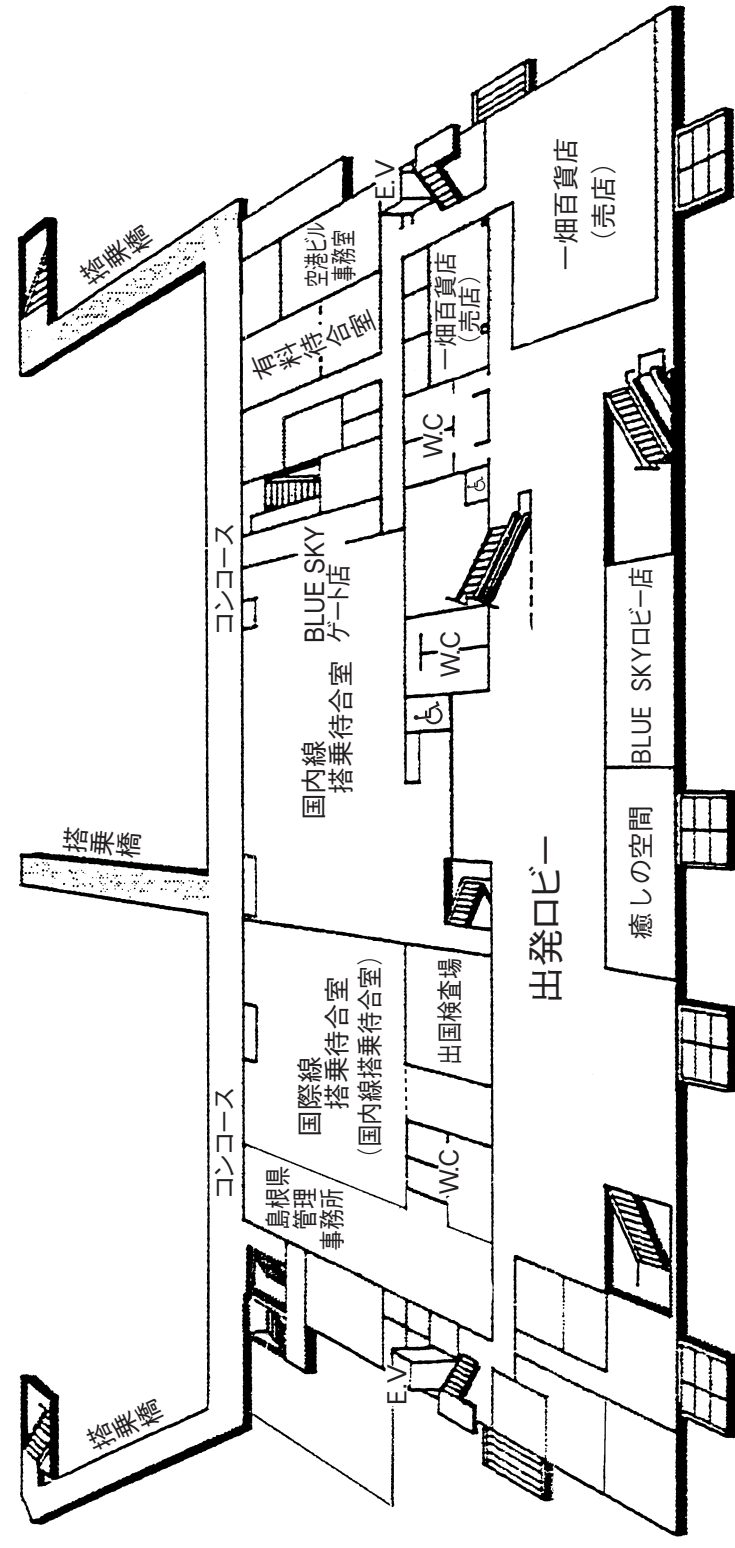


4. 旅客ターミナルビル平面図

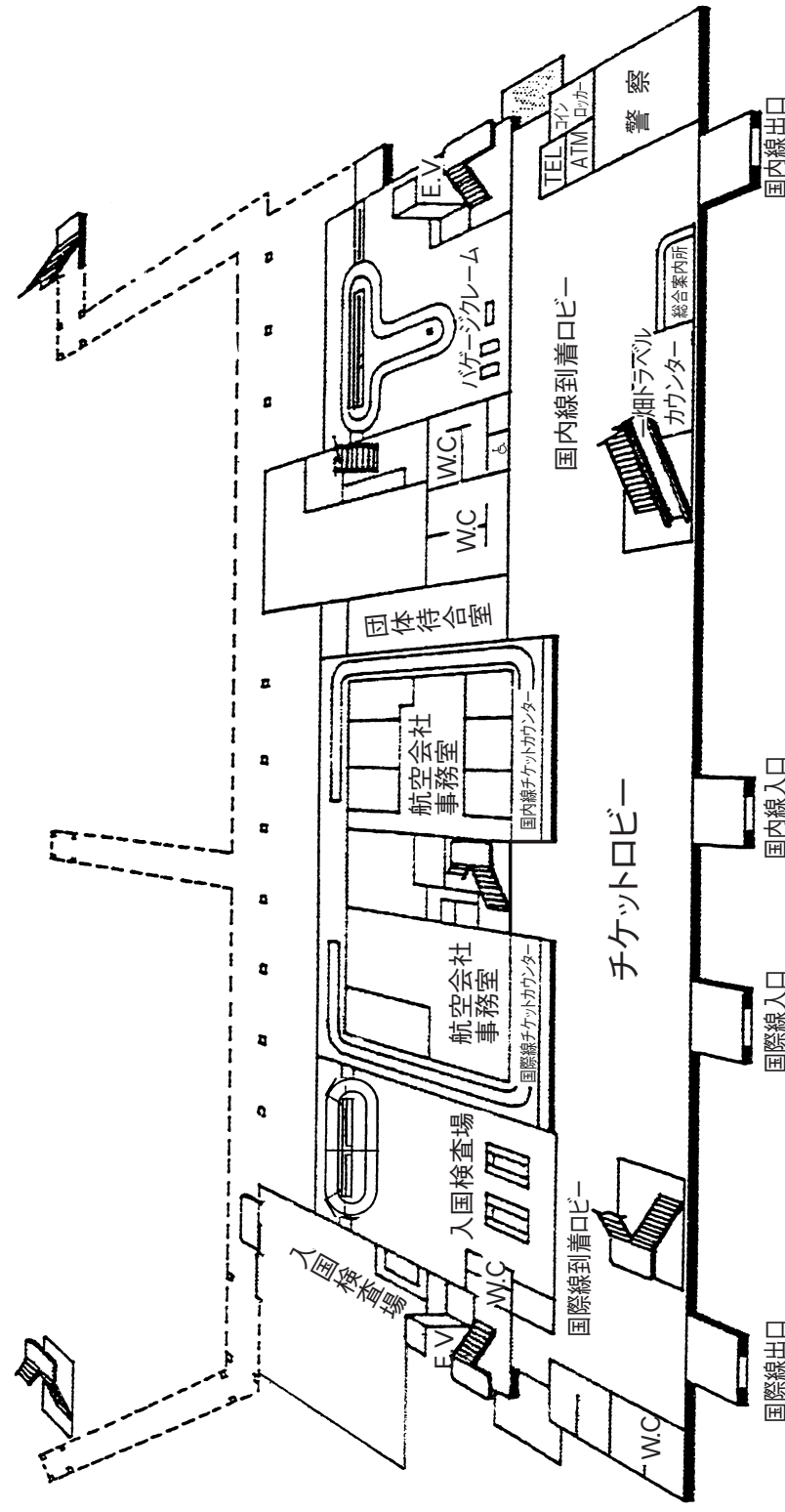
3 階



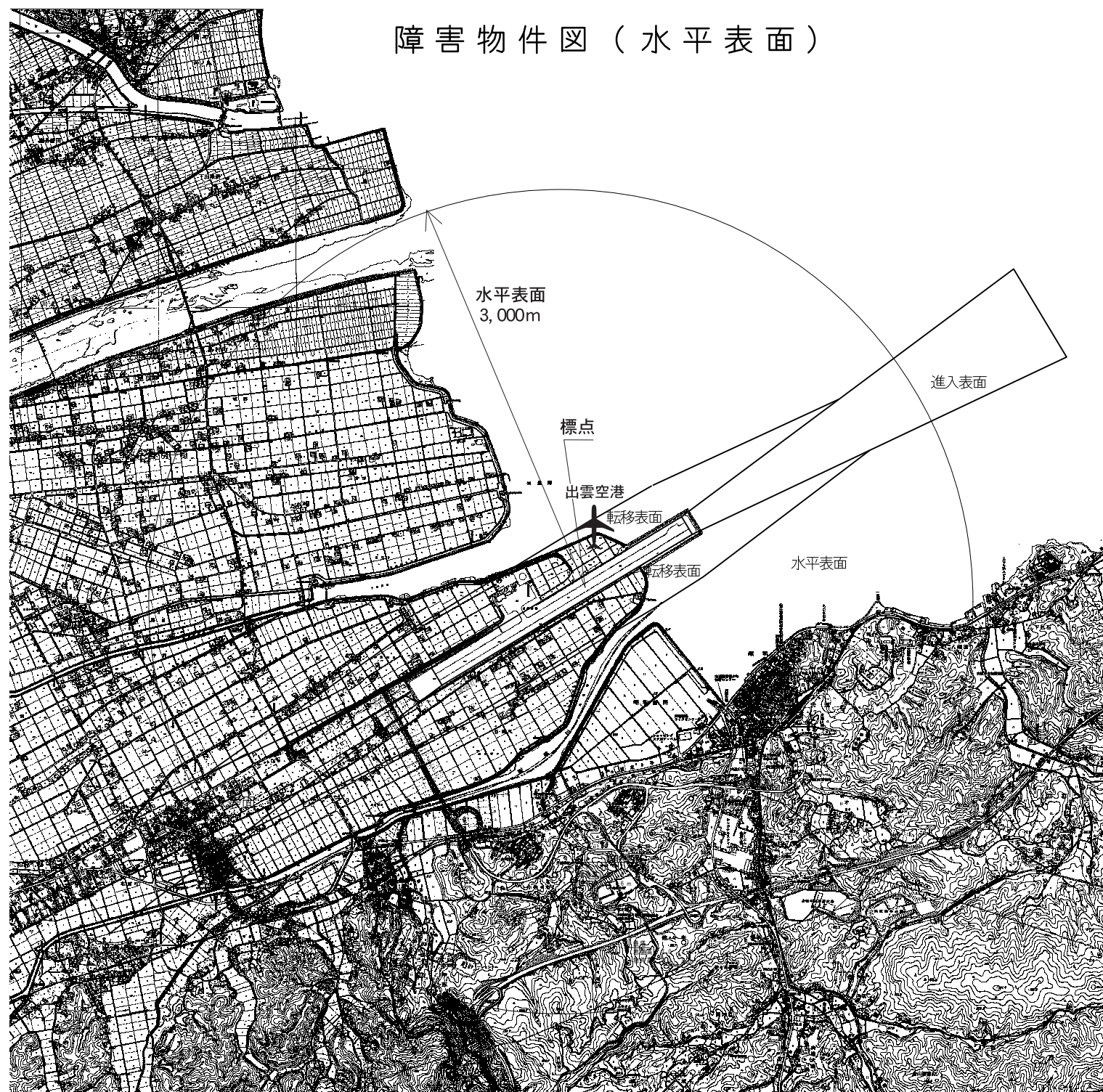
2 階



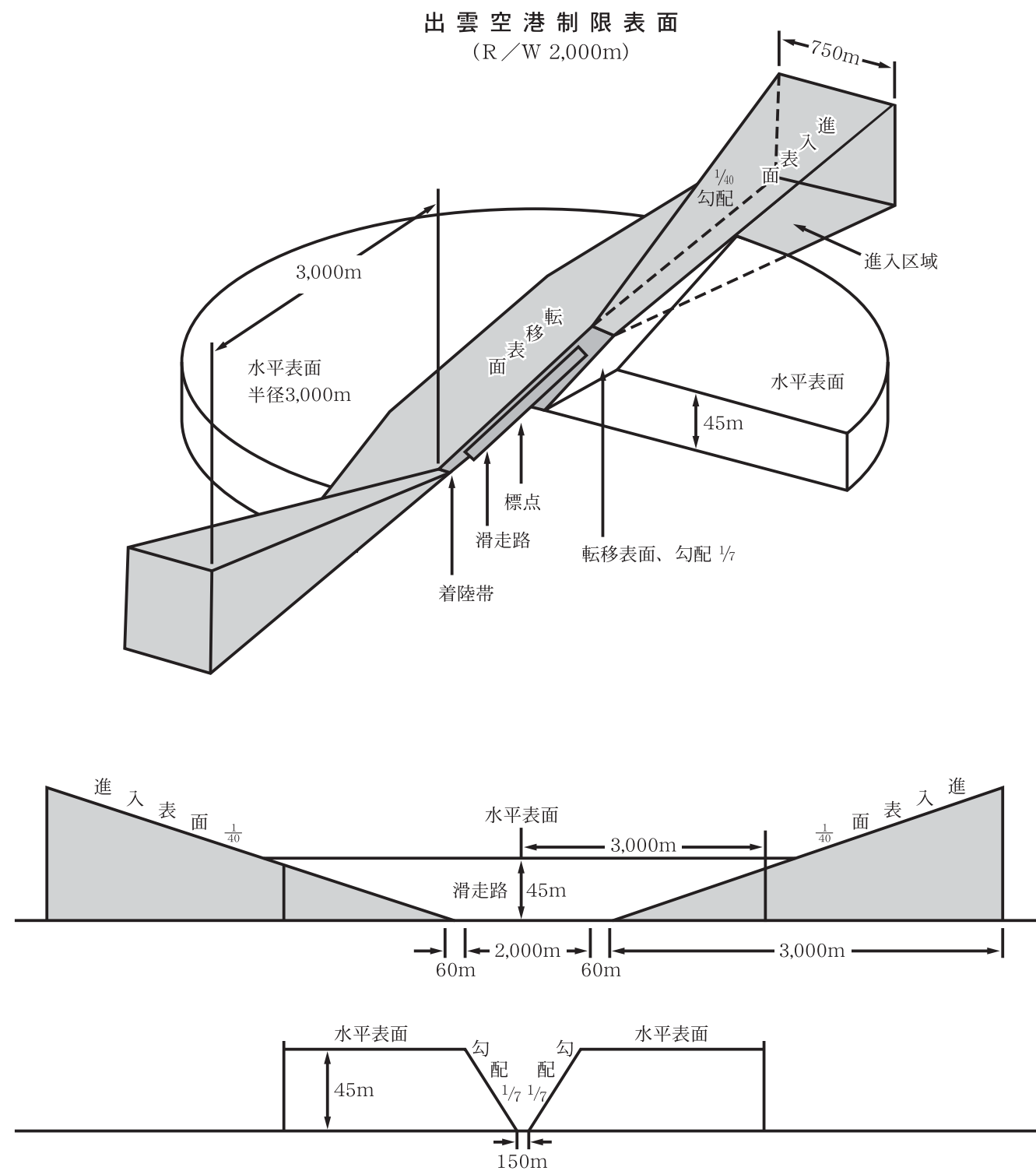
1 階



