

投票プロセス： よくある質問

2023年の新しい基本 gTLD レジストリ契約、仕様 13 および
2013年のレジストラ認定契約の修正

バージョン 1.1
2023年1月13日



目次

背景.....	3
よくある質問 (FAQ)	4
1. 投票資格を教えてください。	4
2. 投票資格がないのはどのようなオペレータですか?	4
3. 投票期間を教えてください。	4
4. ICANN の投票管理方法を教えてください。	5
5. 投票の開始はどのように通知されますか?	5
6. 投票システムへのアクセス方法を教えてください。	5
7. 複数の gTLD または複数の ICANN レジストラ認定のプライマリ連絡先になっている場合、投票数はいくつになりますか?	5
8. 投票開始時にメールが届かなかった場合、どうしたら良いですか?	6
9. 投票方法を教えてください。	6
10. 投票できる票数はいくつですか?	7
11. 投票の確認が届きますか?	7
12. 投票を間違えた場合、変更することはできますか?	7
13. 代理投票は可能ですか?	7
14. ICANN は投票結果をどのように検証しますか?	7
15. 投票データにアクセスできるのは誰ですか?	7
16. ICANN から投票結果の最新情報は提供されますか?	8
17. 包括的修正はどのように承認されますか?	8
18. 投票期間の締め切り後、どのような作業が行われますか?	9
19. 承認された修正の発効日はいつですか?	9
20. 包括的修正が承認された場合、契約当事者は包括的修正に署名する必要がありますか?	10
21. 包括的修正が発効されたことをどこで確認できますか?	10
22. 基本 RA の包括的修正が承認のしきい値を満たさず、仕様 13 の包括的修正が承認のしきい値を満たした場合は、どうなりますか?	10
23. 追加情報はどこで確認できますか?	10
24. まだ不明な点があるのですが、問い合わせ先を教えてください。	10

背景

2019年10月、ICANN組織が、gTLDレジストリステークホルダーグループ ([RySG](#)) とレジストラステークホルダーグループ ([RrSG](#)) との交渉を開始し、登録データアクセスプロトコル (RDAP) の運用要件を規定し、WHOISプロトコル経由で登録データディレクトリサービス (RDDS) を提供する義務のサンセット計画を定義するために、基本gTLDレジストリ契約 (基本RA) および2013レジストラ認定契約 (RAA) を修正することになりました。[2021年6月](#)、ICANN組織と契約当事者が、[ドメイン悪用活動レポート \(DAAR\)](#) プロジェクトの指標をレジストラレベルに拡張する意向についても検討を開始し、[2021年10月](#)にその概念について基本的な合意に達しました。その結果、以下の修正案 (包括的修正) が盛り込まれました。

- RDAPの報告要件とサービスレベル要件。
- レジストリおよびレジストラが、標準化された形式でICANNコンセンサスポリシーを遵守しながら、RDAPから応答することを保証するため、レジストリとレジストラの双方が[gTLD RDAP プロファイル](#)に準拠することの要求。
- WHOISプロトコル (つまり、WHOISポート43およびWebベースのWHOIS) を介してRDDSを提供する義務が、包括的修正の発効日の18ヵ月後に停止されること。
- ICANNがレジストリから提供された既存のデータセットを研究目的で使用することを許可すること。この変更により、ICANNはDAARプロジェクトの指標をレジストラにまで広げて、レジストラ全体のDNSのセキュリティ脅威の状況を調査できるようになります。
- 仕様13のRDDS関連用語の定義を更新しました。

ICANN組織とCPHNT (契約当事者の交渉チーム) の合意により、基本RA、仕様13、およびRAAの修正案が[パブリックコメント](#)のため、2022年9月6日に公開されました。2022年12月16日、ICANN組織は[パブリックコメント概要報告](#)を発表しました。

基本RAの7.7項、仕様13の11項、およびRAAの7.4項に記載されたプロセスに従って変更を実施するために、基本RA、仕様13、およびRAAの包括的修正案 (基本RAの包括的修正、仕様13の包括的修正、RAAの包括的修正) が、当該レジストリオペレータ、当該ブランドレジストリオペレータ、および当該レジストラによってそれぞれ承認されなければなりません。包括的修正案は、ICANN理事会の承認も必要とします。

2023年1月4日、ICANN組織から[正式な通知](#)をレジストリオペレータとレジストラのプライマリ連絡先と法務担当者へ送信し、**投票期間が2023年1月19日 17:00 (UTC) に開始される**ことを通知しました。

よくある質問 (FAQ)

