

외국 국가원수들은 어떤 전용기를 타나?

각국 대통령/정부전용기 현황 및 국내 대통령전용기 획득사업현황

세계 각국의 대통령 혹은 국가원수들은 과연 어떤 전용기를 이용할까?

대형기에서 중형기에 이르기까지 각 주요 국가별 대통령 전용기들을 살펴보고 국내 대통령전용기 획득사업현황에 대해 알아본다.



미국

국력에 걸맞게 가장 막강한 대통령 전용기를 보유한 국가는 바로 미국이다. Air force One으로 불리는 미국의 대통령 전용기는 보잉사에서 제작한 B747-200기종으로 VC-25A라는 제식명칭을 갖고 있으며 미 공군은 2대를 보유하고 있다. 그중 대통령이 탑승한 전용기를 Air Force One이라고 부르며 만일 부통령이 탑승했다면 Air Force Two가 된다. 미국 대통령이 전용기가 아닌 다른 민간 항공기를 이용한 경우 콜사인은 Executive One이 된다. 미국 대통령 전용기는 단순한 여객기가 아니라 대통령이 지상에서와 똑같이 집무를 볼 수 있어서 하늘의 백악관이라는 별명도 갖고 있다. 에어포스 원은 승무원 26명을 포함하여 약 102명이 탑승할 수 있으며 60여대의 전화선을 비롯하여 다양한 군용 및 일반채널, 그리고 인공위성 통신 등으로 전 세계 곳곳과 통신이 가능하다. 자동 수화물 탑재 장치, 미사일 회피 장치, 첨단 항법장치 및 자동조종장치, 급유장치 등을 갖추고 있는 것으로 알려져 있다. 또한 미국은 에어포스 원과 함께 정부 고위인사들을 위하여 '에어포스 2'로 불리는 보잉 757-200을 포함하여 총 8대의 전용기를 보유하고 있는 것으로 알려졌다.



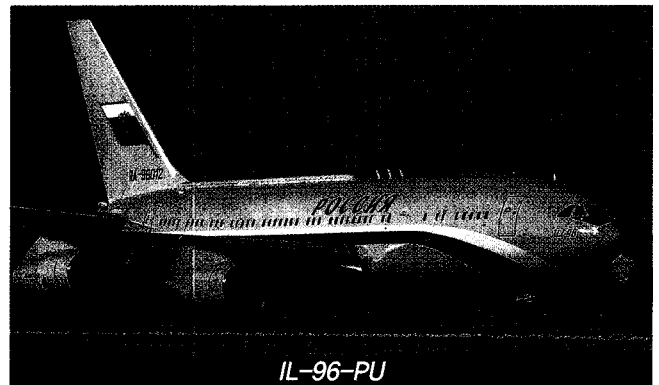
VC-25A Air Force One



러시아

러시아는 자국산 여객기인 일류신 IL-96-300 기종의 개량형인 IL-96-PU를 대통령 전용기로 사용하고 있다. 에어버스 A340과 보잉 B767급과 비교되는 IL-96은 러시아 최초의 광동체(wide body)기인 IL-86에 동체를 축소한 기체로 약 230~260명을 탑승시킬 수 있다. 동체를 축소한 대신 첨단 플라이-바이-와이어(fly-by-wire) 시스템과 초임계 에어포일과 윙렛

을 적용한 날개를 장비하여 장거리 비행 효율을 높인 것이 특징이다. 1988년 첫 비행을 했으며, 1992년 기체인증을 받았다. 원래 이 기체는 약 1만km 정도의 항속거리를 1만2천km까지 확장 비행하여 서방의 항공기에 비하여 떨어지지 않는 항속거리를 자랑한다. 내부는 대통령 집무실, 회의실, 샤워실 등이 갖추어져 있고, 조그만 미니바도 갖추고 있는 것으로 알려져 있다. 일부에서는 화장실 변기가 7만 달러가 넘고, 인테리어만 4천만 달러가 넘게 들어서 호화 전용기라는 비난도 있는데, 이는 에어포스 원과 경쟁 심리에 의해 나온 것으로 해석하는 시각도 있다. 전용기 제작비용은 약 3억 달러로 알려져 있다.



