



Travelport

Worldspan

FORMAT GUIDE

運賃・発券

目 次

1. PNR について.....	3
2. Past Date PNR の取り寄せ >HELP PAST DATE.....	5
3. 運賃.....	7
(1) 運賃表示 >HELP 4F.....	7
(2) ルール表示 >HELP 4FR.....	10
(3) ルーティング表示 >HELP 4FR.....	12
(4) マイレージ計算 >HELP 4F/.....	12
(5) 日付の計算 >HELP 4F.CD.....	13
4. 通貨関連.....	14
(1) BSR の表示 >HELP 4C*.....	14
(2) ROE の表示 >HELP 4C*.....	14
5. 運賃計算.....	15
(1) 自動運賃計算.....	15
(2) カスタムプライシング.....	20
(3) エージェントアシストプライシング.....	21
(4) ネット運賃 (SecuRate) の運賃計算.....	22
(5) IT 運賃の運賃計算.....	23
(6) ルールの上書き.....	24
(7) 運賃ルールの確認.....	27
(8) Low Fare Finder.....	28
(9) 運賃データのマニュアル入力.....	31
(10) 運賃データの修正.....	35
6. 発券情報.....	39
7. E チケット.....	42
(1) E チケットとは.....	42
(2) E チケットの条件.....	42
(3) 発券指示.....	43

(4) セトルメント認識コード.....	47
(5) E チケットレコード (ETR)	48
(6) クーポンステータス画面.....	49
8. セールスレポート.....	53
(1) デイリードキュメントログ (DDL)	53
(2) セールスレポート上からの VOID	54
(3) デイリーボイドレポート (DDN)	56
(4) セールスレポート表示期間.....	57
(5) クーポンの再印刷	57
(6) リファンドノーティスの再印刷.....	57
9. 交換発行	58
(1) 交換発行用運賃データの入力	59
(2) 交換発行発券指示	62
(3) 交換発行の取り消し.....	64
10. 変更手数料徴収の EMD の発券.....	67
(1) EMD の発券.....	67
(2) EMD クーポンステータス画面の表示.....	69
(3) EMD の VOID.....	70

1. PNR について

PNR (Passenger Name Record) とは旅客のフライト、ホテル等の予約記録の事です。運賃計算や航空券発券には下記の(a)から(c)の項目がかかわってきます。また、(d)の PNR 表示期間内であれば、発券した航空券の内容等を PNR から確認することが出来ます。

```

1P- 3ZLH8B
  1.1SUZUKI/TAROMR*ADT (a)
  1 DL 636H 26DEC MO HNDLAX HK1 0045 1750 -1/O $ E
  2 DL 637H 05JAN TH LAXHND HK1 1720 2235 #1/O $ E
1.2Z7 03-5400-1234T ABC TRAVEL/ TANAKA
T- 1.T/ (b)
**** ITEMS SUPPRESSED ****/DR (c)
    
```

(a) 旅客タイプコード=PTC

>HELP PTCCODES1

旅客タイプコード (PTC) とは大人、子供等を表す 3 桁のコードです。システムは PNR に入力された PTC と運賃ルールに登録されている PTC が一致しているか確認し、大人には大人運賃を計算します。PTC が一致していないと運賃計算時にエラーになります。すべてのリストは>HELP PTCCODES1 で確認出来ます。

PTC	説明
ADT	12 歳以上の大人運賃を払う旅客
CNN	2 歳以上 12 歳未満の子供 (年齢の入力なし)
C08	2 歳以上 12 歳未満の子供 (年齢を 2 桁で入力)
INF	0 歳以上 2 歳未満の席を取らない幼児
INS	0 歳以上 2 歳未満の席を取る幼児
ITX	IT 運賃の大人の PTC
MIL	軍人 (Military)
VAC	VUSA 運賃の大人の PTC

(b) 発券フィールド

>HELP 7

PNR を表示すると発券フィールドは下記の様に表示されます。

発券日を指定しない： T/
 発券日を指定する： TAW/00/15AUG
 (a)
 (a) 発券予定日

発券フィールドが「発券日を指定しない」で表示された場合、そのまま運賃計算をして航空券を発券することが出来ます。

発券フィールドが「発券日を指定する」で表示された場合、運賃計算をする日付と発券予定日が違うと運賃計算をした時にエラーになります。日付が違う場合、発券フィールドを変更してから運賃計算をして下さい。

発券日を指定しないに変更： >7@T/
 発券予定日を変更： >7@TAW/00/20AUG

(c) レコードロケータリターン

>HELP *DR

レコードロケータリターンとはワールドスパンの PNR に自動的に航空会社のリファレンスが戻ってくる機能です。（レコードロケータリターンに参加していない航空会社のリファレンスは戻ってきません。） リファレンスは PNR の **** ITEM SUPPRESSED **** の項目に戻ってきます。

レコードロケータリターンの表示： >*DR

1	DL	636H	26DEC	MO	HNDLAX	ACKN	HDQDL	GD2WPJ
2	DL	637H	05JAN	TH	LAXHND	ACKN	HDQDL	GD2WPJ

1. レコードロケータリターンはセグメントごとに戻ってきます。>*DR で表示した時に一番右側に表示されるのが航空会社のリファレンスです。
2. レコードロケータリターンが戻ってこない E チケットの発券が出来ません。

(d) PNR 表示期間

ワールドスパンで作成された PNR は最後のセグメントの日付から計算して 30 日間、旅行を終えた PNR、キャンセルになった PNR がホストに保管されています。PNR がホストから削除されるまで、PNR から発券した航空券の内容やリファンドした内容等を確認することが出来ます。PNR がいつ削除されるかはヒストリーから確認する事が出来ます。

ヒストリーの表示 : >*H

```
R-1P TANAKA
PRG DTE-04FEB15 (a)
```

(a) 削除される日付

2. Past Date PNR の取り寄せ

>HELP PAST DATE

最後のセグメントの日付から 30 日以上経過した PNR は下記の方法で取り寄せることが出来ます。

ステップ 1

>HELP PAST DATE を表示

ステップ 2

下記が表示されるのでタブキーでカーソルを「>GM/AAI/GSM/P13(」に移動させ発信します。

```
>          PAST DATE PNR TEMPLATE          HELP PAST DATE

MESSAGE TEMPLATE          >GM/AAI/GSM/P13 ( ←
PAST DATE SCRIPT          >INFO Z4PASTDT (
```

ステップ 3

下記のテンプレートが表示されます。* マークが必須項目です。必須項目入力後、タブキーでカーソルを「ENTER HERE (」に移動させ発信して下さい。

```
>GSM/PAST
*REQUIRED INFORMATION / MOVE DOWN FOR DEFINITION OR AREAS
PLEASE TURN OFF INSERT KEY/TO AVOID AN INCOMPLETE TEMPLATE
*EMAIL ADDRESS(.....)
OR FAX NUMBER (.....)*PNR RLOC(.....)
*PSGR NAMES LAST/FIRST(.....)
*AIR(../....) DATE(../.../..) CITY PAIR(.../....)
ANY AIR SEGMENT / ENTER ALL DATES AS DD/MM/YY
CAR(..)PICK-UP CITY(..)DATE(../.../..)
HTL(..)CHECK-IN CITY(..)DATE(../.../..)
*IATA NBR(.....)*SID(.....)*AGENTS NAME(.....)
*AGCY NAME(.....)FONE(.....)
COUNTRY(.....)ENTER HERE(
-----
-----) >
```

- | | |
|---------------------------|---|
| * EMAIL ADDRESS : | e メールアドレスを入力 |
| * PNR RLOC : | リファレンスを入力 |
| * PSGR NAMES LAST/FIRST : | 旅客名
苗字/名前 (例 : SUZUKI/ICHIRO)
の順番で入力 |
| * AIR DATE CITY PAIR : | 便名、日付、区間
日付は、MM/DDD/YY (例 : 25/DEC/14)
の順番で入力 |
| * IATA NBR : | >4G と入力し発信して「IATA」の隣に
表示される番号を入力 (下記参照) |
| * SID : | >4G と入力し発信して「PSEDO」の隣
に表示される 3 桁のコードを入力 (下記
参照) |
| * AGENTS NAME : | 担当者名 |
| * AGCY NAME : | 代理店名 |
| ENTER HERE(| 上記項目入力後、タブキーでカーソルを
(の所に移動させ発信 |

```
4G
ABC TRAVEL
TOKYO JP
IATA....11 11112                    PSEUDO.....RRD                    NMC CITY CODE..QJP
```

Past Date PNR は後日 e メールで送信されてきますので、e メールを受け取るまでテンプレートの内容をコピーして WORD 等に貼り付けて保存しておいて下さい。

3. 運賃

(1) 運賃表示 >HELP 4F

任意の区間の運賃を検索する場合、下記のエントリで表示できます。

基本入力 : >4F TYOLAX

(a) (b)

(a) 入力開始のコマンド

(b) 区間

航空会社を指定 : >4FTYOATL-DL

運賃タイプを指定 : >4FTYOLAXEX-UA

NL = Normal (ノーマル運賃)

EX = Excursion (ペックス運賃)

IT = IT (IT 運賃)

SR = SecuRate (ネット運賃)

チケットデジグネータを

指定してネット運賃を

表示 :

>4FTYOMSPSR-DL/@XYZ

アカウントコードを

指定してネット運賃を

表示 :

>4FTYOLONSR-BA/@ABC12

予約クラスを指定 : >4FTYOLONEX-JL#X

グローバル・インディケータを指定 : >4FTYONCNL-JL_PA

出発日、現地発日付を指定 : >4FTYOLAXIT-DL/L15SEP/R20SEP

L = Leave (出発日)

R = Return (現地発日付)

PTC を指定 : >4FHNLOGGVAC-HA

VAC = VUSA 運賃の PTC

NUC で表示 : >4FTYOHNLNL@N-UA#C/L1OCT/R5OCT

現地通貨で再表示 : >4F*@R

航空会社を変更 : >4F*-AA

出発地を変更 : >4F@DOSA

到着地を変更 : >4F@AMEX

出発日の変更 : >4F*/L2OCT

現地発日付の変更 : >4F*/R7OCT

運賃の再表示 : >4F*

過去の運賃表示 : >4FTYOLAX01JUL1425AUG14EX-AA#B

(過去 13 ヶ月) 01JUL14 = 発券日

25AUG14 = 出発日

(m) 事前購入期限

ルールを読んで事前購入期限を確認
 3 出発の3日前までに発券
 1M 出発の1ヶ月前までに発券
 @ 出発日によってルールが違う
 @@ ルールの確認不可

(n) 最低・最高滞在日数

5 最低5日滞在可能
 /1M 最高1ヶ月滞在可能
 @ 出発日によってルールが違う
 V 複数の制限あり
 @@ ルールの確認不可
 ## ルールを読んで最低・最高滞在日数を確認

(o) 予約クラス

この画面は右に長くなっています。 右に隠れている部分は下記のエントリで表示できます。

右を表示 : >MR
 左に戻る : >ML

(a) FARES LOADED - 19MAR14 22:11 EDT / 20MAR14 02:11 GMT											
//MPM-PA 6549//MPM-AT 14991//											
TYOLAX-UA 20MAR14 \$\$ AA AB AC AF BA BR CA CI CX CZ DL EK EY HA											
JL KE KL LH LX MH MU NH OZ PR QR SQ SU TG TK											
US VN VS											
ADD TAXES * FED INSP FEES * SEG/PFC CHARGES MAY APPLY											
LINE	FARE	RT	FARE	TRVL							
NBR	CODE	OW	JPY	COMP	Q	PEN	RULE	GI	CNV	FS	
1	LLXNNA	R	45000	-	N	Y	JE27	PA	N	P	
			(b)		(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	

(a) 運賃がワールドスパンにローディングされた日時

(b) 旅行完了日

— 設定なし
 30SEP5 2015年9月30日までに旅行を完了

(c) サーチャージ

Y又は金額 サーチャージあり
 N サーチャージなし

(d) ペナルティ

Y 払い戻しや予約変更時にペナルティあり
 N 払い戻しや予約変更時にペナルティなし

- (e) ルール
航空会社が登録したルールナンバー
- (f) グローバル・インディケータ
運賃の適用される経路を決定するための記号
- (g) コンバージョン
Y 出発国以外の通貨で運賃が登録されており、運賃表示時に出発国の通貨に変更されている場合
N 出発国の通貨で運賃が登録されており、通貨の変更が必要ない場合
- (h) 運賃のステータス
C アドオンを使って組み立てられた運賃
P タリフに掲載されている公示運賃

(2) ルール表示

>HELP 4FR

運賃表示後、ラインナンバーを指定してルールを確認することが出来ます。ラインナンバーを指定して表示したルールを「ミニルール」と呼びます。

入力： >4FR1 (1はラインナンバー)

(a)	TYOLAX-UA 20MAR14	*RULE DISPLAY*	TARIFF 0003	RULE JE27	
	* ADD APPLICABLE TAX	* FED INSP FEES	* (b)		
	001-FARE BASIS	JPY	NUC	PTC FT GI	
	LLXNNA	R	45000	438.95	ADT EX PA
	LLXNNA/CH25	R	33800	329.21	CNN EX PA
	LLXNNA/CH25	R	33800	329.21	INS EX PA
	LLXNNA/IN90	R	4500	43.89	INF EX PA
	LLXNNACH	R	45000	438.95	UNN EX PA
(c)	(d)	(e)	(f)	(g) (h) (i)	
	BOOKING CODES	L	(j)		
	FIRST TRAVEL	- 1OCT13	LAST TRAVEL	-31MAR14	
	LAST TICKETING	-31MAR14			
	SEASONS	-	(k)	>4F.R1#SEA (
	FOR -L TYPE FARES WITH FOOTNOTE 6N)>	

- (a) 区間、本日の日付、タリフナンバー、ルールナンバー
 (b) 税金等がかかるというお知らせ
 (c) フェアベシス
 (d) R = 往復運賃、O 又は空間 = 片道運賃
 (e) 出発国建て運賃 (例題は日本円)
 (f) NUC
 (g) Passenger Type Code (PTC) (すべてのリストは>HELP PTCCODES1 で確認)
 (h) 運賃タイプ (すべてのリストは>HELP FTC で確認)

