企業におけるOSSコンプライアンス 業務実態調査

Executive Summary

2020/12 OpenChain Project Japan Work Group Promotion Sub Group OSSスキル標準検討チーム 遠藤雅人/上條由紀子/渡邊歩/土手朋/山田光利

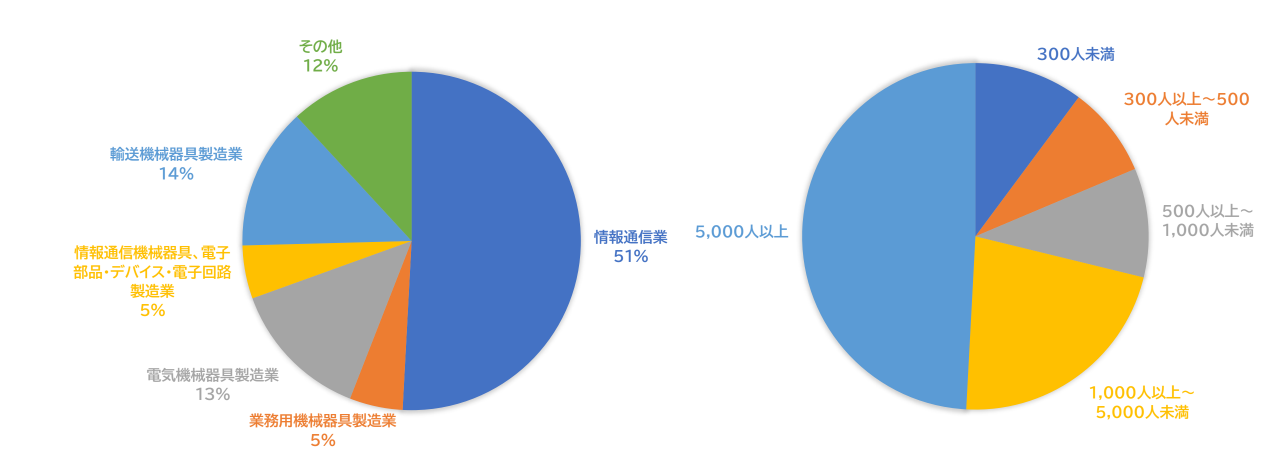


はじめに

- ●当チームでは2020年6月~7月にOSSコンプライアンスに関する アンケート調査を実施致しました
- ●本資料ではOpenChain Spec2.0の各項目に関連する項目を まとめ、今後注力すべき項目を明確化しました
- ●今後、本結果も含めたアンケートの分析結果は、各種学会や OpenChainのイベント等でも発表していく予定ですのでお楽しみに!

