

ISO14001取得情報一覧

No.	生産拠点名	外部認証機関名	取得年月日
1	フタバ産業(株) 本社及び岡崎工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
2	フタバ産業(株) 緑工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
3	フタバ産業(株) 知立工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
4	フタバ産業(株) 幸田工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
5	フタバ産業(株) 六ッ美工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
6	フタバ産業(株) 高橋工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
7	フタバ産業(株) 田原工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
8	(株)フタバ九州 伊万里工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
9	(株)フタバ九州 直方工場	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
10	(株)フタバ平泉	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2008年4月25日
11	(株)フタバ須美	一般財団法人日本自動車研究所 認証センター (JAR1-RB)	2000年6月20日
12	FICアメリカ(株)	Intertek	2018年10月2日
13	フタバインディアナアメリカ(株)	Intertek	2018年12月16日
14	フタバインダストリアルテキサス(株)	Intertek	2009年1月19日
15	F10オートモーティブカナダ(株)	NSF	2020年12月17日
16	フタバマニュファクチャリングUK(株) バーンリー工場	British Standard Institute - BSI	2016年8月19日
17	フタバマニュファクチャリングUK(株) ダービー工場	British Standard Institute - BSI	2016年8月19日
18	フタバチェコ(有)	TÜV NORD Czech, s. r. o.	2008年11月12日
19	天津双協機械工業(有)	中経科環認証有限公司	2010年1月11日
20	天津双叶協展機械(有)	北京中经科环质量认证有限公司	2009年12月25日
21	広州双叶汽車部件(有)	SGS	2008年10月5日
22	東莞双叶金属制品(有)	亚瑞仕管理体系认证 (苏州) 有限公司	2020年1月14日
23	長沙双叶汽車部件(有)	UKAS	2020年9月20日
24	FMIオートモーティブコンポーネンツ(株)	TUV Rheinland India	2020年12月17日
25	(株)フタバインダストリアルインドネシア	SGS Indonesia	2020年11月24日(更新)



ISO14001



MS
CM020

登録証

登録番号：JAER0181

フタバ産業株式会社

愛知県岡崎市橋目町字御茶屋1番地

登録範囲：自動車用部品、情報環境機器用部品、溶接設備および金型の製造販売

適用規格：ISO 14001:2015/JIS Q 14001:2015

貴事業所の環境マネジメントシステムは当認証センター
による審査の結果、適用規格に適合していることが
認められましたので、ここに登録します。

登録範囲の詳細

- ・本社及び岡崎工場：愛知県岡崎市橋目町字御茶屋1番地
【中央管理機能及び自動車用部品の製造】
- ・緑工場：愛知県豊田市緑ヶ丘6丁目1番地
- ・知立工場：愛知県知立市逢妻町道瀬山110番地
- ・田原工場：愛知県田原市緑が浜1号5番
【自動車用部品の製造】
- ・幸田工場：愛知県額田郡幸田町大字長嶺字柳沢1番1
【自動車用部品の設計、製造】
- ・六ッ美工場：愛知県岡崎市在家町字向前田38番地
【自動車用部品、情報環境機器用部品の製造】
- ・高橋工場：愛知県岡崎市高橋町字一二三24番地
【溶接設備、金型の製造、販売】
- ・株式会社フタバ須美
：愛知県額田郡幸田町大字須美字南山2番地1
【自動車用部品の製造、金型の製作】
- ・株式会社フタバ九州 本社及び直方工場
：福岡県直方市大字中泉1181番地6
- ・株式会社フタバ九州 伊万里工場
：佐賀県伊万里市大川町川原5515番地
- ・株式会社フタバ九州 宮田工場
：福岡県宮若市上有木1番地
【マフラー及びボデー部品等の自動車用部品の製造】

初回登録：2000年6月20日

更新登録：2021年6月20日

改定日：2023年7月4日

有効期限：2024年6月19日

一般財団法人 日本自動車研究所

東京都港区芝公園1丁目8番12号

発行日：2023年7月4日

発行番号：0181G-01

理事長

坂本 秀行

坂本 秀行



認証センター 上級経営管理者

中野 節

中野 節





ISO14001



MS
CM020

Certificate of Registration

Certificate Number: JAER0181

*Japan Automobile Research Institute, Registration Body,
hereby Registers*

FUTABA INDUSTRIAL CO., LTD.

1, Ochaya, Hashime-cho, Okazaki-shi, Aichi, Japan

The certification scope : Manufacturing and sales of automotive parts, office equipment parts, environmental equipment parts, welding equipment and stamping dies

*for its Environmental Management System described below
under ISO 14001:2015 / JIS Q 14001:2015*

Details of the certification scope

- Head office & Okazaki Plant
: 1, Ochaya, Hashime-cho, Okazaki-shi, Aichi, Japan
【 The central administration function and manufacturing of automotive parts 】
- Midori Plant : 6-1, Midorigaoka, Toyota-shi, Aichi, Japan
- Chiryu Plant : 110, Donsuyama, Aizuma-cho, Chiryu-shi, Aichi, Japan
- Tahara Plant : 1-5, Midorigahama, Tahara-shi, Aichi, Japan
【 Manufacturing of automotive parts 】
- Kota Plant : 1-1, Aza Yanagisawa, Oaza Nagamine, Kota-cho, Nukata-gun, Aichi, Japan
【 Development and manufacturing of automotive parts 】
- Mutsumi Plant : 38, Mukaimaeda, Zaike-cho, Okazaki-shi, Aichi, Japan
【 Manufacturing of automotive parts, office equipment parts and environmental equipment parts 】
- Takahashi Plant
: 24, Aza Hifumi, Takahashi-cho, Okazaki-shi, Aichi, Japan
【 Manufacturing and sales of welding equipment and stamping dies 】
- Futaba Sumi Corp. : 2-1, Aza Minamiyama, Oaza Sumi, Kota-cho, Nukata-gun, Aichi, Japan
【 Manufacture of automobile parts and molds 】
- FUTABAKYUSHU CORPORATION Head Office and Nogata Plant
: 1181-6, Oaza Nakaizumi, Nogata-shi, Fukuoka, Japan
- FUTABAKYUSHU CORPORATION Imari Plant
: 5515, Kawabaru, Ookawa-cho, Imari-shi, Saga, Japan
- FUTABAKYUSHU CORPORATION Miyata Plant
: 1, Kamiaruki, Miyawaka-shi, Fukuoka, Japan
【 Manufacture of automotive parts such as mufflers and body parts 】

Original Certification : June 20, 2000
Seventh Re-Certification : June 20, 2021
Revision Date : July 4, 2023
Certification is valid until : June 19, 2024

Japan Automobile Research Institute

1-8-12, Shibakoen, Minato-ku, Tokyo, Japan

Issue Date : July 4, 2023

Issue No. : 0181G-01

Hideyuki Sakamoto
President

Takashi Nakano
Senior Executive, Registration Body

COPY