

# OpenChain Japan Work Group:「OpenChain業界調査」協力をお願い

---

## ■趣旨

- OSSコンプライアンスの実態を知るため、「OpenChain Industry Survey 2023 (OpenChain業界調査)」を実施させていただきたく思います。

## ■OpenChain業界調査回答方法

- 次のURLにアクセスし、ご回答ください。
  - <https://forms.gle/twSVSsJzXmck7MBz6>
  - 同じURLをQRコードにしています。スマートフォン等でご回答いただく際にご利用ください。→
- 締め切りは4/28とさせていただきます。



## ■結果の利用方法

- OpenChain Japan Workgroup全体会で結果を紹介します。
- 全体会合参加者の皆さんと感想や意見の交換をさせていただきたいと思います。
- また、[OpenChain JWGのGitHub](#)に公開するとともに、今後のOpenChain活動で利用します。

## ■備考

- 明示的に回答いただいた情報のみ収集、利用します。
- 回答者の情報（メールアドレス等）は収集されません。

## 調査項目(1/9)

---

### ■どちらにお住まいですか。 \*

- カナダ
- 中国
- 日本
- 韓国
- フランス
- ドイツ
- インド
- イタリア
- スペイン
- 台湾（中国）
- 英国
- アメリカ合衆国
- アフリカの他の地域
- 米州のその他の地域
- アジアの他の地域
- ヨーロッパの他の地域
- その他の地域
- わからない

### ■あなたの組織の規模はどれくらいですか? \*

- 1人~50人
- 51人から500人

- 501人から5,000人
- 5,001人以上
- わからない

### ■あなたの組織のソフト人員規模はどれくらいですか?

\*

- 1人~50人
- 51人から500人
- 501人から5,000人
- 5,001人以上
- わからない

### ■あなたの組織（会社）は上場していますか? \*

- はい
- いいえ
- わからない

### ■あなたの組織は国内市場と国際市場のどちらに重点を置いていますか? \*

- 国内市場
- 国際市場
- 両方
- わからない

## 調査項目(2/9)

---

### ■あなたの組織にはオープンソースに関する明文化された戦略がありますか? \*

- はい、オープンソースは不可欠と捉えた戦略である
- はい、オープンソースは有用と捉えた戦略である
- はい、オープンソースは課題と捉えた戦略である
- いいえ、オープンソース戦略はない
- オープンソースに対する考えは一貫していない
- わからない

### ■あなたの組織は、時間の経過とともにオープンソースに関する戦略を変更しましたか? \*

- はい、私たちのスタンスは時とともに変化した
- いいえ、私たちは常に同じ立場を保っている
- わからない

### ■あなたの組織が、オープンソースが不可欠または有用であると考えている項目を選んでください。(複数選択) \*

- 組織内で作るのが難しい技術へのアクセス

- 組織内で製造するにはコストのかかる技術へのアクセス
- 開発負担の分担による低コスト化
- 製品やサービスの市場投入速度の向上
- セキュリティ問題の修正が容易
- お客様との関係やセールスに役立つ
- サプライヤとの関係や調達に役立つ
- スタッフの採用に役立つ
- 該当しない／わからない

### ■あなたの組織が、オープンソースに問題があると考えている項目を選んでください。(複数選択) \*

- ライセンスに関する懸念
- セキュリティ上の懸念
- アーキテクチャ (全体的な設計) の懸念
- 適切なソフトウェアコンポーネントの選択が困難
- コミュニティとの関係維持が困難
- 商業的サポートを得るのが難しい
- 適切なスタッフを見つけるのが難しい
- 実際のコストは自社開発より高い
- 該当しない／わからない

## 調査項目(3/9)

---

### ■オープンソースをどのように利用していますか？ \*

- 組織内インフラにオープンソースを使用している
- 外部に提供する製品やサービスにオープンソースを使用している
- 組織内インフラ、外部提供製品・サービスの両方にオープンソースを使用している
- わからない