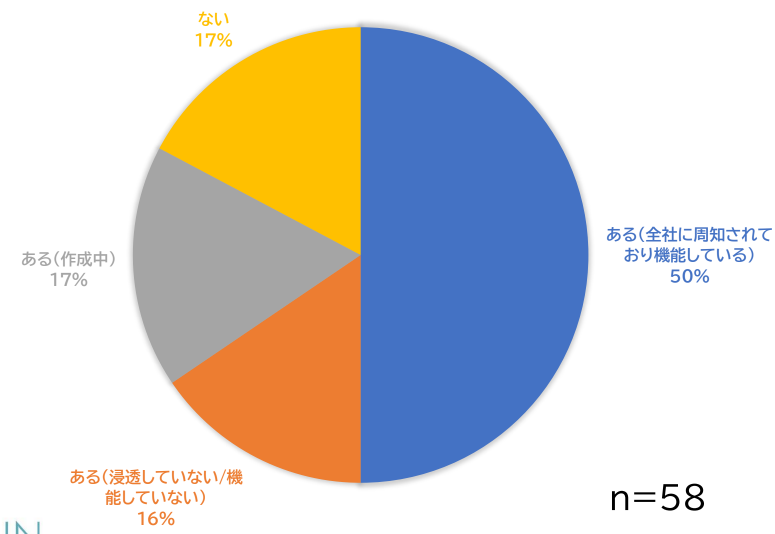


回答者の属性



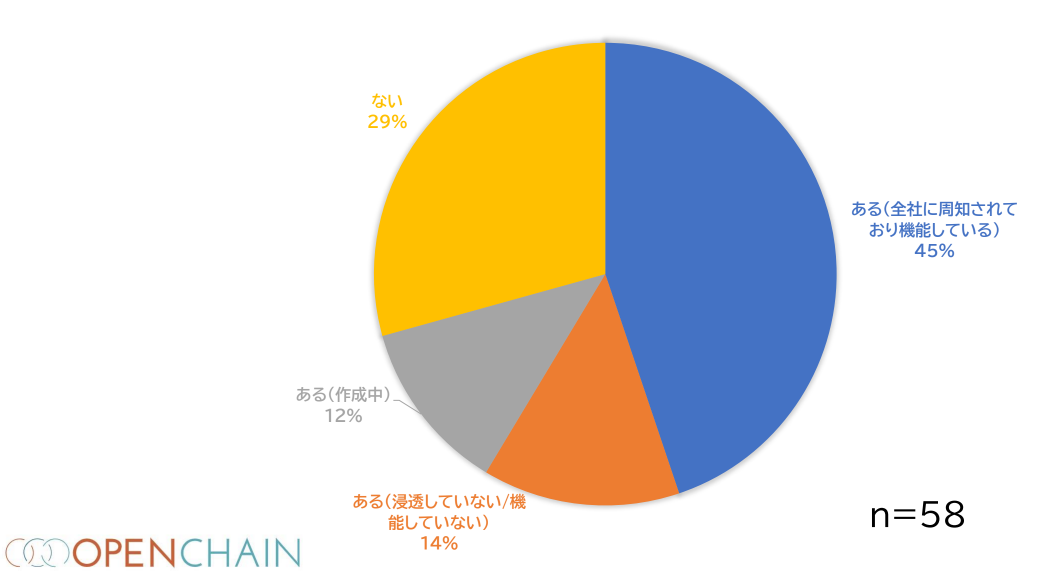
回答会社数:59社

4-1:貴社には、オープンソースに関する会社のポリシーはありますか? (cf. OpenChain Spec2.0 Sec1.1)