IL-96-PU



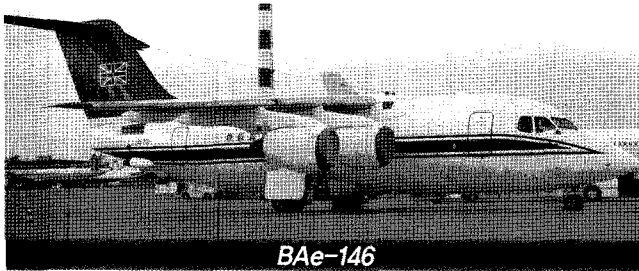
영국

영국은 유일하게 G8 국가 중 수상전용기가 없다. 영국에서 왕실과 정부 VIP수송은 영국 공군(Royal Air Force) 제32비행대대(32th SQ)에서 담당하는데 필요에 따라 영국항공 British Airways의 정규항공편이나 전세기를 제공하고 있다. 그간 영국은 빅커스 VC-10을 장거리 비행용으로 사용하고, BAe-146과 BAe-125를 단거리 비행용으로 사용했으나 장거리 비행용인 VC-10의 노후화에 따라 장거리 해외순방에는 영국항공(British Airways)의 B777을 전세하여 사용 중이다. 한편 단거리용인 BAe-146도 노후화가 빠르게 진행되어 현재 이를 대체할 기종을 고심하고 있다. 영국은 블레어총리시절 부터 Blair Force

One 이라고 언론이 명명한 전용기 구입계획을 왕실과 함께 추진 했는데 우여곡절 끝에 브라운 내각에 의해 폐기되는 운명을 맞게 됐다. 현재 영국은 G8 국가정상 중 유일하게 전용기가 없는 국가다.



VC-10



BAe-146



일본

일본은 현재 일왕 및 수상전용기로 2대의 B747-400(20-1101, 20-1102)을 보유하고 있다. 전용기의 공식 명칭은 seifu-senyo-ki(정부전용기)로 불리며 영어식명칭은 Japanese Air Force One으로 관리는 일본 항공자위대가 담당하고 있다. 일본정부 전용기는 총리 및 일왕의 수송, 고위 간부의 수송 및 비상시 해외의 자국민 피난 등에 사용되며 실제 자위대의 이라크의 평화유지대 파병에 사용되기도 했다. 동체에 일본국이라는 한자어(간지체)와 Japan이라는 영문자를 새겨놓았고, 꼬리 날개와 주날개 양쪽에 히노마루(일장기)를 그려 놓았다. 일본 항공자위대 소속의 항공지휘사령부 내의 특수수송단(Special Airlift Group)이라는 명칭으로 사포로 근처의 치도세(Chitose) 기지에 배치되어 있으며, 임무가 있을 경우 도쿄 국제공항을 이용한다.



B747-400



중국

중국 공산당은 국가원수 및 정부요인의 해외 순방에 국영항공사인 Air China가 관리하도록 하고 있으며 비행 거리에 따라 특정 B747-400과 B767-300, B737-800 등을 이용하고 있다. 그중 B767-300은 2000년 장쩌민주석의 전용기로 구입한 것인데, 재미있는 사실은 이 기체는 미국의 델타항공(Delta Airline)에서 사용하던 기체를 인수받아서 내부를 개조한 것으로 2001년 27마리의 벌레가 발견되어 내부공사를 다시 한 것으로 알려졌다. 내부는 짐무실과 회의실, 침실, 의료실 등이 있으며 첨단 위성통신장비와 미사일 방어시스템이 장착되어 있고, 도입가격은 내부 개조비용 등을 합쳐서 약 2억 달러가 넘는 것으로 알려져 있다.