- (i) グローバル・インディケータ
- (j) 表示された「ミニルール」の一部
- (k) この項目に対しての詳しい説明を表示する場合、タブキーでカーソルを表示されているエントリの (の後ろに移動させ発信

ミニルールを表示せず、各項目 3 桁のコードを指定してルールを確認することも可能です。コードは目次から確認することが出来ます。

目次を表示 : >4F.R1#MENU

```

>4F.R1#MENU

ALL                >4F.R1#ALL ( OTHER DISC          >4F.R1#OTH (
BRIEF              >4F.R1#BRI ( TOUR CONDUCTOR    >4F.R1#TCD (
TICKETING          >4F.R1#TKT ( AGENT DISCOUNTS >4F.R1#AGT (
APPLICATION RULE   >4F.R1#APL ( TRVL RESTRICTION >4F.R1#TVL (
MINIMUM STAY       >4F.R1#MIN ( SALE RESTRICTION >4F.R1#SLS (
MAXIMUM STAY       >4F.R1#MAX ( STOPOVERS         >4F.R1#STO (
SEASONS            >4F.R1#SEA ( TRANSFERS         >4F.R1#TRA (
DAY/TIME           >4F.R1#DAY ( ENDORSEMENTS     >4F.R1#END (
FLIGHT APPLIC     >4F.R1#FLT ( HIP              >4F.R1#HIP (
ADVANCE RES/TKTG  >4F.R1#ADV ( PENALTIES       >4F.R1#PEN (
SURCHARGES        >4F.R1#SUR ( COMBINABILITY   >4F.R1#COM (
CHILD DISCOUNT   >4F.R1#CHD ( ROUTINGS         >4F.R1#RTG (
>4F* (
    
```

ペナルティを指定 : >4F.R1#PEN

```

PENALTIES
  UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
  CANCELLATIONS
    TICKET IS NON-REFUNDABLE IN CASE OF CANCEL/NO-SHOW/
    REFUND.
      .
      .
      .
  TRAVLING COMPANION
    DOCUMENTATION REQUIRED CONTACT CARRIER.
  --

>4F.R1      ( >4F.R1#BRI  ( >4F.R1#TKT  ( >4F.R1#ALL  (
>4F.R1#MENU ( >4F*      (

(a)
>
    
```

- (a) 次に使えるエントリのリスト
入力したいエントリの最後に表示されている (の後ろにタブキーでカーソルをさせ発信

複数の項目を指定： >4F.R1#PEN/ADV/MIN/MAX
 (5つまで指定可能。順不同で入力できますが、
 TKT,BRI,ALL を組み合わせる事は不可。)

すべてのルールを表示： >4F.R1#ALL

(3) ルーティング表示

>HELP 4FR

運賃表示後、ラインナンバーを指定してルーティングを確認する事が出来ます。

入力： >4FR3 (3はラインナンバー)

```

4FR3

4FR3 TYOBOD-AF 27MAR14
      4 FROM-TO TYO-AF/CZ/JL/NH/DL/CA-SHA-AF/KL-AMS
              -AF/KL-PAR-BOD*
      FROM-TO TYO-AF/CZ/JL/NH/DL/CA-SHA-AF/KL-PAR
              -AF/KL-AMS-BOD*
    
```

ルーティングは左から右に読みます。/ (スラッシュ) は「又は」を表します。
 / で区切られている都市・航空会社はどれか 1 つしか旅程に含むことが出来ません。ルーティングの適用に関してはルールと関わる場合があるので、ルールも合わせて確認して下さい。

(4) マイレージ計算

>HELP 4F/

マイレージ計算は各都市間の区間マイレージ (TPM = Ticketed Point Mileage) の合算とマイレージ計算をする始点から終点の最大許容マイレージ (MPM = Maximum Permitted Mileage) を比較するとき使用します。最高 22 区間まで計算可能です。

入力： >4F/TYO/LAX/LAS/HOU#DL

割り増し無し

TYOLAX	5458	LAXLAS	241	LASHOU	1218	(a)
TOTAL	6917	(b)				
MPM-PA	7989	(c)				

- (a) 2 地点間の TP
- (b) TPM のトータル
- (c) MPM との比較の結果

割り増しあり

TYOSEL	758	SELTPE	914	
TOTAL	1672			
MPM-EH	1596	PCT INCR	05M	(a)
A MILEAGE SURCHARGE OF 0M PCT IS EXCEEDED BY				76 MILES
				(b)

(a) TPMの合計がMPMより5%アップ(05M 最高25Mまで)

(b) オーバーしてしまったTPMのマイル数 (例題は76マイル)

(5) 日付の計算

>HELP 4F.CD

最低・最高滞在日数や事前購入期限の日付を確認するときに使用します。

最低滞在日数の日付を確認: >4F.CD20JUN/2

(a) (b)

(a) 出発日 (b) / と最低滞在日数 (月の場合は1M, 2Mと入力)

最高滞在日数の日付を確認: >4F.CD1AUG//90

(a)

(a) // と最高滞在日数 (月の場合は1M, 2Mと入力)

* 最低滞在日数を一緒に入力しない場合はスラッシュを2回入力

最低・最高滞在日数の日付を確認: >4F.CD1JUN/3/1M

事前購入期限の日付を確認: >4F.CD10AUG/A21

(a)

(a) /A と日数を入力

最低・最高滞在日数と事前購入期限の日付を確認:

>4F.CD1SEP/3/14/A60

>4F.CD1SEP/3/14/A60			
DEPARTURE	MIN STAY	MAX STAY	TICKET BY
1SEP14	4SEP14	15SEP14	3JUL14

4. 通貨関連

(1) BSR の表示 >HELP 4C *

BSR (Banker's Selling Rate) を確認する場合、下記のエントリで確認出来ます。

すべての通貨コードを表示 : >4C *
 国名の最初のアルファベットを指定 : >4C * A

通貨コードを指定して BSR を表示 : >4C * USD
 国コードを指定して BSR を表示 : >4C * CA
 国名を指定して BSR を表示 : >4C * UNITED KINGDOM

```

>4C*USD
JP EXCH RATE 121.510000          30DEC2014
>
```

(2) ROE の表示 >HELP 4C *

ROE (Rate of Exchange) を表示する場合、通貨コードを指定して表示します。

入力 : >4C * JPY/R
 過去の ROE を表示 : >4C * JPY/R/15SEP14

```

4C*JPY/R          ** ROE TABLE DISPLAY **

FROM JPY TO NUC - JPY / ROE EQUALS NUC
FROM NUC TO JPY - NUC X ROE EQUALS JPY          ITEMS ON FILE- 043

ITM      CONV      RND      SALES
NUM      RATE      FCT      EFF      DISC
001    120.063    U 100    01JAN5    -
(a)      (b)      (c)      (d)
END
>
```

- (a) ラインナンバー
- (b) ROE
- (c) 端数処理の単位 U = 切り上げ 100 = 100 円単位
- (d) ROE の適用開始日と最終日 (ハイフン=最終日は未定)

5. 運賃計算

(1) 自動運賃計算

ワールドスパンの運賃計算システムは PNR の予約クラスを確認し、本日発券可能な一番安い運賃を計算します。セグメントはサーフェスを含む 16 セグメント、4 つの PTC を含む PNR の計算が可能です。航空券を発券する場合、運賃計算と同時に「チケットティングレコード」を作成します。

入力： >4P (チケットティングレコードを作成しない)

入力： >4P* (チケットティングレコードを作成する)

運賃タイプを指定： >4P*FNL

(a)

(a) F と 2 桁の運賃タイプ (例題はノーマル)

PTC を指定： >4P*PCNN

セグメントを指定： >4P*S1/4

セグメント指定、VUSA 運賃を計算：

>4P*S2/3#LCJP

(a)

(a) 居住国=日本を指定

チケットティングレコードを表示： >4*

```

1P- OJCDQR
  1.1YAMADA/TAROMR*ADT
  1 DL 276M 25JUN WE NRTDTW HK1 1505 1400 /O $ J01 E
  2 DL 19M 25JUN WE DTWMCO HK1 1530 1811 /X $ J01 E
  3 DL2018M 30JUN MO MCOATL HK1 1130 1305 /O $ J02 E
  4 DL 95M 30JUN MO ATLNRT HK1 1408 1635 #1/X $ J02 E
P- 1.2Z7 03-1234-5678T ABC TRAVEL/ TANAKA
T- 1.T/
TKG FAX-NOT PRICED FARE TYPE EX
**** ITEMS SUPPRESSED ****/DR
>
    
```

上記 PNR を >4P* のエントリで計算すると、次ページの画面が表示されます。

運賃計算画面 表示例 (>4P*)

```

>4P* ( a)
  PNR PRICED ON 10APR FOR TKTG ON 10APR - END TRANSACT TO STORE (b)
* NONEND/FEE FOR REF (c)
* PRICING RULES VALIDATING CARRIER DEFAULT DL
** 25JUN DEPARTURE DATE/ 17APR IS LAST DATE TO TICKET (d)
* FARE MAY CHANGE UNLESS TICKETED *

TICKET      BASE JPY          TX/FEE JPY          TKT TTL JPY (e)
  ADT01      177000             60390                237390
*TTL        177000             60390                237390

FBC ADT MFXSJ17K (f)
ADT TYO DL X/DTT DL ORL M861.96DL X/ATL DL TYO M861.96NUC (g)
  1723.92END ROE102.672 DL XT810AY3660US530XA730XY580YC
  51000YR470XF ATL4.5
  TX 2090SW 5200I 810AY 3660US 530XA 730XY 580YC 51000YR 470XF

BAGGAGE ALLOWANCE (h)
ADT
DL NRTMCO  1PC
  BAG 1 - NO FEE      UPTO50LB/23KG AND UPTO62LI/158LCM
  BAG 2 - 10420 JPY  UPTO50LB/23KG AND UPTO62LI/158LCM
  MYTRIPANDMORE.COM/BAGGAGEDETAILSDDL.BAGG

DL MCONRT  1PC
  BAG 1 - NO FEE      UPTO50LB/23KG AND UPTO62LI/158LCM
  BAG 2 - 10420 JPY  UPTO50LB/23KG AND UPTO62LI/158LCM
  MYTRIPANDMORE.COM/BAGGAGEDETAILSDDL.BAGG

CARRY ON ALLOWANCE
DL NRTDTW  1PC
  BAG 1 - NO FEE      PERSONAL ITEM
DL DTWMCO  1PC
  BAG 1 - NO FEE      PERSONAL ITEM
DL MCOATL  1PC
  BAG 1 - NO FEE      PERSONAL ITEM
DL ATLNRT  1PC
  BAG 1 - NO FEE      PERSONAL ITEM

EMBARGO-FOR BAGGAGE LIMITATIONS SEE
DL NRTDTW MYTRIPANDMORE.COM/BAGGAGEDETAILSDDL.BAGG
DL DTWMCO MYTRIPANDMORE.COM/BAGGAGEDETAILSDDL.BAGG
DL MCOATL MYTRIPANDMORE.COM/BAGGAGEDETAILSDDL.BAGG
DL ATLNRT MYTRIPANDMORE.COM/BAGGAGEDETAILSDDL.BAGG

BAGGAGE DISCOUNTS MAY APPLY BASED ON FREQUENT FLYER STATUS/
ONLINE CHECKIN/FORM OF PAYMENT/MILITARY/ETC

>
  
```

- (a) 運賃計算時に入力したエントリ
- (b) 本日発券の為に運賃計算したというメッセージ
- (c) 航空券のエンドースメント欄に表示される文言
- (d) 出発日と事前購入期限の日付
- (e) 各 PTC と人数、1 名分の運賃、税金、合計額と全員の運賃、税金、合計額
- (f) 各 PTC のフェアベシスコード
- (g) 各 PTC の運賃計算と税金の内訳
- (h) 許容手荷物の情報

クレジットカード手数料（OB Fee）を徴収する場合の表示例

```

>4P*(
  PNR PRICED ON 10APR FOR TKTG ON 10APR - END TRANSACT TO STORE
  * NONEND/RESTRICTIONS APPLY
  * PRICING RULES VALIDATING CARRIER DEFAULT AF
  ** 01JUL DEPARTURE DATE/ 24JUN IS LAST DATE TO TICKET
  * FARE MAY CHANGE UNLESS TICKETED *

GRAND TTL                                222390 JPY (a)
ADT01 TTL                                222390 JPY

TICKET      BASE JPY                    TX/FEE JPY          TKT TTL JPY (b)
ADT01        160000                      60890                220890
*TTL         160000                      60890                220890

TKT FEE     BASE JPY                    TX JPY              FEE TTL JPY (c)
ADT01        1500                          0                    1500
*TTL         1500                          0                    1500

FBC ADT HH2SFJP
ADT TYO AF PAR779.18AF TYO779.18NUC1558.36END ROE102.672 AF XT
  2960FR650IZ4070QX50600YR
  TX 2090SW 5200I 2960FR 650IZ 4070QX 50600YR

BAGGAGE ALLOWANCE
ADT
  AF NRTCDG 1PC
)>

.
.
.

TKT FEE DETAIL - AF
ADT      DESCRIPTION      BASE JPY      TX JPY      TTL JPY (d)
  OBFCA - CC SURCHRG -    1500         0          1500
  TKT FEE TTL              1500         0          1500
>
  
```

- (a) クレジットカード手数料を含む全員の合計金額と各 PTC の合計金額
- (b) クレジットカード手数料を除く各 PTC の運賃、税金、合計額と全員の運賃、税金、合計額
- (c) 各 PTC のクレジットカード手数料の合計額と全員の合計額
- (d) クレジットカード手数料の内訳