### ■組織内でオープンソースを使用している場合、どのように使用しますか。 \*

- オープンソースを改変せずに使用している
- オープンソースをカスタマイズして使用している
- 改変せずに、あるいは、カスタマイズしてオープンソースを使用している
- わからない

### ■オープンソースを外部に提供する製品やサービスで使用する場合、どのように使用しますか。 \*

- オープンソースを改変せずに使用している
- オープンソースをカスタマイズして使用している
- 改変せずに、あるいは、カスタマイズしてオープンソースを使用している
- わからない

## 調査項目(4/9)

\* 青字は今回追加した項目

### ■オープンソースの戦略と管理に特化した部署はありますか? \*

- はい、専用のオープンソースプログラムオフィス (OSPO) がある (専門の部署がある)
- はい、仮想OSPO (パートタイム) がある (委員会、WGなど)
- いいえ、しかし、オープンソースの戦略と管理を担当するスタッフがいる (組織化されていない)
- いいえ、オープンソースの戦略と管理を担当するスタッフもいない
- わからない

### ■専用のOSPOがある場合、予算 (人件費) はありますか? \*

- はい、年間予算がある
- はい、臨時予算がある
- はい、予算のあるスタッフとボランティアのハイブリッドとなっている
- いいえ、予算はない
- 該当しない / わからない

### ■仮想OSPO (パートタイム) がある場合、予算 (人件費) はありますか? \*

- はい、年間予算がある
- はい、臨時予算がある
- はい、予算のあるスタッフとボランティアのハイブリッドとなっている
- いいえ、予算はない
- 該当しない / わからない

### ■OSPOはないが、オープンソースの戦略と管理を行っているスタッフがいる場合、これは本質的にボランティア活動ですか? \*

- はい、彼らの本来の仕事と考えられていない
- いいえ、それは彼らの通常の仕事の一部と考えられている
- 該当しない / わからない

### ■オープンソースの戦略を担当する人員は合計何人相当いますか? (例: 20%の人と80%の人の2名の場合は「1.0人相当」) \*

- 0 (いない)
- 1.0人相当未満
- 1.0人相当以上、5.0人相当未満
- 5.0人相当以上、10.0人相当未満
- 10.0人相当以上
- わからない

## 調査項目(5/9)

### ■組織で使用するオープンソースをどのように選択しますか。(複数選択) \*

- エンジニアリングチームは、承認済みソフトウェアパッケージのリストを確認する
- エンジニアリングチームは、1つずつ使用するパッケージの承認を取得する
- エンジニアリングチームは、使用するパッケージのライセンスが承認済みライセンスタイプであるかを確認する
- エンジニアリングチームは、使用するパッケージが承認済みのオープンソースプロジェクトのものかどうかを確認する
- 各エンジニアリングチームは、異なるプロセスを使用している
- オープンソースを使うためのプロセスは形式化されていない
- わからない

### ■あなたの組織は、時間の経過とともにオープンソースを使用するための基準を変更しましたか。 \*

- はい、私たちのスタンスは時とともに変化している
- いいえ、私たちは常に同じ立場を保っている
- わからない
- 組織の全員が従うべきオープンソースの明文化されたポリシー（方針、考え方、ルールなど）はありますか? \*
- はい、組織全体の明文化されたポリシーがある
- はい、部門レベルの明文化されたポリシーがある
- いいえ、明文化されたポリシーはない
- わからない

### ■オープンソースコードの使用を許可する主な基準は何ですか?(複数選択) \*

- オープンソースプロジェクトの状態
- ライセンス
- セキュリティ・プロセス
- 市場での普及度
- 商業的サポート
- コミュニティサイズ
- 価格
- わからない（該当するものがない）

### ■あなたの組織はオープンソースプロジェクトに貢献していますか? \*

- はい、私たちには貢献する、一般的な戦略がある
- はい、ケースバイケースで貢献している
- いいえ、私たちは貢献しないという一般的な戦略をとっている
- わからない