B747-400, B767-300, B737-800



프랑스

프랑스는 국방부 직속의 수송, 훈련 및 측정대대(ETEC, Eecadron de transport, d'entrainement et de calibrage)에서 주요 VIP들의 수송을 담당한다. ETEC는 '팰컨 900' 2대와 '팰컨 50' 4대를 운용하고 있다. 또한 국가수반용 또는 장거리 VIP용으로는 'ESTEREL' 대대로 분류하여 두 대의 에어버스 A340-200(F-RAJA, F-RAJB), A310-300 3대를 운영하고 있으며 이외에도 A319CJ 2대 등을 보유하고 있다. 통상 유럽 내를 이동할 때에는 팰컨 시리즈를 사용하고, 중장거리를 비행할 때에는 A340을 사용한다. 이전에는 간혹 Air France의 콩코드를 전세 내 이용한 적도 있다. 비행 콜사인의 경우 프랑스 인사 탑승일 경우 코탐 001(COTAM 001)이라고 하고, 외국인사일 경우는 코탐 002(COTAM 002)로 부르고 있다.



A340-200



독일

독일은 검소한 국민성이 전용기에도 반영된 듯 중고 기체 그것도 과거 동독의 국영항공사였던 Interflug에서 사용하던 2대의 A310-300을 개조하여 정부전용기로 사용했다. 독일의 대통령 및 총리용 전용기는 각각 'Konrad Adenauer'와 'Theodore Heuss'라는 이름으로 불렸으며 VIP용 좌석을 12석, 수행원 좌석 79석을 배치한 것으로 알려졌다. 참고로 독일 정부는 2008년 의회의 승인을 얻어 중고 A310 두 대를 역시 루프트한자 항공에서 사용하던 중고 A340-300으로 대체하여 정부 전용기로 사용하기로 결정했다.



호주

과거 보잉 B707을 전용기로 사용했으나 2002년 보잉 B737 파생형인 BBJ 2대를 13년 장기임대료 도입했다. 시설로는 회의 테이블과 VIP 짐무실, 그리고 위성 통신장치 등이 장비되어 있으며 기존의 36석의 좌석을 30석으로 교체한 것이 특징. 기존 BBJ의 항속거리를 연장한 것으로 알려져 있지만 호주 공군의 자료에 따르면 5,560km에 불과하다. 경우에 따라 외국 국민이 방문할 때에도 사용할 수 있는 것으로 알려져 있으며, 2005년 영국의 찰스 왕세자와 2006년 엘리자베스 여왕이 호주방문 중 이 기체를 이용한 것으로 알려져 있다. 호주 공군은 No 34대대라는 이름으로 VIP 수송 대대를 운영 중에 있는데 기지는 캔버라에 위치

하고 있다. 이 대대는 2대의 BBJ뿐만 아니라 챌린저 604 3대도 보유하고 있다.



브라질

브라질은 에어버스의 기업용 전용기 모델인 A319CJ를 사용하고 있는데 공식명칭보다는 전용기를 바꾼 Lula 대통령의 이름을 따서 Aero-Lula라고 부른다. A319CJ는 보통 120석 정도의 여객기로 B737시리즈의 BBJ급으로 브라질 대통령 전용기는 앞 공간은 대통령 짐무실과 침실, 중간은 장관들을 위한 일등석, 맨 뒤는 기자들을 위한 비즈니스 좌석으로 모두 40석으로 개조했으며 항속거리는 6,800km로 남미대륙 안에서는 논스톱 비행이 가능한 정도다. 사실 브라질은 1941년부터 전용기를 사용했다. 1976년부터 1986년까지는 보잉의 B737-200을 사용하였으나 이후 2003년까지는 미국의 KC-137(보잉 B707의 군용버전)을 개수하여 사용했다.



각국 대통령/정부전용기 현황

Wide-Body Group (상용여객기기준 220-450인승)

B747-200*	미국
B747-300*	사우디아라비아
B747-400	일본/브루나이/바레인/오만/쿠웨이트/한국
A340	프랑스/독일(도입계획)/이집트/요르단
B767	중국/카자흐스탄/투르크메니스탄
A310*	독일/파키스탄/스페인/태국왕실/캐나다

Narrow-body Group (상용여객기기준 120-230인승)

B757*	아르헨티나/뉴질랜드/멕시코
B707*	루마니아

B737-200*	인도네시아 (국내용)
B737-500*	칠레
B737-800	타이완
B737-BBJ	아르헨티나/콜롬비아/호주/인도/벨라루스/말레이시아/남아프리카/나이지리아
(B737BBJ)	B737신형그룹가중의 기업 및 자가용 버전)
A319	브라질/체코
A319CJ	아일랜드/태국정부/터키/베네수엘라
(A319CJ)	A319의 기업 및 자가용 버전)
Tu-154*	폴란드/슬로바키아/불가리아

