



Current issue date: Certificate identity number:

4 January 2023 22 February 2024 10494171

Original approval(s): ISO 45001 - 18 July 2020

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

UBE Corporation **Ube Chemical Factory**

1978-10, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, Japan

has been approved by LRQA to the following standards:

ISO 45001:2018

Approval number(s): ISO 45001 - 0077387

This certificate is valid only in association with the certificate schedule bearing the same number on which the locations applicable to this approval are listed.

The scope of this approval is applicable to:

Research & development and manufacture of chemical, pharmaceutical and plastic products. Research and development of organic, inorganic chemistry products.



Yasushi Horikawa

Japan Operations Manager

Issued by: LRQA Limited



Certificate Schedule

Activities Location

Ube Chemical Factory

1978-10, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, Japan

ISO 45001:2018

Development and manufacture of chemical. pharmaceutical and plastic products.

Ube Research Laboratory

1978-5, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, Japan

ISO 45001:2018

Research and development of organic / inorganic chemicals

Ube Head Office the first building

1978-96, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, Japan

ISO 45001:2018

Research and development of organic / inorganic chemicals and plastic.

Polymers R&D Lab

1980, Okinoyama, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633,

ISO 45001:2018

Research and development of organic / inorganic

Ems-Ube, Ltd.

1978-96, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, Japan

ISO 45001:2018

Manufacture of laurolactam.

Ube Logistics Service, Ltd.

1978-10, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, Japan

ISO 45001:2018

Compound logistics, contract manufacturing and analysis of production.

Ube Logistics Service, Ltd. Okinoyama Warehouse

1980-26, Okinoyama, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-0067, Japan

ISO 45001:2018

Warehouse.

Nishioki Warehouse

15-1, Oaza-Nishioki, Sanyo Onoda-shi, Yamaguchi-ken 756-0885, Japan

ISO 45001:2018

Warehouse.



assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA



Japan

Certificate Schedule

Location **Activities UBE MAXELL CO., LTD. Ube Factory** ISO 45001:2018 Development and manufacture of chemical products. 1978-10, Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, Japan ISO 45001:2018 **Ube Chemical Factory Fujimagari area** Manufacture of industrial chemicals. 2575, Oaza-Fujimagari, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-0057, Ube Logistics Service, Ltd. Fujimagari area ISO 45001:2018 Manufacture of industrial chemicals. 2575, Oaza-Fujimagari, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-0057, Fujimagari Warehouse ISO 45001:2018 Warehouse. 2575-62, Oaza-Fujimagari, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-0057, **Plant Operation Technology Training Center** ISO 45001:2018 2575-62, Oaza-Fujimagari, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-0057,

Trainings for specialized technology and safety education.

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

Page 3 of 3



Current issue date: Certificate identity number:

19 February 2023 18 February 2026 10488906



Original approval(s): ISO 45001 - 22 December 2019

Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

UBE Corporation **Sakai Factory**

3-1, Chikko-Shinmachi, Nishi-ku, Sakai-shi, Osaka-fu 592-8543, Japan

has been approved by LRQA to the following standards:

ISO 45001:2018

Approval number(s): ISO 45001 - 0077357

This certificate is valid only in association with the certificate schedule bearing the same number on which the locations applicable to this approval are listed.

The scope of this approval is applicable to:

Design, development and manufacture of polyolefin microporous film.

Design and development of polyurethane materials, plastic products and fine chemical products.

Manufacture of aqueous ammonia, lithium-ion battery electrolyte, gas separation membranes and polyimide film.

Stockholding and delivery of hydrogen peroxide, nitric acid and liquid ammonia.

Yasushi Horikawa

Japan Operations Manager

Issued by: LRQA Limited



LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

Certificate identity number: 10488906



Certificate Schedule

Activities Location

Sakai Factory

3-1, Chikko-Shinmachi, Nishi-ku, Sakai-shi, Osaka-fu 592-8543, Japan

ISO 45001:2018

Design and development of polyurethane materials, plastic products and fine chemical products.

Manufacture of aqueous ammonia, gas separation membranes and polyimide film.

Ube Logistics Service, Ltd. Sakai Branch

3-1, Chikko-Shinmachi, Nishi-ku, Sakai-shi, Osaka-fu 592-8543, Japan

ISO 45001:2018

Warehouse and distribution.

