

事業場認定書

Able Aerospace Services, Inc.
General Manager
Travis Tyler 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	Able Aerospace Services, Inc.
事業場の所在地	7706 East Velocity Way Mesa, AZ 85212 USA
業務の能力	装備品の修理又は改造の能力
業務の範囲	回転翼、トランスミッション、機械補機、電気補機及び主要構成品に係る業務
限定	裏面のとおり
有効期間	令和3年12月11日から令和5年12月10日まで
備考	

発行年月日 令和3年11月24日

国土交通大臣 齊藤鉄夫



業務の能力に係る種類、型式及び作業の区分についての限定

1. 装備品の種類及び型式
2. 作業の区分：修理

種類：回転翼に係る業務（内部部品は業務規程 Appendix 4 及び 15 による）

名称	型式
Main Rotor Hub Assembly	204-011-326-(), 204-011-401-(), 204-012-101-(), 206-010-100-(), 206-010-360-(), 206-011-109-(), 206-011-117-(), 206-040-513-(), 209-011-712-(), 222-010-400-(), 222-040-002-(), 406-010-100-(), 406-010-401-(), 406-010-413-(), 406-010-422-(), 406-010-428-(), 407-010-100-(), 407-010-152-(), 407-010-206-(), 412-010-100-(), 412-010-190-(), 412-010-401-(), 412-010-402-(), 412-010-425-(), 412-018-060-(), 412-040-366-(), 429-110-100-(), 350A31-1770-(), 350A31-1831-(), 350A31-1877-(), 350A31-2019-(), 355A35-2001-(), 355A35-20C3-(), 366A31-0006-(), 105-13122-(), 105-13221-(), 105-14101-(), 105-14181-(), 550655-(), 109-0111-07-(), 109-0134-09-(), 3G6220A00132-(), 3G6220A00134-(), 3G6220A00332-(), 3G6220A00531-(), 3G6220A00732-(), 3G6230A01032-(), 3G6230A01033-(), 3G6320A00232-(), 3G6320A00233-(), 3G6320A00234-(), 3G6330A00532-(), 3G6330A00552-(), 76104-08011-(), 76106-08000-(), 782500-1-(),
Main Rotor Hub and Sleeve Assembly	204-011-401-(), 412-010-401-()
Swashplate Assembly	204-011-400-(), 204-011-401-(), 206-010-450-(), 206-010-800-(), 406-010-401-(), 406-010-402-(), 412-010-401-(), 412-010-402-(), 429-010-400-(), 350A12-1368-(), 350A33-2119-(), 350A33-2121-(), 350A33-2145-(), 350A37-1004-(), 350A37-1181-(), 366A31-0006-(), 105-31729-(), 105-317318-(), B623M4005101-(), 3G6230A00132-(), 3G6230A00732-(), 3G6230A00733-(), 76104-08011-(),
Tail Rotor Hub Assembly	204-011-801-(), 206-011-749-(), 206-011-810-(), 206-011-814-(), 209-011-710-(), 209-011-713-(), 212-010-706-(), 212-010-775-(), 212-011-700-(), 212-011-701-(), 222-012-701-(), 222-042-001-(), 407-012-101-(), 429-012-101-(), 350A33-2030 ()

種類：トランスミッションに係る業務（内部部品は業務規程 Appendix 4 及び 15 による）

名称	型式
Main Transmission Assembly	204-040-009-(), 204-040-016-(), 204-040-102-(), 204-040-270-(), 204-040-306-(), 204-040-314-(), 204-040-353-(), 204-040-362-(), 204-040-379-(), 204-040-399-(), 204-040-700-(), 205-040-001-(), 205-040-125-(), 205-040-233-(), 205-040-263-(), 205-040-300-(), 205-040-784-(), 206-040-002-(), 206-040-004-(), 206-040-033-(), 206-040-037-(), 206-040-038-(), 206-040-091-(), 206-040-192-(), 206-040-400-(), 206-040-532-(), 206-040-540-(), 212-040-001-(), 212-040-003-(), 212-040-154-(), 212-040-208-(), 212-040-365-(), 212-540-002-(), 214-001-301-(), 214-040-659-(), 222-012-701-(), 222-040-003-(), 406-040-007-(), 406-040-028-(), 406-040-530-(), 406-360-500-(), 407-010-201-(), 407-010-203-(), 407-040-006-(), 407-040-007-(), 407-040-011-(), 407-340-032-(), 412-040-002-(), 412-040-004-(), 412-040-005-(), 412-040-007-(), 412-040-121-(), 412-040-123-(), 412-040-263-(), 412-040-302-(), 412-706-029-(), 429-040-006-(), 429-040-201-(), 430-040-003-(), 350A32-3088-(), 350A32-3119-(), 350A32-3121-(), 350A32-3156-(), 350A35-1093-(), 350A35-1102-(), 350A35-1105-(), 350A38-1018-(), 365A32-3046-(), 365A32-7108-(), 366A31-0006-(), 4639-205-007-(), 3G6330A00111-(), 3G6330A00112-(), 3G6330A00311-(), 3G6330A00232-(), 3G6330L00131-(), 3G6330L00132-(), 3G6330L00231-(), 3G6330L00232-(), 3G6330V00131-(), 3G6330V00231-(), DPN63020-(), 76351-09500-()
Tail Gearbox Assembly	204-040-003-(), 206-011-721-(), 206-040-400-(), 206-040-402-(), 206-040-405-(), 206-961-401-(), 212-040-004-(), 212-040-365-(), 406-012-108-(), 406-012-118-(), 406-040-400-(), 412-040-620-(), 412-040-612-(), 412-706-029-(), 429-042-001-(), 429-044-100-(), 429-044-250-(), 350A33-1058-(), 350A33-1092-(), 350A33-1526-(), 105-317261-(), 105-31765-(), 105-31782-(), 105-31802-(), 1121-31721-(), 117-31821-(), 4639-211-001-(), 3G6320A00132-(), 3G6320A00133-(), 3G6320A00134-(), 3G6320A00135-(), 3G6320A09652-(), 76102-05001-(), 76358-05109-()
42 Degree Gearbox Assembly	204-040-600-(), 212-040-003-(), 212-040-004-(), 212-040-365-(), 212-040-600-(), 412-040-006-(), 412-706-029-()

