Approved Organization Certificate

Mr. Rene Vreeken AAR Aircraft Component Services – Amsterdam QSHE Manager

The under mentioned organization is approved pursuant to Article 20, Paragraph 1 of Civil Acronautics Law.

1. Approved Organization

AAR Aircraft Component Services Amsterdam

2. Address

Kruisweg 705, 2132 ND Hoofddorp, The Netherlands

3. Category

The capabilities to perform repair or alteration on components

4. Rating

Mechanical Instruments, Electric Instruments, Gyroscopic Instruments, Electronic Instruments, Mechanical Accessories, Electric Accessories, Electronic Accessories and Radio Communication Equipment

- 5. Limitation
 - 1. Kind of Component: Specified in the back side
 - 2. Classification of Work: Repair and Alteration
- 6. Validity Period

From March 4, 2021 to March 3, 2023

Date Issued: February 25, 2021

AKABA Kazuyoshi Minister of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

Limitation

Kind of Component: As follows

Scope of ratings	Kind of Component
Mechanical Instruments	Mechanical Instruments
Electric Instruments	Electric Instruments
Gyroscopic Instruments	Gyroscopic Instruments
Electronic Instruments	Electronic Instruments
Mechanical Accessories	Mechanical Valves / Power Drive Unit / Air Conditioning Equipment/ Mechanical Actuators Hydraulic Pumps / Starters
Electric Accessories	Flight Control Actuators / Electrical Actuators / Galley Equipment / Circuit Breakers / Motors / Electric Lighting / Sensors / Exciters / Electrical Valves / Electrical Controllers / Transmitters / Batteries / Magnet Generators
Electronic Accessories	Electronic Lighting / Electronic Controllers / Power Supplies / Electronic Sensors / Recorders / P.A. System Equipment / Pressure Transmitters / Beacons / Electronic Instruments
Radio Communication Equipment	Radio Communication Equipment

事業場認定書

AAR Aircraft Component Services – Amsterdam QSHE Manager, Rene Vreeken 殿

航空法第20条第1項の規定により、下記のとおり認定する。

記

事	業場	の名	称	AAR Aircraft Component Services – Amsterdam
事	業場の	所有	地	Kruisweg 705, 2132 ND Hoofddorp, The Netherlands
業	務の	能	力	装備品の修理又は改造の能力
業	務の	節	囲	機械計器、電気計器、ジャイロ計器、電子計器、機械補機、電気補機、電子補機及び 無線通信機器に係る業務
限			定	1. 装備品の種類 裏面のとおり 2. 作業の区分: 修理及び改造
有	効	期	間	令和3年3月4日 から 令和5年3月3日 まで
備			考	

発行年月日 令和3年2月25日

国土交通大臣 赤羽 一



限定

装備品の種類についての限定:以下のとおり

業務の範囲	装備品の種類
機械計器	機械計器
電気計器	電気計器
ジャイロ計器	ジャイロ計器
電子計器	電子計器
機械補機	機械バルブ、パワードライブユニット、空気調和装置機器、機械アクチュエーター、 高圧油ポンプ、起動機
電気補機	フライト・コントロール・アクチュエーター、電気アクチュエーター、ギャレー機器、サーキットブレーカー、モーター、電気照明、センサー、エキサイター、電気バルブ、電気コントローラー、トランスミッター、バッテリー、磁石発電機
電子補機	電子照明、電子コントローラー、パワーサプライ、電子センサー、記録装置、 乗客拡声装置機器、圧力トランスミッター、ビーコン、電子計器
無線通信機器	無線通信機器