

小型オゾン発生装置

型式認定制度

製造事業所登録制度

ご案内

特定非営利活動法人日本オゾン協会では、平成6年からオゾン発生量10g/h以上を対象としたオゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定事業を行っています。その後、オゾン発生装置の使用分野・範囲の拡大に伴いオゾン発生量10g/h未満の装置についても同様の認定を行うべきとの声が高まり、これを受けて日本オゾン協会では認定制度を制定いたしました。ここにその概要をご案内いたします。

オゾンは、酸化能力の極めて高い物質で、殺菌、脱臭、脱色などに大変有効ですが、その反面、使い方を誤ると重大な事故を引き起こすこともあります。本制度は、装置の認定に必要な事項を定めることにより、安全で一定の水準以上のオゾン発生装置を社会に供給することを目的としています。この機会にオゾン発生装置の製造事業所、販売会社の皆様に本制度についての認識を深めていただき、認定を取得していただきたいと思っております。

なお認定申請にあたっては、別紙「小型オゾン発生装置製造事業所及び小型オゾン発生装置型式認定規程」（以下、規程）の内容を良くご理解の上、申請書を作成、ご提出下さいますようお願いいたします。

| | |
|--------------|---|
| 1. 目的 | 1 |
| 2. 制度の概要 | 1 |
| 3. 小型オゾン発生装置 | 1 |
| 4. 審査・認定・登録 | 1 |
| 5. スケジュール | 7 |
| 6. 型式 | 7 |
| 7. 分類 | 8 |
| 8. オゾン安全講習 | 8 |
| 9. 免責事項 | 8 |
| 10. 添付資料 | 8 |

1. 目的

オゾンは、ふっ素に次ぐ強い酸化力を有する気体（常温）です。自然界にも微量存在しますが、人工的には主に放電法によって生成されます。その強い酸化力から資源の循環や快適で安全な生活環境の改善・確保に利用されます。具体的には、浄水処理、下水・廃水処理、プールや風呂の用水処理、食品の殺菌・鮮度保持、悪臭除去、土壌の改質・改善等々、様々な分野かつ用途で使用されています。

型式認定制度及び製造事業所登録制度（以下、制度又は本制度と略）は、特に小型・小容量のオゾン発生装置について、その仕様の妥当性を考慮し、機器本体の性能、耐久性、安全性などについて規定するとともに、オゾンを安全に使用するための安全教育を実施し、効果的なオゾン利用の普及を目的とするものです。

また本制度は、日本オゾン協会が定めた基準をもとに、安全で一定水準以上の品質を有するオゾン発生装置を消費者に供給することを目的としています。但し個々の製品の効果およびその効能については本認定制度の審査対象ではありません。従いまして認定を取得した製品（型式）のオゾンによる殺菌・消毒・消臭等の効果及び効能については本制度の認定対象ではありません。

2. 制度の概要

本制度は、小型オゾン発生装置（定義については3項参照、以下装置と表記のあるものについては小型オゾン発生装置を指す）について、当該型式品（型式については6項参照）及びその製造事業所が、特定非営利活動法人日本オゾン協会（以下協会と略）が定める「小型オゾン発生装置製造事業所登録及び小型オゾン発生装置型式認定規程」（以下規程と略）に合致しているかを審査・認定するものです。

小型オゾン発生装置認定について認定を希望する申請者は、協会に別紙申請書に記入の上、当協会まで提出します。協会では書類審査のうえ、原則年2回開催されるオゾン発生装置認定委員会（学識経験者、技術者、当協会会長が理事会を経て任命した者で構成される。以下委員会と略）で審査します。審査の結果、認定された製造事業所又は型式認定された当該装置には認定証が発行され、当協会の機関紙「オゾンニュース・イン・ジャパン」やホームページなどで公表します。

本制度は法律・条令・省令などに基づくものではなく、装置を製造販売及び利用する業界、利用者の要望による任意の自主制度として認定・登録を行うものです。

3. 小型オゾン発生装置

小型オゾン発生装置とは、空気又は酸素を含む気体（酸素100%含）を原料とし、誘電体バリア放電（無声放電）、紫外線、電気分解、その他のオゾン発生手段を用いてオゾンガスを発生あるいはオゾン水を生成させる装置を指し、そのオゾン発生量が10g/h未満のものをいいます。

