



여행사 간 PNR 전송

1. 발권 의뢰를 위한 PNR 권한 이전

ATR 여행사는 발권을 진행할 수 없기 때문에 BSP 대리점에 발권을 요청해야 하며, 아래 기능을 사용하여 PNR에 대한 권한을 이전할 수 있다.

1) PNR 권한을 모두 이전하는 경우

6@TA/ ZOF8	
①	②

- ① 기본 지시어
- ② PNR 권한을 넘겨받을 여행사의 점소코드(PCC)

■ 특징

- ① 해당 기능으로 발권 의뢰 시 BSP 대리점으로 PNR의 소유권(권한)이 이전됨에 따라 BSP 대리점에서 권한을 다시 넘겨받기 전에는 ATR에서 PNR 조회가 불가능하다.
- ② BSP 대리점에서 PNR의 수정 및 변경이 가능하다.
- ③ 소유권이 이전된 PNR은 발권 완료된 이후에 BSP 대리점에서 ATR로 동일한 지시어를 이용해서 재전송 해야 한다.
- ④ PNR 저장(E 또는 ER)을 진행해야 한다.

2) 발권만 가능하도록 PNR 권한을 이전하는 경우

5WT – ZOF8/ ON	5WT – ZOF8/ OFF
① ② ③	④

- ① 기본 지시어
- ② PNR 권한을 넘겨받을 여행사의 점소코드(PCC)

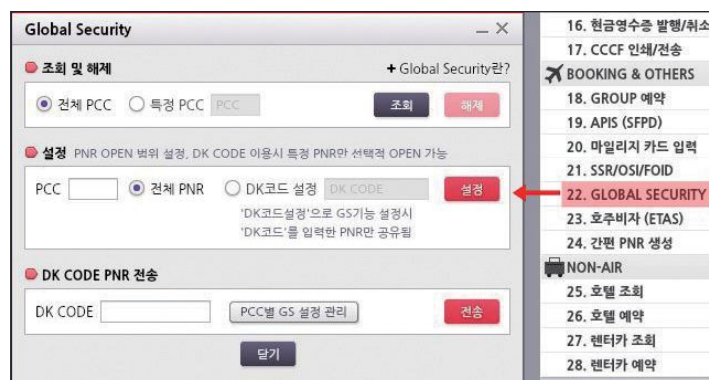
- ③ PNR 이전 지시어
- ④ PNR 이전 회수 지시어

□ 특징

- ① ATR과 BSP 대리점에서 모두 조회가 가능하다.
- ② BSP 대리점에서는 PNR 수정이 불가능하다.
- ③ 발권이 완료된 이후에 ATR에서 권한 OFF 처리를 하면, BSP 대리점의 PNR 조회가 제한된다.
- ④ PNR 저장(E 또는 ER)을 진행해야 한다.

2. 상용 거래처 간 PNR 공유(GLOBAL SECURITY)

간단한 설정을 통해서 여행사 간(PCC 간) PNR 조회가 가능하도록 허용하는 기능이다. 설정의 주체가 A라는 여행사라면 A가 생성한 PNR을 필요에 따라 B 또는 C 여행사에서 조회, 운임, 발권 등이 가능하도록 허용할 수 있다. 최초 설정을 한 뒤에는 기능을 해지하기 전까지는 동일한 조건으로 유지되며 복수의 여행사에 설정이 가능하다.



22번 MASK글 이용하여 GLOBAL SECURITY 기능을 설정, 해제할 수 있다.

Global Security는 지시어를 이용해서도 조회, 설정 및 해제할 수 있다.

1) 조회

단계	지시어	내용
1	SI9	
2	W/GS/STATUS	전체 PCC 조회
	W/GS/STATUS/<PCC>/ALLOTH	특정 PCC 상세 조회

```

SI9
Z0F8.Z0F89AED.A..*AED NOT SIGNED OUT
W/GS/STATUS Global Security가 설정된 모든 PCC 조회
GLOBAL SECURITY STATUS
THE FOLLOWING PSEUDO CITIES HAVE GLOBAL SECURITY ACCESS

D8H8      E4X8      S8L8      U8U8      W1H8      X708
MA88      YQ48      0IV8      0MG8      2XX8      50A8
B5ED

W/GS/STATUS/MA88/ALLOTH 특정 PCC 정보 조회
GLOBAL SECURITY STATUS
AGENT SINE - ALLOTH PSEUDO CITY - MA88

LEGEND - PNR/STAR: U-UPDATE V-VIEW ONLY

USE W/GS/STATUS/HELP FOR LEGEND OF PNR OR STAR FIELDS

PNR  PNR FIELDS          STAR  STAR FIELDS      QUEUE PLACE
UALL ABCDEFGILMNPQRSTWXZ345679      Q---PIC

ONLY THE FOLLOWING STARS/PNRs CAN BE VIEWED

DK NUMBER 설정되어 있는 DK CODE
123456
    
```

2) Global Security 기능 설정

단계	지시어	내용
1	SI9	
2	W/GS/A/<PCC>/ALLOTH/PNRU	해당 PCC에 전체 PNR을 공유
	W/GS/A/<PCC>/ALLOTH/PNRU/ DK-<DK CODE>	DK CODE가 입력된 특정 PNR만 공유

✈ PNRU: PNR의 모든 FIELD 및 History를 공유한다는 의미이다.