Stockholding and delivery of hydrogen peroxide, nitric acid and liquid ammonia.

Ube Logistics Service, Ltd. Nagoya Office

32, Sorami-cho, Minato-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 455-0847, Japan

ISO 45001:2018

Stockholding and delivery of liquid ammonia.

UBE MAXELL CO., LTD. Sakai Factory

3-1, Chikko-Shinmachi, Nishi-ku, Sakai-shi, Osaka-fu 592-8543, Japan

ISO 45001:2018

Design, development and manufacture of polyolefin microporous film.

MU Ionic Solutions Corporation Sakai Plant

3-1, Chikko-Shinmachi, Nishi-ku, Sakai-shi, Osaka-fu 592-8543, Japan

ISO 45001:2018

Manufacture of lithium-ion battery electrolyte.

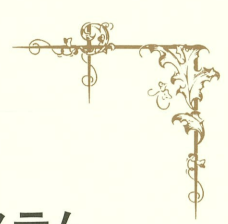


LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom







OHSマネジメントシステム 審査登録証

UBE株式会社

宇部電子工業部材工場

山口県宇部市大字小串1988番地の20

上記で実施されているOHSマネジメントシステムは、当協会ISO審査センターに よる審査の結果、附属書20HR・009R1-01Aに記載の活動の範囲において、 下記のとおり適用規格に適合し、同センターに登録されていることを証明します。

適用規格: ISO 45001:2018/ JIS Q 45001:2018

登録番号: 20HR·009

初回登録日 : 2020年3月25日

発 行 番 号 : 009R1-01

登録更新日 : 2023年3月25日

発 行 日: 2023年3月16日

有効期限:

2026年3月24日

高圧ガス保安協

近藤

ISO審査センター担当理事

白井 基暗





OHSマネジメントシステム 審査登録証附属書

附属書番号: 20HR・009R1-01A

UBE株式会社

宇部電子工業部材工場

山口県宇部市大字小串1988番地の20

製品、プロセス、サービスで特定される活動:

- 1. フェノール系樹脂
- 2. 機能性材料
- の設計、製造

〔登録されたOHSマネジメントシステムに含まれる組織等〕

主事業所に含まれる組織:

機能品事業部 電子工業部材事業室 電子工業部材技術グループ、 品質保証部 機能品品質保証グループ 電子工業部材チーム



発行日: 2023年3月16日

〒105-8447 東京都港区虎ノ門 4 丁目 3 番 1 3 号 ヒューリック神谷町ビル

高圧ガス保安協会がISO審査センター

担当理事 兼 上級経営管理者

白井 基晴

ISO 45001 マネジメントシステム登録証



登録証番号: JQA-OH0099

登録事業者:

宇部興産株式会社

建設資材カンパニー 生産・技術本部 電力部 山口県宇部市大字小串1978-10

当機構は、上記事業者の労働安全衛生マネジメントシステムを審査した結果、 付属書に記載する範囲において、下記規格の要求事項に適合していることを 証します。

ISO 45001 :2018 / JIS Q 45001 :2018

登録日 : 2006年 9月 8日 登録更新日 : 2021年 9月 8日

有効期限 : 2024年 9月 7日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、

確認することができます。



本証には付属書がありますので、合わせてご覧ください。



ISO 45001 付属書



登録証番号: JQA-OH0099

1 / 1

登録事業者:

宇部興産株式会社

建設資材カンパニー 生産・技術本部 電力部

登録活動範囲:

火力、水力発電及び変電設備の運転、設備工事及び補修工事

関連事業所:

・厚東川水力発電所 山口県宇部市大字木田字落畠 [水力発電設備の運転・管理]

OHSAS 18001 登録日: 2006年9月8日

登録日 : 2006年 9月 8日 登録更新日 : 2021年 9月 8日

有効期限 : 2024年 9月 7日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、

確認することができます。



本付属書は本缸の一部のため、合わせてご覧ください。





本登録証発行日: 有効期限 登録証識別番号:

2022年 10月 2日 2024年 10月 3日 10471380

初回登録日:

ISO 45001 - 2021年 10月 4日

LRQA

登録証

UBE株式会社 研究開発本部

〒755-8633 山口県宇部市大字小串1978-5

貴組織のマネジメントシステムは、LRQAにより、以下の規格に適合していることを証します。

ISO 45001:2018

登録番号: ISO 45001 - 00032764

この登録証には、同じ登録番号を持つ附属書が添付されています。 登録証は附属書と併せて有効となります。

この認証の登録範囲は以下の通りです。

有機・無機化学品の研究開発及び分析 医薬品の創薬研究

堀川 康

日本代表

発行者: LRQAリミテッド



assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA

Page 1 of 2



登録証識別番号: 10471380

登録証 附属書

対象となる事業所

活動範囲

研究開発本部

〒755-8633 山口県宇部市大字小串1978-5

ISO 45001:2018

有機・無機化学品の研究開発及び分析

医薬研究所

〒755-8633 山口県宇部市大字小串1978-5

ISO 45001:2018 医薬品の創薬研究

> UKAS MANAGEMENT SYSTEMS

> > LRQ

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

of 2

Page 2 of 2



本登録証発行日: 有効期限 登録証識別番号: 2023年 7月 18日 2023年 11月 10日 10539979

初回登録日:

ISO 45001 - 2023年7月18日

LRQA

登録証

UBE株式会社 研究開発本部千葉地区

〒290-0045 千葉県市原市五井南海岸8-1

貴組織のマネジメントシステムは、LRQAにより、以下の規格に適合していることを証します。

ISO 45001:2018 JIS Q 45001:2018

登録番号: ISO 45001 - 00041311

この認証の登録範囲は以下の通りです。

有機・無機化学品、ライフサイエンスに関わる製品の研究開発

本登録証は、以下による他の認証機関からの認証の継続である。

初回登録日: ISO 45001:09-OCT-2020, Global Compliance Certification 登録番号: JP28400-S-5

堀川 康

日本代表

発行者: LRQAリミテッド



assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA

労働安全衛生マネジメントシステム

認証書



登録番号 JCQA-O-0030 登 録 日 2006年4月3日 更 新 日 2023年7月26日 有効期限 2026年7月25日

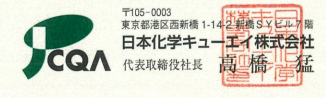
社名(事業所名): UBE エラストマー株式会社

千葉工場 他

所 在 地: 千葉県市原市五井南海岸8番地1

標記登録番号を記した付属書に記載の認証範囲で特定される 貴社(事業所)の労働安全衛生マネジメントシステムは、当社の労働 安全衛生マネジメントシステム審査登録制度による審査の結果、 JIS Q 45001:2018 (ISO 45001:2018) に適合していることを証します。

発 行 日 2023年7月3日



Occupational Health and Safety Management System

CERTIFICATE OF CONFORMITY



Certificate No.: J C Q A - O - O O 3 O Registration Date: 2006.4.3

Recertificate Date:

2023.7.26

Expiry Date:

2026.7.25

Name of Registered

UBE Elastomer Co. Ltd.

Organization:

Chiba Factory et al.

Address of Registered

8-1, Goi-minamikaigan, Ichihara-shi, Chiba, 290-8550, Japan

Organization:

et al.

JAPAN CHEMICAL QUALITY ASSURANCE LTD. Certifies that the Occupational Health and Safety Management System of the above organization specified in the appendix, has been assessed and verified to be in accordance with the requirements of the occupational health and safety management system specification as shown below:

Occupational Health and Safety Management System Specification:

JISQ 45001: 2018 (ISO 45001: 2018)

The Date of Issue:

2023.7.3

JAPAN CHEMICAL QUALITY ASSURANCE LTD. (JCQA) Shimbashi-SY Bldg. 7F, 1-14-2, Nishishimbashi, Minato-ku, Tokyo, 105-0003, Japan



J. Jakahashi

PRESIDENT REPRESENTATIVE DIRECTOR

労働安全衛生マネジメントシステム

付属書

 登録番号 JCQA-O-OO3O 登録 日 2006年4月3日

 更新日 2023年7月26日 有効期限 2026年7月25日

 拡大日

社名(事業所名): UBE エラストマー株式会社

活動範囲:

ポリブタジエンゴム、ポリエチレンとその加工品及び防水材の開発並びに製造

事業所及び活動範囲:

千葉工場:

千葉県市原市五井南海岸8番地1

ポリブタジエンゴム、ポリエチレンとその加工品及び防水材の開発並びに製造

関連会社:

宇部丸善ポリエチレン株式会社 千葉工場:

千葉県市原市五井南海岸8番地1

ポリエチレンとその加工品の開発及び製造

宇部物流サービス株式会社 千葉事業所:

千葉県市原市五井南海岸8番地1

ポリブタジエンゴム、ポリエチレンとその加工品の開発及び製造並びに防水材 の製造

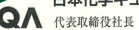
宇部興産建材株式会社 千葉防水材工場:

千葉県市原市五井南海岸8番地1

防水材の開発並びに製造

発 行 日 2023年7月3日







Occupational Health and Safety **Management System**

APPENDIX TO CERTIFICATE **OF CONFORMITY**

Certificate No.:

JCQA-O-0030 Registration Date:

2006.4.3

Recertificate Date:

2023.7.26

Expiry Date:

2026.7.25

Extension Date:

Name of Registered

UBE Elastomer Co. Ltd.

Organization:

Scope of Activity:

The Development and Production of Polybutadiene, Polyethylene, Polyethylene Products, and Waterproofing Material

Address of Registered Organization & Scope of Activity:

Chiba Factory:

8-1, Goi-minamikaigan, Ichihara-shi, Chiba, 290-8550, Japan

The Development and Production of Polybutadiene, Polyethylene, Polyethylene Products, and Waterproofing Material

Associated Company:

Ube-Maruzen Polyethylene Co., Ltd. Chiba Factory:

8-1, Goi-minamikaigan, Ichihara-shi, Chiba, 290-8550, Japan

The Development and Production of Polyethylene, Polyethylene Products

Ube Logistics Service, Ltd. Chiba Office:

8-1, Goi-minamikaigan, Ichihara-shi, Chiba, 290-0045, Japan

The Development and Production of Polybutadiene, Polyethylene and Polyethylene

Products, and Production of Waterproofing Material

UBE Construction Materials Co., Ltd. Chiba Waterproofing Material Factory:

8-1, Goi-minamikaigan, Ichihara-shi, Chiba, 290-0045, Japan

The Development and Production of Waterproofing Material

The Date of Issue:

2023.7.3

JAPAN CHEMICAL QUALITY ASSURANCE LTD. (JCQA) Shimbashi-SY Bldg. 7F, 1-14-2, Nishishimbashi, Minato-ku, Tokyo, 105-0003, Japan



Takeshi Takahashi

PRESIDENT REPRESENTATIVE DIRECTOR



ISO 45001 マネジメントシステム登録証



登録証番号: JQA-OH0097

登録事業者:

宇部エクシモ株式会社

福島事業所/岐阜事業所

福島事業所:福島県郡山市富久山町福原字塩島1番地10

岐阜事業所:岐阜県岐阜市藪田西2丁目1番1号

当機構は、上記事業者の労働安全衛生マネジメントシステムを審査した結果、 付属書に記載する範囲において、下記規格の要求事項に適合していることを 証します。

ISO 45001 :2018 / JIS Q 45001 :2018

登録日 : 2006年 2月 17日 登録更新日 : 2022年 12月 28日

有効期限 : 2025年 12月 27日 本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、

確認することができます。



本証には付属書がありますので、合わせてご覧ください。





ISO 45001 付属書



登録証番号: JQA-OH0097

1 / 1

登録事業者:

宇部エクシモ株式会社福島事業所/岐阜事業所

登録活動範囲:

福島事業所:

合成繊維、複合材料の製造、加工

岐阜事業所:

樹脂製品、複合材料、ファインセラミックスの製造、加工

OHSAS 18001 登録日:2006年2月17日

登録日 : 2006年 2月 17日 登録更新日 : 2022年 12月 28日

有効期限 : 2025年 12月 27日 本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、

確認することができます。

本付属書は本証の一部のため、合わせてご覧ください。





ISO 45001 Management System Certificate



Certificate Number: JQA-OH0097

Organization:

UBE EXSYMO CO., LTD.