4. 審査・認定・登録

4.1 型式認定制度と製造事業所登録制度

型式認定制度とは、申請のあった当該装置を規程に基づいて審査し、その結果認定するに足ると判断されたことをもって認定・公表するものです。認定後、申請者からの申込みがあれば協会は認定証を発行します。

また、上記装置を製造する事業所も規程に基づく一定水準以上の製造・試験設備、諸管理体制などを持つべきであるとの観点から、型式認定制度と同様に、申請に基づき審査し、その結果認定するに足ると判定されたことをもって認定・登録・公表するものです。登録後、申請者には協会より登録証が交付されます。この一連の過程を製造事業所登録制度と位置づけています。

したがって、型式認定制度と製造事業所登録制度とは一体のものであり、型式認定は登録された製造事業所で製造された製品しか認められないことにご注意ください。ただし、新規の申請にあっては、型式認定と製造事業所登録は同時に申請することができます。

また、製造事業所登録を行うには、協会が認定する「オゾン安全管理士」を取得した者が申請事業所に在籍していることが条件になります。

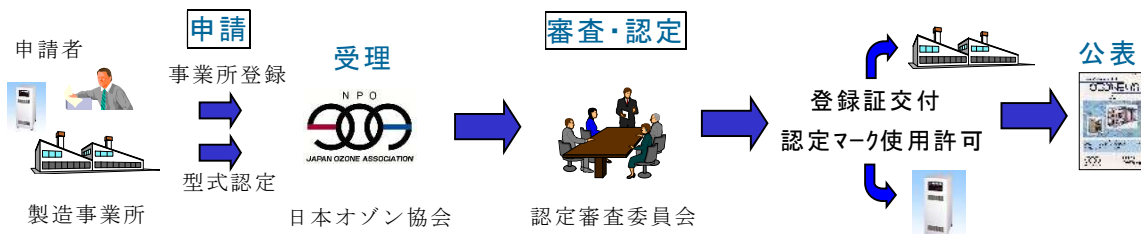
4.2 申請者の資格

申請者は、下記(1)～(3)のいずれかの条件を満たしていることが必要です。

- (1) 日本に法人登記をしており、かつ小型オゾン発生装置を製造する事業所を有している企業で、当該事業所内における装置の製造又は品質管理を担当するいずれかの部署に少なくとも一人以上（申請者含）協会認定の「オゾン安全管理士」を取得した者がいること。
- (2) 日本に法人登記をしており、かつ小型オゾン発生装置を販売（輸入含む。）している企業で、企業内に少なくとも一人以上（申請者含）協会認定の「オゾン安全管理士」を取得した者がいること。
- (3) 特定非営利活動法人日本オゾン協会の法人会員であり、その当該製造事業所内の製造又は品質管理を担当するいずれかの部署に少なくとも一人以上（申請者含）協会認定の「オゾン安全管理士」を取得した者がいること。

4.3 審査・認定の流れ

審査・認定手順の概要は、次のとおりです^注。注；下記は例として新規の申請について示したものです。型式認定と製造事業所登録とも手順は同じです。



4.4 申請

申請にあたっては、協会の会員であるか、新規か又は更新・変更であるか、などにより申請

区分を定めています。それぞれ提出書類が変わりますのでご注意ください。

申請区分は、次のとおりです。

(1) 申請者が協会の会員でない場合

- (申請区分一1) 新規製造事業所登録申請、新規型式認定申請を同時に行う場合
- (申請区分一2) 新規型式認定申請のみ行う場合
- (申請区分一3) 既に認定された製品と同一製品の型式を追加する場合
- (申請区分一4) 製造事業所登録の更新を行う場合（登録内容の変更も更新時に申請してください）

(2) 申請者が協会の会員である場合

- (申請区分一会 1) 新規製造事業所登録申請、新規型式認定申請を同時に行う場合
- (申請区分一会 2) 新規型式認定申請のみ行う場合
- (申請区分一会 3) 既に認定された製品と同一製品の型式を追加する場合
- (申請区分一会 4) 製造事業所登録の更新を行う場合（登録内容の変更も更新時に申請してください）