>4P*のエントリで運賃計算をすると、下記のチケットングレコードが作成されます。

チケットングレコード 表示例 (>4*)

```

4P* (a)
  PNR PRICED ON 10APR FOR TKTG ON 10APR (b)
* NONEND/FEE FOR REF (c)
  TRIP VALUE DATA EXISTS
ADT 01 TTL-JPY    237390 BF-JPY    177000 TX1-    57780XT (d)
                TX2-    2090SW    TX3-    5200I
  NRT DL    276 M    25JUN    305P OK MFXSJ17K (e)    25AUG 1PC
X DTW DL    19 M    25JUN    330P OK MFXSJ17K    25AUG 1PC
O MCO DL   2018 M    30JUN   1130A OK MFXSJ17K    25AUG 1PC
X ATL DL    95 M    30JUN    208P OK MFXSJ17K    27JUN25AUG 1PC
  NRT
  TYO DL X/DTT DL ORL M861.96DL
X/ATL DL TYO M861.96NUC
1723.92END ROE102.672 DL XT (f)
810AY3660US530XA730XY580YC
51000YR470XF ATL4.5
>
    
```

- (a) 運賃計算のエントリ
- (b) 本日発券のために運賃計算したというお知らせ
- (c) 航空券のエンドースメント欄に表示される文言
- (d) 航空券の合計額、運賃、税金の内訳
- (e) 旅程、フェアベース、有効期限、許容手荷物の情報
- (f) 運賃計算

運賃計算時に予約クラスが違う等計算したい運賃の条件に PNR が合致していない場合、システムはエラーを表示します。

運賃計算画面 エラー表示例

```

>4P* (
  ERR98 - BOOKED CLASS INVLD - FULL FARE GIVEN TRY >4PLF@(
  PNR PRICED 14APR FOR TKTG 14APR - END TRANSACT TO STORE
* PRICING RULES VALIDATING CARRIER DEFAULT NH

TICKET      BASE JPY                TX/FEE JPY                TKT TTL JPY
ADT01       425000                    31580                      456580
*TTL        425000                    31580                      456580

FBC ADT YWOWA1
CK SEGS BOOKED COMPLY WITH TKTG TL RULE
ADT TYO NH LAX4139.39NUC4139.39END ROE102.672 NH XT1830US530XA
  730XY580YC25300YQ
)>
    
```

エラーメッセージはチケットングレコードにも表示されます。

チケットングレコード エラー表示例

```

4P*
ERR98 - BOOKED CLASS INVLD - FULL FARE GIVEN TRY >4PLF (
PNR PRICED 14APR FOR TKTG 14APR
ADT 01 TTL-JPY 456580 BF-JPY 425000 TX1- 28970XT
      TX2- 2090SW TX3- 5200I
NRT NH 6 M 15JUN 505P OK YWOWA1 1PC
LAX
TYO NH LAX4139.39NUC4139.39END
ROE102.672 NH XT1830US530XA
730XY580YC25300YQ
>
    
```

エラー番号はエラーの内容によって変わります。エラーの説明は>INFO ERRxx
(xxにエラー番号を入力)にてご確認ください。

エラーが表示されている場合、PNRの「TKG FAX」には「AWAITING」と表示されます。PNRに運賃が正しく保存されていないため、航空券を発券したり運賃データを修正したりすることは出来ません。

表示例

```

1P- OJCDQR
1.1YAMADA/TAROMR*ADT
1 NH 6M 15JUN SU NRTLAX HK1 1705 1100 /O E
P- 1.2Z7 03-1234-5678T ABC TRAVEL/ TANAKA
T- 1.T/
TKG FAX-AWAITING PRICE VERIFICATION FARE TYPE EX
    
```

(2) カスタムプライシング

カスタムプライシングとはチケットデジグネータを付け加えたり、運賃を割引して計算する時に使用するエントリです。

チケットデジグネータを入力： >4P * FNL/-0/XXXX
 (割引は適用しない) (a) (b) (c)

- (a) Fと運賃タイプ
NL=ノーマル
- (b) ハイフンと0(ゼロ)
割引率なし
* 割引率を指定する場合、
ハイフンと割引率を入力
例：>4P * FNL/-75/XXXX
- (c) チケットデジグネータ

チケットデジグネータ「ABCD」を付け加えた表示例

```

4P*FNL/-0/ABCD
PNR PRICED ON 14APR FOR TKTG ON 14APR
* REFUND ISSUING AGT
TRIP VALUE DATA EXISTS
ADT 01 TTL-JPY 561250 BF-JPY 501400 TX1- 57240XT
TX2- 2090SW TX3- 5200I
NRT DL 94 Y 15JUN 355P OK Y1EB/ABCD 15JUN 1PC
O ATL DL 95 Y 20JUN 208P OK Y1EB/ABCD 15JUN 1PC
NRT
TYO DL ATL2441.75DL TYO2441.75
NUC4883.50END ROE102.672 DL
XT270AY3660US530XA730XY580YC
51000YR470XF ATL4.5
>
    
```

(3) エージェントアシストプライシング

エージェントアシストプライシングはフェアブレイクポイントを指定、税金の金額を上書き・削除、PTA ケース等で支払い国・発券国の指定等をするときに使用します。すべてのオプション入力は**>HELP AAPOPT** をご参照下さい。(使用するエントリによっては運賃がギャランティされません。)

フェアブレイクポイントを指定： **>4P*-S1-3#S4-5#A3**
(セグメント3でブレイク) (最高5つまで)

税金の上書き： **>4P*-ATAY560A/YQ30000A** (最高4つまで)

税金の削除： **>4P*-WTUS/XF** (最高4つまで)

税金の上書き・削除： **>4P*-ATAY560A/YQ30000A#WTUS/XF**

➤ US TAX を削除すると ZP TAX も同時に削除されます。

PTA ケース： **>4P*EJPY/JP/US**
E=Equivalent と通貨コード JPY を入力
JP = 支払い国
US = 発券国

有効期限を指定： **>4P*-PADT#-JR#NV25JUL/25AUG**
(a) (b) (c)
(a) ハイフンと P と PTC
(b) ハイフンとフェアベース
(c) #NV 日付 (Before) /日付 (After)
(Before の項目を空欄にする場合は、
#NV/25AUG と入力して下さい。)

(4) ネット運賃 (SecuRate) の運賃計算

航空会社が ATPCO (Airline Tariff Publishing Company) を通しローディングしたネット運賃を計算することができます。

基本入力 : **>4P * FSR.SR**
(a) (b)
 (a) F と運賃タイプ SR (ネット運賃) を入力
 (b) .SR ドットと運賃タイプ SR を入力
 ⇒ ネット運賃よりも安い運賃が存在しても、ネット運賃で計算させるエントリ

セグメントを指定 : **>4P * S1/4#FSR.SR**
 PTC を指定 : **>4P * PITX#FSR.SR**
 チケットデジグネータを指定 :
>4P * FSR.SR / * @xxxx
 (xxxx はチケットデジグネータ)
 アカウントコードを指定 :
>4P * FSR.SR#/@zzzz
 (zzzz はアカウントコード)

ネット運賃チケットイングレコード (>4*) 表示例

```
>4*
4P*FSR.SR
  PNR PRICED ON 08MAY FOR TKTG ON 08MAY BY AGT-WS/RRD
* FARE SELECTED - SR
* IPL-3001/DL ONLY/NONEND/BY ISSUING AGENCY ONLY
  TRIP VALUE DATA EXISTS
ITX 01 TTL-JPY   126780  BF-JPY (a)67000  TX1-   57170XT
          TX2-   2090SW   TX3-   5200I
  NRT DL   284 T   15JUN  400P OK TDWKP/JNPTB (b) 15JUN15JUN 1PC
O LAX DL   283 T   20JUN  123P OK TDWKP/JNPTB   20JUN20JUN 1PC
  NRT
  TDTC- DLJPNT@IT
  TYO DL LAX326.28DL TYO326.28
  NUC652.56END ROE102.672 DL XT
  260AY3620US520XA730XY570YC
  51000YR470XF LAX4.5
>
```

- (a) ネット運賃
- (b) フェアベシスとチケットデジグネータ
 (チケットデジグネータは使用している航空会社のみ表示)

(5) IT 運賃の運賃計算

IT 運賃を計算する場合、運賃タイプ=IT を指定します。

基本入力 : **>4P * FIT**
F と運賃タイプ=IT を指定

チケットデジグネータを入力 : **>4P * FIT/-0/xxxx**
(a) (b)

(a) ハイフンと 0 (ゼロ)
(割引率無し)

(b) チケットデジグネータ

指定した IT 運賃のみ計算 : **>4P * FIT/-0/xxxx#PITX#@@PTC**
(IT 運賃より安い PEX 運賃が存在する場合、IT 運賃のみを計算)
(a) (b)

(a) P と ITX (PTC) を入力
複数の PTC を入力する場合は、スラッシュで区切る

例 : PITX/CNN

(b) 指定した PTC の運賃で計算させるコマンド

セグメントを指定 : **>4P * S1/4#FIT/-0/xxxx**
>4P * S1-3/5-6#FIT

表示例

```

4P*FIT/-0/ABCD
PNR PRICED ON 12MAY FOR TKTG ON 12MAY
* VARYING REF/CHG PNLTY S APPLY-SEE FARE RULES
TRIP VALUE DATA EXISTS
ITX 01 TTL-JPY 451780 BF-JPY 392000 TX1- 57170XT
TX2- 2090SW TX3- 5200I
NRT DL 94 K 15JUN 355P OK KWIIT/ABCD 15JUN15JUN 1PC
O ATL DL 95 K 20JUN 208P OK KWIIT/ABCD 20JUN20JUN 1PC
NRT
TYO DL ATL1908.99DL TYO1908.99
NUC3817.98END ROE102.672 DL
XT260AY3620US520XA730XY570YC
51000YR470XF ATL4.5
>
    
```


(6) ルールの上書き

ルールの上書きとは航空会社が登録している運賃ルールを無視し、フェアベースコードを指定して運賃をPNRに保存するエントリです。運賃ルールを無視する為、表示された運賃はギャランティされません。

基本入力： **>4P*-PITX#-KIT7#FIT#NRV**
(a) (b) (c) (d) (e)

- (a) >4P*とハイフン
- (b) PとPTC
- (c) ハイフンとフェアベース
- (d) Fと運賃タイプ
- (e) NR = No Rule V = Validity
 ルールを無視し、有効期限のみ予約の日付どおりに入力

チケットデジグネータを入力：
>4P*-PITX#-KXIIT.FIT/-0/xxxx#NRV

セグメント指定：
>4P*-PITX#S1-2-HLXIT#S3-HLWIT#FIT#NRV

セグメント指定・チケットデジグネータを入力：
>4P*-PITX#S1-3-KXIIT.FIT/-0/xxxx#S4-6-KWIIT.FIT/-0/xxxx#NRV

又は

>4P*-PITX#S1-3-KXIIT#S4-6-KWIIT#FIT/-0/xxxx#NRV

複数のPTCを指定：
>4P*-PITX/CNN/INF#-KIT7 * KIT7 * KIT7#FIT#NRV

(CNN/INFのフェアベースもITXと同じものを入力。
 CHxx、INxxは自動的に付加されます。)

複数のPTCを指定・チケットデジグネータを入力：
>4P*-PITX/CNN/INF#QHIIT.FIT/-0/xxxx * QHIIT.FIT/-0/xxxx * QHIIT.FIT/-0/xxxx#NRV

又は

>4P*-PITX/CNN/INF#QHIIT * QHIIT * QHIIT#FIT/-0/xxxx#NRV

フェアブレイクポイントを指定：

>4P* -PITX#S1-3-KXIIT.FIT/-0/xxxx#
S4-6-KWIIT.FIT/-0/xxxx#NRV#A3

又は

>4P* -PITX#S1-3-KXIIT#S4-6-KWIIT#
FIT/-0/xxxx#NRV#A3

有効期限を指定：

>4P* -PADT#-JFFEB.FNL/-0/xxxx
#NV15JUL/16AUG#NR
(a)

(a) #NV15JUL/16AUG = 有効期限

NV = Not Valid

15JUL = Before

16AUG = After

セグメントごとに有効期限を指定する場合：

>4P* -PADT#S1-JXFFEB#NV/1SEP#S2-
JWFFEB#NV8JUN/1SEP#FNL/-0/xxxx#NR

「NRV」のエントリで計算できない場合は、ルールを無視する項目が広がる「NRXV」のエントリをお使い下さい。

>4P* -PITX#-KXIIT.FIT/-0/xxxx#NRXV

補足

運賃計算をした時にエラーメッセージが表示された場合、ルールの上書きのエントリを使用せず運賃データを有効にするエントリ**>4/AOK**を使用し、運賃データを PNR に保存することが出来ます。入力すると「OK PNR PRICED - END TRANSACT TO STORE」というメッセージが表示されます。**>4/AOK** はルールを無視している事と同じですので、運賃はギャランティされません。

```

4P*
ERR98 - BOOKED CLASS INVLD - FULL FARE GIVEN TRY >4PLF(
PNR PRICED 14MAY FOR TKTG 14MAY
ADT 01 TTL-JPY 396540 BF-JPY 365000 TX1- 28930XT
          TX2- 2090SW          TX3- 5200I
NRT NH      6 M 01JUL 505P OK YXOWA1          1PC
LAX
TYO NH LAX3555.01NUC3555.01END
ROE102.672 NH XT1810US520XA
730XY570YC25300YQ
>4/AOK
OK PNR PRICED - END TRANSACTION TO STORE
>
    
```

(7) 運賃ルールの確認

>4P のエントリで運賃計算後、ルールを確認することが出来ます。但し、>4P*のエントリで計算された場合は下記のエントリは使用できません。運賃計算後のルールの確認は下記のステップで行うことが出来ます。

1. PNR を表示して、フェアコンポーネント番号を確認します。

入力： >4PRC

4PRC (
PTC	FARE	FARE	FARE		CITY PAIR	CXR
	COMP	USED	BASIS			
ADT	<u>01</u>	ADT	MXAPBA		NRT LHR	BA
	<u>02</u>	ADT	MWAPBA		LHR NRT	BA
	<u>(a)</u>					
>						

(a) フェアコンポーネント番号

2. ルールを確認したいフェアコンポーネント番号を指定してルールを表示します。

フェアコンポーネント番号を指定： >4PR-1
 (1 はコンポーネント番号)