### ■あなたの組織は新しいオープンソースプロジェクトを立ち上げていますか? \*

- はい、オープンソースプロジェクトを立ち上げている
- いいえ、オープンソースプロジェクトを立ち上げていない
- わからない

### ■あなたの組織は、時間の経過とともに、新しいオープンソースプロジェクトの立ち上げに対する姿勢を変えましたか? \*

- はい、私たちのスタンスは時とともに変化している
- いいえ、私たちは常に同じ立場を保っている
- わからない

## 調査項目(6/9)

### ■オープンソースライセンスコンプライアンスにどのように対処していますか? \*

- ライセンスコンプライアンスをチェックするための組織全体のプロセスがある
- ライセンスのコンプライアンスをチェックするための組織全体のプロセスと自動化がある
- ライセンスのコンプライアンスをチェックするための部門レベルのプロセスがある
- ライセンスのコンプライアンスをチェックするための部門レベルのプロセスと自動化がある
- ケースバイケースで対応している
- オープンソースライセンスコンプライアンスに対処するためのプロセスやアプローチは存在しない
- 該当しない／わからない

### ■オープンソースの輸出管理にどのように取り組んでいますか。 \*

- 輸出管理をチェックするための組織全体のプロセスがある
- 輸出管理をチェックするための組織全体のプロセスと自動化がある
- 輸出管理をチェックするための部門レベルのプロセスがある

- 輸出管理をチェックするための部門レベルのプロセスと自動化がある
- ケースバイケースで対応している
- オープンソースの輸出管理に取り組むためのプロセスやアプローチは存在しない
- 該当しない／わからない

### ■オープンソースのセキュリティにはどのように取り組んでいますか? \*

- セキュリティをチェックするための組織全体のプロセスがある
- セキュリティをチェックするための組織全体のプロセスと自動化がある
- セキュリティをチェックするための部門レベルのプロセスがある
- セキュリティをチェックするための部門レベルのプロセスと自動化がある
- ケースバイケースで対応している
- オープンソースセキュリティに対処するためのプロセスやアプローチは存在しない
- 該当しない／わからない



## 調査項目(7/9)

### ■ライセンスコンプライアンス、輸出管理、または、セキュリティのために、オープンソースのツール（自動化）を使用していますか？ \*

- はい、オープンソースのツールを使用している
- はい、オープンソースのツールとオープンソース以外のツールを組み合わせて使用している
- いいえ、オープンソース以外のツールのみを使用している
- いいえ、ツールは使用していない
- 該当しない／わからない

### ■ライセンスコンプライアンスをどのタイミングで確認していますか？ \*

- 取り込み時、開発中、提供時にチェックします。
- 取り込み時にチェックする
- 開発中にチェックする
- 提供時にチェックする
- 取り込み時および開発中にチェックする
- 開発中や提供時にチェックする
- 取り込み時と提供時にチェックする
- 該当しない／わからない

### ■どのタイミングで輸出管理をチェックしていますか？ \*

- 取り込み時、開発中、提供時にチェックする
- 取り込み時にチェックする
- 開発中にチェックする
- 提供時にチェックする
- 取り込み時および開発中にチェックする
- 開発中や提供時にチェックする
- 取り込み時と提供時にチェックする
- 該当しない／わからない

### ■どのタイミングでセキュリティをチェックしていますか？ \*

- 取り込み時、開発中、提供時にチェックする
- 取り込み時にチェックする
- 開発中にチェックする
- 提供時にチェックする
- 取り込み時および開発中にチェックする
- 開発中や提供時にチェックする
- 取り込み時と提供時にチェックする
- 該当しない／わからない