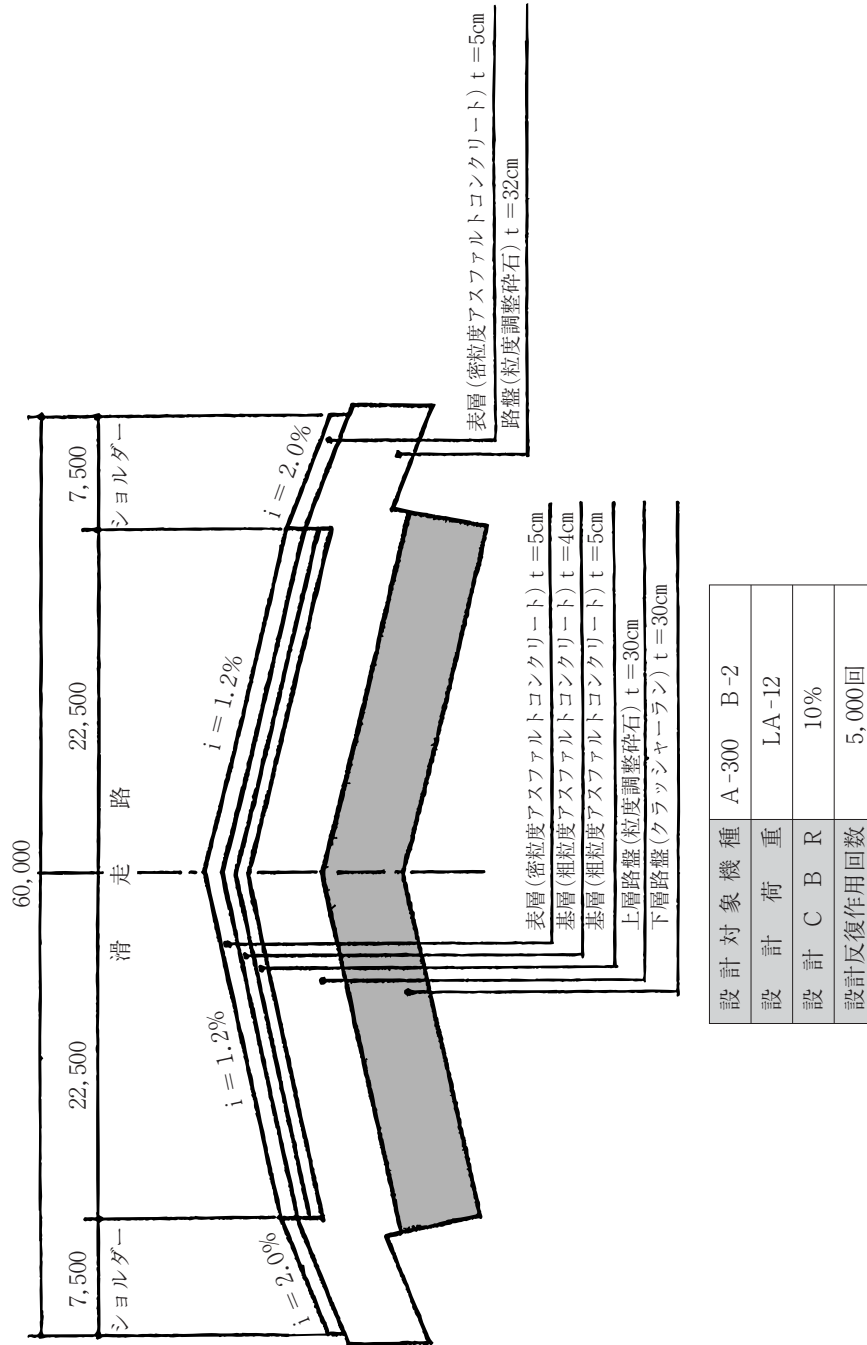
5. 制限表面（進入表面、轉移表面、水平表面）・平面図



6. 制限表面説明図



7. 滑走路標準断面図



4. 空港の利用状況

1. 定期便就航路線（平成25年4月1日現在）

就航路線	便数	航空会社	所要時間	就航機種（定員）
東京便	1日5往復	日本航空(株)	1時間20分	B737-800(165)、B767-300(261)
