

資料1 各都市の普通運賃表 Passenger Air Tariff (抜粋)

TOKYO(TYO)					
JAPAN					
FARE TYPE	LOCAL CURRENCY	NUC	CARR CODE	RULE	GI MPM & ROUTING
To ROME (ROM)					TS 7367
CX	543100	5431.00			TS
CX	875600	8756.00			TS
CW	563100	5631.00			TS
CW	915600	9156.00			TS
To ATHENS (ATH)					TS 7252
CX	574000	5740.00			TS
CX	926700	9267.00			TS
CW	594000	5940.00			TS
CW	966700	9667.00			TS
To PARIS (PAR)					TS 7447
CX	543100	5431.00			TS
CX	875600	8756.00			TS
CW	563100	5631.00			TS
CW	915600	9156.00			TS
To NICE (NCE)					TS 7486
CX	556600	5566.00			TS
CX	902500	9025.00			TS
CW	576600	5766.00			TS
CW	942500	9425.00			TS
To LONDON (LON)					TS 7464
CX	543100	5431.00			TS
CX	875600	8756.00			TS
CW	563100	5631.00			TS
CW	915600	9156.00			TS

1NUC = JPY100.000000

(1)日本発ヨーロッパ行 IATA 普通運賃の週末(W)運賃と平日(X)運賃の設定

週末(W)、平日(X)運賃は下記の規則に従って決定する。

	週末(W)運賃	平日(X)運賃
往路	日・月	火～土
復路	金・土	日～木

往路:日本国内の最終地点を出発する曜日

復路:ヨーロッパ内の最終地点を出発する曜日

(2)Circle Trip Minimum Fare Check の規則

この旅程における往路、復路で適用する運賃の合計額については、次の規則に従って、Circle Trip Minimum Fare Check を行う。

平日運賃 + 平日運賃の組合せの場合 出発地点から全ての途中降機地点で最も高い直行往復運賃の平日運賃(X)で行う。

週末運賃 + 週末運賃の組合せの場合 出発地点から全ての途中降機地点で最も高い直行往復運賃の週末運賃(W)で行う。

平日運賃 + 週末運賃の組合せの場合 出発地点から全ての途中降機地点で最も高い直行往復運賃の平日運賃(X)で行う。

資料2 EXCESS MILEAGE TABLE Passenger Air Tariff (抜粋)

When the MPM is	Mileage permitted when published fare is increased by				
	5%	10%	15%	20%	25%
47	49	51	54	56	58
52	54	57	59	62	65
64	67	70	73	76	80
67	70	73	77	80	83
86	90	94	98	103	107
7200	7560	7920	8280	8640	9000
7300	7665	8030	8395	8760	9125
7400	7770	8140	8510	8880	9250

資料3 IATA第3地区 東南アジア行個人IT運賃 OFCタリフ (抜粋)

名称・運賃種別	個人IT	
目的地	マニラ	バンコク・シンガポール
適用旅客・人数	個人	
クラス・旅行形態	エコノミークラス往復、周回、オープンジョー	
適用期間 運賃	詳細は運賃表参照 シーズナリティの適用：往路の国際線出発日を基準として全旅程に適用する	
予約・発券	予約・発券は旅行開始1日前までに行う (キャリアオプション：旅行開始5日前までに行う) 航空券のFARE欄に"IT"と記入する	
必要旅行日数	2日発・開始	
有効期間	マニラ行：14日発・開始	バンコク・シンガポール行き：10日発・開始
途中降機	1回可(7,000円)	2回可(1回につき7,000円)
乗り換え	往路・復路各1回可 中国国内地点(除く香港/マカオ)での 乗り換えは不可	国際線と国際線の乗り換えは3回まで可 さらに国内線と国際線の乗り換えは 往路・復路各3回可 中国国内地点(除く香港/マカオ)での 乗り換えは不可
経路規定	なし	
運賃計算 例外規定	なし	
参加航空会社	ITに参加する航空会社	
結合運賃	フィリピン・タイ行： フィリピン・タイ国内特別運賃用アドオン運賃およびその他の運賃 フィリピン・タイ行以外： アドオン運賃を除くその他の運賃	
小幼児運賃	小児は大人運賃の75%、幼児は大人運賃の10%	
同時旅行	制限なし	