※「申請区分一3及び会 3」の型式追加は、「小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式2」の「1. 装置の概要」又は「2. 認定基準項目」に一切の変更がない場合に限ります。

4.4.1 申請書類

申請者は申請時に下記に示すものを協会に提出してください。

いずれも協会ホームページからダウンロードできます。

なお、正確な情報の提供と事務処理の簡素化のために、申請書類は電子データ(pdf)を提出くださいますようお願いいたします。

当該製品のサンプルは審査後返却しますが、審査時に運転や分解をすることがあるため、一部を損傷させる恐れがあることをご了承ください。

(申請区分一1) 新規製造事業所登録申請、新規型式認定申請—非会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書
- ② 小型オゾン発生装置 製造事業所登録申請書 様式1
- ③ 同申請書(様式1)に記載した技術者代表の申請者発行による在籍証明書
- ④ 小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式2
- ⑤ 当該製品1台(試作品も可)
- ⑥ 当該製品カタログ(原稿も可)
- ⑦ 当該製品取扱い説明書(原稿も可)
- ⑧ 当該製品仕様書(上記⑤、⑥に必要な仕様要件が記されている場合は省略できます。)
- ⑨ 会社概要(詳細は別途ご連絡します。)
- ⑩ 安全管理士認定証のコピーと同左記載者の申請者発行による在籍証明書
- ⑪ PL保険(生産物賠償責任保険)証書のコピー
- ⑫ 登記簿謄本(履歴事項全部証明書)(コピー可、発行日から3か月以内のもの。)
- ⑬ 直近2期分の決算書

(申請区分一2) 新規型式認定申請—非会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書

- ② 小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式 2
- ③ 当該製品 1 台（試作品も可）
- ④ 当該製品カタログ（原稿も可）
- ⑤ 当該製品取扱い説明書（原稿も可）
- ⑥ 当該製品仕様書（上記④、⑤に必要な仕様要件が記されている場合は省略できます。）

（申請区分—3）型式追加申請—非会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書
- ② 小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式 2
- ③ 当該製品カタログ（原稿、又は基になる型式のカタログも可）
- ④ 当該製品取扱い説明書（原稿、又は基になる型式のカタログも可）
- ⑤ 当該製品仕様書（上記③、④に必要な仕様要件が記されている場合は省略できます。）

（申請区分—4）更新製造事業所登録申請—非会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書
- ② 小型オゾン発生装置 製造事業所登録申請書 様式 1
- ③ 同申請書(様式 1)に記載した技術者代表の申請者発行による在籍証明書
- ④ 安全管理士認定証のコピーと同左記載者の申請者発行による在籍証明書
- ⑤ PL 保険（生産物賠償責任保険）証書のコピー
- ⑥ 直近 1 期分の決算書
- ⑦ 登録内容に変更がある場合は、変更された内容と理由を記した書類

（申請区分—会 1）新規製造事業所登録申請、新規型式認定申請—会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書
- ② 小型オゾン発生装置 製造事業所登録申請書 様式 1
- ③ 同申請書(様式 1)に記載した技術者代表の申請者発行による在籍証明書
- ④ 小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式 2
- ⑤ 当該製品 1 台（試作品も可）
- ⑥ 当該製品カタログ（原稿も可）
- ⑦ 当該製品取扱い説明書（原稿も可）
- ⑧ 当該製品仕様書（上記⑤、⑥に必要な仕様要件が記されている場合は省略できます。）
- ⑨ 安全管理士認定証のコピーと同左記載者の申請者発行による在籍証明書
- ⑩ PL 保険（生産物賠償責任保険）証書のコピー

（申請区分—会 2）新規型式認定申請—会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書
- ② 小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式 2
- ③ 当該製品 1 台（試作品も可）
- ④ 当該製品カタログ（原稿も可）
- ⑤ 当該製品取扱い説明書（原稿も可）
- ⑥ 当該製品仕様書（上記④、⑤に必要な仕様要件が記されている場合は省略できます。）