種類：機械補機、電気補機及び主要構成部品（内部部品を含む）

業務の範囲	種類
機械補機に係る業務	脚、機力操縦用作用器、フリーホイールユニット、滑油ポンプ、滑油冷却器、ブレーキアッセンブリー、高圧油ポンプ、高圧油リザーバー、回転翼ブレーキマスターシリンダーアッセンブリー、回転翼ブレーキアッセンブリー、ワイパー用モーターアッセンブリー、A/C コンプレッサー
電気補機に係る業務	発電機、スターター・ジェネレーター
主要構成部品に係る業務	メインローターマストアッセンブリー、メインドライブシャフトアッセンブリー、テールロータードラフトシャフトアッセンブリー、カップリングアッセンブリー、トランスミッションマウント、エンジンマウント、操縦系統装置、昇降舵、リフトリンク

Approved Organization Certificate

Mr. Travis Tyler
General Manager
Able Aerospace Services, Inc.

The undermentioned organization is approved pursuant to Article 20, Paragraph 1 of Civil Aeronautics Law.

1. Approved Organization

Able Aerospace Services, Inc.

2. Address

7706 East Velocity Way Mesa, AZ 85212 USA

3. Category

The capability to perform repair or alteration of aircraft components

4. Rating

Rotor Blade, Transmission, Mechanical/Electric Accessories and Major parts

5. Limitation

See the attachment

6. Validity Period

From December 11, 2021 to December 10, 2023

Date Issued : November 24, 2021

SAITO Tetsuo

Minister of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

Kind of model and classification of work for category

1. Kind of model for aircraft components
2. Classification of Work: Repair

Kind of model : Rotor Blade (Inner Parts are specified in the Appendix 4 and 15 of the Approved Organization Exposition)

Nomenclature	Type of component
Main Rotor Hub Assembly	204-011-326-(), 204-011-401-(), 204-012-101-(), 206-010-100-(), 206-010-360-(), 206-011-100-(), 206-011-117-(), 206-040-513-(), 209-011-712-(), 222-C10-400-(), 222-040-002-(), 406-010-100-(), 406-010-401-(), 406-010-413-(), 406-010-427-(), 406-010-428-(), 407-010-100-(), 407-010-152-(), 407-010-206-(), 412-010-100-(), 412-010-190-(), 412-010-401-(), 412-010-402-(), 412-010-425-(), 412-018-060-(), 412-040-366-(), 429-010-100-(), 350A31-1770-(), 350A31-1831-(), 350A31-1877-(), 350A31-2019-(), 355A35-2001-(), 355A35-2003-(), 366A31-0006-(), 105-13122-(), 105-13221-(), 105-14101-(), 105-14181-(), 550655-(), 109-0111-07-(), 109-0134-09-(), 3G6220A00132-(), 3G6220A00134-(), 3G6220A00332-(), 3G6220A00531-(), 3G6220A00732-(), 3G6230A01032-(), 3G6230A01033-(), 3G6320A00232-(), 3G6320A00233-(), 3G6320A00234-(), 3G6330A00532-(), 3G6330A00552-(), 76104-08011-(), 76106-06000-(), 782500-1-(),
Main Rotor Hub and Sleeve Assembly	204-011-401-(), 412-010-401-()
Swashplate Assembly	204-011-400-(), 204-011-401-(), 206-010-450-(), 206-010-800-(), 406-010-401-(), 406-010-402-(), 412-010-401-(), 412-010-402-(), 429-010-400-(), 350A12-1368-(), 350A33-2119-(), 350A33-2121-(), 350A33-2145-(), 350A37-1004-(), 350A37-1181-(), 366A31-0006-(), 105-31729-(), 105-317318-(), B623M4005101-(), 3G6230A00132-(), 3G6230A00732-(), 3G6230A00733-(), 76104-08011-(),
Tail Rotor Hub Assembly	204-011-801-(), 206-011-749-(), 206-011-810-(), 206-011-814-(), 209-011-710-(), 209-011-713-(), 212-010-766-(), 212-010-775-(), 212-011-700-(), 212-011-701-(), 222-012-701-(), 222-042-001-(), 407-012-101-(), 429-012-101-(), 350A33-2030-()