適用期間と運賃表

(単位：千円)

目的地	MNL マニラ
出発地	東京・大阪
適用期間	
11/13～12/9 ショルダー1(K)	103
12/10～1/2 ピーク(H)	127

(単位：千円)

目的地	BKK バンコク	SIN シンガポール
出発地	東京・大阪	
適用期間		
12/23～12/27 ショルダー1(K)	137	147
12/28～1/1 ピーク(H)	150	163

資料4 各都市間のMPM

都市間	MPM
TYO - MNL	2254
TYO - BKK	3441
TYO - SIN	3973
OSA - MNL	1981
OSA - BKK	3112
OSA - SIN	3670

資料5 EXCESS MILEAGE TABLE Passenger Air Tariff (抜粋)

When the MPM is	Mileage permitted when published fare is increased by				
	5%	10%	15%	20%	25%
12	12	13	13	14	15
41	43	45	47	49	51
54	56	59	62	64	67
70	73	77	80	84	87
73	76	80	83	87	91
81	85	89	93	97	101
1900	1995	2090	2185	2280	2375
2200	2310	2420	2530	2640	2750
3100	3255	3410	3565	3720	3875
3400	3570	3740	3910	4080	4250
3600	3780	3960	4140	4320	4500
3900	4095	4290	4485	4680	4875

International time calculator			
Standard Clock Time is shown in hours and minutes fast (+) or slow (-) of Greenwich Mean Time (GMT). Many countries also have a period of Daylight Saving Time (DST). This is shown together with the period it is effective.			
Countries with more than one time zone are marked **. To establish the local time for any particular city, please refer to the entry in the Flight schedules section.			
E	Hours ± GMT	DST ± GMT	Day Light saving time DAST(period)
Ecuador**			
Mainland	-5		
Galapagos Islands	-6		
Egypt	+2	+3	30 Apr 04 - 30 Sep 04
El Salvador	-6		
Equatorial Guinea	+1		
Eritrea	+3		
Estonia	+2	+3	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Ethiopia	+3		
F	Hours ± GMT	DST ± GMT	Day Light saving time DAST(period)
Falkland Islands	-4	-3	05 Sep 04 - 22 Apr 05
Faroe Islands	GMT	+1	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Fiji	+12		
Finland	+2	+3	28 Mar 04 - 31 Oct 04
France	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
French Guiana	-3		
French Polynesia**			
Marquesas Island	-9.30		
French Polynesia except Marquesas Island and Gambier Island	-10		
Gambier Island	-9		
J	Hours ± GMT	DST ± GMT	Day Light saving time DAST(period)
Jamaica	-5		
Japan	+9		
Jordan	+2	+3	28 Mar 04 - 29 Oct 04
K	Hours ± GMT	DST ± GMT	Day Light saving time DAST(period)
Kazakhstan**			
Western, including Aktau, Atyrau, Uralsk	+4	+5	28 Mar 04 - 30 Oct 04
Central, including Aktyubinsk, Kzyl-Orda	+5	+6	28 Mar 04 - 30 Oct 04
Eastern Kazakhstan	+6	+7	28 Mar 04 - 30 Oct 04
Kenya	+3		
Kiribati**			
Gilbert Islands	+12		
Line Islands	+14		
Phoenix Islands	+13		
Korea Democratic People's Republic of	+9		
Korea Republic of	+9		
Kuwait	+3		
Kyrgyzstan	+5	+6	28 Mar 04 - 31 Oct 04
S	Hours ± GMT	DST ± GMT	Day Light saving time DAST(period)
Saint Helena including Ascension Island	GMT		
Saint Kitts and Nevis, Leeward Islands	-4		
Saint Lucia	-4		
Saint Pierre and Miquelon	-3	-2	04 Apr 04 - 31 Oct 04
St Vincent and the Grenadines	-4		
Somoo	-11		
San Marino	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Sao Tome and Principe	GMT		
Saudi Arabia	+3		
Senegal	GMT		
Serbia and Montenegro	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Seychelles	+4		
Sierra Leone	GMT		
Singapore	+8		
Slovakia	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Slovenia	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Solomon Islands	+11		
Somalia	+3		
South Africa	+2		
Spain**			
Mainland, Balearics, Ceuta, Melilla	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Canary Islands	GMT	+1	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Sri Lanka	+6		
Sudan	+3		
Suriname	-3		
Swaziland	+2		
Sweden	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Switzerland	+1	+2	28 Mar 04 - 31 Oct 04
Syrian Arab Republic	+2	+3	01 Apr 04 - 31 Oct 04
U	Hours ± GMT	DST ± GMT	Day Light saving time DAST(period)
Uganda	+3		
Ukraine	+2	+3	28 Mar 04 - 31 Oct 04
United Arab Emirates	+4		
United Kingdom	GMT	+1	28 Mar 04 - 31 Oct 04
United States Minor Outlying Islands**			
Johnston Atoll	-10		
Midway Island	-11		
Wake Island	+12		
USA**			
Eastern Time except Indiana	-5	-4	04 Apr 04 - 31 Oct 04
Eastern Time, Indiana	-5		
Central Time	-6	-5	04 Apr 04 - 31 Oct 04
Mountain Time except Arizona	-7	-6	04 Apr 04 - 31 Oct 04
Mountain Time, Arizona	-7		
Pacific Time	-8	-7	04 Apr 04 - 31 Oct 04
Alaska	-9	-8	04 Apr 04 - 31 Oct 04
Aleutian Islands	-10	-9	04 Apr 04 - 31 Oct 04
Hawaiian Islands	-10		
Uruguay	+3		
Uzbekistan	+5		