1. 投票資格を教えてください。

基本 RA の包括的修正案：当該レジストリオペレータには、基本 RA の包括的修正案の投票資格があります。基本 RA の 7.6 (j) (i) 項では、本 7.6 項に類似した条項を含むレジストリ契約を締結しているトップレベルドメインのレジストリオペレータを総称的に当該レジストリオペレータとして定義しています。したがって、レジストリ契約に当該条項が含まれている場合、投票の資格があります。

仕様 13 の包括的修正案：上記の投票に加えて、当該ブランドレジストリオペレータには、仕様 13 の包括的修正案の投票資格があります。仕様 13 の 9 項には、当該ブランドレジストリオペレータとは、レジストリオペレータを含む、この仕様 13 に含まれるレジストリ契約のトップレベルドメインの当事者であるレジストリオペレータを総称的に意味すると定義されています。

RAA の包括的修正案：当該レジストラ、すなわち RAA が現在有効であるレジストラには、RAA の包括的修正案の投票資格があります。

ICANN 組織では、**プライマリ連絡先が投票を行うことを前提としています**。投票期間が開始する前に、[命名サービスポータル](#) (NSp) のプライマリ連絡先が最新であり、レジストリオペレータまたはレジストラの代表者として投票する権限を持つ適切な個人であるかどうかを見直し、確認してください。プライマリ連絡先を変更する必要がある場合は、NSp の一般問い合わせケースを作成してください。

2. 投票資格がないのはどのようなオペレータですか？

基本 RA の包括的修正案：レジストリ契約に基本 RA の 7.6 項または基本 RA の 7.6 項に類似する条項が含まれないレジストリオペレータには投票資格がありません。

仕様 13 の包括的修正案：レジストリ契約に仕様 13 が含まれないレジストリオペレータには投票資格がありません。

RAA の包括的修正案：RAA で ICANN 認定レジストラではない再販業者などの団体には、投票資格がありません。

3. 投票期間を教えてください。

投票は、2023 年 1 月 19 日 17 時 00 分 (UTC) に始まり、2023 年 3 月 20 日 23 時 59 分 (UTC) に締め切られます。

4. ICANN の投票管理方法を教えてください。

ICANN 組織はこのキャンペーンに、Votenet Solutions, Inc.が運営する第三者の投票プラットフォームである eBallot を使用します。Votenet Solutions, Inc.は、これまで 19 年間にわたって安全な投票ソリューションを導入して 37,000 以上の投票イベントを運営し、米国、カナダ、アジア、アフリカ、ヨーロッパで 2,700 以上の顧客にサービスを提供しています。毎年のレジストラ手数料の投票や契約当事者向けのアンケート調査にも、同社とこのシステムが使用されています。

5. 投票の開始はどのように通知されますか？

以下の 3 つの方法で、レジストリおよびレジストラに通知されます。

1. ICANN 組織は投票期間が開始する約 2 週間前に、レジストリオペレータまたはレジストラが指定した**プライマリ連絡先と法令担当者（通知）の連絡先**に電子メールを送信することで、投票期間を正式に発表します。
2. 投票開始の約 1 時間前に、投票開始を通知する確認電子メールが**プライマリ連絡先**に送信されます。
3. 投票期間の開始時に、eBallot（Votenet Solutions, Inc.が運営する投票プラットフォーム）から**プライマリ連絡先**に、投票を許可するオンライン投票への直接リンクが記載された招待メールが送信されます。

6. 投票システムへのアクセス方法を教えてください。

投票期間の開始時に、eBallot プラットフォームからレジストリオペレータまたはレジストラが指定した**プライマリ連絡先**に、**プライマリ連絡先**に投票を許可するオンライン投票への直接リンクが記載された招待メールが送信されます。オンライン投票には、ブラウザ機能を搭載するスマートフォンやデバイスからアクセスできます。

7. 複数の gTLD または複数の ICANN レジストラ認定のプライマリ連絡先になっている場合、投票数はいくつになりますか？

レジストリオペレータの場合：レジストリのプライマリ連絡者の電子メールアドレスが、同じレジストリオペレータアカウントの複数の gTLD に関連している場合、投票はレジストリのプライマリ連絡者の同じメールアドレスに関連する各 gTLD に適用されます。レジストリのプライマリ連絡先は、レジストリオペレータのアカウント 1 つにつき 1 通の招待メールを受け取ります。ただし、レジストリオペレータアカウントの gTLD に、固有のレジストリオペレータのメールアドレスが関連付けられている場合は除きます。かかる場合には、レジストリオペレータアカウントに関連付けられた固有のレジストリのプライマリ連絡先のメールアドレスに、個別に招待状が送信されます。

