

各位

会 社 名 A e r o E d g e 株 式 会 社 代表者名 代表取締役社長 兼 執行役員 CEO 森西 淳 (コード番号:7409 東証グロース市場) 問合せ先 取締役 兼 執行役員 CFO 今西 貴士 (TEL 0284-22-3125)

(開示事項の経過) LEAP エンジン向けチタンアルミブレード用新材料の供給並びに マーケットシェア拡大のお知らせ

当社は、2025年8月14日付「LEAP エンジン向けチタンアルミブレード用新材料の供給並びにマーケットシェア拡大のお知らせ」にて開示した通り、仏 Safran Aircraft Engines 社(以下、仏 SAFRAN 社)と、LEAP エンジン向けチタンアルミ製低圧タービンブレード(以下、チタンアルミブレード)の材料であるチタンアルミ合金(以下、新材料)の供給並びにマーケットシェアの拡大に関する契約(以下、本契約)を締結することを取締役会で決議しておりましたが、この度、2025年11月20日付で仏 SAFRAN 社と正式に本契約を締結いたしましたので、下記の通りお知らせいたします。なお、2025年8月14日付開示内容からの変更箇所につきましては、下線を付しております。

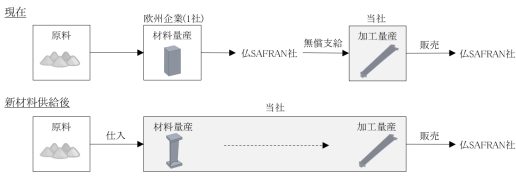
記

1. 本契約締結の目的及び背景

当社は、商業用航空機として世界で最も受注残がある仏 Airbus 社製 A320neo ファミリー及び米 Boeing 社製 737MAX シリーズ用の航空機エンジン「LEAP」に搭載されるチタンアルミブレードを量産加工し、仏 SAFRAN 社に販売しております。

当社は、現在、仏 SAFRAN 社から無償支給されたチタンアルミブレードの材料であるチタンアルミ合金を、チタンアルミブレードに加工し、仏 SAFRAN 社に納入しております。一方、当該材料は航空機需要が拡大する中で、欧州企業1社のみに生産を依存していることから、供給リスクを抱えておりました。このような状況を踏まえ、当社では当該リスクへの対応策として、材料供給から加工までを担う垂直統合体制の構築と、収益拡大を目指し、数年にわたり新材料の開発に取り組んでまいりました。その結果、新材料の量産化への目途が立ち、この度、仏 SAFRAN社と新材料の供給、並びにマーケットシェア(LEAP エンジンの生産に必要なチタンアルミブレードの供給シェア)の拡大に関する契約を締結することとなったものであります。

LEAP エンジン用チタンアルミブレードにおいて、材料から加工まで一貫で量産する企業は、当社が世界で初めてであり、チタンアルミブレードサプライヤーとして確固たる地位を確立することが可能になると考えております。



(仕入から販売までのフロー図)

2. 新材料の概要

新材料は、チタンやアルミ等の原料を鋳造することで生産したチタンアルミ合金であり、LEAP エンジン向けの材料となります。新材料は、現行の材料と比較して完成形状に近いことから、原料の使用量を削減することができ、原料コストを抑えるとともに、その後の加工コストも削減することが可能になります。また、環境面においても、日本国内で材料生産を行うことにより、従来よりも材料の輸送距離を削減し、サプライチェーン全体での CO₂削減が見込めます。材料を自社で量産することにより、材料供給の断絶リスクを防止するとともに、材料供給量の変動に左右されることのない、受注量に応じた柔軟かつ効率的な生産体制の実現を目指します。なお、新材料は、技術的な評価を仏 SAFRAN 社と共に数年にわたり実施し、LEAP エンジンに搭載可能であることが技術的に確認されています。今後、量産設備投資を行い、仏 SAFRAN 社から工程認証を受けたのち、量産を開始してまいります。

3. 本契約の概要

当社が仏 SAFRAN 社と締結している、チタンアルミブレードの加工に関する現契約を、新材料供給を含めた 契約内容に更新いたします。現契約からの主な変更点は下記の通りとなります。

关州1714(C) 文材(V) /C	しより。現実利からの土な変更点は下記のは	世ソこなソより。
	現契約	本契約(更新内容)
契約内容	LEAP エンジン向けチタンアルミ製低圧タ	LEAP エンジン向けチタンアルミ製低圧ター
	ービンブレードの販売契約 (加工)	ビンブレードの販売契約(新材料及び加工)
契約締結日	2013年11月27日(2021年7月9日、2024	2025年11月20日
	年10月3日に一部改定)	
契約期間	2013年6月1日~2034年12月31日	同左
マーケットシェア	40%	・2027年12月まで:40%
		・2028年1月から:40%台後半
		但し、2030 年 12 月までは新材料供給キャ
		パシティを考慮し上限数量を設定(※)
新材料供給時期	_	・2026年7月からマーケットシェアの一部を
		供給
		・2028年1月からマーケットシェアの全部を
		供給
販売価格	・取引通貨は米ドル建て	・取引通貨は米ドル建て
	・加工に相当する部分が対象	・加工及び新材料に相当する部分を一体とし
	・契約期間に渡って明示(販売年度、販売	て価格設定
	量に応じて変動)	・原則として契約期間に渡って同額
	・但し、一定の為替レートレンジを超えた	・但し、一定の為替レートレンジを超えた場
	場合には変動	合には変動。また、新材料に関する原料コ
		ストが一定以上増減した場合は販売価格に
		反映