大阪便	1日6往復	日本エアコミューター(株)	50分	DHC-8-400(74)、SAAB340B(36)
福岡便	1日2往復	日本エアコミューター(株)	1時間10分	SAAB340B(36)
隠岐便	1日1往復	日本エアコミューター(株)	30分	SAAB340B(36)



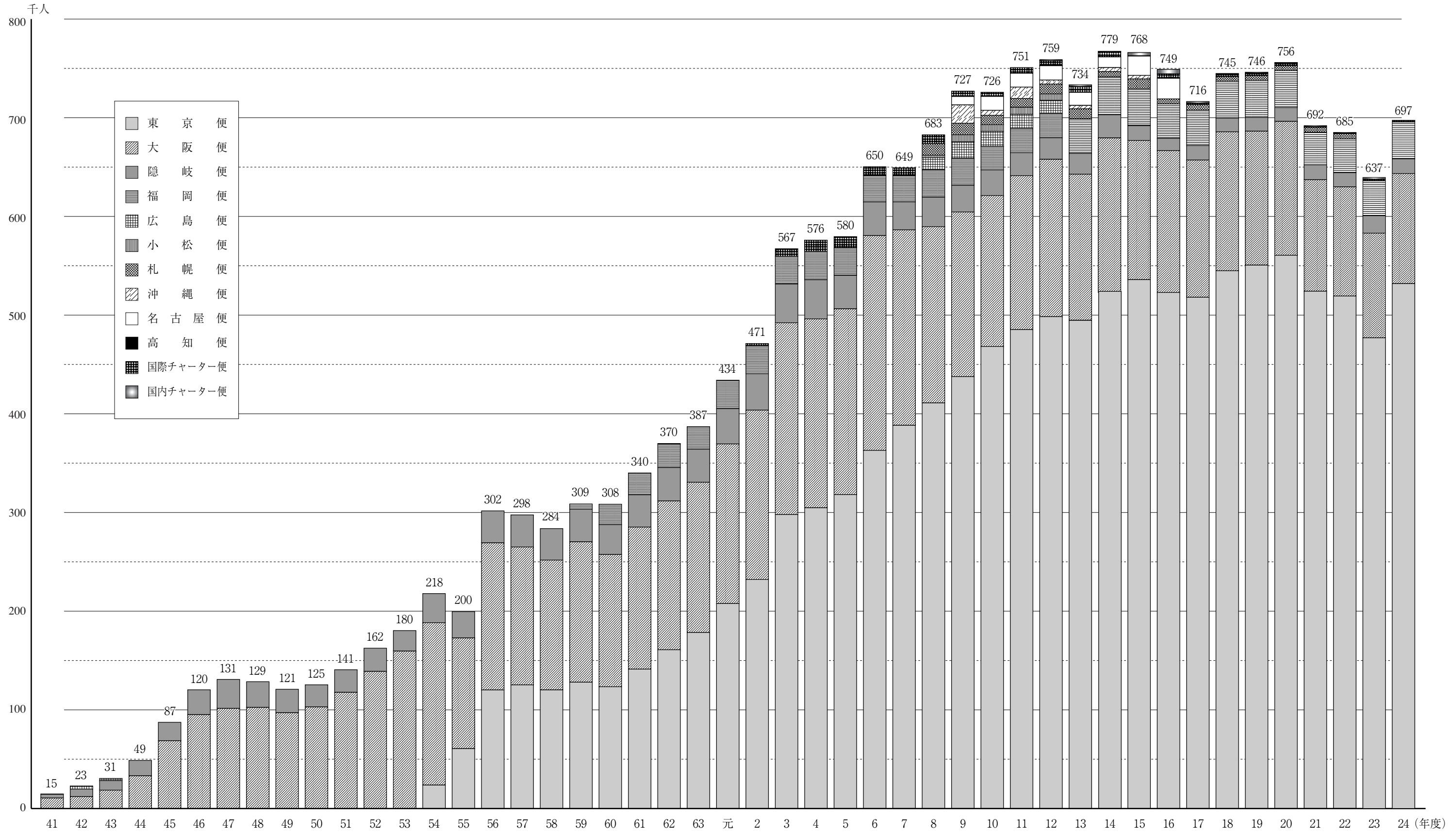
2. 年度別乗降客数

(1) 総括表

(単位：人)