資料7 OAG (抜粋)

Paris PAR 6032mis/9705km GMT+2						
CDG-C de Gaulle						
****FS-	1000	NRT ₂	1525	CDG _{2F}	JL415	- 777 CY
*****S-	1000	NRT ₂	1525	CDG _{2F}	*AF271	- 772 CY
-T****S	1025	NRT ₁	1550	CDG _{2F}	AF279	- 772 FCY
-T****S	1025	NRT ₁	1550	CDG _{2F}	*JL5053	- 772 FCY
****F**	1030	NRT ₁	1555	CDG _{2F}	AF279	- 772 FCY
MTWTFSS	1110	NRT ₂	1635	CDG _{2F}	JL405	- 744 FCY
MTWTFSS	1125	NRT ₂	1640	CDG ₁	NH205	- 744 FCY
-TW-F+S	1200	NRT ₂	2045	CDG _{2B}	SU576	1 * CY
SU 576 Equipment 763-SVO-320						
-T****	From 8Jun	1200	NRT ₂	2045	CDG _{2B}	SU576 1 * FCY
SU 576 Equipment 772-SVO-320						
**W-F+S	From 9Jun	1200	NRT ₂	2045	CDG _{2B}	SU576 1 * CY
SU 576 Equipment 763-SVO-320						
MTWTFSS	Until 14Jun	1205	NRT ₁	1730	CDG _{2F}	AF275 - 772 FCY
MTWTFSS	From 15Jun	1205	NRT ₁	1730	CDG _{2F}	AF275 - 772 FCY
MTWTFSS	Until 13Jun	2155	NRT ₁	0415+1	CDG _{2F}	AF277 - 744 FCY
MTWTFSS	From 14Jun	2155	NRT ₁	0415+1	CDG _{2F}	AF277 - 772 FCY
W**	From 15Jun	2155	NRT ₁	0415+1	CDG _{2F}	AF277 - 772 FCY
connections						
MTWTFSS	0930	NRT ₁	1155	ICN	KE706	- 744 FCY
	1330	ICN	1825	CDG _{2E}	KE901	- 744 FCY
*****S	1025	NRT ₂	1600	ZRH	LX169	- 343 FCY
	1745	ZRH	1905	CDG _{2B}	LX644	- 319 CY
T	From 3Jun	1030	NRT ₂	1555	ZRH	*LX4281 - M11 FCY
	1745	ZRH	1905	CDG _{2B}	LX644	- 319 CY
MTW-FS-	1040	NRT ₂	1615	ZRH	LX169	- 343 FCY
	1745	ZRH	1905	CDG _{2B}	LX644	- 319 CY
W*S	1055	NRT ₁	1520	HEL ₂	AY074	- M11 FCY
	1605	HEL ₂	1810	CDG _{2D}	AY873	- 321 FCY
MTWTFSS	1055	NRT ₁	1515	LHR ₁	BA006	- 744 FCY