*レジストリオペレータの例 1：*レジストリのプライマリ連絡先の電子メールアドレスが、同じレジストリオペレータのそれぞれのレジストリ契約に使用されている場合、そのレジストリのプライマリ連絡先は 1 件の投票依頼を受け取り、1 票を投票することになります。

レジストリオペレータの例2：レジストリのプライマリ連絡先が、同じレジストリオペレータの複数のレジストリ契約に複数の異なる電子メールアドレスを使用している場合、そのレジストリのプライマリ連絡先は、TLD レジストリ修正と関連する電子メールアドレスから複数の投票依頼を受け取ることになります。

レジストラの場合：レジストラのプライマリ連絡先の電子メールアドレスが、レジストラの関連団体の複数のレジストラに関連する場合、投票は関連するすべてのレジストラに適用されます。

レジストラの例1：レジストリのプライマリ連絡先の電子メールアドレスが、同じレジストリの関連団体のそれぞれのレジストリ認定に使用されている場合、そのレジストリのプライマリ連絡先は1件の投票依頼を受け取り、1票を投票することになります。

レジストラの例2：レジストリのプライマリ連絡先が、同じレジストリの関連団体のレジストリ認定に複数の異なる電子メールアドレスを使用している場合、そのレジストリのプライマリ連絡先は、認定の電子メールアドレスと関連する電子メールアドレスから複数の投票依頼を受け取ることになります。

8. 投票開始時にメールが届かなかった場合、どうしたら良いですか？

eBallot プラットフォームからのメールは投票開始時刻に送信されます。その後すぐに通知メールが届かない場合には、スパムフォルダーを確認してください。このフォルダーにも通知メールがない場合には、次の手順を行ってください。

1. 以下の電子メールアドレスをホワイトリストに登録します（IT 部門またはインターネットサービスプロバイダ（ISP）に依頼する必要がある場合もあります）。
 - a. noreply@eballot.com：電子投票の通知はこのアドレスから送信されます。
 - b. help@eballot.com または support@votenet.com、あるいはその両方：投票者からの問い合わせやサポート関連の回答メールはこれらのアドレスから送信されます。
2. **命名サービスポータル**（NSp）で一般問い合わせケースを作成するか、「Need Email Ballot for RDAP Global Amendment」という件名で globalsupport@icann.org に電子メールを送信してください。

9. 投票方法を教えてください。

eBallot からの通知メールに記載されているリンクをクリックし、以下のいずれかのオプションを選択することで、包括的修正案を承認するか否認するかを eBallot プラットフォームで送信します。

1. 「承認」 - 「承認」に投票すると、提案された包括的修正案を承認することを意味します。

2. 「否認」 - 「否認」に投票すると、提案された包括的修正案を承認しないことを意味します。

10. 投票できる票数はいくつですか？

当該レジストリオペレータには、gTLD レジストリ契約ごとに 1 票の投票資格があります。当該ブランドレジストリオペレータには、基本 RA の包括的修正案については gTLD レジストリ契約ごとに 1 票、これとは別に、仕様 13 の包括的修正案については仕様 13 の gTLD レジストリ契約ごとに 1 票の投票資格があります。当該レジストラには、RAA ごとに 1 票の投票資格があります。

投票価値は、それぞれの契約条項に従って計算されます。

- [基本 RA の 7.6 \(j\) \(ii\) 項](#)
- [仕様 13 の 9 項](#)
- [RAA の 1.18.1 項](#)

11. 投票の確認は届きますか？

はい。投票後に表示される確認画面に、投票を受け取った日時と確認番号が表示されます。

12. 投票を間違えた場合、変更することはできますか？

最初の投票の後に、投票期間であればいつでも投票を変更できます。投票を変更する回数に制限はありません。投票を変更するには、最初に受け取った投票電子メールに記載されているリンクをクリックして、投票し直してください。

13. 代理投票は可能ですか？

質問 1 で述べたように、ICANN 組織では、プライマリ連絡先が投票を行うことを前提としています。投票期間が開始する前に、[命名サービスポータル](#) (NSp) のプライマリ連絡先が最新であり、レジストリオペレータまたはレジストラの代表者として投票する権限を持つ適切な個人であるかどうかを見直し、確認してください。プライマリ連絡先を変更する必要がある場合は、NSp の一般問い合わせケースを作成してください。

14. ICANN は投票結果をどのように検証しますか？

ICANN 組織は、Votenet が管理する eBallot という安全なオンライン投票プラットフォームを使用して、投票者を認証し、投票キャンペーンの投票を集計します。投票期間の終了後に、Votenet は、監査プロセスを完了して、証明文書を提供します。この文書は、電子メールで契約当事者と共有され、[2023 年の包括的修正の Web ページ](#)に掲載されます。