(申請区分—会 3) 型式追加申請—会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書
- ② 小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式 2
- ③ 当該製品カタログ（原稿、又は基になる型式のカタログも可）
- ④ 当該製品取扱い説明書（原稿、又は基になる型式のカタログも可）
- ⑤ 当該製品仕様書（上記③、④に必要な仕様要件が記されている場合は省略できます。）

(申請区分—会 4) 更新製造事業所登録申請—会員

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び型式認定審査申込書
- ② 小型オゾン発生装置 製造事業所登録申請書 様式 1
- ③ 同申請書(様式 1)に記載した技術者代表の申請者発行による在籍証明書
- ④ 安全管理士認定証のコピーと同左記載者の申請者発行による在籍証明書
- ⑤ PL 保険（生産物賠償責任保険）証書のコピー
- ⑥ 登録内容に変更がある場合は、変更された内容と理由を記した書類

4.4.2 申請書類の提出期限

申請書類の提出期限は、詳しくは機関紙「オゾンニュース・イン・ジャパン」及びホームページにて随時公表しますが、概ね次のとおりです。

当該年度第 1 回 6 月末日

当該年度第 2 回 12 月末日

4.4.3 申請書類の提出先(原紙及び pdf)

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町 10 番 10 号 日本橋インテリジエントフアツ 301

特定非営利活動法人 日本オゾン協会 事務局 E-mail: joa@j-ozone.org

4.5 受 理

申請者より申請された書類は、協会事務局にて記載上の誤りや過不足がないかチェックし、問題がなければ申請者（申請書類にある連絡者）に受理した旨通知します。また、何らかの問題がある場合は事務局よりご連絡いたします。

申請者は、申請書類の受理通知を受け取ってから 2 週間以内に申請費用を 4.10.2 項に記した協会指定の口座にお振込みください。

4.6 審 査

前項記載のお振込みを確認後、委員会で申請書類を審査します。

委員会では、規程に基づいて申請書類を審査しますが、申請内容が必要な要件を満たしていない場合は、申請者に対して返却又は指導が行われる場合があります。また、委員会の審査において当該製造事業所の直接の調査が必要と判断された場合、調査に赴き審査・認定作業を補完する場合があります。このときの委員の出張費は申請者でご負担をお願いいたします。

*) 出張費とは交通費、日当、委員手当て等で、宿泊が必要な場合はこれを加算します。

製造事業所登録における更新審査については、3 年目に 3 回連続の更新を経た申請者は、更新時の申請書記載内容に問題が無ければ、審査会の開催は 3 年毎とし、4 年目、5 年目及び 7

年目、8年目は書類による更新審査とします。この場合、書類審査にて問題点があれば改めて審査会を開催する可能性があります。

更新審査の考え方

| | | | | | | | | | | |
|------|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|-----|------|
| 更新回数 | 1回目 | 2回目 | 3回目 | 4回目 | 5回目 | 6回目 | 7回目 | 8回目 | 9回目 | 10回目 |
| 審査方法 | 審査会 | 審査会 | 審査会 | 書類審査 | 書類審査 | 審査会 | 書類審査 | 書類審査 | 審査会 | 書類審査 |

※11回目以降は4回目以降に倣うこととします。

4.7 認定

4.7.1 認定

申請のあった当該型式品又は製造事業所が規程を満足していると、委員会によって判定されたことをもって認定します。

4.7.2 認定の更新

型式がすでに協会によって認定された装置の一部が変更された場合でも認定の継続を申請できます。ただし、一部の変更によって「小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式2」の「1. 装置の概要」又は「2. 認定基準項目」に変更がある場合には新規とみなします。

4.7.3 認定の公表

認定された型式品又は登録された製造事業所は、協会機関紙「オゾンニュース・イン・ジャパン」、協会ホームページなどに公表します。

4.8 登録

4.8.1 登録

委員会で認定された製造事業所には、協会所定の登録番号を付与し、登録番号、登録日、対象事業所名など規程で定められた事項が記された登録認定書及び登録認定証を送付します。