*: 상선이 단종 된 모델

소형여객기 (100인승 미만)

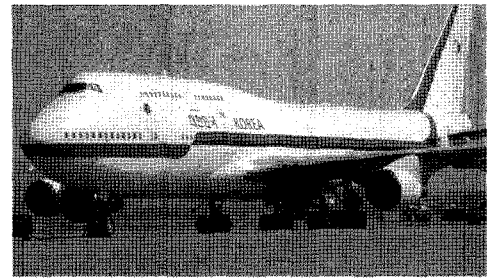
BAe146	영국왕실
F-28	네덜란드/캐나다/필리핀

자가용비행기

Gulfstream IV	보츠와나/아이보리코스트/스웨덴
Gulfstream V	그리스
Bombardier CL604	넬마르크
Bombardier Learjet45	아일랜드
Dassault Falcon 50	포르투갈/세르비아/스위스
Dassault Falcon 20	노르웨이

보잉 B747 vs 에어버스 A340

본격적으로 불붙은 차기 대통령 전용기 획득사업



올해 대한항공에서 임차한 공군1호기, B747-400

공군의 대통령 공중지휘기(전용기) 획득 사업이 가속도를 내고 있다. 특히 대통령 전용기라는 상징성으로 인해 현재 이 사업에 참여하고 있는 보잉과 에어버스의 경쟁은 치열하다 못해 매우 뜨겁다. 일단 2014년 대통령 전용기 도입에 앞서 그 전초전 성격으로 진행된 특별기 장기 임차사업에서는 대한항공이 승리를 거머쥔 상황. 본격적으로 불붙은 차기 대통령 전용기 획득사업에 대해 알아본다.

대한민국 공군1호기

미국에 에어포스 원(Air Force One)이 있다면 한국에는 공군1호기(Code One)가 있다. 이름 그대로 공군1호기는 군 최고 통수권자인 대통령을 위해 공군이 운용하는 특수목적 항공기를 뜻한다. 공군 제35비행전대에 배치되어 있지만 실제로는 청와대의 직접적인 통제를 받는다. 공중에서는 콜 사인 '코드원(Code One)'으로 불리며 일반에는 '대통령 전용기'로 더 널리 알려져 있는 공군 1호기는 과거 존재 자체가 기밀이었다. 그러나 시대가 변화하면서 그간 베일에 가려져 있던 공군1호기의 실체가 조금씩 일반에 공개되고 있고 오는 2014년에는 새로운 공군1호기가 도입된다.

기존의 공군1호기는 올해 퇴역하며 새로운 공군1호기가 도입되기 전까지는 대한항공의 B747-400을 임차해 대통령 전용기로 사용하게 된다. 올해 예산에 임차비용으로 291억 원이 반영됐고 지난해 12월 특별기 장기 임차사업 입찰 당시 방위사업청이 공시한 사업 예산은 무려 1,433억7,553만원이었다. 참고로 청와대는 해외 순방에는 입찰을 통해 국내 항공사를 선정, 여객기를 임대해 전세기로 운용해 왔다. 실제로 1998년 이후 대통령이 해외 순방에 전용기를 이용한 회수는 11차례에 불과하며 대부분은 국내항공사의 B747 전세기를 이용하고 있다. 청와대 발표 자료에 의하면 지난 10년간 청와대는 대통령 해외순방에 여객기를 53번 임차했고, 1회당 평균 13억 4,900만원을 지출했다. 이렇게 집행된 여객기 임차료만 김대중 정부 당시 278억 원, 노무현 정부 당시 414억 원이었다.