年度	総数	東京便	大阪便	隠岐便	福岡便	広島便	小松便	札幌便	沖縄便	名古屋便	高知便	国際便	国内便
41	14,808		10,717	3,743		348							
42	22,900		12,133	7,607		3,160							
43	30,545		18,663	9,694		2,188							
44	48,767		33,182	15,585									
45	87,397		68,752	18,645									
46	120,338		95,156	25,182									
47	130,886		101,461	29,425									
48	128,527		102,463	26,064									
49	120,868		97,093	23,775									
50	125,391		102,945	22,446									
51	140,670		117,752	22,918									
52	162,496		138,979	23,517									
53	180,335		159,548	20,787									
54	217,845	23,777	164,598	29,470									
55	199,580	60,696	112,170	26,714									
56	301,639	120,151	149,070	32,418									
57	297,566	125,331	139,749	32,486									
58	283,708	120,204	131,614	31,890									
59	308,625	128,014	142,283	33,117	5,211								
60	308,380	123,450	133,963	30,318	20,649								
61	340,064	141,261	143,980	32,692	22,131								
62	369,852	160,898	150,835	33,780	23,911							428	
63	386,987	178,406	152,206	33,480	22,895								
元	434,042	207,706	161,758	35,779	28,561							238	
2	471,075	232,160	171,609	36,898	28,315							2,093	
3	567,297	297,955	194,338	39,203	27,933							7,868	
4	575,953	304,794	191,430	39,608	28,512							11,609	
5	579,544	318,159	188,220	33,849	27,918							11,398	
6	650,378	362,971	217,595	34,177	26,755							8,880	
7	649,167	388,353	198,048	28,398	26,547							7,821	
8	682,584	411,049	178,624	29,872	27,594	12,420	2,525	11,655				8,845	
9	726,982	437,707	166,829	27,015	27,346	16,628	7,230	11,586	18,699	8,454		5,488	
10	725,808	468,240	152,992	25,979	23,841	15,157	6,831	9,432	4,996	14,086		4,254	
11	750,841	485,345	156,044	23,206	24,570	14,315	7,075	8,990	11,481	14,014		5,801	
12	758,819	498,399	159,475	21,848	24,608	13,374	6,430	9,907	4,179	14,453	224	4,892	1,030
13	733,941	494,889	147,922	21,217	35,648			10,010	3,582	12,978		6,115	1,580
14	778,721	524,034	156,804	23,340	39,306	9,489		5,316	4,043	10,718		4,892	779
15	768,295	536,754	141,117	15,174	33,665	4,442		10,308	3,530	19,640		358	3,307
16	748,532	522,917	143,889	12,436	34,942			5,049		21,004		4,396	3,899
17	716,115	518,064	139,149	14,648	35,719			5,603				1,342	1,590
18	744,856	545,007	140,776	13,760	37,365			4,782				2,573	593
19	745,963	550,703	135,848	13,868	37,548			4,819				2,397	780
20	755,656	565,594	132,070	14,195	36,944			4,899				1,472	482
21	691,929	523,782	113,188	14,514	33,385			5,231				751	1,078
22	685,024	519,368	110,686	14,247	34,348			5,149				700	526
23	637,383	478,452	108,046	15,728	34,456							161	540
24	697,147	529,985	116,009	14,292	35,489							984	388
合計	20,604,226	11,904,575	6,201,778	1,129,004	846,112	91,521	30,091	112,736	50,510	115,347	224	105,756	16,572

(2) 乗降客数の動向 (全体)



◎ 沖 縄 便

年 度	月	就 航 状 況			利 用 客 数			
		運 航 回 数	欠 航 回 数	就航率 (%)	乗客数 (人)	降客数 (人)	計 (人)	搭乗率 (%)
平成 24 年 度	4							
	5							
	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	1							
	2							
	3							
	計							
23年度								
22年度								
21年度								
20年度								
19年度								
18年度								
17年度								
16年度								
15年度		36	2	94.7	1,787	1,743	3,530	60.2
14年度		36		100.0	2,030	2,013	4,043	67.7
13年度		34		100.0	1,782	1,800	3,582	78.6
12年度		52		100.0	1,974	2,205	4,179	48.5
11年度		100	2	98.0	5,783	5,698	11,481	70.6
10年度		52		100.0	2,540	2,456	4,996	57.9

◎ 名 古 屋 便

年 度	月	就 航 状 況			利 用 客 数			
		運 航 回 数	欠 航 回 数	就航率 (%)	乗客数 (人)	降客数 (人)	計 (人)	搭乗率 (%)
平成 24 年 度	4							
	5							
	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	1							
	2							
	3							
	計							
23年度								
22年度								
21年度								
20年度								
19年度								
18年度								
17年度								
16年度		830	22	97.4	10,557	10,447	21,004	50.4
15年度		956	56	94.5	10,031	9,609	19,640	49.8
14年度		661	5	99.2	5,370	5,348	10,718	60.4
13年度		723	7	99.0	6,516	6,462	12,978	49.9
12年度		722	8	98.9	7,299	7,154	14,453	55.6
11年度		732	8	98.9	7,118	6,896	14,014	53.5
10年度		730	10	98.6	7,173	6,913	14,086	54.3

◎ 高 知 便 (実驗運行)

年 度	月	就 航 状 況			利 用 客 数			
		運 航 回 数	欠 航 回 数	就航率 (%)	乗客数 (人)	降客数 (人)	計 (人)	搭乗率 (%)
平成 24 年 度	4							
	5							
	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	1							
	2							
	3							
	計							
23年度								
22年度								
21年度								
20年度								
19年度								
18年度								
17年度								
16年度								
15年度								
14年度								
13年度								
12年度		54	6	90.0	104	120	224	21.8