	1705	LHR ₄	1920	CDG _{2B}	BA322	- 319 CY
MTWTF+S	Until 20May	1145	NRT ₂	1615	CPH ₃	SK984 - 343 FCY
	1810	CPH ₃	2005	CDG ₁	SK567	- M90 CY
MTWTF+S	From 23May	1145	NRT ₂	1615	CPH ₃	SK984 - 343 FCY
	1810	CPH ₃	2005	CDG ₁	SK567	- M82 CY
T	Until 27May	1200	NRT ₂	1725	SVO ₂	SU584 - 763 CY
	1935	SVO ₂	2140	CDG _{2B}	*SU449	- 320 Y
M****S-	Until 31May	1200	NRT ₂	1725	SVO ₂	SU582 - 763 CY
	1935	SVO ₂	2140	CDG _{2B}	*SU449	- 320 Y
T	From 3Jun	1200	NRT ₂	1725	SVO ₂	SU584 - 772 FCY
	1935	SVO ₂	2140	CDG _{2B}	*SU449	- 320 Y
M****S-	From 5Jun	1200	NRT ₂	1725	SVO ₂	SU582 - 772 FCY
	1935	SVO ₂	2140	CDG _{2B}	*SU449	- 320 Y
W**	1200	NRT ₂	1940	DEL ₂	AJ305	1 742 CY
	0035+1	DEL ₂	0610+1	CDG _{2A}	*AJ7147	- 343 CY
T	1200	NRT ₂	1655	DEL ₂	AJ307	- 740 CY
	0035+1	DEL ₂	0610+1	CDG _{2A}	*AJ7147	- 343 CY
T	1200	NRT ₂	2010	BOM ₂	AJ307	1 740 CY
	0215+1	BOM ₂	0810+1	CDG _{2A}	*AJ7135	- 343 CY
*****S-	1200	NRT ₂	2250	BOM ₂	AJ309	2 740 CY
	0215+1	BOM ₂	0810+1	CDG _{2A}	*AJ7135	- 343 CY
MTWTFSS	1305	NRT ₁	1715	LHR ₁	BA006	- 744 FCY
	1855	LHR ₄	2100	CDG _{2B}	BA324	- 319 CY
W**	1430	NRT ₂	1805	HKG	KA361	- 330 FCY
	2355	HKG	0645+1	CDG _{2A}	CX261	- 744 FCY
MT-T***	1530	NRT ₂	1855	HKG	KA361	- 330 FCY
	2355	HKG	0645+1	CDG _{2A}	CX261	- 744 FCY
****F**	1555	NRT ₂	1920	HKG	KA361	- 330 FCY
	2355	HKG	0645+1	CDG _{2A}	CX261	- 744 FCY
*****S	1625	NRT ₂	1955	HKG	KA361	- 330 FCY
	2355	HKG	0645+1	CDG _{2A}	CX261	- 744 FCY
MTWTFSS	1830	NRT ₁	2210	HKG	CX505	- 744 FCY
	2355	HKG	0645+1	CDG _{2A}	CX261	- 744 FCY