## 調査項目(8/9)

\* 青字は今回追加した項目

■企業の合併・買収(M&A)では、オープンソースの取り組みや成熟度を基準にしていますか? \*

- はい
- いいえ
- 該当しない/わからない

■企業の合併・買収(M&A)において、オープンソースへの取り組みや成熟度の欠如が妨げになる可能性はありますか? \*

- はい
- いいえ
- 該当しない/わからない

■オープンソースライセンスに準拠するためのOpenChain ISO/IEC 5230:2020標準についてご存知ですか。 \*

- はい
- いいえ
- わからない

■オープンソースセキュリティアシュアランスのためのOpenChain ISO/IEC DIS 18974標準についてご存知ですか。 \*

- はい
- いいえ
- わからない

■ソフトウェア部品表に関するSPDX ISO/IEC 5962:2021規格をご存知ですか。 \*

- はい
- いいえ
- わからない

■オープンソースライセンスコンプライアンスのためにOpenChain ISO/IEC 5230:2020標準を適用していますか。 \*

- はい、すべてのオープンソース活動に適用している
- はい、いくつかのオープンソース活動に適用している
- いいえ、適用していない
- わからない

■オープンソースセキュリティアシュアランスのためのOpenChain ISO/IEC DIS 18974標準を適用していますか。 \*

- はい、すべてのオープンソース活動に適用している
- はい、いくつかのオープンソース活動に適用している
- いいえ、適用していない
- わからない

■ソフトウェア部品表にSPDX ISO/IEC 5962:2021規格を使用していますか。 \*

- はい、すべてのオープンソース活動に使用している
- はい、いくつかのオープンソース活動に使用している
- いいえ、使用していない
- わからない

■他の正式な国際標準(ISOなど)をオープンソース管理に使用していますか? \*

- はい
- いいえ
- わからない

■オープンソース管理のために他の事実上の業界標準(CycloneDXなど)を使用していますか? \*

- はい
- いいえ
- わからない

# 調査項目(9/9)

\* 青字は今回追加した項目

■あなたの所属する組織のサプライチェーンの前後で  
OpenChain ISO/IEC 5230:2020標準はどの程度普及していますか? \*

- OpenChain ISO/IEC 5230:2020標準への適合が必須または調達要件に含まれる
- OpenChain ISO/IEC 5230:2020標準への適合が推奨または近いうちに適合が求められる
- OpenChain ISO/IEC 5230:2020標準が話題になったことがある
- OpenChain ISO/IEC 5230:2020標準が話題になったことはない
- わからない

■あなたの所属する組織のサプライチェーンの前後で  
OpenChain ISO/IEC DIS 18974標準はどの程度普及していますか? \*

- OpenChain ISO/IEC DIS 18974標準への適合が必須または調達要件に含まれる
- OpenChain ISO/IEC DIS 18974標準への適合が推奨または近いうちに適合が求められる
- OpenChain ISO/IEC DIS 18974標準が話題になったことがある
- OpenChain ISO/IEC DIS 18974標準が話題になったことはない
- わからない

■あなたの所属する組織のサプライチェーンの前後でソフト  
ウェア部品表はどの程度普及していますか? \*

- ソフトウェア部品表が必須または調達要件に含まれる
- ソフトウェア部品表が推奨または近いうちに必須となる
- ソフトウェア部品表が話題になったことがある
- ソフトウェア部品表が話題になったことはない
- わからない

■次のオープンソースプロジェクトを中心としたコラボレー

ションを推進している団体のうち、メンバーとなっているものを選んでください。(複数選択) \*

- Linux Foundation
- Eclipse Foundation
- Apache Software Foundation
- OpenAtom Foundation
- これらの団体には参加していない
- わからない

■オープンソースへの取り組みによって、サプライヤーとの関係は改善しましたか? \*

- はい
- いいえ
- わからない

■オープンソースへの取り組みによって、顧客との関係は改善しましたか? \*

- はい
- いいえ
- わからない

■オープンソースへの取り組みによって、競合会社との関係は改善しましたか? \*

- はい
- いいえ
- わからない