◎ 福 岡 便 J - A I R

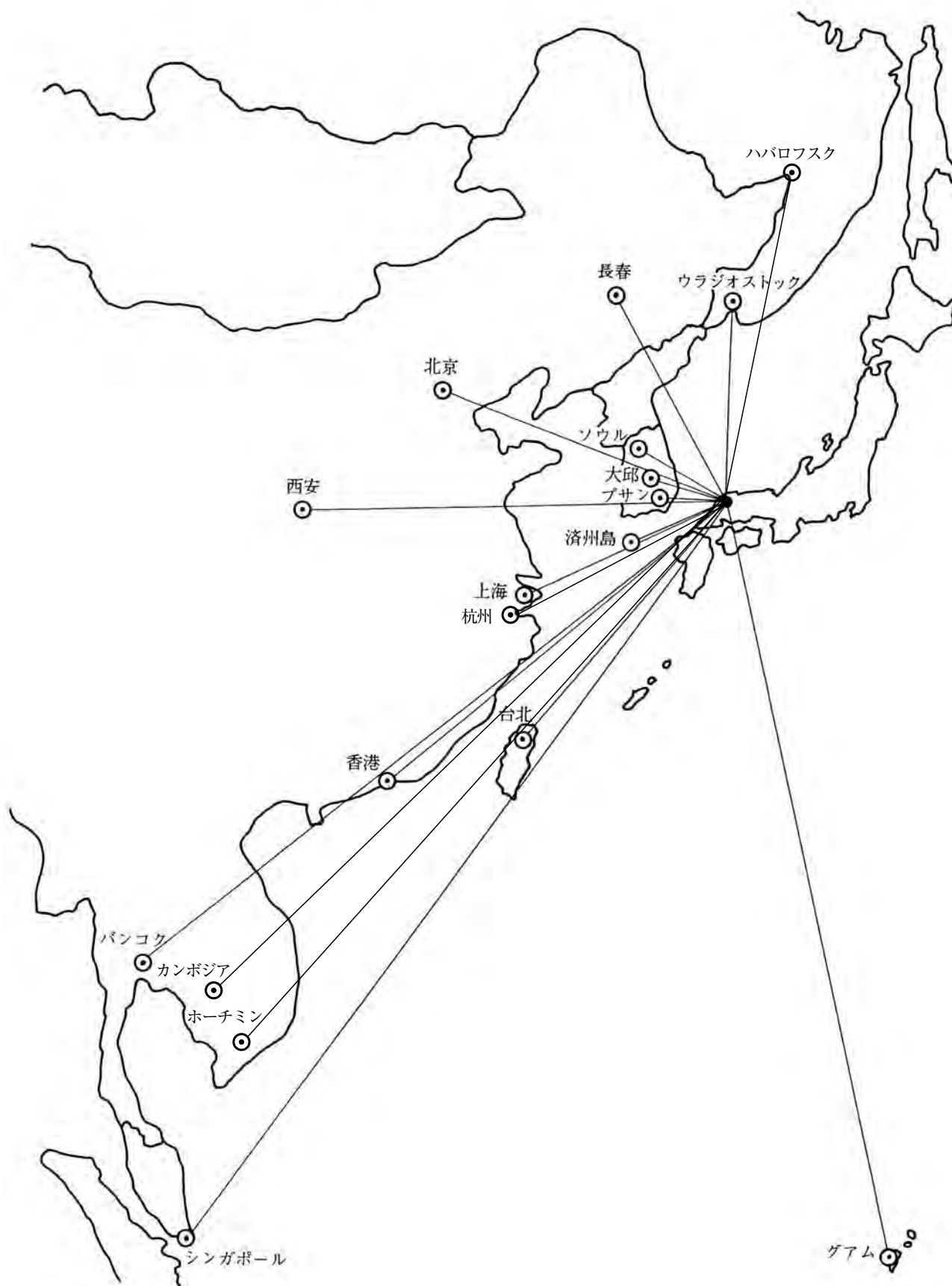
年 度	月	就 航 状 況			利 用 客 数			
		運 航 回 数	欠 航 回 数	就航率 (%)	乗客数 (人)	降客数 (人)	計 (人)	搭乗率 (%)
平成 24 年 度	4							
	5							
	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	1							
	2							
	3							
	計							
23年度								
22年度								
21年度								
20年度								
19年度								
18年度								
17年度								
16年度								
15年度		527	31	94.4	3,745	4,010	7,755	77.4
14年度		1,373	31	97.8	9,292	9,709	19,001	73.0
13年度		1,418	42	97.1	8,032	8,835	16,867	62.6

4. 国際線チャーター便の就航状況

(単位：便・人)

行先	航空会社	10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		
		便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	便数	利用者数	
韓国	JAL													2	280																	
	JAS									2	448																					
	JIN AIR																		2	391										4	597	
	アジアナ	2	257		6	634																										
	大韓	20	2,358	23	2,973	10	1,042	28	3,496	10	1,192			6	783																	
	イースター																									2	276					
中国	中国国際	2	147	6	776				4	354	8	849					2	167	2	208	4	478										
	中国東方	6	631	2	298						2	104			2	308	6	789	2	303	2	178										
	中国南方								8	1,048	2	244							2	324												
	中国北方				2	265	8	871																								
	中国西方				2	245	4	409	4	387																						
	上海														18	2,597			4	566	4	496	2	414								
台湾	ドラゴン																															
	チャイナエアライン	1	155	8	1,028	8	1,170	6	830	6	944			2	218	2	304	4	781	8	877	8	1,058	4	490							
	アジア	2	260		6	766																										
香港	マンダリン																2	386												4	394	
	ドラゴン																															
シンガポール	シンガポール	2	284																													
	IASS									2	470																					
カンボジア	ベトナム																															
	カンボジア												2	358	2	210																
グアム	アンコール																				2	340										
	コンチネンタルマイクロネシア	2	162	2	216					1	58																					
ロシア	ホノルル																												1	161		
	ウラジオストック									6	583																					
合	ダリアピア																				2	272										
	計	37	4,254	45	5,801	42	4,892	50	6,115	39	4,892	2	358	32	4,396	12	1,646	16	2,573	22	2,641	10	1,472	10	1,472	6	700	1	161	10	1,211	

チャーター便運航図



5. 年度別航空貨物取扱数量

総括表

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4	83,518	18,446	101,964
	5	88,373	20,331	108,704
	6	79,708	21,000	100,708
	7	77,360	22,748	100,108
	8	64,101	22,828	86,929
	9	85,891	27,966	113,857
	10	89,053	26,292	115,345
	11	101,412	27,475	128,887
	12	98,004	36,138	134,142
	1	63,476	15,884	79,360
	2	63,412	16,228	79,640
	3	80,134	22,229	102,363
計		974,442	277,565	1,252,007
23年度		793,855	250,733	1,044,588
22年度		1,171,653	249,461	1,421,114
21年度		1,688,168	302,212	1,990,380
20年度		1,900,699	431,470	2,332,169
19年度		1,659,733	533,211	2,192,944
18年度		1,634,385	515,112	2,149,497
17年度		1,594,365	565,062	2,159,427
16年度		1,506,988	606,789	2,113,777
15年度		1,367,694	653,432	2,021,126
14年度		1,152,879	713,565	1,866,444
13年度		972,052	783,351	1,755,403
12年度		997,939	915,801	1,913,740
11年度		611,798	804,157	1,415,955
10年度		577,294	785,710	1,363,004

東京便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4	82,574	16,445	99,019
	5	87,316	18,554	105,870
	6	78,613	19,133	97,746
	7	76,398	21,127	97,525
	8	63,231	20,968	84,199
	9	84,832	26,192	111,024
	10	86,936	24,399	111,335
	11	97,651	25,834	123,485
	12	96,630	34,303	130,933
	1	61,352	14,568	75,920
	2	60,775	14,694	75,469
	3	76,721	20,341	97,062
計		953,029	256,558	1,209,587
23年度		767,888	226,536	994,424
22年度		1,149,513	224,504	1,374,017
21年度		1,655,820	275,854	1,931,674
20年度		1,876,614	403,517	2,280,131
19年度		1,628,116	503,198	2,131,314
18年度		1,613,343	493,398	2,106,741
17年度		1,564,522	536,892	2,101,414
16年度		1,473,094	585,468	2,058,562
15年度		1,329,683	628,958	1,958,641
14年度		1,104,315	680,288	1,784,603
13年度		918,187	742,247	1,660,434
12年度		931,254	853,739	1,784,993
11年度		880,202	780,290	1,660,492
10年度		571,482	690,693	1,262,175