※ 守秘義務により詳細の公表は控えさせていただきます。

4. 本契約締結による影響

チタンアルミブレードに関する販売価格は、現在は加工に対する付加価値のみを考慮して設定されていますが、 新材料供給後は、新材料及び加工の付加価値を考慮し、両者一体として設定されます。なお、マーケットシェアの 拡大による販売数量の増加に加え、新材料採用による加工コストの削減を考慮して、加工部分に相当する販売価格 は低減しますが、新材料に相当する販売価格が増加することにより、全体としての販売価格は増加いたします。

今後、新材料の量産に必要な工場や鋳造設備等に加えて、マーケットシェア拡大、及び今後の航空機需要の拡大に対応するための加工設備の投資を進める予定です。これにより、減価償却費や人財確保等による固定費の増加が見込まれますが、新材料に対する売上、並びにマーケットシェアの拡大による販売数量の増加により、全体としての利益の拡大を目指してまいります。

現在					
売上	加工				
利益	加工				
新材料供給後					
売上	加工	新材料			
利益	加工 新材料				

(収益構造のイメージ図)

当社は、チタンアルミブレード並びに仏 SAFRAN 社への販売依存度が高いことを事業上の重要リスクとして認識しております。本契約により、これらの販売依存度がより高くなることが想定されますが、加工のみでなく、新材料を供給することにより、チタンアルミブレードのサプライヤーとしての当社の優位性が一層高まり、将来の他社の参入リスクを防ぐことが可能と考えております。

今後も成長が見込まれるチタンアルミブレードでの確固たる地位を確立することにより、長期的かつ安定的な事業活動の推進を目指してまいります。

5. 契約相手先の概要

(1)	名	称	Safran Aircraft	t Engine	es	
(2)	所 在	地	2, boulevard d	u Génér	al Martial Valin, 75015	PARIS, FRANCE
(3) 代表者の役職・氏名		CEO, Stéphane Cueille				
(4)	(4) 事 業 内 容		航空機エンジンの製造・販売			
(5)	(5) 設 立 年		1945 年			
(6)	株 式 上	場	ユーロネクスト	・パリ_	上場(SAFRAN グループ)	
			資 本 関 係	該当事	項はありません。	
	[LH \(\dagger \) \(\lambda \) \(\dagger \)		人 的 関 係 該当事項はありません。			
(7)	上場会社と当該と の 間 の		取引関係	当社製	品の販売において取引関係	系があります。
	C 07 [H] 07 [関 関	関連当事者へ	当へ 該当事項はありません。		
			の該当状況		気はめりません。	
(8)	(8) 当該会社 (SAFRAN グループ) の最近3年間の経営成績及び財政状態					
	F	央算期	2022 年 12 月	期	2023年12月期	2024年12月期
純	資	産	10,866 百万	ユーロ	12,088 百万ユーロ	10,725 百万ユーロ
総	資	産	46,828 百万	ユーロ	50, 468 百万ユーロ	55,012 百万ユーロ
売	上	高	19,035 百万	ユーロ	23, 199 百万ユーロ	27,716 百万ユーロ
営	業利	益	1,958 百万ユーロ		2,655 百万ユーロ	4, 192 百万ユーロ
親会	親会社株主に帰属する 1,178百万ユーロ		ユーロ	2,028 百万ユーロ	△667 百万ユーロ	
当	期 純 利	益				
1 株	ミ当たり当期純	利益	2.76	ユーロ	4.85 ユーロ	△1.60 ユーロ

6. 日程

	(1)	取締役会決議日	2025年8月14日
ſ	(2)	契約締結 日	2025年11月20日
ſ	(3)	新材料供給開始日	2026年7月 (予定)

7. 今後の見通し

本契約が、2026年6月期業績に与える影響につきましては、2025年8月14日付「2025年6月期 決算短信〔日本基準〕(非連結)」にて公表いたしました 2026年6月期の業績予想数値に織り込んでいます。

なお、本契約に関しての設備投資額につきましては、2025 年 8 月 27 日付「チタンアルミブレード新材料量産及 びマーケットシェア拡大に伴う設備投資(固定資産の取得)のお知らせ」をご参照ください。

以 上