FUKUSHIMA ESTABLISHMENT / GIFU ESTABLISHMENT

FUKUSHIMA ESTABLISHMENT:

1-10 AZA SHIOJIMA, FUKUHARA, FUKUYAMA-CHO, KORIYAMA-SHI, FUKUSHIMA, JAPAN

GIFU ESTABLISHMENT:

2-1-1 YABUTANISHI, GIFU-SHI, GIFU, JAPAN

JQA certifies that the above organization operates the Occupational Health and Safety Management System, within the scope of the Appendix attached, which has been assessed and found to comply with the requirements of;

ISO 45001 :2018 / JIS Q 45001 :2018

Registration Date

: February 17, 2006

Last Renewal Date

: December 28, 2022

Expiry Date

: December 27, 2025

Feel free to contact JQA for the validity of this certificate.

M. Kobayashi
NORIAKI KOBAYASHI

PRESIDENT

1-25 KANDASUDACHO, CHIYODA-KU, TOKYO, JAPAN

JAPAN QUALITY ASSURANCE ORGANIZATION

To be used in conjunction with attached Appendix.





ISO 45001 Appendix



Certificate Number: JQA-OH0097

1 / 1

Organization:

UBE EXSYMO CO., LTD.
FUKUSHIMA ESTABLISHMENT / GIFU ESTABLISHMENT

Scope of Registration:

FUKUSHIMA ESTABLISHMENT:
PRODUCTION AND PROCESSING OF SYNTHETIC FIBERS AND COMPOSITE MATERIALS.

GIFU ESTABLISHMENT:

PRODUCTION AND PROCESSING OF PLASTICS PRODUCTS, COMPOSITE MATERIALS AND FINE CERAMICS.

OHSAS 18001 Registration Date: February 17, 2006

Registration Date Last Renewal Date : February 17, 2006

: December 28, 2022

NORIAKI KOBAYASHI PRESIDENT

N. Kobayashi

Expiry Date

: December 27, 2025

Feel free to contact JQA for the validity of this certificate.

JAPAN QUALITY ASSURANCE ORGANIZATION

This Appendix is an integral part of the Certificate and should only be used in conjunction with the Certificate.





登録証

ペリージョンソン レジストラーは、 下記の組織の労働安全衛生マネジメントシステムを審査しました。

宇部フィルム 株式会社 本社・小野田事業所 山口県山陽小野田市大字小野田1020 (上記の事業所はマルチサイト認証の対象である。付属書を参照のこと。)