PTC を指定： >4PRPADT-1

運賃ルールの項目を指定： >4PR-1@PEN
 (5 つまで指定可能)

複数の運賃ルールの項目を指定： >4PR-1@PEN/ADV

PTC と運賃ルールの項目を指定： >4PRPADT-1@PEN/ADV/SEA

NRTLHR-BA 15MAY14	*RULE DISPLAY*	TARIFF 0044	RULE N142
* ADD APPLICABLE TAX *	FED INSP FEES *		
-FARE BASIS	JPY	NUC	PTC FT GI
MXAPBA	R	100000	973.97
ADT			EX TS
MXAPBA/CH25	R	75000	730.48
CNN			EX TS
MXAPBA/CH25	R	75000	730.48
INS			EX TS
MXAPBA/IN90	R	10000	97.39
INF			EX TS
MXAPBA/CH00	R	100000	973.97
UNN			EX TS
BOOKING CODES	M		
INDUSTRY FARE TYPE - XAP - ADVANCE PURCHASE FARE			
MPM - TS 7456 TRANS-SIBERIAN ROUTES			
FIRST TRAVEL - 1APR14			
APPLICATION RULE			
)>			

(8) Low Fare Finder

Low Fare Finder とは PNR 作成・完了いかに関わらず、予約した旅程に対し他クラスの空席・運賃ルールを同時に検索し、最も安い適用可能な運賃の予約クラスで予約し直すことが出来る機能です。この機能は最高 16 セグメントと 4 つの PTC を含む旅程に使用できます。但し、グループタイトル付き (-C/) の PNR には使用出来ません。

適用可能な運賃を検索 : >4PLF
 PTC を指定 : >4PLFPADT/CNN
 ダイレクトアクセスから検索 : >4PLF@
 予約の取り直し : >4PLFB

例題 TYO/ORL/TYO=UA の往復旅行の安い運賃を検索

1. フライトを予約します。(Y クラス以外でも検索可能ですが、Y クラスで予約する事をお勧めします。)

```
NO NAMES
1 UA 6Y 20JUN FR NRTIAH SS1 1530 1340 /O $ J01 E
2 UA1173Y 20JUN FR IAHMCO SS1 1555 1921 /X $ J01 E
3 UA1693Y 25JUN WE MCOIAH SS1 0710 0830 /O $ J02 E
4 UA 1Y 25JUN WE IAHNRT SS1 0915 1235 #1/X $ J02 E
TKG FAX-NOT PRICED FARE TYPE EX
>
```

2. 適用可能な運賃を検索する為、>4PLF と入力すると下記の画面が表示されます。

```
>4PLF (
* REFUNDABLE/CXL FEE
* PRICING RULES VALIDATING CARRIER DEFAULT UA
** 20JUN DEPARTURE DATE/ 18MAY IS LAST DATE TO TICKET (a)

TICKET      BASE JPY      TX/FEE JPY      TKT TTL JPY
ADT01      78000      59140      137140
*TTL      78000      59140      137140

*LOWEST FARE
FBC ADT SLXRNA1 (b)
ADT TYO UA X/HOU UA ORL379.85UA X/HOU UA TYO379.85NUC759.70END
  ROE102.672 UA XT780AY3620US520XA730XY570YC50000YQ310XF
  IAH3
  TX 2090SW 520OI 780AY 3620US 520XA 730XY 570YC 50000YQ 310XF
* REBOOK 01/ S 02/ S 03/ S 04/ S *USE 4PLFB (c)
ALL SEGMENTS MUST BE CONFIRMED
CK SEGS BOOKED COMPLY WITH TKTG TL RULE
```

- (a) 事前購入期限
- (b) フェアベース
- (c) S クラスで予約を取り直しなさいというメッセージと使用するエントリ

3. 前ページ画面から、>4PRC や>4PR-1 等のエントリを使用して運新ルールを確認します。

```

>4PR-1@PEN
PENALTIES
  UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
  CANCELLATIONS
    BEFORE DEPARTURE
      CHARGE JPY 30000 FOR CANCEL/NO-SHOW/REFUND.
      WAIVED FOR SCHEDULE CHANGE.
    NOTE -
      --
      PENALTY WILL NOT APPLY TO INFANT WITHOUT
      A SEAT //
      CHILDRENS GENERAL RULE 200 IS NOT APPLICABLE //

      APPLY CAT 19 PROVISIONS FOR INFANT WITH A
      SEAT / CHILD
) >
    
```

4. 表示された運賃で良ければ、>4PLFB と入力し予約クラスを Y クラスから S クラスに変更します。

```

>4PLFB(
* REFUNDABLE/CXL FEE
* PRICING RULES VALIDATING CARRIER DEFAULT UA
** 20JUN DEPARTURE DATE/ 18MAY IS LAST DATE TO TICKET

TICKET      BASE JPY          TX/FEE JPY          TKT TTL JPY
ADT01        78000             59140               137140
*TTL         78000             59140               137140

*LOWEST FARE
FBC ADT SLXRNA1
ADT TYO UA X/HOU UA ORL379.85UA X/HOU UA TYO379.85NUC759.70END
  ROE102.672 UA XT780AY3620US520XA730XY570YC50000YQ310XF
  IAH3
  TX 2090SW 520OI 780AY 3620US 520XA 730XY 570YC 50000YQ 310XF
REBOOKED 01/ S 02/ S 03/ S 04/ S (a)
CK SEGS BOOKED COMPLY WITH TKTG TL RULE

>
    
```

- (a) S クラスで 予約を取り直したというメッセージ

5. >*R と入力し発信すると S クラスで予約が取り直されている事を確認出来ませす。必要事項を入力し、PNR を完了して下さい。

```
NO NAMES
 1 UA 6S 20JUN FR NRTIAH SS1 1530 1340 /O $ J03 E
 2 UA1173S 20JUN FR IAHMCO SS1 1555 1921 /X $ J03 E
 3 UA1693S 25JUN WE MCOIAH SS1 0710 0830 /O $ J04 E
 4 UA 1S 25JUN WE IAHNRT SS1 0915 1235 #1/X $ J04 E
TKG FAX-NOT PRICED FARE TYPE EX
>
```

既に最も安い運賃のクラスで予約されている場合、>4PLFB と入力すると下記のメッセージが表示されます。

```
>4PLFB(
* REFUNDABLE/CXL FEE
* PRICING RULES VALIDATING CARRIER DEFAULT UA
** 20JUN DEPARTURE DATE/ 18MAY IS LAST DATE TO TICKET

TICKET      BASE JPY              TX/FEE JPY          TKT TTL JPY
ADT01          78000                59140              137140
*TTL           78000                59140              137140

*AS BOOKED
  LOWEST FARE ALREADY BOOKED IN THIS COMPARTMENT (a)
FBC ADT SLXRNA1
ADT TYO UA X/HOU UA ORL379.85UA X/HOU UA TYO379.85NUC759.70END
  ROE102.672 UA XT780AY3620US520XA730XY570YC50000YQ310XF
  IAH3
  TX 2090SW 520OI 780AY 3620US 520XA 730XY 570YC 50000YQ 310XF
>
```

- (a) 既に最も安い運賃のクラスで予約済みというメッセージ

(9) 運賃データのマニュアル入力

>4P*等のエントリで運賃計算できない航空会社で独自にファイルされた世界一周旅行、クーポン等の運賃データをPNRに入力する時に使うエントリです。

【マニュアル入力の順番】

1. PNRを表示

2. 入力開始

全旅客、全セグメント：	>4/R
PTCを指定：	>4/R-PCNN
	>4/R-PADT/CNN
セグメントを指定：	>4/R-S1/3-5
PTCとセグメントを指定：	>4/R-PADT#S1-4

3. 乗り継ぎのセグメントを指定

乗り継ぎのセグメントがある場合：	>4/X-2
複数のセグメントを指定：	>4/X-2/4
	>4/X-3-5
乗り継ぎのセグメント無し：	>4/X-0

4. セグメントデータ（フェアベース、有効期限、無料手荷物情報）を入力
（有効期限を予約の日付通りに入力する場合、「A」で代用可能）

すべてのセグメントが同じ情報で有効期限を予約の日付通りに入力：
>4/S-1-4-UGXSPK#A#*2PC
有効期限を指定：
>4/R-S1-3-LLE3P/BPW1#NV/15JAN#*2PC
セグメントごとに情報が違う場合：
>4/S-1/2-HGXAPX#A#*2PC**3-5-HGWAPK#A#*2PC

5. 運賃計算データを都市コードで入力

乗り継ぎ地点（X/xxx）を指定：
>4/L-TYO DL X/PDX DL ATL M525.94 DL X/PDX DL TYO
M525.94 NUC1051.88END ROE102.672

マイルージに含まれるサーフェス区間（PUS/SEL間//）：
>4/L-TYO JL PUS //SEL TG BKK TG FRA M3993.29 LH TYO
3993.29 NUC7986.58END ROE102.672

マイルージに含まれないサーフェス区間（LAX/NYC間/-）：
>4/L-TYO NH LAX 389.59 /-NYC NH TYO 477.24
NUC866.83END ROE102.672

6. 運賃・Tax の入力

通貨コードが支払い国と同じ：

>4/BNJPY80000#XSW2090#XOI520#XAY780#XUS3640#

(a)

XXA520#XXY730#XYC570#XYR51000#XXF470MSP4.5

(b)

(a) 日本円建ての運賃を日本円で支払う場合

(b) 税金は X に続けて Tax コードと金額を 1 つずつ入力

(XT コードは使用不可)

PFC を入力する場合、空港コードと金額を続けて入力

外貨建ての場合：

>4/IFUSD500.00#EVJPY51300#XAY260

(a)

(b)

(a) 外貨建て運賃を日本円で支払う場合

(b) Equivalent Fare= BSR をかけて日本円に直した運賃を入力

7. 入力完了

完了：>4/

以下に入力例を示します。

運賃データのマニュアル入力の例題

1. PNR を表示

```
1P- MPFMGP
1.1ABE/TAROMR*ADT
1 UA 827Y 15JUL TU NRTGUM HK1 1100 1545 /O $ E
2 UA 828Y 20JUL SU GUMNRT HK1 0655 0940 /O $ E
```

2. >4/R と入力し発信

```
>4/R
01 NRTGUM UA Y 02 GUMNRT UA Y
R-OK ENTR X/O DATA (a)
EXAMPLE - 4/X-2/4 OR 4/X-0
>4/X-
```

(a) 乗り継ぎのセグメントを指定しなさいというメッセージ

⇒ 旅程が 1 セグメントのみの場合は、「4」に進んで下さい。

3. 乗り継ぎのセグメントが無いので、>4/X-に続けて「0」を入力し発信

```
>4/X-0
01 NRTGUM UA Y 02 O GUMNRT UA Y
X-OK ENTR SEG DATA -ADT (a)
EXAMPLE - 4/S-1-BE30#A#*30K**2/3-ME30#NV04JUN/04JUN
>4/S-
```

- (a) セグメントデータ（フェアベース、有効期限、無料手荷物情報）を入力しなさいというメッセージ

4. >4/S- に続けてセグメントデータを入力

```
>4/S-1-2-YRTM#NV/15NOV#*1PC
S-OK ENTR HORZ LADR -ADT (a)
EXAMPLE - 4/L-PARYNYC 10000 YYLAX 10000 ETC
>4/L-
```

- (a) 運賃計算を入力しなさいというメッセージ

5. >4/L- に続けて運賃計算データを都市コードで入力

```
>4/L-TYO UA GUM 134.62 UA TYO 1342.62 NUC2685.24END ROE102.672
L-OK ENTR FARE DATA -ADT (a)
EXAMPLE - 4/BNJPY50000#XJP1000#XUS1200#XXY600
>4/
```

- (a) 運賃・TAX データを入力しなさいというメッセージ

6. >4/ に続けて運賃・TAX データを入力

```
>4/BNJPY275700#XSW2090#XOI520#XGU860#XAY260#XXY730#XYQ16000#
XXF470GUM4.5
TOTAL JPY296630 FARE JPY275700 XSW2090 XOI520 XXT18320
001 ADT GRAND TOTAL JPY296630
F-OK ENTR 4/ TO STORE OR SEE >HELP 4/IGN (TO CHANGE (a)
>4/
```

- (a) >4/ で発信し完了しなさいというメッセージ

7. >4/ で発信し、運賃データのマニュアル入力を完了

```
>4/
/-OK PNR PRICED - END TRANSACTION TO STORE
>
```

>4/ で発信すると「OK...」のメッセージが表示されますので、>4* で発信し入力内容を確認して下さい。

```
>4*
4/R
PNR PRICED ON 13JUN FOR TKTG ON 13JUN BY AGT-MM/2Z7
ADT 01 TTL-JPY 296630 BF-JPY 275700 TX1- 2090SW
TX2- 5200I TX3- 18320XT
NRT UA 827 Y 15JUL 1100A OK YRTM 15NOV 1PC
O GUM UA 828 Y 20JUL 655A OK YRTM 15NOV 1PC
NRT
TYO UA GUM 134.62 UA TYO
1342.62 NUC2685.24END
ROE102.672 XT 860GU 260AY
730XY 16000YQ 470XF GUM4.5
>
```

内容を誤って入力した場合は下記のエントリを使い、正しい情報を入力し直すことができます。(>4/ で完了する前まで使用可能)

入力したすべての運賃データを消去：	>4/IGNPNR
入力中の PTC のすべての運賃データを消去：	>4/IGNPTC
入力中の PTC の運賃計算データを消去：	>4/IGNLDR
入力中の PTC の運賃・TAX データを消去：	>4/IGNFAR

(10) 運賃データの修正

運賃データを項目ごとに修正する場合、下記のエントリで修正できます。修正項目はケースによって異なるので、運賃データのマニュアル入力時のようにメッセージは表示されません。セグメントデータ、運賃計算データ、運賃・TAX の修正は、PTC を指定して下さい。