Kind of model : Transmission (Inner Parts are specified in the Appendix 4 and 15 of the Approved Organization Exposition)

Nomenclature	Type of component
Main Transmission Assembly	204-040-009-(), 204-040-016-(), 204-040-102-(), 204-040-270-(), 204-040-306-(), 204-040-314-(), 204-040-353-(), 204-040-362-(), 204-040-379-(), 204-040-399-(), 204-040-700-(), 205-040-001-(), 205-040-125-(), 205-040-233-(), 205-040-263-(), 205-040-300-(), 205-040-784-(), 206-040-002-(), 206-040-004-(), 206-040-033-(), 206-040-037-(), 206-040-038-(), 206-040-091-(), 206-040-192-(), 206-040-400-(), 206-040-532-(), 206-040-540-(), 212-040-001-(), 212-040-003-(), 212-040-154-(), 212-040-208-(), 212-040-365-(), 212-540-002-(), 214-001-301-(), 214-040-659-(), 222-012-701-(), 222-040-003-(), 406-040-007-(), 406-040-028-(), 406-040-530-(), 406-360-500-(), 407-010-201-(), 407-010-203-(), 407-040-006-(), 407-040-007-(), 407-040-011-(), 407-340-032-(), 412-040-002-(), 412-040-004-(), 412-040-005-(), 412-040-007-(), 412-040-121-(), 412-040-123-(), 412-040-263-(), 412-040-302-(), 412-706-029-(), 429-040-005-(), 429-040-201-(), 430-040-002-(), 350A32-3088-(), 350A32-3119-(), 350A32-3121-(), 350A32-3156-(), 350A35-1093-(), 350A35-1102-(), 350A35-1105-(), 350A38-1018-(), 365A32-3046-(), 365A32-7108-(), 366A31-0006-(), 4639-205-007-(), 3G6330A00111-(), 3G6330A00112-(), 3G6330A0031-(), 3G6330A006232-(), 3G6330L00131-(), 3G6330L00132-(), 3G6330L00231-(), 3G6330L00232-(), 3G6330V00131-(), 3G6330V00231-(), DPN63020-(), 76351-09500-()
Tail Gearbox Assembly	204-040-003-(), 206-011-721-(), 206-040-400-(), 206-040-402-(), 206-040-405-(), 206-961-401-(), 212-040-004-(), 212-040-365-(), 406-012-108-(), 406-012-118-(), 406-040-400-(), 412-040-620-(), 412-040-612-(), 412-706-029-(), 429-042-001-(), 429-044-100-(), 429-044-250-(), 350A33-1058-(), 350A33-1092-(), 350A33-1526-(), 105-317261-(), 105-31765-(), 105-31782-(), 105-31802-(), 1121-31721-(), 117-31821-(), 4639-211-901-(), 3G6230A00132-(), 3G6320A00133-(), 3G6320A00134-(), 3G6320A00135-(), 3G6320A09652-(), 76102-05001-(), 76358-05109-()
42 Degree Gearbox Assembly	204-040-600-(), 212-040-003-(), 212-040-004-(), 212-040-365-(), 212-040-600-(), 412-040-006-(), 412-706-029-()

Kind of model : Mechanical/Electric Accessories and Major parts (Include inner Parts)

Scope of Rating	Kind of Component
Mechanical Accessories	Landing Gear, Flight Control Actuator, Freewheeling Unit, Oil Pump, Oil Cooler Blower, Brake Assembly, Hydraulic Pump, Hydraulic Reservoir, Rotor Brake Master Cylinder Assembly, Rotor Brake Assembly, Wiper Motor Assembly, A/C Compressor
Electric Accessories	Generator, Starter-Generator
Major parts	Main Rotor Mast Assembly, Main Drive Shaft Assembly, Tail Rotor Drive Shaft Assembly, Coupling Assembly, Transmission Mount, Engine Mount, Flight Control System, Elevator, Lift Link

国空機第 694 号
KOKU·KU·KI·694

Able Aerospace Services, Inc.
General Manager
Travis Tyler 殿

業務規程認可書

Approval for Approved Organization Exposition

令和 3 年 9 月 3 日付けをもって申請のあった業務規程について航空法
第 20 条第 2 項の規定に基づき認可する。

The Approved Organization Exposition, application for approval of which was
submitted on the date of September 3, 2021, is hereby approved pursuant to
Article 20 paragraph 2 of Civil Aeronautics Law.

〔 認定事業場番号 : 第 2 1 8 号
Approved Organization Number : 218 〕

認可年月日

令和 3 年 1 1 月 2 4 日

Date approved

November 24, 2021

国土交通大臣 齊藤 鉄夫

SAITO Tetsuo
Minister of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