15. 投票データにアクセスできるのは誰ですか？

ICANN 組織の投票管理者である Votenet は、投票者のデータにアクセスできます。ICANN 組織は 60 日間の投票期間中に、レジストリオペレータまたはレジストラが投票したかどうかを含む投票の進捗に関するデータを公表しますが、法律、ICANN の文書情報開示規程、またはその他の適用規定で必要とされる場合を除き、個々のレジストリオペレータまたはレジストラによる投票活動に関するデータを公表しません。

16. ICANN から投票結果の最新情報は提供されますか？

はい。ICANN 組織は 2 週間ごとに最新の投票結果を[包括的修正の Web ページ](#)に掲載します。最新情報として、当該承認のしきい値に対する投票の状況を報告し、どのレジストリオペレータやレジストラが投票したかどうかを共有します。

ICANN 組織は、法律、ICANN の文書情報開示規程、その他の適用規程で必要とされる場合を除き、個々のレジストリオペレータやレジストラの投票結果に関するデータを開示しません。

17. 包括的修正はどのように承認されますか？

基本 RA の変更：基本 RA の包括的修正案の承認には、修正案を当該レジストリオペレータと ICANN 理事会に提出して承認されなければなりません。基本 RA の [7.6 \(j\) \(ii\) 項](#)に従い、この投票がレジストリオペレータの承認を得るには、2 つのしきい値を満たさなければなりません。

1. 直前の暦年の間の ICANN に対する支払手数料の総額の 2/3 を占める当該レジストリオペレータ（基本 RA の [7.6 \(j\) \(i\) 項](#)に定義を記載）からの承認、および、
2. 当該レジストリ契約に従って、かかるレジストリオペレータにより運用される各 gTLD に対してそれぞれが 1 票を持つ当該レジストリオペレータの半数以上からの承認。

仕様 13 の変更：仕様 13 の包括的修正案の承認にあたっては、修正案を当該ブランドレジストリオペレータと ICANN 理事会に提出して承認されなければなりません。基本 RA の仕様 13 に従い、この投票がレジストリオペレータの承認を得るには、2 つのしきい値を満たさなければなりません。

1. 直前の暦年の間の ICANN に対する支払手数料の総額の 2/3 を占める当該ブランドレジストリオペレータ（基本 RA の仕様 13 の [9 項](#)に定義を記載）からの承認、および、
2. 当該ブランドレジストリ契約に従って、かかるブランドレジストリオペレータにより運用される各 gTLD に対してそれぞれが 1 票を持つ当該ブランドレジストリオペレータの半数以上からの承認。

RAA の変更：RAA の包括的修正案の承認にあたっては、修正案を当該レジストラと ICANN 理事会に提出して承認されなければなりません。RAA の [1.18 項](#)に従い、この投票がレジストリオペレータの承認を得るには、以下のしきい値を満たさなければなりません。

- 当該レジストラにより管理されている登録ドメイン名合計数（TDUM）の 90%を当該レジストラが承認していること。RAA では、各当該レジストラの関連団体による TDUM は、分子・分母の両方が、第 5 位の当該レジストラの関連団体（管理されている登録ドメイン名の数で測定）の TDUM を超えないと定められています。つまり、第 5 位の当該レジストラの関連団体の TDUM は、第 4 位の当該レジストラの関連団体の TDUM に置き換えられ、TDUM はこの置換の結果に応じて更新されます。

当該レジストラの投票価値は、投票期間の終了前に入手可能な各レジストラの最新のトランザクションレポートに基づいて最終的に計算されます。

18. 投票期間の締め切り後、どのような作業が行われますか？

基本 RA の包括的修正案の場合：投票期間は 60 日間です。投票期間の終了後、Votenet が結果を集計した後に検証します。基本 RA の包括的修正の承認にあたっては、修正を当該レジストラと ICANN 理事会に提出して承認されなければなりません。承認された場合、ICANN からレジストリオペレータに通知を行ってから 60 日後に基本 RA の包括的修正が発効し、承認された修正とみなされます。包括的修正が承認されない場合、今後の対応を協議するために交渉チームに差し戻されます。

仕様 13 の包括的修正の場合：投票期間は 60 日間です。投票期間の終了後、Votenet が結果を集計した後に検証します。仕様 13 の包括的修正の承認にあたっては、レジストリオペレータの承認を受け、ICANN 理事会の承認を受ける必要があります。承認された場合、ICANN からブランドレジストリオペレータに通知を行ってから 60 日後に仕様 13 の包括的修正が発効し、承認された修正とみなされます。仕様 13 の包括的修正案が承認されない場合、今後の対応を協議するために交渉チームに差し戻されます。