✈ DK CODE: 일종의 고객번호로써 영문/숫자, 6,7,10자리로 지정 가능하다.

□ 특정 PNR의 공유

설정의 주체가 되는 A여행사가 Global Security 기능을 이용하여 B여행사에 PNR을 공유하되, 전체 PNR이 아닌 특정 PNR만 공유하길 원할 때에는 DK CODE를 설정할 수 있다. 즉, A여행사가 만든 PNR 중에서 DK CODE를 입력한 PNR만 B여행사가 조회할 수 있도록 허용하는 기능이다.

```

< PNR - UXSAPS > PNR 조회
1.1KIM/TEST MR
1 OZ 751Y 05MAR 7 ICNSIN HK1 1620 2145 /DCOZ*3J4JKE /E
TKT/TIME LIMIT
1.TAW/
PHONES
1.SEL000
PASSENGER DETAIL FIELD EXISTS - USE PD TO DISPLAY
GENERAL FACTS
1.SSR OTHS 1B OZ RSVN IS 3333-0891
2.SSR ADTK 1B TO OZ BY 12FEB 1400 OTHERWISE WILL BE XLD
RECEIVED FROM - P
Z0F8.Z0F89AED 2249/06FEB17 UXSAPS H
>DK123456 * DK CODE 입력
>E 저장
OK 2249 UXSAPS
>*RR PNR 재조회
< PNR - UXSAPS >
1.1KIM/TEST MR
1 OZ 751Y 05MAR 7 ICNSIN HK1 1620 2145 /DCOZ*3J4JKE /E
TKT/TIME LIMIT
1.TAW/
PHONES
1.SEL000
CUSTOMER NUMBER - 123456 입력한 DK CODE
PASSENGER DETAIL FIELD EXISTS - USE PD TO DISPLAY
GENERAL FACTS
1.SSR OTHS 1B OZ RSVN IS 3333-0891
2.SSR ADTK 1B TO OZ BY 12FEB 1400 OTHERWISE WILL BE XLD
RECEIVED FROM - P
Z0F8.Z0F89AED 2249/06FEB17 UXSAPS H
    
```

- ① 생성한 PNR [UXSAPS]를 MA88에 공유하기 위해 DK CODE [123456]을 입력하였다.
- ② DK CODE 입력 후 저장, 재조회한 화면에서 [CUSTOMER NUMBER-123456]이라는 내용이 생성된 것을 확인할 수 있다.
- ③ 이미 입력한 DK CODE를 삭제하는 기능은 없으므로, 해당 DK CODE를 사

용하지 않을 경우에는 존재하지 않는 가상의 DK CODE를 입력하면 해당 PNR이 공유되지 않는다.

3) 기능 해제

단계	지시어	내용
1	SI9	
2	W/GS/D/〈PCC〉	해당 PCC의 Global Security 기능 해제

```

>SI9
Z0F8.Z0F89AED.A..9AED NOT SIGNED OUT
>W/GS/STATUS
GLOBAL SECURITY STATUS
THE FOLLOWING PSEUDO CITIES HAVE GLOBAL SECURITY ACCESS

D8H8      E4X8      S8L8      U8U8      W1H8      X708
MA88      YQ48      0IV8      0MG8      2XX8      50A8
B5ED

>W/GS/D/50A8 50A8 PCC에 대한 G/S 기능 해제
50A8 IS DELETED FROM GLOBAL SECURITY
>W/GS/STATUS G/S 기능 설정된 PCC 전체 조회
GLOBAL SECURITY STATUS
THE FOLLOWING PSEUDO CITIES HAVE GLOBAL SECURITY ACCESS

D8H8      E4X8      S8L8      U8U8      W1H8      X708
MA88      YQ48      0IV8      0MG8      2XX8      B5ED
  
```

✈ PCC 50A8의 Global Security 기능을 해제한 뒤에 Status를 재 조회했을 때에는 50A8 PCC가 존재하지 않는 것을 확인할 수 있다.

여행사 간 PNR 전송