ここに本組織が

ISO 45001:2018

に適合していることを証します。

また、本登録の範囲は、以下のとおりとします。

合成樹脂フィルム、合成樹脂フィルム製品の製造及び販売

本登録は、上記規格の審査登録を管理するシステム規定に従い授与され、組織は、その規定を遵守、適合し、審査登 録機関の任務を尊重することをここに誓約する。

ベリージョンソン ホールディング 株式会社 ペリージョンソン レジストラー 東京都渋谷区広尾1-1-39 恵比寿プライムスクエアタワー9F

本認証の効力は、継続して実施されるサーベイランス、及び必要とされるサイトのサンブリング実施に基づくものである。

発効日 2021年5月4日 有効期限 2024年5月3日

改訂日 2023年4月25日

登録証番号 C2021-01473-R1 ページ: 1/3



PERRY JOHNSON REGISTRARS

付属書

本社・小野田事業所 山口県山陽小野田市大字小野田1020

合成樹脂フィルム、 合成樹脂フィルム製品の製造及び販売

成田工場 千葉県山武郡芝山町大台字宝崇作3155番28 合成樹脂フィルム、 合成樹脂フィルム製品の製造

栃木県佐野市栄町1-3

合成樹脂フィルム、 合成樹脂フィルム製品の製造

東京支店 東京都文京区湯島1-6-3 湯島1丁目ビル5F

合成樹脂フィルム、 合成樹脂フィルム製品の販売

大阪営業所 大阪府大阪市西区江戸堀1-10-8 パシフィックマークス肥後橋9F

合成樹脂フィルム、 合成樹脂フィルム製品の販売

合成樹脂フィルム、合成樹脂フィルム製品の製造及び販売

登録証番号 C2021-01473-R1 ページ: 2/3

ペリージョンソン ホールディング 株式会社 ペリージョンソン レジストラー 東京都渋谷区広尾1-1-39 恵比寿プライムクスエアタワー9F

本認証の効力は、継続して実施されるサーベイランス、及び必要とされるサイトのサンブリング実施に基づくものである。



付属書

名古屋営業所 愛知県名古屋市東区東桜1-1-10 アーバンネット名古屋ビル20F

合成樹脂フィルム、 合成樹脂フィルム製品の販売

九州営業所 福岡県福岡市博多区博多駅前4-16-6 オフィスニューガイア博多駅前No.50 6F

合成樹脂フィルム、 合成樹脂フィルム製品の販売

合成樹脂フィルム、合成樹脂フィルム製品の製造及び販売

登録証备号 C2021-01473-R1 ページ: 3/3

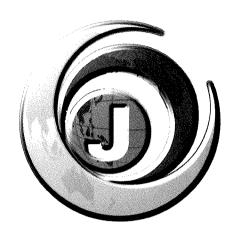
ペリージョンソン ホールディング 株式会社 ペリージョンソン レジストラー 東京都渋谷区広尾1-1-39 恵比寿プライムクスエアタワー9F

本認証の効力は、継続して実施されるサーベイランス、及び必要とされるサイトのサンブリング実施に基づくものである。



労働安全衛生マネジメントシステム

認証書



登録番号 JCQA-O-OO44 登 録 日 2007年1月22日 更 新 日 2022年1月22日 有効期限 2025年1月21日

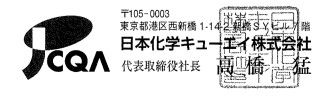
社名(事業所名): 宇部MC過酸化水素株式会社

宇部工場

所 在 地: 山口県宇部市大字藤曲 2575-78

標記登録番号を記した付属書に記載の認証範囲で特定される 貴社(事業所)の労働安全衛生マネジメントシステムは、当社の労働 安全衛生マネジメントシステム審査登録制度による審査の結果、 JJS Q 45001:2018 (ISO 45001:2018) に適合していることを証します。

発 行 日 2021年11月26日



労働安全衛生マネジメントシステム

付属書

登録番号JCQA-O-OO44登録日2007年1月22日東新日2022年1月22日有効期限2025年1月21日拡大日

社名(事業所名): 宇部MC過酸化水素株式会社

所在地:

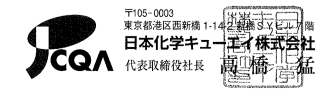
宇部工場:

山口県宇部市大字藤曲 2575-78

活動範囲:

過酸化水素の製造

発 行 日 2021年11月26日



ISO 45001 マネジメントシステム登録証



. Nat-

登録証番号: JQA-OH0372

登録事業者:

株式会社 UBE科学分析センター

山口県宇部市大字小串1978-5

当機構は、上記事業者の労働安全衛生マネジメントシステムを審査した結果、 付属書に記載する範囲において、下記規格の要求事項に適合していることを 証します。

ISO 45001 :2018 / JIS Q 45001 :2018

登録日 : 2022年 9月 2日

有効期限 : 2025年 9月 1日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、 確認することができます。



本証には付属書がありますので、合わせてご覧ください。



ISO 45001 付属書



Nyl-

登録証番号: JQA-OH0372

1 / 1

登録事業者:

株式会社 UBE科学分析センター

登録活動範囲:

無機分析、有機分析、高分子分析、構造解析、物性測定、表面分析、形態分析、 医薬品分析及び微生物試験に関する新規手法の研究・開発及び分析サービス

関連事業所:

常盤地区

山口県宇部市沖宇部104-1 [構造解析、物性測定、形態分析、医薬品分析及び微生物試験に関する新規手法の研究・開発及び分析サービス]

千葉地区

千葉県市原市五井南海岸8番1号 [高分子分析に関する新規手法の研究・開発及び分析サービス]

登録日 : 2

: 2022年 9月 2日

有効期限

: 2025年 9月 1日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、 確認することができます。 理事長



本付属書は本証の一部のため、合わせてご覧ください。