大阪便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4	657	1,854	2,511
	5	672	1,621	2,293
	6	741	1,725	2,466
	7	847	1,526	2,373
	8	714	1,588	2,302
	9	922	1,650	2,572
	10	1,853	1,726	3,579
	11	3,623	1,478	5,101
	12	1,125	1,619	2,744
	1	1,351	1,118	2,469
	2	1,447	1,325	2,772
	3	2,574	1,817	4,391
計		16,526	19,047	35,573
23年度		21,403	21,853	43,256
22年度		18,266	22,313	40,579
21年度		28,399	23,499	51,898
20年度		19,278	24,842	44,120
19年度		26,065	26,404	52,469
18年度		17,348	17,357	34,705
17年度		23,398	22,399	45,797
16年度		25,959	14,101	40,060
15年度		27,655	17,124	44,779
14年度		39,125	27,687	66,812
13年度		37,297	33,109	70,406
12年度		46,741	53,259	100,000
11年度		38,775	93,251	132,026
10年度		28,166	98,167	126,333

福岡便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4	176	56	232
	5	318	69	387
	6	282	35	317
	7	16	19	35
	8	107	109	216
	9	64	49	113
	10	160	37	197
	11	62	102	164
	12	150	96	246
	1	696	45	741
	2	1,121	65	1,186
	3	634	33	667
計		3,786	715	4,501
23年度		3,524	1,020	4,544
22年度		2,115	1,383	3,498
21年度		1,957	1,458	3,415
20年度		2,992	1,749	4,741
19年度		3,714	2,193	5,907
18年度		1,787	2,315	4,102
17年度		3,494	2,434	5,928
16年度		3,478	3,482	6,960
15年度		3,933	2,719	6,652
14年度		2,712	1,979	4,691
13年度		7,013	1,998	9,011
12年度		9,051	4,740	13,791
11年度		4,594	4,196	8,790
10年度		2,186	10,149	12,335

隠岐便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4	111	91	202
	5	67	87	154
	6	72	107	179
	7	99	76	175
	8	49	163	212
	9	73	75	148
	10	104	130	234
	11	76	61	137
	12	99	120	219
	1	77	153	230
	2	69	144	213
	3	205	38	243
計		1,101	1,245	2,346
23年度		1,040	1,324	2,364
22年度		1,727	1,261	2,988
21年度		1,983	1,401	3,384
20年度		1,735	1,359	3,094
19年度		1,838	1,339	3,177
18年度		1,767	2,038	3,805
17年度		2,373	3,271	5,644
16年度		4,363	3,737	8,100
15年度		6,219	4,578	10,797
14年度		6,397	3,351	9,748
13年度		8,340	4,717	13,057
12年度		9,162	3,584	12,746
11年度		12,150	4,690	16,840
10年度		8,990	4,583	13,573

札幌便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	1			
	2			
	3			
計				
23年度				
22年度		32		32
21年度		9		9
20年度		80	3	83
19年度			77	77
18年度		140	4	144
17年度		578	66	644
16年度		94	1	95
15年度		200	53	253
14年度		11	11	22
13年度		301	187	488
12年度		68	13	81
11年度		19	110	129
10年度		116	8	124

沖縄便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	1			
	2			
	3			
計				
23年度				
22年度				
21年度				
20年度				
19年度				
18年度				
17年度				
16年度				
15年度		4		4
14年度			2	2
13年度		82		82
12年度		12	10	22
11年度		474	489	963
10年度		10	58	68

名古屋便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	1			
	2			
	3			
計				
23年度				
22年度				
21年度				
20年度				
19年度				
18年度				
17年度				
16年度				
15年度				
14年度		319	247	566
13年度		832	1,093	1,925
12年度		1,651	456	2,107
11年度		1,326	632	1,958
10年度		848	499	1,347

6. 年度別航空郵便取扱数量

総括表

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4	420		420
	5	412		412
	6	438		438
	7	398		398
	8	328		328
	9	375		375
	10	416		416
	11	414		414
	12	906		906
	1	700		700
	2	352		352
	3	460		460
計		5,619		5,619
23年度		5,102		5,102
22年度		5,236		5,236
21年度		7,675		7,675
20年度		8,402	2	8,404
19年度		14,811	98	14,909
18年度		14,069	46	14,115
17年度		13,298		13,298
16年度		4,857		4,857
15年度		46,055	100,940	146,995
14年度		147,032	172,048	319,080
13年度		89,887	289,784	379,671
12年度		90,808	299,048	389,856

東京便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4	420		420
	5	412		412
	6	438		438
	7	398		398
	8	328		328
	9	375		375
	10	416		416
	11	414		414
	12	906		906
	1	700		700
	2	352		352
	3	460		460
計		5,619		5,619
23年度		5,097		5,097
22年度		5,234		5,234
21年度		7,675		7,675
20年度		8,372		8,372
19年度		14,764	1	14,765
18年度		14,035	16	14,051
17年度		13,277		13,277
16年度		4,855		4,855
15年度		46,055	96,452	142,507
14年度		77,941	102,956	180,897
13年度		83,803	101,718	185,521
12年度		90,808	144,932	235,740

大阪便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	1			
	2			
	3			
計				
23年度		5		5
22年度		2		2
21年度				
20年度		30	2	32
19年度		47	91	138
18年度		34	30	64
17年度		21		21
16年度		2		2
15年度			4,488	4,488
14年度		69,091	69,092	138,183
13年度		6,084	188,066	194,150
12年度			154,116	154,116

福岡便

(単位：kg)

年度	月	積荷	卸荷	計
平成24年度	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	1			
	2			
	3			
計				
23年度				
22年度				
21年度				
20年度				
19年度			6	6

7. 平成24年度航空貨物品目別取扱数量

(単位：kg)

	品 目	東 京	大 阪	福 岡	隠 岐	札 幌	沖 縄	名古屋	合 計
積荷	一般貨物	219,254	8,920	1,004	443				229,621
	野 菜	618,662	0	0	0				618,662
	果 物	18,896	0	0	0				18,896
	植 物	2,004	0	0	4				2,008
	魚 介 類	22,492	5	27	4				22,528
	食 料 品	70,901	7,430	2,559	49				80,939
	特殊貨物	246	14	0	0				260
	動 物	569	157	196	601				1,523
	計	953,024	16,526	3,786	1,101	0	0	0	974,437
卸荷	一般貨物	253,654	17,880	204	281				272,019
	野 菜	0	1	4	0				5
	果 物	5	0	0	0				5
	植 物	4	511	0	0				515
	魚 介 類	1,269	5	0	402				1,676
	食 料 品	273	78	0	89				440
	特殊貨物	414	0	0	0				414
	動 物	920	572	507	473				2,472
	計	256,539	19,047	715	1,245	0	0	0	277,546

8. 年度別航空貨物品目別取扱数量

(単位：kg)