運賃データを修正する場合、必ず事前に>4P*等のエントリでチケットイングレコードを作成して下さい。又、下記の様に運賃計算時にエラーメッセージが表示されていると、運賃データの修正は出来ません。

```

1P- L9YACC
  1.1ABE/ICHIROMR*ADT
  1 DL 96H 01OCT WE NRTATL HK1 1555 1511 /O $ E
P- 1.RRD 03-1234-5678T XYZ TRAVEL TANAKA
T- 1.T/
TKG FAX-AWAITING PRICE VERIFICATION FARE TYPE EX (a)
**** ITEMS SUPPRESSED ****/DR
>

>4*
4P*
ERR98 - BOOKED CLASS INVLD - FULL FARE GIVEN TRY >4PLF ( b)
PNR PRICED 16JUN FOR TKTG 16JUN
* REFUND ISSUING AGT
ADT 01 TTL-JPY 277050 BF-JPY 245300 TX1- 29140XT
          TX2- 2090SW TX3- 5200I
NRT DL 296 H 01OCT 355P OK YXEB 1PC
ATL
TYO DL ATL2389.16NUC2389.16END
ROE102.672 DL XT1820US520XA
730XY570YC25500YR
>
    
```

- (a) PNR が運賃ルールに合致しておらず、運賃が正しく計算されていない
- (b) チケットイングレコードに表示されたエラーメッセージ

エラーメッセージが表示された場合、修正を行う前に>4/AOK等のエントリでエラーメッセージを削除して下さい。

1. 修正開始

修正開始のエントリ : >4/@R

2. 変更する箇所を修正

乗り継ぎ地点を修正 : >4/X-3
>4/X-2/4/6

セグメントデータを修正・すべて同じ情報を入力 :

>4/S1-ADT-1-2-LFXSPK#NV15SEP/18OCT#*1PC

セグメントデータを修正 違う情報を入力 :

>4/S1-CNN-1-3-QHXITCH/ABCD#A#*1PC**

4/5-QHWITCH/ABCD#A#*1PC

- > セグメントを分けるときは*マークを2回入力
- > A=有効期限を予約の日付どおりに入力

⇒ セグメントデータの修正はフェアベース、有効期限、無料手荷物情報のいずれか1つを修正する場合でも、この3項目を入力して下さい。

運賃計算データの修正 :

>4/L-ADT-TYO UA LAX 471.40 UA TYO 471.40 NUC942.80END
ROE102.672UA

>4/L-CNN-TYO DL GUM 238.62 DL TYO 238.62 NUC477.24END
ROE102.672DL

運賃・TAXデータの修正 旅行開始国の通貨と同じ場合 :

>4/BN-ADT-JPY96800#XSW2090#XOI520#XAY260#XUS3620
#XXA520#XXY730#XYC570#XYQ50000#XXF470LAX4.5

運賃・TAXデータの修正 外貨建ての場合 (BSRを掛けて日本円に換算)

>4/IF-CNN-USD104.84#EVJPY10800#XAY260

⇒ 運賃・TAXを徴収しているケースで運賃だけを修正する場合、税金も合わせて入力しないと税金がすべて削除されてしまいます。

⇒ ADTとCNN等、複数のPTCが入力されているPNRの運賃・TAXデータを修正する場合、ADTの運賃・TAXデータを修正し航空券を発券してからCNNの運賃・TAXデータを修正し発券して下さい。

どちらか一方のPTC(例:CNN)の運賃・TAXデータのみ修正する場合は、修正しないPTC(例:ADT)の航空券を発券してから、CNNのデータの修正をして発券して下さい。

発券日データを修正 : >4/D-25JUL
(a) 本日の日付を入力

3. 修正を完了

修正完了 : >4/

例題 CNNのセグメントデータを修正

セグメントデータの修正：

CNNのセグメントデータを「QHXIITCH/ABCD」から
「QHXIITCH/1234」に変更

1. PNRを表示して運賃計算します。運賃計算時にエラーが表示されていないことを確認して下さい。(35ページを参照)

```

1P- 4CMANV
0 NAMES REMAIN AVAILABLE
  1.C/2TTYO/WSP/TEST*ITX  2.1SATO/HANAKOMS*ITX
  3.1SATO/TAROMSTR*CNN
  1 DL 648K 01OCT WE NRTGUM HK2  1010  1455 /O $ E
  2 DL 634K 05OCT SU GUMNRT HK2  1025  1315 /O $ E
P- 1.2Z7 03-5400-7267T WORLDSPAN TYO/ TEST
T- 1.T/
TKG FAX-AUTO PRICED  FARE TYPE EX
**** ITEMS SUPPRESSED ****/DR
>

>4*
4P*FIT/-0/ABCD
  PNR PRICED ON 11JUL FOR TKTG ON 11JUL
  * VARYING REF/CHG PNLTY S APPLY-SEE FARE RULES
  TRIP VALUE DATA EXISTS
CNN 01 TTL-JPY  128190  BF-JPY  107300  TX1-  19320XT
      TX2-  1050SW  TX3-  5200I
  NRT DL  648 K  01OCT 1010A OK QHXIITCH/ABCD  01OCT01OCT 1PC
O GUM DL  634 K  05OCT 1025A OK QHWIITCH/ABCD  05OCT05OCT 1PC
  NRT
  TYO DL GUM512.41DL TYO534.37
  NUC1046.78END ROE102.456 DL XT
  860GU260AY730XY17000YR470XF
  GUM4.5
    
```

2. 運賃データの修正を開始し、直したい項目に使用するエントリを入力します。

修正開始： >4/@R

```

>4/@R
R-OK ENTR @  DATA LADR FORMAT HORZ
>
    
```

3. セグメントデータを修正します。

```
>4/S1-CNN-1-QHXIITCH/1234#A#*1PC**2-QHWIITCH/1234#A#*1PC
S-OK @ COMPLETE
>
```

フェアベース等を誤って入力してしまった場合は、正しい情報を再度入力して下さい。

4. 修正を完了します。

```
>4/
/-OK PNR PRICED - END TRANSACTION TO STORE
>
```

5. >4* で発信すると、修正後のデータを確認出来ます。

```
>4*
4/@R
PNR PRICED ON 11JUL FOR TKTG ON 11JUL BY AGT-MM/2Z7
* VARYING REF/CHG PNLTYS APPLY-SEE FARE RULES
TRIP VALUE DATA EXISTS
CNN 01 TTL-JPY 128190 BF-JPY 107300 TX1- 19320XT
TX2- 1050SW TX3- 5200I
NRT DL 648 K 01OCT 1010A OK QHXIITCH/1234 01OCT01OCT 1PC
O GUM DL 634 K 05OCT 1025A OK QHWIITCH/1234 05OCT05OCT 1PC
NRT
TYO DL GUM512.41DL TYO534.37
NUC1046.78END ROE102.456 DL XT
860GU260AY730XY17000YR470XF
GUM4.5
```

6. 発券情報

運賃計算後、発券に必要なデータ（支払方法、コミッション、エンドースメント情報等）を入力し、航空券を発券します。下記の項目は発券指示と同時に入力することも可能です。（詳しくは「7. Eチケット」を参照）

【支払方法 >5\$】

現金： >5\$CA

クレジットカード： >5\$CCVI1234567890P1218

(a)

(a) P = カードの提示有り

N = カードの提示無し

有効期限 = P 又は N に続けて月・年の順番で
入力

⇒ 承認番号は発券と同時に自動取得

サインレス： >5\$CCAX7890123456N1019*SOF

変更： >5\$@#5\$CCDC567890123456P1220

削除： >5\$@

クレジットカード

リマークスの入力： >5.Z * L/12345 * M/ABCD * N/123XYZ

(a) (b)

(a) >5.Z = 5 ドット Z から入力開始

(b) L = リマークス 1

M = リマークス 2

N = リマークス 3

(各項目 10 文字まで入力可能)

ネーム指定： >5.ZN2.1 * L/12345 * M/ABCD * N/123XYZ

⇒ 1 回の入力で最高 10 名まで指定可能

⇒ 範囲指定は // <スラッシュを 2 回入力>

複数指定は / <スラッシュを 1 回入力>

変更： >5.Z1@N2.1 * L/54321 * M/DCBA * N/321ZYX

(a)

(a) ラインナンバー1 を変更

削除： >5.Z1-3@

(a)

(a) ラインナンバー1 から 3 を削除

注) クレジットカードリマークスは PNR にのみ入力可能です。

又、セグメント指定は出来ません。

【コミッション >5-CM】

コミッション： >5-CM0
 変更： >5@-CM3
 削除： >5@-CM

【エンドースメント情報 >5-ER】

エンドースメント情報： >5-ERNON END/NONREF
 (58文字まで入力可能)
 プレートキャリアが違う
 場合： >5-ERTK-
 (例：ASをUAプレートで発券
 エンドースメント情報がある場合、この後に
 続けて入力)
 変更： >5@-ERVALID ON HA ONLY
 削除： >5@-ER

【ツアーコード欄の入力 >5-IT】

ツアーコードを入力：
 運賃金額を表示せず
 「IT」と表示： >5-ITTT15AA3AME567
 >5-IT @IT
 (@マークの前に「スペース」を入力)
 ツアーコードの印字と
 IT表示： >5-ITTT15AA3AME567@IT
 変更： >5@-ITJR8
 削除： >5@-IT

【アカウントコードの入力 >5.Z】

アカウントコードとは、発券精算の統計に使用する旅行代理店ごとに決められたコードの事です。PNRに入力されたアカウントコードは発券時にインターフェースメッセージとして精算システムに流れ、そのコードを元にさまざまなデータを出力することが可能になります。

アカウントコードの項目	詳細	文字数
R/	Received Order Code	12
S/	Section Code	6
A/	Sales Staff Code	6
D/	Routing Code	3
C/	Customer Code	10
Z/	Paying In Code	1
F/	Free Code	10
T/	Package Tour Code	15
K/	Rebate Code 1	7
E/	Pricing Code	7

- アカウントコードを入力：
>5.Z * R/1234 * D/USA * S/2510
 (1行に69文字まで入力可能)
- ネーム指定：
>5.ZN5.1 * R/ABCD * A/1225
 ⇒ 1回の入力で最高10名まで指定可能
 ⇒ 範囲指定は// <スラッシュを2回入力>
 複数指定は/ <スラッシュを1回入力>
- 変更：
>5.Z1@ * R/5678 * D/EUR * S/ABCD
(a)
 (a) ラインナンバー1を変更
- 削除：
>5.Z1-3@
(a)
 (a) ラインナンバー1から3を削除

注) アカウントコードはPNRにのみ入力可能です。又、セグメント指定は出来ません。詳しくは弊社ホームページの各種マニュアルの「運賃・発券関連の「アカウントコード 5.Zについて」をご参照下さい。

発券情報をPNRに予め入力すると、下記の様に表示されます。

```

1P- NS7U52
0 NAMES REMAIN AVAILABLE
  1.C/1TTYO/WSP/TEST*ITX  2.1YAMADA/TAROMR*ITX
  1 DL 94K 15NOV FR NRTATL HK1 1720 1553 /O $ E
  2 DL 95K 20NOV TH ATLNRT HK1 1049 1525 #1/O $ E
P- 1.RRD 81-3-5400-7267-T WORLDSPAN HELP DESK TOKYO TEST
T- 1.T/
A-CM0 (a)
A-ERNON END/NON REF (b)
A-IT @IT (c)
TKG FAX-NOT PRICED FARE TYPE EX
FOP- 1.CA (d)
**** ITEMS SUPPRESSED ****/U/DR
                                     (e)
    
```

- (a) コミッション
- (b) エンドースメント情報
- (c) ツアーコード欄
- (d) 支払方法
- (e) アカウントコード (>*Uと入力すると表示される)

>*Mと入力すると発券情報が纏めて表示されます。

```

A-CM0
A-ERNON END/NON REF
A-IT @IT
FOP- 1.CA
MZ- 1.*R/1234*D/USA
>
    
```

7. E チケット

運賃計算・PNR 上に発券に必要な情報を入力した後、>ER (完了後、PNR を再表示) し、航空券を発券して下さい。

(1) E チケットとは

E チケットとは、発券と同時にフライトクーポンのデータが航空会社のホストコンピューターに送信され、保管される発券方法です。オーデイトクーポン、旅程表は旅行代理店で出力可能です。航空会社は受信した発券データを元に空港でボーディングパスを発行します。旅行者はフライトクーポンを持たずに旅行できるので、航空券の盗難・紛失の恐れが無く、安心して旅行できます。チェックインの際にパスポートの他に、旅程表の提示が必要な航空会社・空港もあります。

(2) E チケットの条件

E チケットの条件は航空会社によって異なります。詳しくは各航空会社の情報ページでご確認下さい。

>INFO ETxx0 (xx=2 レターコードを入力)

基本的には、プレート航空会社と旅程中の航空会社と同じであることが条件になります。(E チケットが可能でない場合、該当する航空会社へご確認下さい。)

>	ELECTRONIC TICKETING - DELTA AIR LINES	INFO ETDL0
E-TICKETING FUNCTIONS/GUIDELINES		

BULK TICKETING FARES	YES	
CLAIM PNR	YES	
E-TICKET EXCHANGE	YES	
E-TICKET HISTORY	YES	
E-TICKET REFUND	YES	
E-REVERSE EXCHANGE/REFUND	YES	
E-TICKET VOID	YES	
ETR DISPLAY MIN/MAX	30DAYS/24MONTHS	
FORMS OF PAYMENT	CA-Y CC-Y CK-Y GR-Y MS-Y SGR-Y	
GROUP PNR	YES	
INTERLINE TICKETING	YES	>4G/TA*DL-E)>

(3) 発券指示

基本入力： >EZEI#CDL
(a) (b)

(a) 発行するドキュメントの種類を選択

入力	内 容
EZ	AIR テーブル (>4G) に指定された発券オプションで発券
EZE*	E チケットと AIR テーブルに登録されているドキュメントを発券
EZE	E チケットのみ発券
EZEI	E チケットを発券し、Interface Message を送る
EZELI	E チケットを発券しアイテナリレシートをコピー機から印刷し、Interface Message を送る (A4 サイズに印字)
EZEL	E チケットを発券しアイテナリレシートをコピー機から印刷 (A4 サイズに印字)