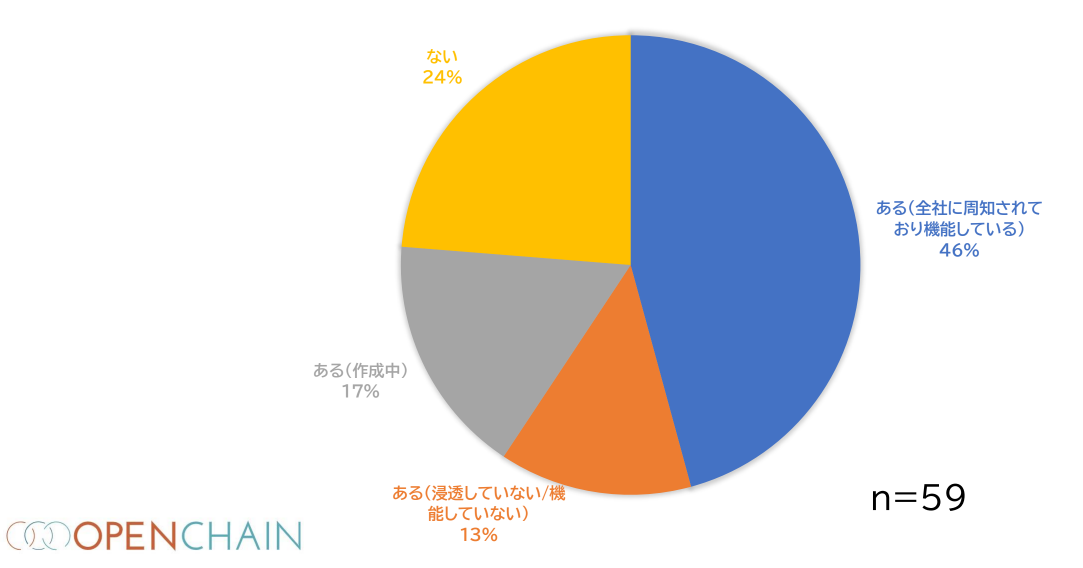




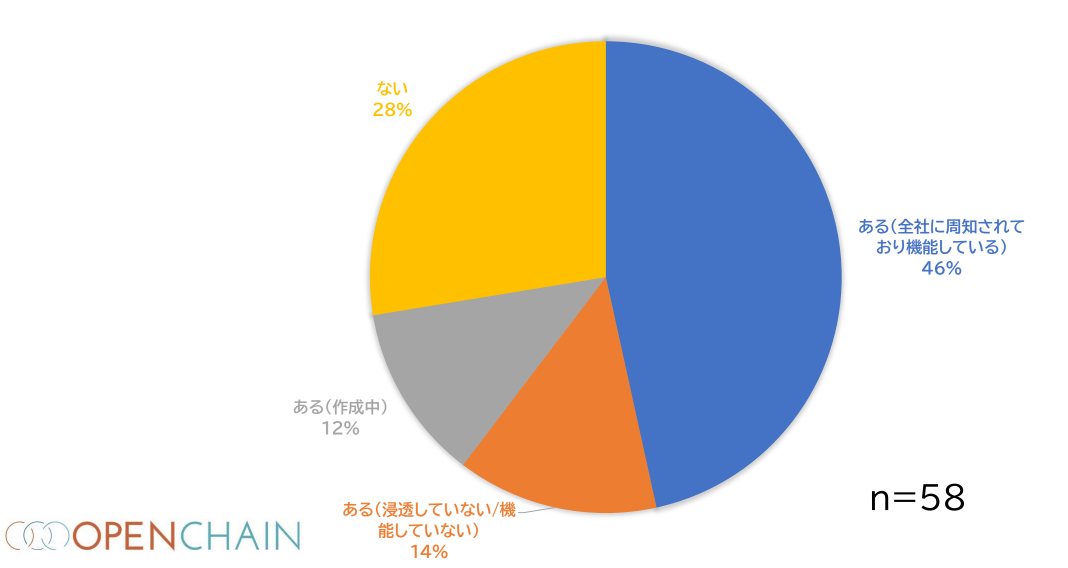
4-3:貴社には、ライセンスコンプライアンスに関わる各部門及び従業員の社内での役割及び責任を定義したものはありますか?(cf. OpenChain Spec2.0 Sec1.2)



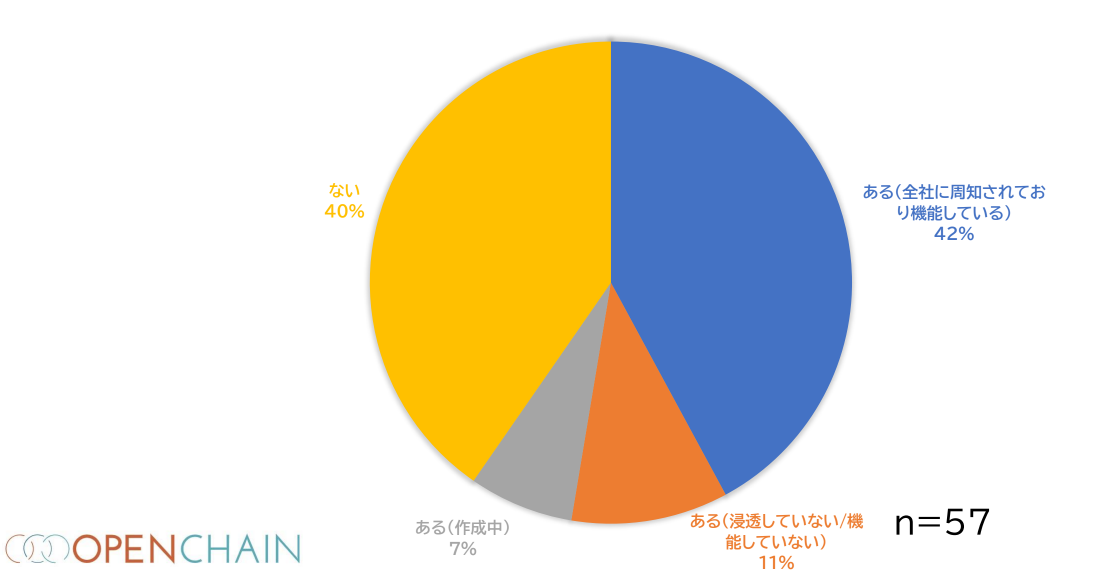
5-1:貴社には、オープンソースに関する教育プログラムはありますか? (cf. OpenChain Spec2.0 1.2 Sec1.3)