새로운 대통령 전용기

올해 기존 대통령 전용기의 퇴역이 결정되고 새로운 대통령 전용기의 필요성이 높아지면서 2014년 새로운 대통령 전용기 확보를 위한 비공개 입찰이 진행되고 있다. 과거와 달리 비공개 경쟁을 통해 사업이 진행되는 것이 특징이며 현재 이 사업에는 미국의 보잉과 유럽의 에어버스가 적극적으로 참여하고 있다. 새 전용기는 747급 기종으로 도입가격은 4,000~5,000억 원 수준이 될 것으로 알려지고 있다. 국회에서 예산안이 통과되면서 본격 추진되고 있고 신형 전용기 구매를 위한 착수금조로 올해에만 142억 원의 예산이 반영됐다. 현재 청와대는 완전히 독립된 대통령 전용공간, 4개의 엔진과 그 중 3개가 정지해도 비행 가능한 안전성, 15,000km 이상의 항속거리, 300

이상의 최대이륙중량, 기본 100명에서 최대 250명까지 수용 가능한 넉넉한 실내 공간 등을 차세대 전용기의 기본 조건으로 요구하고 있는 것으로 알려지고 있다. 현재 이러한 요구조건을 충족할 수 있는 기종으로 4~5개의 후보기종이 거론되고 있으나 최종적으로 보잉의 B747-8과 에어버스의 A340의 양자대결이 점쳐지고 있다

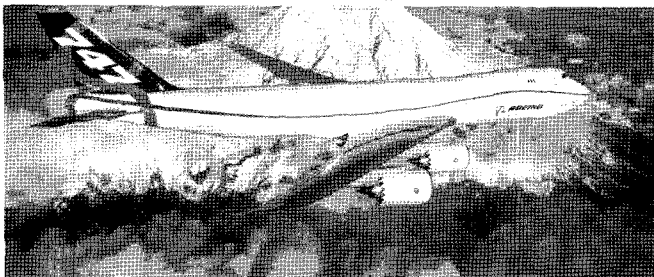
B747 vs A340

관계자들에 따르면 현재 비공개로 진행되고 있는 공군의 대통령 공중지휘기(전용기) 획득 사업의 최종 후보로 보잉의 B747-8과 에어버스의 A340이 검토되고 있다. 일단 B747-8의 경우 최근 처녀비행에 성공했으며 보잉은 청와대의 요구에 맞춰 2014년까지 항공기를 인도할 수 있다고 자신하고 있다. 특히 B747 기종은 미국을 비롯해 중국과 일본 등의 국가에서 이미 대통령 전용기, 공중지휘기, 정부전용기 등으로 운용되고 있다. 일반 여객기의 경우 2층으로, 정부 전용기의 경우 3층으로 구성되어 있어 공간 활용 측면에서 다른 기종들과는 비교 자체가 되지 않는다. 또한 역대 대통령들도 해외 순방 시 가장 많이 이용한 기종이기도 하다. 조종석과 대통령 전용공간이 완전히 분리되어 있다는 점도 B747의 큰 장점이다. 현재 보잉이 제안하고 있는 B747-8은 베스트셀러 B747의 가장 최신형 모델이다.

한편 B747의 뒤를 바짝 뒤쫓고 있는 에어버스의 A340 역시 유럽 각국에서 대통령 혹은 정부전용기로 운용되고 있으며 민간 여객기 시장에서도 그 성능이 이미 검증된 기종이다. 더 이상의 부연설명이 불필요 할 만큼 뛰어난 성능을 갖추고 있다. 다만 경쟁기종인 B747과 달리 조종석이 기체 전방에 위치하고 있고 청와대가 요구하고 있는 몇 가지 요구조건 충족에 기술적 어려움이 있다.

흥미롭게도 청와대의 대통령 전용기 획득 사업은 미국과 유럽 항공우주방위 산업체의 자존심 대결로 확대될 조짐까지 엿보이고 있다. 그만큼 상징성이 크다는 의미다. 청와대는 늦어도 올 하반기 전까지 업체 및 기종을 선정하고 2014년부터 새로운 대통령 전용기를 운용한다는 계획이다. 참고로 새로 도입될 대통령 전용기는 2013년 취임하는 18대 대통령부터 이용하게 됐다. ☺

가장 유력한 차기 대통령 전용기로 거론되고 있는 보잉의 B747-8



또 다른 차기 대통령 전용기 후보인 에어버스 A340