(b) オプション入力

オプション入力は必要なだけ、“#” で区切ってどのような順番でも入力できます。

入力コード	内 容	入力例
#C	プレート航空会社の指定	#CDL
#NN	VC と CAR コード	#NNVDXHXT/CGQN123 VC CAR
	VC のみ入力	#NNVDXHXT (スラッシュは自動的に付加されます。)
#IT	ネット金額 (Tax を除く)	#NNA96000
	ツアーコードの印字 運賃金額を表示せず IT と表示 ツアーコードの印字と IT 表示	#ITIT3AME8XX123 #IT @IT #ITIT3AME3XX123@IT
#XCS	オーディットクーポンを印字 (印字しない設定の時、印字したい場合)	#XCS
#ER	エンドースメントボックスへの印字 (147 文字まで入力可能)	#ERNON REF
#N	ネーム指定	#N2.1 #N2.1-5.1 (範囲指定) #N2.1/5.1 (複数指定)
#*R	発券後、PNR を再表示	#*R

運賃・発券

#K	コミッション	#K5
#\$	支払手段	#\$CA #\$CCVI123456789P1215 #\$CCAX890123456P1218 *Z654321
#\$	MIX Payment (PNR への入力は不可。現金、カード の入力は順不同)	#\$CCDC1234567890P1218- 100000/CA-56040 #\$CCDC890123456P1218 *Z123456-100000/CA- 56040
#\$	MIX Payment OB Fee を徴収する場合： 2 つ目の FOP にハイフンに続けて 「CALC」と入力 (PNR への入力は不可。現金、カード の入力は順不同)	#\$CCAX1234567890P1218- 200000/CA-CALC #\$CA-150000/CCVI908765 4321P1219-CALC
#\$*Z	承認番号を入力 (PNR にクレジット カード番号が入力済みで予め電話など で取得した場合)	#\$*Zxxxxxxx (xxxxxxx は承認番号 8 桁ま で入力可能)
#TR	チケットングレコードの指定	#TR1

【プリンタから出力のアイテナリに関するオプション】

>INFO EZLOPT

入力コード	内 容	入力例
#*I	LOG よりインボイス番号をふる	#*I
#*Innnnnn	マニュアルでインボイス番号をふる nnnnnn=6 桁の数字	#*I123456
#*IX	インボイス番号を印字しない	#*IX
#SI-	アイテナリレシートを旅客ごとに 1 枚出力	#SI-
#BV	余分なラインの削除	#BV
#JTX	Tax の内訳表示	#JTX
#RL	ワールドスパンのリファレンスを印 字	#RL
#XTC	約款を印字しない	#XTC
#DR	ダイレクトレスポンスを印字	#DR

※ その他のオプション入力は、>INFO EZLOPT をご参照下さい。

発券すると画面上にチケット番号、グロス等の情報が表示されます。

ITEM	GROSS P	S	A/L	TKT	NBR	NET	AMT	PSGR	NAME	INVOICE
	162250A			E0069486621083		162250		ABE/TAROMR		
	PNR	>*NWH8E8 (
	>									

発券後の PNR は下記の様になります。

```

1P- NWH8E8
  1.1ABE/TAROMR*ADT
  1 DL 94U 20JAN TU NRTATL HK1 1715 1557 /O $ E
  2 DL 95U 25JAN SU ATLNRT HK1 1005 1525 #1/O $ E
P- 1.RRD 81-3-5400-7267-T WORLDSPAN HELP DESK TOKYO TEST
T- 1.T/15NOV1445 1P/RRD/WS*E0069486621083 *I (a)
A-CM0
TKG FAX-AUTO PRICED FARE TYPE EX
FOP- 1.CA
G- 1.SSRDOCSDLHK1/////@-----@/M//ABE/TARO- 1.1
  2.SSRPSPTYHKL1///@-----@/M- 1.1
  3.SSRDOCSYHKL1/////@-----@/M//ABE/TARO- 1.1
  4.SSRTKNEDLHK1NRTATL0094U20JAN- 1.1 .0069486621083C1 (b)
  5.SSRTKNEDLHK1ATLNRT0095U25JAN- 1.1 .0069486621083C2
**** ITEMS SUPPRESSED ****/DH/ETA/U/DR
> (c) (d)
    
```

(a) 発券フィールド

チケットを発券した日時、店舗コード、サインコードの最後の2桁、
チケット番号が表示される

(b) GFAQ

発券後、チケット番号が SSR で航空会社へ送信

(c) ドキュメントヒストリ (DH)

発券内容を確認することが出来る項目です。

入力： >*DH
 複数の DH が存在する場合： >*DH1
 (DH の項番を指定)

```
*DH
1 15NOV1445 1P/RRD/WS*E0069486621083 I000000 *I
ABE/TAROMR*ADT
**DOCUMENT COMMANDS**
EZ EZEI#CDL
AGENT EZEI#CDL ①
4P 4P* ②
FARE STORED ON 15NOV 1445
SELECTED PRICING CARRIER -DL
**INTERFACE**
CTLNBR 3200018092 ③
**DOCUMENT** ④
FOP CA
ENDOR NONEND/NONREF/
FARE JPY112000//XT49810/SW2090/OI520/JPY164420 UGWSJ82
UGWSJ82
FCALC TYO DL ATL529.89DL TYO529.89 NUC1059.78END ROE105.
682DL XT 610AY3800US550XA760XY600YC 43000YR490XF ATL4.
5
TTN SSR TKNE DL
SCN SUPPRESSED A 1630000
SUPPRESSED T 1630000
SUPPRESSED P 1630000
>
```

- ① 入力した発券指示
- ② 運賃計算エントリと日時
- ③ インターフェースメッセージのコントロールナンバー
(インターフェースメッセージを送信したときのみ表示)
- ④ 発券した航空券の内容

(d) E チケットアクノレジメント

E チケット発券指示をすると同時に航空会社にフライトクーポンの情報が流れ、認識されると E チケットアクノレジメント (ETA) が戻ります。発券担当者は E チケット発券がいつ航空会社に認識されたかを確認することができます。

入力： > *ETA

```
ETA- ELECTRONIC TICKET ACKNOWLEDGEMENT/AUTHORIZATION
  1.DL  I 15NOV14 144542 ETR 0069486621083 - ABE/TAROMR
  >      ①      ②      ③      ④
```

- ① 認識タイプコード： I = オリジナル発券 E = 交換発行
 XI = 交換発行の取り消し RF = リファンド
 RR = リファンドの取り消し
 RV = リバリデーション V = VOID
- ② 認識された日付と時間
- ③ チケット番号
- ④ 旅客名

注意： PNR を表示してから > *ETA のエントリを入力します。
 ETA は旅行ごとに表示されます。

(4) セトルメント認識コード

セトルメント認識コード (SAC) は VOID やオートリファンドを行った際に航空会社から送信される番号で、旅客名の欄に表示されます。

入力： > *ETA

```
ETA- ELECTRONIC TICKET ACKNOWLEDGEMENT/AUTHORIZATION
  1.DL  I 15NOV14 144542 ETR 0069486621083 - ABE/TAROMR
  2.DL  V 15NOV14 154430 ETR 0069486621083 - 0060122377560
  >
```


(5) E チケットレコード (ETR)

E チケット発券後に航空会社へ送信、保管されたクーポン情報をワールドスパンの画面上に表示することが出来ます。この表示された情報を「クーポンステータス画面」と呼びます。

1. チケット番号からクーポンステータス画面を表示する方法

>ETR に続けてチケット番号を入力し、発信して下さい。

入力例： >ETR0069486621083

2. ETA のラインナンバーを指定して表示する方法

PNR 表示後、>*ETA で発信し ETA のラインナンバーを指定します。

入力例： >ETR2 (2 は ETA のラインナンバー)

3. テンプレートからクーポンステータス画面を表示する方法

PNR 表示後、>ETR と入力し発信すると下記のテンプレートが表示されます。

```
>ETR 1.ELECTRONIC TICKET/DOCUMENT NUMBER (0069486621083)

      2.VALIDATING AIRLINE(006)
      FREQUENT TRVL NBR (          ) DATE OF FLT(          )
-OR- AIRLINE CONFO (          )

      3.VALIDATING AIRLINE(006) DATE OF FLIGHT (          )
LAST NAME (ABE          )
FIRST NAME (TAROMR          )
      A. ORIGIN CITY(          )DESTINATION CITY(          ) FLIGHT NBR(          )
-OR- B. CREDIT CARD CODE (          ) NUMBER(          )
-OR- C. TELEPHONE NUMBER (          )
```

- ・ PNR 表示後に >ETR と入力し発信すると自動的に PNR の内容がカッコ内に表示されますが、PNR を表示しないで >ETR のエントリを行うとカッコ内は空欄になります。
- ・ PNR 中に複数の旅客がいる場合、最初の旅客の情報が表示されます。他の旅客のクーポンステータス画面を表示する場合は、旅客指定をして下さい。例：>ETR#N3.1

上記画面から >MD または「発信」するとクーポンステータス画面が表示されます。

(6) クーポンステータス画面

ETR からクーポンステータス画面を表示すると下記の画面が表示されます。

TICKET 0069486621083	ABE/TAROMR	NWH8E8/1P/RRD 1630000
CPN FROM/TO FLT	DATE FBC	STATUS
1 NRTATL DL94	20JAN15 UGWSJ82	OPEN FOR USE ①
2 ATLNRT DL95	25JAN15 UGWSJ82	OPEN FOR USE
>ETR VIEW TICKET DATA	()	②
>ETR DISPLAY HISTORY	()	③
>ETR VOID ELECTRONIC TICKET	()	④
>ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST	()	⑤
>CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION	()	⑥
>CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION	()	⑦
>		

① ステータスの種類

ステータス	説明
USED	搭乗済み
OPEN FOR USE	未使用
AIRPORT CONTROL	プレート航空会社から運航航空会社にデータが送信された
REFUND	払い戻し済み
VOID	VOID 済み
EXCHANGED	交換発行済み
UNAVAILABLE 又は SUSPENDED	旅客は空港でチェックイン済みだが、何らかの理由でコントロール不可

② ETR VIEW TICKET DATA

E チケットの情報を表示することが出来ます。 タブキーでカーソルを ETR VIEW TICKET DATA () のカッコ内に移動させ発信します。

運賃・発券

TKT NBR: 0069486621083 NAME: ABE/TAROMR
 ORIG/DEST: NRT/NRT NBR OF TKTS ISSUED: 1 TTL NBR OF SEGS: 02

CP N	FRM/TO	A/L	FLT	COS	DATE	TIME	ST	FBC	S
01-	NRT ATL	DL		94 U	20JAN15	330P	OK	UGWSJ82	
								NV 20JAN/20JAN	O
02-O	ATL NRT	DL		95 U	25JAN15	1205P	OK	UGWSJ82	
								NV 25JAN/25JAN	O

ENDORSEMENT/FARE CALCULATION

ER:NONEND/NONREF/

FARE CALCULATION: FARE CALC INDICATOR: 9
 TYO DL ATL529.89DL TYO529.89 NUC1059.78END ROE105.682DL XT610A)>
 MD3800US550XA760XY600YC43000YR490XFATL4.5

FARE BREAKDOWN/FOP/TOUR CODE

TKT FARE DATA		*AUDITOR*	
BASE:JPY	112000	BASE:JPY	112000
TAX: SW	2090	TAX: SW	2090
TAX: OI	520	TAX: OI	520
TAX: XT	49810	TAX: XT	49810
TTL:JPY	164420	TTL:JPY	164420

FOP:CA

COMM RATE: 0

PSGR INFORMATION

NAME: ABE/TAROMR
 FA: 1P/NWH8E8

FA: DL/GQA57Q

MISCELLANEOUS

TICKETING AGT ID: WS SID: RRD
 DATE: 15NOV14 IATA NBR: 1630000 SALE INDICATOR: SITI
 NAME/PLACE OF ISSUE:

TOKYO JP/WORLDSPAN JAPAN

FREE BAG: 2PC

STATISTICAL CODE: I TKT MODE INDICATION: /

>ETR DISPLAY HISTORY ()
 >ETR VOID ELECTRONIC TICKET ()
 >ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST ()
 >CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION ()
 >CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION ()
 >

③ ETR DISPLAY HISTORY

航空会社によっては E チケットの履歴を表示できる航空会社があります。履歴を表示する場合、タブキーでカーソルを ETR DISPLAY HISTORY () のカッコ内に移動させ、発信します。

TICKET	0069486621083	ABE/TAROMR	1P/RRD	1630000		
CPN	FROM/TO	FLT	DATE	FBC	STATUS	SAC
1	NRTATL	DL94	20JAN15		VOID	0060122377560
	15NOV14	0644Z	1P/RRD/11	VOID		
	15NOV14	0545Z	1P/RRD/WS	OPEN		
2	ATLNRT	DL95	25JAN15		VOID	0060122377560
	15NOV14	0644Z	1P/RRD/11	VOID		
	15NOV14	0545Z	1P/RRD/WS	OPEN		

④ ETR VOID ELECTRONIC TICKET

E チケットを VOID するときに使います。引き続きセールスレポートから VOID することも可能です。タブキーでカーソルを ETR VOID ELECTRONIC TICKET () のカッコ内に移動させ、「X」又は「V」を入力し発信します。

⑤ ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST

E チケットの「オートリファンド」時にリファンド・テンプレートを表示する際に使います。タブキーでカーソルを ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST () のカッコ内に移動させ、「X」又は「R」を入力し発信します。詳しくは弊社ホームページ「各種マニュアル」の「運賃・発券関連」にアップしてある「オートリファンド」のマニュアルを参照して下さい。

その他航空会社によっては下記の機能が使用可能です。

⑥ CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION

E チケットの交換発行を取り消すときに使います。タブキーでカーソルを CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION () のカッコ内に移動させ、「X」又は「V」を入力し発信します。

⑦ CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION

E チケットのオートリファンドを取り消すときに使います。タブキーでカーソルを CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION () のカッコ内に移動させ、「X」又は「V」を入力し発信します。

