

2023年8月7日

## SUBARU 「ボーイング 777」製造及び出荷 30 周年を迎えて ～半田工場設立 30 周年～

SUBARU は、2023 年 8 月 3 日に航空宇宙カンパニー宇都宮製作所（栃木県宇都宮市）、8 月 7 日に同半田工場（愛知県半田市）において、「ボーイング 777」製造および出荷 30 周年記念式典を執り行いました。

当社は、1973 年にボーイング社の旅客機生産事業に参画して以来、50 年にわたり主要パートナーとして良好な関係を継続しています。特に半田工場は、「ボーイング 777」中央翼\*1 専用工場として 1993 年に稼働して以来「ボーイング 787」、「ボーイング 777X」など計 5 機種の大規模航空機中央翼を製造・出荷し、中央翼累計出荷機数は 3,000 機を超えています。

SUBARU は、航空宇宙カンパニーの本拠地がある栃木県のパートナー企業や、愛知県半田市を中心とする中京地区のパートナー企業との協業体制をより深化させ、さらなる成長を目指していきます。

\*1: 航空機の左右主翼と前後胴体をつなぎ荷重を支える機体構造の主要部位。



宇都宮式典



半田式典で展示された中央翼

<ニュースリリース SUBARU 大型航空機中央翼製造累計 3,000 機を達成>

[https://www.subaru.co.jp/news/2023\\_05\\_26\\_201628/](https://www.subaru.co.jp/news/2023_05_26_201628/)