

## ANA×川崎重工共同開発のアップサイクル商品を 岐阜県各務原市「ANA のふるさと納税」限定返礼品として展開開始

ANA グループ（以下、ANA）と川崎重工業株式会社（以下、川崎重工）は地域創生および日本の航空宇宙産業の更なる発展を目的に、航空機の製造過程で出る端材・余剰材を活用したアップサイクル商品を共同開発し、この度、製造企業が拠点を置く岐阜県各務原市の「ANA のふるさと納税」限定返礼品として登録いたしました。

また本日、各務原市役所にて制作報告会を実施し、ANA あきんど株式会社 執行役員 名古屋支店長 江島 まゆみと、川崎重工 執行役員 航空宇宙システムカンパニー民間航空機デバイス部門長 須藤 政隆より市長および関係者へ本企画の趣旨説明および製品の完成について報告いたしました。






制作報告会の様子

本コラボレーションは、ANA の「運航のみならず製造も含めた航空産業の発展を目指す」という思いと、川崎重工の「他社とのパートナーシップからなる価値共創を経て社会課題にこたえたい」という思いから実現いたしました。商品開発にあたっては川崎重工のパートナー企業である天龍エアロコンポーネント株式会社ならびに株式会社ナベヤ製作所とともに企画設計・デザインに関わり、加工の難易度が高いジュラルミン（アルミニウム合金）を航空ファンの皆様にご満足いただける商品となるよう、ANA の担当者と共に試行錯誤しながら完成に至りました。

ANA MALL では既に一般販売を行っておりますが（販売者：ANA ウイングフェローズ・ヴィ王子(株)）今般のふるさと納税返礼品への登録を機に多くの方のお手にとっていただくことで、「アジア No.1 航空宇宙産業クラスター形成特区」の中核都市であり、航空機の重要部品を製作する「飛行機の街・各務原」を広く知っていただき、地域の発展に貢献するとともに日本の航空宇宙産業界を盛り上げてまいります。

【返礼品詳細】

1. 期間：2023年11月27日（月）から受付開始
2. 掲載サイト：ANA のふるさと納税サイト限定お申込み (<https://ana.ms/46ziCfG>)
3. 商品詳細：

品名	B737エンジンブレードキーホルダー	B767パスケース 縦型・横型	B767/777名刺入れ
寄付額	35,000円	38,000円	53,000円
返礼品イメージ			
詳細	ANAのB737-800にて使用した、CFM56型エンジンのHPTブレードを用いてキーホルダーにしました。ANAの機体登録ナンバーと使用時間を明記した情報カードが付きます。ブレードの切断と穴あけ加工は、各務原市内の製作所にて実施しています。カットしたキーホルダーには、シリアルナンバーの刻印はありません。	川崎重工で製造するB767の胴体部の端材で作られたパスケースです。社員証や交通系ICカードなどを入れて使用いただけます。複数枚のジュラルミンの板をつなぐリベットは航空機製造用のリベットを使用しており、各務原市内の工場にて製造いたしました。航空機の外板は空気抵抗による影響を少なくするために、フラットに加工されます。機体外板のフラット感を再現すべく仕上げられたリベット穴とリベットの一体感を、ぜひ触ってお確かめください。表面にはANAとKHIのロゴが、裏面にはシリアルナンバーがレーザー彫刻されています。	川崎重工で製造するB767/777の胴体部の端材で作られた名刺入れです。複数枚のジュラルミンの板をつなぐリベットは航空機製造用のリベットを使用しており、各務原市内の工場にて製造いたしました。返礼品中央に空いた楕円の穴は航空機の客室の窓をイメージ、蓋の部分は、コックピットで運航乗務員が操作する「ランディング・ギア操作レバー」をイメージした形状になっています。表面にはANAとKHIのロゴと、シリアルナンバーがレーザー彫刻されています。
サイズ	横：17mm 縦：33mm 厚さ：10mm 重さ：20g	横：69mm(101mm)縦：103mm(71mm) 厚さ：3.5mm 重さ：30g ※（）内は横型のサイズ	横：77mm 縦：113mm 厚さ：7mm 重さ：90g

以上