⑧ ETR REVALIDATION

E チケットの日付や便名を変更し、リバリデーションを行うときに使います。

例題：BA5 便の日付を 2 月 20 日から 21 日に変更（PNR は変更済み）

1. クーポンステータス画面を表示しタブキーでカーソルを ETR REVALIDATION () のカッコ内に移動し「X」を入力し発信します。

```
TICKET 1259010129491    YAMADA/MOMOKOMS    MNWLP/1P/2Z7 1630000
CPN FROM/TO FLT      DATE      FBC          STATUS
1  NRTLHR  BA6      15FEB15 YW2BA      OPEN FOR USE
2  LHRNRT  BA5      20FEB15 YW2BA      OPEN FOR USE

>ETR VIEW TICKET DATA          ( )
>ETR DISPLAY HISTORY           ( )
>ETR VOID ELECTRONIC TICKET    ( )
>ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST ( )
>ETR REVALIDATION              (X)
>CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION ( )
>CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION ( )
>
```

2. 下記の画面が表示されます。 PNR SEGMENT () のカッコ内にリバリデーションをするセグメント番号を入力（例題は 2）し、必要に応じて NVA (.....) に最高滞在日数の日付、NVB (.....) に最低滞在日数の日付を入力し ACTION () のカッコ内に「P」を入力し発信します。NVA と NVB を入力しない場合、オリジナルの日付が表示されます。

```
REVALIDATION
CURRENTLY VIEWING 001 OF 001
TICKET E1259010129491    YAMADA/MOMOKOMS MNWLP/1P/2Z7 1630000
CPN FROM/TO FLT      DATE      FBC          PNR SEGMENT:
1  NRT LHR BA6      15FEB15 YW2BA      ( )          >VIEW
   NVA (.....) NVB (.....)
2  LHR NRT BA5      20FEB15 YW2BA      (2 )
   NVA (.....) NVB (.....)
ACTION (P ) MU/MD/MT/MB  P/PROCESS  H/HELP    E/EXIT
>
```

3. REVALIDATION PROCESSED のメッセージが表示されるので、E チケットの日付が変更されている事をクーポンステータス画面で確認して下さい。

```
TICKET 1259010129491    YAMADA/MOMOKOMS    MNWLP/1P/2Z7 1630000
CPN FROM/TO FLT      DATE      FBC          STATUS
1  NRTLHR  BA6      15FEB15 YW2BA      OPEN FOR USE
2  LHRNRT  BA5      21FEB15 YW2BA      OPEN FOR USE
```

8. セールスレポート

(1) デイリドキュメントログ (DDL)

基本入力 : >DD
 日付を指定して : >DD * 15OCT
 印刷 : >DD-JT

DAILY DOCUMENTATION LOG										
ABC TRAVEL							1630000		20 OCT 14	
ITEM	GROSS	P	S	A/L	TKT	NBR	NET AMT	PSGR	NAME	INVOICE
000001	419620A		ERE	0069010489786-787			62620		OKADA/Y	
000002	142200A			E0069010528420			32200		ABE/ICH	
000003	78500A			E1739010528421			78500		SUZUKI/	
000004	128340C			F0579010528422-423			128340		YAMADA/	
000005	127940AC			E0019010528424			127940		TANAKA/	
000006	30000A			D0062901123000			30000		KATO/MO	

- ① 代理店名
- ② IATA 番号
- ③ 日付
- ④ ラインナンバー
- ⑤ グロス
- ⑥ 支払い方法
 A = 現金 C = クレジットカード
 AC (又は CA) = Mix Payment
- ⑦ ステータス
 空欄 = 航空券発券
 V = E チケット・EMD の VOID
 V* = システム VOID
 ER = E チケット・EMD のリファンド
 RR = リファンドの取り消し
 EX = E チケットの交換発行
 XI = 交換発行の取り消し
 RF = ブランクテンプレートを使用したリファンド
- ⑧ チケット番号
 E = E チケットの発券
 D = EMD の発券
 F = OB Fee を徴収
- ⑨ ネット金額
- ⑩ 旅客名
- ⑪ インボイス番号 (発券時に # * IX のオプションを使用した場合は空欄)

【デイリドキュメントのソート方法】

>HELP DDLS

入力方法	内 容
DD*SE/001/016	航空会社を指定
DD*SE/006*24SEP	航空会社と日付を指定
DD*SE/988*22SEP-JT	航空会社と日付を指定して印刷

(2) セールスレポート上からの VOID

① VOID

E チケットクーポン情報画面の ETR VOID () を使用せずセールスレポートを表示しラインナンバーを指定、またはチケット番号を指定して VOID することが出来ます。システムはクーポンステータスを確認し航空会社から SAC コードを受け取ります。

セールスレポートのラインナンバーを指定： >DDV3 (DD を表示して)
 チケット番号を指定して： >DDV1319010989939

VOID すると下記のメッセージが表示されます。

ITEM	GROSS P	S	A/L	TKT NBR	NET AMT	PSGR NAME	INVOICE
	252640CA	V	E1319010989939		252640	YAMADA/TAR	
APPROVAL OBTAINED - VOID PROCESSED - SAC 13152XAA86089V							
>							

VOID時に下記のエラーメッセージが表示される場合があります。

A) INCORRECT PNR DISPLAYED

VOIDする航空券と関係ないPNRが表示されています。 >*Rで発信しPNRの処理を完了、又は中断してから再度VOIDして下さい。

B) DDL NAME NOT IN PNR

発券後、該当PNRが変更・DIVIDEされている等で、すでにその方のネームが無い為です。よってネーム指定をしてVOIDして下さい。指定するネーム番号は、PNR中の個人ネームの番号を指定して下さい。(グループタイトルの番号は指定できません。)

入力例： >DDV4#N2.1

航空会社からSACコードを受け取ることが出来なかった場合（リンクダウン）は、次のようなメッセージが表示されます。

```
LINK TO CARRIER NOT RESPONDING-RETRY ENTRY
```

この場合、リンクが正常に戻るまで>DDV エントリを APPROVAL....のメッセージが表示されるまで、何度か繰り返し入力して下さい。

② システム VOID

E チケットを発券すると ETA が航空会社から送信されて来ますが、リンクがダウンし 30 秒たっても ETA が戻らない場合、下記のメッセージが表示されます。

```
LINK TO CARRIER NOT RESPONDING-RETRY ENTRY  
TICKET PENDING
```

支払い方法（FOP）がクレジットカードの場合、完了していないのに承認番号が表示される時があります。

```
LINK TO CARRIER NOT RESPONDING-RETRY ENTRY  
TICKET PENDING - CREDIT CARD APPROVAL OBTAINED *12345
```

システムは自動的に VOID 処理を行います。（システム VOID）この場合セールスレポート上、通常の VOID の「V」と区別する為に「V*」と表示され、航空会社のシステムが認識するまでキャンセルメッセージを送り続けます。

(3) デイリーボイドレポート (DDN)

VOIDした航空券のレポートは下記のエントリで表示できます。

基本入力 : >DDN
 日付を指定して : >DDN*15OCT
 印刷 : >DDN-JT

DAILY VOID REPORT										IATA 16 30000 ①		15 OCT 14 ②	
XYZ TRAVEL ③										TOKYO JP			
REPORT DATE THURSDAY 15 OCT 14 ④													
ITEM	GROSS	P	PNR	FA	AI	VS	A/L	TKT	NBR	NET	AMT	VOID	
00001	251620A		ABC3Q8	AB		V	E0069010555123			87120		25SEP	
00002	251620A		ABC3Q8	AB		V	E0069010555124			87120		25SEP	
⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪				⑫		⑬	

- ① IATA 番号
- ② DDN を表示した日付
- ③ 代理店名
- ④ VOID レポートの日付
- ⑤ ラインナンバー
- ⑥ 税金を含むトータル金額
- ⑦ 支払い方法
- ⑧ PNR のリファレンス
- ⑨ サインコードの最後の 2 桁 (システム VOID は空欄)
- ⑩ VOID コード
- ⑪ チケット番号
- ⑫ ネット金額
- ⑬ VOID した日付

(4) セールスレポート表示期間

セールスレポートは本日より 32 日前までさかのぼって表示することができます。

入力例： >DD*5OCT
>DDN*5OCT

(5) クーポンの再印刷

クーポンの再印刷は下記の発券期間内で可能です。

発券期間	
1 日	～ 7 日
8 日	～ 15 日
16 日	～ 23 日
24 日	～ 月末

事前にセールスレポートを表示（例：>DD）してから、下記のエントリでCCCF等のクーポンを再印刷することができます。

A = Auditクーポン
C = CCCF
R = REA

オーデイトクーポン >DDRPA1（発券時に印刷した時のみ可能）
(a)
(a) セールスレポートのラインナンバー

CCCF >DDRPC15

REA >DDRPR57

複数のクーポンを再印刷 >DDRPACR100

複数のラインナンバーを指定 >DDRPC5/10-13

(6) リファンドノーティスの再印刷

リファンドノーティスの再印刷は、上記（4）のセールスレポート表示期間内で可能です。事前にセールスレポートを表示（例：>DD）してから、再印刷して下さい。

入力： >DDRF5#RN1
(a) (b)
(a) セールスレポートのラインナンバー
(b) リファンドノーティスの印字枚数
(1 枚から 9 枚の間で指定可能)

複数のラインナンバーを指定 >DDRF3/4-7#RN2

9. 交換発行

交換発行とは航空券発券後、旅程・日付等に変更が生じる場合、再度新しい航空券を発券するのではなく、オリジナル航空券を元に新しい航空券を発券しなおすことです。交換発行には下記の3つのパターンがあります。

- A) Even Exchange = 追徴金無し
新しい航空券がオリジナル航空券と同額の場合
- B) Additional Collection = 追徴金有り
新しい航空券がオリジナル航空券より高くなる場合
- C) Refund = 払い戻し金額有り
新しい航空券がオリジナル航空券より安くなる場合

以下、手順を簡単に説明いたします。

1. オリジナル航空券の運賃の経路変更ルールをチェックして、変更可能かどうか調べる。
2. 変更可能な場合、新しい運賃・税金等を計算する。
旅行開始前の ROE の適用に関しては航空会社によって取り扱い方が違うことがあるので、該当航空会社へ確認する。

※ 上記1と2に関する質問は、航空会社へお問い合わせ下さい。

3. 新しい運賃情報を PNR に入力し、交換発行の発券指示をする。
入力に関する質問は弊社ヘルプデスクへお問い合わせ下さい。
4. 変更手数料・払い戻し金額が生じた場合、該当額を EMD にて精算する。

※ EMD に関する資料は下記の弊社ホームページにてご確認下さい。

https://japan.travelportservices.com/extranet/226/Homepage/_各種マニュアル

次のページから新しい運賃の PNR への入力方法と交換発行の発券指示に関して説明致します。

(1) 交換発行用運賃データの入力

交換発行をするために新しい運賃を PNR に入力します。

1. 入力開始のエントリ

- PTC コードが 1 つの場合 >4/R
- PTC コードの指定 >4/R-PADT
- セグメント指定 >4/R-S2/3
(出発後の PNR の交換発行時には、必ず指定して下さい。)

⇒ セグメント指定をした場合、画面に表示されるセグメント番号は実際のセグメント番号から変わりますので、以下に説明する 2 番目以降のエントリでセグメントを指定する場合、画面に表示されるセグメント番号を指定してください。

```

4 DL1758K 02JAN FR MCO DTW HK5 0645 0923 /O $ SK E
5 DL 275K 02JAN FR DTW NRT HK5 1233 1600 #1/O $ SK E
6 NH 97H 03JAN SA HND KIX HK5 2035 2150 /O $ E

>4/R-S4-6
01 MCO DTW DL K 02 DTW NRT DL K 03 HND KIX NH H
R-OK ENTR X/O DATA
EXAMPLE - 4/X-2/4 OR 4/X-0
>4/X-
```

2. 乗り継ぎのセグメントを指定

- 無い場合 >4/X-0
- セグメント 2 と 4 が乗り継ぎ >4/X-2/4

3. セグメントデータを入力 (フェアベース、有効期限、無料手荷物情報)

- 全セグメント同じ情報の場合
>4/S-1-8-YX1EB#NV/02SEP#*2PC
(a)
(a) NV: 有効期限 (Not Valid)
NV 日付 (Before) / 日付 (After)
- セグメントによって異なる場合
>4/S-1-4-YX1EB#NV/02SEP#*2PC**
5-8-YW1EB#NV25AUG/02SEP#*2PC
- 有効期限が予約の日付どおりの場合
>4/S-1-4-SAW7APS#A#*1PC
(a)
(a) A: A を入力すると有効期限が予約の日付どおりに FIX で入力される

4. 運賃計算データの入力

出発後の PNR の場合、使用済みの往路の運賃も含めて入力します。

ーROE の金額まで入力（国際線）

>4/L-TYO DL GUM244.65 DL TYO244.65 NUC489.30END
ROE114.447 DL

ーサーチャージとストップオーバーチャージを入力

>TYO DL ATL DL ORL Q83.28Q83.28 M558.04 DL TYO M558.04
1S41.64 NUC1324.28END ROE114.447 DL

ー現地通貨の金額まで入力（国内線、クーポン運賃等）

>4/L-HNL HA OGG 102.10 USD102.10END
>4/L-LAX DL ATL DL ORL DL LAX 100000 JPY100000END

5. 新しい運賃・税金の入力

① Even Exchange 及び Refund が発生する場合

>4/RF JPY150000#EVJPY#XSW2090PD#XXF540GUM4.5PD#ANOADC
(a) (b) (c) (d) (e)

- (a) RF: Reissued Fare
 (b) JPY150000: 新しい運賃（Base Fare）
 (c) EVJPY: 交換発行用の通貨（常にJPY）
 (d) XSW2040PD: オリジナル航空券で支払済みの税金をPD（Paid）を
 最後につけて入力。XFとZPは下記のように入力します。
 例) XXF540GUM4.5PD
 XZP820JFKDFWPD
 (e) ANOADC: Add No Additional Collection（追徴金無し）