	品 目	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
積荷	一般貨物	825,319	839,229	679,488	556,213	533,017	625,484	554,162	458,477	319,027	229,621
	野 菜	352,879	464,504	574,307	727,250	655,423	775,841	754,154	536,120	323,144	618,662
	果 物	10	1,700	83,702	3,488	12,451	16,655	20,310	500	21,273	18,896
	植 物	1,391	570	554	151	293	313	15,096	478	499	2,008
	魚 介 類	129,953	125,953	114,655	174,073	279,697	279,108	185,894	55,293	57,397	22,528
	食 料 品	54,174	72,225	137,776	170,419	176,642	201,193	156,300	118,940	70,630	80,939
	特殊貨物	211	185	1,143	495	293	168	259	330	337	260
	動 物	3,757	2,622	2,740	2,296	1,917	1,937	1,993	1,610	1,548	1,523
	計	1,367,694	1,506,988	1,594,365	1,634,385	1,659,733	1,900,699	1,688,168	1,171,748	793,855	974,437
卸荷	一般貨物	640,933	596,890	551,903	506,402	524,860	423,161	292,423	241,129	243,034	272,019
	野 菜	395	138	161	65		33		1	2	5
	果 物	32	19	115	301	15	5	10		11	5
	植 物	2,721	2,784	2,691	2,915	3,103	2,629	2,221	2,024	1,473	515
	魚 介 類	3,983	1,556	2,875	1,296	673	407	2,096	1,181	1,925	1,676
	食 料 品	941	1,428	2,208	245	418	572	669	1,343	1,051	440
	特殊貨物	441	500	931	242	441	697	838	344	530	414
	動 物	3,986	3,474	4,178	3,646	3,701	3,966	3,955	3,439	2,705	2,472
	計	653,432	606,789	565,062	515,112	533,211	431,470	302,212	249,461	250,731	277,546

9. 年度別使用形態別着陸回数

(単位：回)

区分 年度	民間機		その他の				合計
	定期便	その他	国県有機	自衛隊機	外国機	チャーター便	
10	5,592	417	498	2		37	6,546
11	5,581	400	466	4	2	44	6,497
12	5,728	432	462	2		39	6,663
13	5,367	375	453	10		54	6,259
14	6,260	344	472	3		38	7,117
15	5,580	308	476	4		21	6,389
16	5,422	339	436	2		51	6,250
17	5,054	270	450	1		13	5,788
18	5,220	323	435	3		15	5,996
19	5,503	249	385	1		11	6,149
20	5,585	320	343	1		9	6,258
21	5,705	273	356	3		13	6,350
22	5,175	257	386	2		14	5,834
23	5,029	203	712	6		5	5,955
24	5,160	180	822	4		9	6,175

10. 年度別機種別着陸回数

(単位：回)

機種	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度
A 3 0 0 - B 4	193	137	448	472	177	192	189	21							
A 3 0 0 - B 2	630	798	484	381	617	357	311	68							
A 3 0 0 - 6 0 0 R				2	2	671	414	791	1,018	1,153	1,298	1,138	784		
A 3 0 0 - 6 2 2 R		2	2												
A 3 1 0	2														
A 3 2 0 - 2 0 0		2	2	4	4		2	8	4	2		2	3		
A 3 2 1													1		2
B 7 2 7	2	2													
B 7 3 7	7	13	22	37	19	4	12	7	14	15	11	377	627	1,209	1,152
B 7 5 7				4	2	2	8								
B 7 6 7						2				2				359	716
B A e - 1 4 6			2												
ジェットストリーム	1,046	1,040	1,019	714	1,436	672									
C R J 2 0 0						350	419								
E R J 1 7 0													4	2	
T U - 1 5 4					5					2					
F K - 1 0 0	8	13	4		2										
M D - 8 1	285	217	142	111	204	304	324	358	161	169	179	168	17		
M D - 8 2	15	8	7	1	6										
M D - 8 3		2		8											
M D - 8 7	251	191	407	811	728	166	446	393	380	353					
M D - 9 0	309	304	140	85	653	226	153	208	288	166	361	168	418	240	66
DHC-8-400					220	1,343	1,020	872	814	399	557	285	148	372	641
E - 1 9 0															2
Y S - 1 1	2,170	2,375	1,697	737		275	19	14							
サ - ブ	724	729	724	1,105	1,540	1,044	2,152	2,335	2,564	3,279	3,198	3,591	3,197	2,862	2,590
C - 1	2	4		10	3	4	2	2	3	1	1	3	2	6	4
ファルコン900		1													
小型機(プロペラ)	211	210	202	263	129	149	151	140	174	116	154	138	105	68	73
小型機(ジェット)	1	1	7	7	10	8	8	6	11	14	7	3	8	39	26
ヘリコプター	691	653	676	547	623	628	620	565	565	478	492	477	535	798	903
合計	6,546	6,497	6,663	6,259	7,117	6,389	6,250	5,788	5,996	6,149	6,258	6,350	5,849	5,955	6,175

11. 年度別機種別停留回数

(単位：回)

機種	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度
M D - 8 1				5	26	73	26	28			27	25			
M D - 8 7	53	52	52	63	3				26						
M D - 9 0						3	2	14	133	26		1	115	59	1
A - 3 0 0	360	361	361	361	362	359	356	348	228	365	363	360	270		
B 7 3 7						1			2	3	2	5	6	303	364
B 7 5 7						1									2
C R J 2 0 0						1	1								
DHC-8-400							1	1	1						3
E R J 1 7 0													1		
Y S - 1 1	1	2	212	152		9	4								
ジェットストリーム		1		3	1	1									
サ - ブ	1		2	1	4	2	3	1	1	151	360	357	214	18	12
小型機	46	56	59	48	29	30	43	55	84	30	43	71	33	30	42
ヘリコプター	67	74	75	63	63	63	110	78	66	32	62	88	123	257	24
合計	528	546	761	696	488	543	546	525	541	607	857	907	762	667	448

12. 年度別欠航原因回数

(単位：回)

年 度	月	雲高・視程			台風 強風	空港 閉鎖	相手空港		航路 悪天候	機材関係			乗務員 繰り	その他	計
		雨	霧	雪			天候 不良	空港 閉鎖		機材 繰り	機材 故障	機材 整備			
平成 24 年 度	4				4		3		6	12	6				31
	5						2		4	2	1				9
	6						13			1	4				18
	7						2			2	2				6
	8										2				2
	9						4				3	4			11
	10											2			2
	11						1				5	7			13
	12			2							4				6
	1			13			8				8	8			37
2			5							10	5			20	
3				4						4	3			11	
計		0	0	20	8	0	33	0	10	51	44	0	0	0	166
23年度		13	9	32	65	0	8	0	0	18	51	0	0	18	214
22年度		16	0	38	12	0	22	4	0	24	27	0	0	0	143
21年度		4	12	14	14	0	11	0	0	41	35	9	0	1	141
20年度		12	4	35	12	0	24	0	0	20	42	0	32	0	181
19年度		12	19	68	25	0	27	0	0	140	29	5	0	14	339
18年度		27	26	14	26	0	26	0	0	6	38	2	0	0	165
17年度		7	0	49	40	0	28	0	4	8	44	0	0	8	188
16年度		15	0	26	145	0	27	0	0	23	51	0	0	0	287
15年度		40	0	28	49	0	66	2	11	59	78	0	7	0	340
14年度		15	0	41	0	0	51	2	0	46	23	0	0	0	178
13年度		8	7	8	0	0	66	0	6	7	41	13	2	0	158
12年度		2	12	85	2	0	60	0	2	66	27	10	10	0	276
11年度		2	6	45	32	0	54	0	3	33	32	12	0	0	219
10年度		18	1	40	11	0	58	0	12	8	17	4	0	0	169

13. 着陸料収入等

(円)