4.8.2 登録の免除

従来の大型オゾン発生装置製造事業所認定を取得している者は、小型オゾン発生装置製造事業所認定は免除されます。ただし、小型オゾン発生装置型式認定については適用されません。

4.9 認定・登録の有効期間

本認定による有効期間は、以下のとおりです。

1) 製造事業所登録

- a. 4～9月の間で新規登録又は更新を行った場合：翌年の9月末日
- b. 10～3月の間で新規登録又は更新を行った場合：翌年の3月末日

2) 型式認定

- a. 4～9月の間で新規登録又は更新を行った場合：3年後の9月末日
- b. 10～3月の間で新規登録又は更新を行った場合：3年後の3月末日

4.10 認定に係る費用

4.10.1 申請審査料

申請された書類を審査するために必要な費用です。

最終的に認定に至らなかった場合でも入金された本費用は返却できませんので、あらかじめご了解ください。但し、審査会を受審し製造事業所登録あるいは型式認定に至らず再審査の場合は再審査料を頂戴します。また、審査会を受審し、製造事業所登録あるいは型式認定に至らず再審査を辞退する場合にはそれぞれ審査料を除き登録料のみを返却します。本費用は申請と同時に 4.10.2 項に記す日本オゾン協会指定の銀行口座に振込みください。振込みを確認した後書類審査を行います。

| | 料金 | 法人会員 | 賛助会員 | 非会員 |
|------------------------|-----|----------|-----------|-----------|
| 製造事業所(新規) 申請 | 審査料 | 80,000 円 | 140,000 円 | 200,000 円 |
| | 登録料 | 20,000 円 | 20,000 円 | 20,000 円 |
| 製造事業所登録(更新) 申請 (1年) | 審査料 | 0 円(※) | 30,000 円 | 60,000 円 |
| | 登録料 | 20,000 円 | 20,000 円 | 20,000 円 |
| 製造事業所登録再審査料 | | 40,000 円 | 70,000 円 | 100,000 円 |
| 型式認定(新規) 申請 | 審査料 | 20,000 円 | 30,000 円 | 40,000 円 |
| | 登録料 | 10,000 円 | 10,000 円 | 10,000 円 |
| 型式認定更新 (3年) | 審査料 | 0 円(※) | 10,000 円 | 20,000 円 |
| | 登録料 | 10,000 円 | 10,000 円 | 10,000 円 |
| 型式追加申請 | 審査料 | 2,000 円 | 3,000 円 | 4,000 円 |
| | 登録料 | 1,000 円 | 1,000 円 | 1,000 円 |
| 型式認定再審査料 | | 10,000 円 | 15,000 円 | 20,000 円 |

※：本審査料は無料と致しますが審査会は必ず受審ください。

4.10.2 お振込先

本制度に係る費用は、下記の口座に振込みください。

なお、恐縮ですが振込手数料は申請者にて負担をお願いいたします。

銀行名 みずほ銀行
支店名 赤坂支店
口座 普通口座 1 8 7 8 6 4 3
名義 特定非営利活動法人 日本オゾン協会

4.11 認定・登録に要する期間

申請から登録・認定まで概ね最短で 1.5 か月ほど要します。

あらかじめご承知おきください。

5. スケジュール

本制度の年間スケジュールは通常、次のとおりです。年間スケジュールは機関紙「オゾンニュース・イン・ジャパン」及びホームページ上に掲載します。年度によっては年間スケジュールに多少のずれがありますのでご了承ください。委員会は原則として年2回（8月及び2月）開かれます。臨時で開催される場合もありますので、申請をお考えの際は、事前に協会までお問い合わせください。

申請にあたっては、「オゾン安全管理士」の取得が必要条件となりますので、オゾン安全管理士講習会の開催スケジュールも予め機関紙「オゾンニュース・イン・ジャパン」及びホームページにてご確認ください。

| 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----|-----------------|--------------|----|-----------------------------------|-------------|-----------------|-----------------|-------------|----|-----------------|------------|
| | 審査結果の公表(前年度2月分) | 申請(当該年度第1回目) | | 認定審査会(当該年度1回目) オゾン安全管理士講習会(東京) | 第1回目審査結果の公表 | オゾン安全管理士講習会(大阪) | オゾン安全管理士講習会(東京) | 申請(当該年度2回目) | | 認定審査会(当該年度第2回目) | 第2回審査結果の公表 |