RAA の包括的修正案の場合：レジストラの承認の投票期間は 60 日間です。投票期間の終了後、Votenet が結果を集計し、検証します。包括的修正案の承認にあたっては、レジストラから承認を受け、ICANN 理事会の承認を受けなければなりません。承認された場合、ICANN からレジストラに通知を行ってから 60 日後に RAA の包括的修正が発効し、当該レジストラにより RAA に対して承認された修正（RAA に定義されています）とみなされます。修正案が承認されない場合、今後の対応を協議するために交渉チームに差し戻されます。

19. 承認された修正の発効日はいつですか？

基本 RA の包括的修正がレジストリオペレータの承認と ICANN 理事会の承認を得た場合、その修正は、ICANN 組織からレジストリオペレータに承認の書面での通知を行ってから 60 日後に発効し、影響を受けるレジストリ契約の修正と見なされます。この通知は、プライマリ連絡先と法令担当者の連絡先に電子メールで提供され、[ICANN の Web サイト](#)に掲載されます。

仕様 13 の包括的修正案がブランドレジストリオペレータの承認と ICANN 理事会の承認を得た場合、その修正案は、ICANN 組織がブランドレジストリオペレータに承認の書面での通知を行ってから 60 日後に発効し、影響を受けるレジストリ契約の修正と見なされます。この通知は、プライマリ連絡先と法令担当者の連絡先に電子メールで提供され、[ICANN の Web サイト](#)に掲載されます。

RAA の包括的修正がレジストラの承認と ICANN 理事会の承認を得た場合、その修正は、ICANN 組織がレジストラに承認の書面での通知を行ってから 60 日後に発効し、影響を受ける RAA の修正と見なされます。この通知は、プライマリ連絡先と法令担当者の連絡先に電子メールで提供され、[ICANN の Web サイト](#)に掲載されます。

20. 包括的修正が承認された場合、契約当事者は包括的修正に署名する必要がありますか？

いいえ。包括的修正が承認された場合、署名は必要ありません。質問 19 の回答で述べたように、包括的修正が当該当事者（基本 RA の場合はレジストリオペレータと ICANN 理事会、RAA の場合はレジストラと ICANN 理事会、仕様 13 の場合はブランドレジストリオペレータと ICANN 理事会）からの承認を受け取った場合、ICANN 組織から当該当事者に通知を行ってから 60 日後に承認された修正とみなされ、影響を受ける契約の修正として発効され、修正とみなされます。

21. 包括的修正が発効されたことをどこで確認できますか？

ICANN は、発効された包括的修正を以下の方法で公開します。

- **基本 RA の包括的修正の場合**：発効された包括的修正は、[レジストリ契約](#)の Web ページに公開されます。[ICANN.org](#) の当該レジストリオペレータのレジストリ契約ページにも包括的修正が掲載されます。
- **仕様 13 の包括的修正の場合**：発効された包括的修正は、[レジストリ契約](#)の Web ページに公開されます。[ICANN.org](#) の当該ブランドレジストリオペレータのレジストリ契約ページにも包括的修正が掲載されます。
- **RAA の包括的修正の場合**：発効された包括的修正は、[RAA の Web ページ](#)に公開されます。

22. 基本 RA の包括的修正が承認のしきい値を満たさず、仕様 13 の包括的修正が承認のしきい値を満たした場合は、どうなりますか？

基本 RA の包括的修正が承認のしきい値を満たさず、仕様 13 の包括的修正が承認のしきい値を満たした場合、仕様 13 の 11 (iii) に記載されているように、仕様 13 は修正されません。

23. 追加情報はどこで確認できますか？

追加情報については、[新しい基本 gTLD レジストリ契約の 7.6 項と 7.7 項](#)、[仕様 13 の 9 項](#)、および [2013 年のレジストラ認定契約の 7.4 項](#)を参照してください。ICANN 組織は、[2023 年の包括的修正の Web ページ](#)を開設しています。このページには、背景情報、関連リソース、今後の予定が掲載されています。

24. まだ不明な点があるのですが、問い合わせ先を教えてください。

投票プロセスに関する質問は、命名サービスポータル (NSp) で一般問い合わせケースを作成するか、「Inquiry - RDAP Global Amendment」という件名で globalsupport@icann.org に電子メールを送信してください。



1つの世界、1つのインターネット

icann.org にアクセスしてください



[@icann](https://twitter.com/icann)



facebook.com/icannorg



youtube.com/icannnews



flickr.com/icann



linkedin/company/icann



soundcloud/icann



instagram.com/icannorg