区分 年度	着 陸 料		夜間照明料	停 留 料	計
	国 際	国 内			
10	5,244,900	374,399,960	477,700	4,591,492	384,714,052
11	4,909,366	290,576,359	—	4,588,431	300,074,156
12	4,099,106	238,014,971	—	5,134,339	247,248,416
13	6,140,314	238,679,808	—	5,330,019	250,114,141
14	5,155,128	267,598,119	—	4,502,505	277,255,752
15	318,333	284,025,899	—	4,812,316	289,156,548
16	3,260,042	265,362,667	—	4,324,043	272,946,752
17	1,149,764	237,362,766	—	4,514,088	243,026,618
18	1,418,394	249,074,613	—	3,709,516	254,202,523
19	1,728,094	259,695,713	—	4,812,855	266,236,662
20	517,596	280,419,313	—	5,288,028	286,224,937
21	330,664	262,151,767	—	5,238,865	267,721,296
22	681,999	234,502,668	—	4,666,447	239,851,114
23	—	161,037,325	—	2,302,043	163,339,368
24	291,864	219,955,648	—	2,355,570	222,603,082

5. 参考資料

1. 年度別積雪及び除雪等一覧 (12月から3月までの期間)

区分 年度	積雪 日数 (日)	年間 積雪量 (cm)	除雪 日数 (日)	凍結防止剤 散布日数 (日)	凍結防止剤 散布量 (kg)
5	36	13	7	17	51,200
6	38	43	13	22	85,200
7	54	53	14	29	104,400
8	38	40	13	9	(尿素) 5,500 (酢酸) 6,500
9	22	41	4	12	(尿素) 22,000 (酢酸) 1,900
10	21	24	11	8	(尿素) 49,160
11	45	67	15	22	(尿素) 53,600
12	36	54	10	16	(尿素) 73,400
13	34	17	8	14	(尿素) 38,400
14	42	49	14	8	(尿素) 51,640
15	28	10	17	25	(尿素) 105,220
16	36	47	16	18	(尿素) 99,500
17	21	88	23	30	(尿素) 162,400
18	4	19	7	9	(尿素) 56,800
19	42	57	19	21	(尿素) 154,400
20	15	39	13	10	(尿素) 37,600
21	10	13	10	12	(尿素) 71,200
22	30	55	39	34	(尿素) 240,000
23	24	44	28	22	(尿素) 174,240
24	14	21	17	13	(尿素) 77,060

2. 平成 24 年度除雪機械使用台数

スノー スイーパー	凍結防止剤 散布車	スノー グレーダー	タイヤ ショベル	スノー プラウ	スノー ロータリー	合計
5台	1台	2台	2台	5台	1台	16台

3. 平成24年度鳥獣駆除記録

項目 月	出動回数	威 嚇 出 動								航 空 機 接 触								回収無回数
		トビ		カラス		サギ		その他		トビ		カラス		サギ		その他		
		回数	羽数	回数	羽数	回数	羽数	回数	羽数	回数	羽数	回数	羽数	回数	羽数	回数	羽数	
4月	10	8	17	1	5													1
5月	15	15	51															
6月	47	38	145	4	13			2	21	1	1					2	2	1
7月	32	29	132	2	2	1	1	1	1							2	3	
8月	60	27	112	27	498	3	8	5	50	1	1					3	3	3
9月	71	34	216	46	879	5	5			2	2	1	1			1	1	6
10月	80	45	138	64	661	5	9	2	40									
11月	59	26	82	51	2,252	1	1			1	1							
12月	7	4	13	2	4											1	1	
1月	20	9	46	15	328											1	1	
2月	47	12	24	44	1,043			3	130							1	1	
3月	43	12	19	34	622			4	10							1	1	1
計	491	259	995	290	6,307	15	24	17	252	5	5	1	1	0	0	12	13	12

4. 年度別バードスweep出動回数

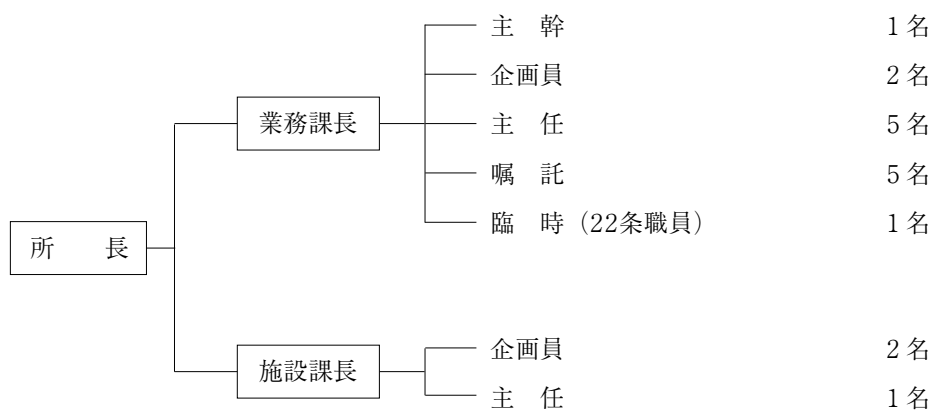
(単位：回)

年度 月	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度
4月	24	41	16	4	5	18	24	5	1	2	1				9
5月	55	31	17	38	7	29	23	11	14	4	4	2	2	7	15
6月	54	26	46	8	24	14	30	55	21	13	2	5	16	2	43
7月	62	65	44	48	14	28	30	26	22	2	2	3	16	14	30
8月	63	97	38	11	35	72	120	78	24	10		17	13	36	53
9月	58	38	36	53	21	18	44	31	17	3	2	7	10	6	61
10月	39	61	15	42	33	43	37	40	20	4	2		18	39	80
11月	16	6	15	7	6	19	17	15	8	4		1	32	29	58
12月	16		4	2	3	4	24	1		1	1		1	12	6
1月	8	6	3	11	2	18	102	1	1	3			6	9	19
2月	3	14	11	5	2	6	4	5	1		2	3	1	11	46
3月	17	5	3	6	10	19		5	3	9	7	12	1	19	41
計	415	390	248	235	162	288	455	273	132	55	23	50	116	184	461

5. 組織及び職員数

平成 25 年 4 月 1 日現在

1 組織図



2 職員数

所長	課長	主幹	企画員	主任	正規職員計	嘱託職員	臨時職員	合計
1	2	1	4	6	14	5	1	20

6. 空港関係官公署及び民間事業所

平成 25 年 4 月 1 日現在

- 1 鳥根県出雲空港管理事務所
- 2 国土交通省大阪航空局出雲空港出張所
- 3 気象庁関西航空地方気象台出雲航空気象観測所
- 4 鳥根県防災航空管理所
- 5 鳥根県警察本部航空隊
- 6 鳥根県出雲警察署出雲空港派出所
- 7 (株)サンネクト空港管理支援室 出雲空港分室
- 8 出雲空港ターミナルビル(株)
- 9 日本航空(株) 出雲空港駐在員事務所
〔(株)一畑トラベルサービス〕
- 10 (株)一畑トラベルサービス 出雲空港トラベルカウンター
- 11 (株)JALエンジニアリング出雲空港整備事業所
- 12 日本エアコミューター(株) 出雲駐在
- 13 (株)一畑百貨店 出雲空港売店
- 14 永瀬石油(株) 出雲空港サービス
- 15 企業警備保障(株) 出雲空港派遣隊(保安)
- 16 企業警備保障(株) 出雲空港消防隊
- 17 (株)セノン出雲空港出張所
- 18 セントラルヘリコプター(株)
- 19 (株)Jalux エアポート
- 20 (有)八雲 出雲路遊食 八雲
- 21 (株)健菜厨房 レストラン健菜厨房
- 22 ヤマトグローバルエクスプレス(株) 松江営業所
- 23 北陽ビル管理(株) 出雲営業所(出雲空港担当)
- 24 日本航空(株) 山陰支店