6. 型 式

本制度でいう「型式」とは、各製造事業所が定めた型式をいいます。

異なる型式のものでも性能が同じものであれば、原則として「型式追加」として申請可能です。「型式追加」として認められるのは、「小型オゾン発生装置 型式認定申請書 様式2」の「1. 装置の概要」及び「2. 認定基準項目」が同じであることが原則ですが、若干異なる場合でも「型式追加」として認められる場合があります。「型式追加」となるかどうかの判断は認定委員会で行いますが、申請時に「新規」となるか「型式追加」となるか曖昧な場合の申請方法については、予め協会にお問い合わせください。

【「型式追加」となるものの例】

- ・ 同一製品で、向け先によって型式が複数ある場合。
- ・ 外観の色のみ異なる場合。
- ・ 同一オゾン発生装置（オゾン発生部）を搭載し、電氣的に間欠運転させることで能力を変更し、新たな型番としている場合。

【「型式追加」とならないものの例】

- ・ オゾン発生装置（オゾン発生部）は同じだが、搭載されている数が異なる場合。
- ・ 同一オゾン発生装置（オゾン発生部）であって原料ガスが異なる場合。
- ・ 性能が同じでも、搭載されているオゾン発生装置（オゾン発生部）の形状が異なる場合。

7. 分類

協会では、申請された製品を区分するため、下表のとおりコードを付けて分類します。

| 項目 | 分類 | コード |
|---------|-----------------------------|-----|
| オゾン発生量 | (1) 2.0g/h を超え 10g/h 未満のもの | A |
| | (2) 0.2g/h を超え 2.0g/h 以下のもの | B |
| | (3) 0.2g/h 以下のもの | C |
| オゾン発生方式 | (1) 放電式 | D |
| | (2) UV(紫外線)式 | U |
| | (3) 電解式 | S |
| | (4) その他 | Z |
| 定格入力電圧 | (1) 125V 以下のもの | 1 |
| | (2) 125V を超えるもの | 2 |
| 消費電力 | (1) 100W 以下のもの | 1 |
| | (2) 100W を超え 1000W 以下のもの | 2 |
| | (3) 1000W を超えるもの | 3 |
| 原料ガス | (1) 通常空気を使用するもの | 1 |
| | (2) 外部より乾燥空気又は酸素を供給するもの | 2 |
| | (3) 乾燥空気生成装置を付属するもの | 3 |
| | (4) 酸素生成装置を付属するもの | 4 |
| | (5) その他 | 5 |
| 生成物 | (1) オゾンを含むガス | G |
| | (2) オゾン水 | W |
| | (3) その他 | Y |

8. オゾン安全管理士

協会では、原則として年3回、東京(8月、11月)と大阪(10月)にて「オゾン安全管理士講習会」を開催しています。詳しくは協会ホームページ及び機関紙「オゾンニュース・イン・ジャパン」上でお知らせいたします。

本制度は、オゾン発生装置の認定登録のためのほか、オゾン発生設備の製造、販売、メンテナンス、研究などのオゾンに関わる全ての人々を対象とし、オゾンに関する正しい知識と利用方法を習得することで、オゾンを安全に。かつ有益に利用することを目的とし、合格者には「オゾン安全管理士認定証」が発行されます。

9. 免責事項

本制度は、協会が認定した当該製造事業所の製造・販売する型式を認定した装置について、製造上あるいは当該装置の不適切な使用で生じた瑕疵・損失及びそれによって生じた操業上の損失についての責任を負うものではありません。

10. 添付資料

- ① 小型オゾン発生装置製造事業所登録及び小型オゾン発生装置型式認定規程
- ② 所定申請書類

特定非営利活動法人 日本オゾン協会

平成 18 年 7 月
2025 年 4 月第 9 刷

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町 10-10
日本橋インテリジェントフラッツ 301
TEL : 03-6661-1622 FAX : 03-6661-1623
E-Mail : joa@j-ozone.org
URL : <http://www.j-ozone.org/>