② Additional Collection（追徴金）が発生する場合

>4/RF
JPY160000#EVJPY#XSW2090PD#XAY680PD#XAY680#AJPY10680A
(a) (b)

- (a) XAY680: 追加になる税金を PD 無しで入力
 (b) AJPY10680A: Add JPY10280A（税金を含む追徴金の合計）

③ 2つの通貨が混在する場合

>4/RFUSD276.56#EVJPY#XAY680PD#XXF540HNL4.5PD#ANOADC
(a)

(a) USD276.56: 新しい運賃 (Base Fare) を現地通貨で入力

>4/RFUSD376.56#EVJPY#XAY680PD#XXF540HNL4.5PD#AJPY8000A
(a)

(a) AJPY8000A: 追徴金を日本円で入力

6. 出発地と帰着地を入力

>4/ODTYOTYO

7. 運賃の登録を完了

>4/

運賃計算データ入力後、必要に応じてエンドースメント情報 (>5-ER) 等を入力し、PNRを完了して下さい。

(2) 交換発行発券指示

運賃計算データ入力後、オリジナルチケット番号等を入力し交換発行用の発券指示をします。

1. Even Exchange 及び Refund が発生する場合

>EZEI#(a)\$CA * (b)EET 0069010342877 (c)X * (d)12/(e)OITYO10JUL141630000/(f)O\$CA
#CDL (g)

(a) オリジナルの支払方法

現金: \$CA

クレジットカード: \$CCVI1234567890P1215 (全ての情報を入力)

(b) EET: Even Exchange Ticket

(c) オリジナルチケット番号

(d) チェックデジット

Eチケットの場合、チェックデジットは不明なので「X」を入力

(e) 交換発行するクーポン番号

クーポン番号は必ず、クーポンステータス画面で確認

(f) オリジナルチケットを発券した代理店情報

OI: OriInal Issue

TYO: 発券場所

10JUL14: 発券日 (西暦含む)

1630000: IATA番号

(g) オリジナルの支払方法を / (スラッシュ) で区切って再度入力

現金: \$CA

クレジットカード: \$CCVI (カードの2レターコードのみ入力)

- デルタ航空の旅客名訂正によるIT航空券の交換発行の場合は「IT表示で発券」や「エンドースメント情報を入力」するオプションを発券指示に付け加えて発券して下さい。(項目によってはPNRに予め入力することも可能)

例: #IT @IT#ERNON END/NON REF/IPL-1234

- PEX運賃等の交換発行も必要に応じてエンドースメント情報を付け加えて発券して下さい。(PNRに予め入力することも可能)

例: #ERCHG FEE APPLY/NON REF/ZP

- Refundが発生する場合、航空会社の指示に従って下さい。

交換発行したオリジナル航空券のクーポンステータスは「EXCHANGED」アップデートされます。

TICKET	0069010567123	HASEGAWA/KYOKOMS	XYZ567/1P/DEF	163000	
CPN	FROM/TO	FLT	DATE	FBC	STATUS
1	KIXHNL	DL278	05FEB15	KCXSB/BNSY	<u>EXCHANGED</u>
2	HNLKIX	DL277	08FEB15	KCXSB/BNSY	<u>EXCHANGED</u>
>ETR VIEW TICKET DATA					()
>ETR DISPLAY HISTORY					()
>ETR VOID ELECTRONIC TICKET					()
>ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST					()
>CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION					()
>CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION					()
>					

(3) 交換発行の取り消し

誤って交換発行した場合、当日であれば交換発行の取り消しを下記のいずれかの方法で行なうことができます。取り消し可能な航空会社は>INFO EXCHREVPARTでご確認下さい。

1. セールスレポートのラインナンバーを指定して取り消し

>DDを表示してから下記のエントリで取り消しをして下さい。

>DDER10

2. Eチケット番号を指定して取り消し

>DDER1259010989949

3. Eチケットのクーポンステータス画面から取り消し

Eチケットのクーポンステータス画面の「CANSSEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION」の () に「X」を入力し、発信して下さい。

```
TICKET 1259010989949      SATO/HANAKOMS      M3P7RS/1P/2Z7 1630000
CPN FROM/TO FLT      DATE      FBC      STATUS
1  NRTLHR  BA6      15JAN15  QLZAXBA      OPEN FOR USE
2  LHRNRT  BA5      20JAN15  QLZAWBA      OPEN FOR USE

>ETR VIEW TICKET DATA      ( )
>ETR DISPLAY HISTORY      ( )
>ETR VOID ELECTRONIC TICKET ( )
>ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST ( )
>ETR REVALIDATION      ( )
>CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION (X)
>CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION ( )
>
```

交換発行の取り消しを行なうと下記のメッセージが表示されます。

```
ITEM      GROSS P  S  A/L TKT NBR      NET AMT  PSGR NAME  INVOICE
          10000A  XIE1259010989949      10000 SATO/HANAK
APPROVAL OBTAINED - EXCHG REVERSAL - SAC 125DSM6NK5UV1
>
```

セールスレポートのステータス欄には「XI」が表示されます。

```
DAILY DOCUMENTATION LOG
XYZ TRAVEL      1630000      10 JAN 15
ITEM      GROSS P  S  A/L TKT NBR      NET AMT  PSGR NAME  INVOICE
000001      70600A  ERE7819010989947      70600 ISHIDA/
000002      107270CA  E1319010989948      107270 ABE/TAR
000003      10000A  XIE1259010989949      10000 SATO/HA
```

交換発行の取り消しをしたチケットのクーポンステータスは「VOID」と表示されます。

```

TICKET 1259010989949   SATO/HANAKOMS   M3P7RS/1P/2Z7 1630000
CPN FROM/TO FLT      DATE      FBC          STATUS
1  NRTLHR  BA6      15JAN13 QLZAXBA      VOID
2  LHRNRT  BA5      20JAN13 QLZAWBA      VOID

>ETR VIEW TICKET DATA      ( )
>ETR DISPLAY HISTORY        ( )
>ETR VOID ELECTRONIC TICKET ( )
>ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST ( )
>ETR REVALIDATION          ( )
>CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION ( )
>CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION ( )
>

```

オリジナルチケットのクーポンステータスは「EXCHANGED」から「OPEN FOR USE」に戻ります。

```

TICKET 1259010989850   SATO/HANAKOMS   M3P7RS/1P/2Z7 1630000
CPN FROM/TO FLT      DATE      FBC          STATUS
1  NRTLHR  BA6      15JAN13 QLZAXBA      OPEN FOR USE
2  LHRNRT  BA5      20JAN13 QLZAXBA      OPEN FOR USE

>ETR VIEW TICKET DATA      ( )
>ETR DISPLAY HISTORY        ( )
>ETR VOID ELECTRONIC TICKET ( )
>ELECTRONIC REFUND AUTHORIZATION REQUEST ( )
>ETR REVALIDATION          ( )
>CANCEL/REVERSE EXCHANGE TRANSACTION ( )
>CANCEL/REVERSE REFUND TRANSACTION ( )
>

```

再度、正しく交換発行を行って下さい。

10. 変更手数料徴収の EMD の発券

変更手数料はサービスセグメントを作成し、EMD にて徴収します。入力する日付、RFIC サブコードや EMD 項目名が航空会社によって違うので、各航空会社の情報は弊社ホームページにてご確認ください。

<https://japan.travelportservices.com/extranet/>

交換発行終了後、EMD を下記のステップで発券して下さい。

(1) EMD の発券

1. サービスセグメントを作成

```
1P- L9W4FB
  1.1TANAKA/SABUROMR*ADT
  1 DL 296Q 01OCT WE NRTATL HK1 1555 1511 /O $ E
  2 DL 295Q 06OCT MO ATLNRT HK1 1346 1650 #1/O $ E
  3 DL SVC 06OCT EK1 NRT-D/992/TICKET AMENDMENT FEE/NM-TANAKA/S
  ABUROMR//30000/JPY
P- 1.ABC 03-1234-5678-T WORLDSPAN TRAVEL
T- 1.T/30MAY1204 1P/ABC/WS*E0064136770678 *I
```

>0SVC DLEK1NRT06OCT-N1.1/D/992/TICKET AMENDMENT FEE/30000

- 0SVC = SVC セグメントを入力するためのインジケータ
- DL = 航空会社コード
- EK1 = EMD 発行のために必要なステータスコードと必要サービス数
- NRT = 出発地空港コード
- 06OCT = デルタ航空の場合、旅程内の最後のフライトの出発日
- N1.1 = ネーム指定 (N1.1/2.1 のように複数指定できます = 注1)
- D = RFIC コード
- 992 = RFIC サブコード
- TICKET AMENDMENT FEE = EMD 項目名 (この例では変更手数料)
- 30000 = 変更手数料 (日本円で入力)

注1: EMD の発行が必要な旅客が複数いる場合は、複数のネーム指定が可能です。SVC セグメントは PNR 上に、それぞれの旅客ごとにできあがります。

2. EMDを発券

EMD は以下の入力で発券します。

>EMDI#SM3#IC0064136770678

- EMDI = EMD を発券するためのコマンド
- SM3 = SM のインジケータと SVC セグメント番号
- IC = IC (In Connection with)
- 13桁の E チケット番号 = 交換発行後の新しいチケット番号 を入力
- # = セパレーターとして使用

発券すると発券した EMD 番号が表示されます。

```
>EMDI#SM3#IC0064136770678
EMD GENERATED      TOTAL      30000
0062901272000      30000      TANAKA/SABUROMR

TAB AND ENTER TO REDISPLAY PNR >* L9W4FB (
```

PNRに複数名いる場合は、同様の手順で必要な SVC セグメントに対して EMD-S を発行して下さい。

(注) デルタ航空の場合発券した EMD 番号が自動送信されないため、OSI で送信して下さい。

入力例： **>3OSI DL EMD 0062901245123**

(2) EMD クーポンステータス画面の表示

EMD クーポンステータス画面は PNR から表示、又は EMD 番号を指定して表示することが出来ます。

1. PNR を表示して

PNR を表示して **>EMDL** (のカッコの後ろにカーサーを移動して発信します。(又は **>EMDL** と入力し発信して下さい。)

```

1P- L9W4FB
  1.1TANAKA/SABUROMR*ADT
  1 DL 296Q 01OCT WE NRTATL HK1 1555 1511 /O $ E
  2 DL 295Q 06OCT MO ATLNRT HK1 1346 1650 #1/O $ E
  3 DL SVC 06OCT HI1 NRT-D/992/TICKET AMENDMENT FEE/NM-TANAKA/S
ABUROMR/0062901272000C1/30000/JPY
P- 1.ABC 03-1234-5678-T WORLDSPAN TRAVEL
T- 1.T/30MAY1204 1P/ABC/WS*E0064136770678 *I
A-CM0
TKG FAX-MANUALLY PRICED FARE TYPE EX
** ELECTRONIC MISC DOCUMENT LIST ** >EMDL (
    
```

発信すると下記のリストが表示されます。

```

EMDL - ELECTRONIC MISCELLANEOUS DOCUMENT LIST
  1. DL 0062901272000 - TANAKA/SABUROMR
      I 30MAY14 030753 Z
***** END OF LIST *****
    
```

>EMDD に続けてリスト番号を指定して発信すると EMD のクーポンステータス画面を表示することが出来ます。

入力例： **>EMDD1** (1 はリスト番号)

2. EMD 番号を指定して

>EMDD に続けて 13 桁の EMD 番号を入力し、発信して下さい。

入力例： **>EMDD0062901272000**

EMD クーポンステータス画面は下記の様に表示されます。 変更手数料徴収の EMD のステータスは「USED」になります。

```

>EMDD1
0062901272000          TANAKA/SABUROMR L9W4FB/1P/ABC 16312345
CPN RFISC      DESCRIPTION          VALUE      DATE      STATUS
  1  D-992  TICKET AMENDMENT FEE  JPY    30000  06OCT14  USED
          EMD DOCUMENT TOTAL:    JPY    30000
>EMD DETAIL DISPLAY      ( )
>EMD HISTORY DISPLAY     ( )
>EMD VOID                 ( )
>EMD REFUND               ( )
>
    
```

(3) EMD の VOID

EMD の VOID は発券した当日のみ可能です。VOID は下記のいずれかの方法で行って下さい。

1. EMD クーポンステータス画面を表示して

クーポンステータス画面の EMD VOID () に「X」又は「V」を入力し、発信します。

```

>EMDD1
0062901272000          TANAKA/SABUROMR L9W4FB/1P/ABC 16312345
CPN RFISC      DESCRIPTION          VALUE      DATE      STATUS
  1  D-992  TICKET AMENDMENT FEE  JPY    30000  06OCT14  USED
          EMD DOCUMENT TOTAL:    JPY    30000
>EMD DETAIL DISPLAY      ( )
>EMD HISTORY DISPLAY     ( )
>EMD VOID                 (X)
>EMD REFUND               ( )
>
    
```

2. EMD 番号を指定して

>EMDV に続けて EMD 番号を入力し、発信します。

入力例 : >EMDV0062901272000

発信すると下記のメッセージが表示されます。

```
EMD 0062901272000 VOIDED - SAC 0060000006686
```

PNR の EMD リスト (>EMDL) にも VOID した日時が表示されます。

```
>EMDL
EMDL - ELECTRONIC MISCELLANEOUS DOCUMENT LIST
1. DL 0062901272000 - TANAKA/SABUROMR
      I 30MAY14 030753 Z
      Y 30MAY14 050043 Z
***** END OF LIST *****
```

但し、E チケットと違いセールスレポートのラインナンバーを指定 (>DDVx) しての VOID は出来ません。VOID を行うと下記のエラーメッセージが表示されます。

```
>DDV1
USE EMDV TO VOID EMD
```

すべての EMD のマニュアルは弊社ホームページにアップしておりますのでご参照下さい。

<EMD 対応航空会社一覧>

<https://japan.travelportservices.com/extranet/>
(画面右側のクイックリンクをクリック)

又は

<https://japan.travelportservices.com/extranet/239/Homepage/>お知らせ

<EMD マニュアル>

<https://japan.travelportservices.com/extranet/226/Homepage/>_各種マニュアル
(運賃・発券関連)