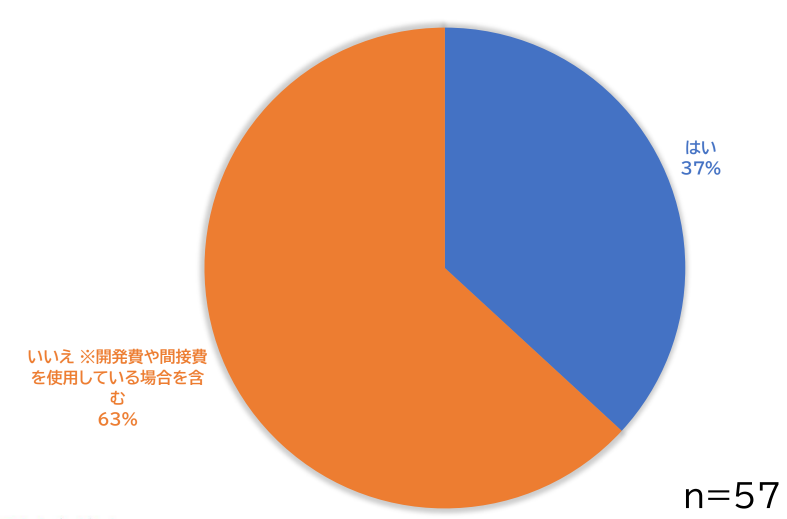
6-1: 貴社には、OSSライセンスをレビューし、それぞれのライセンスが付与する義務、 制約、および、権利を判断する文書化されたプロセスがありますか? (cf. OpenChain Spec2.0 Sec1.5)



6-2:貴社には、オープンソースに関する情報公開や外部から問い合わせに対応に関する手段がありますか?(cf. OpenChain Spec2.0 Sec2.0)

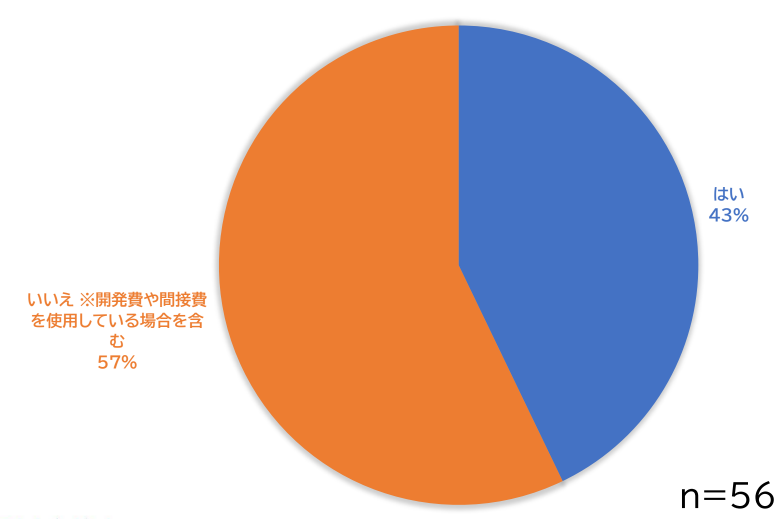


6-4:貴社は、OSSライセンスコンプライアンスに関する独立した予算を確保していますか?(cf. OpenChain Spec2.0 Sec2.2)



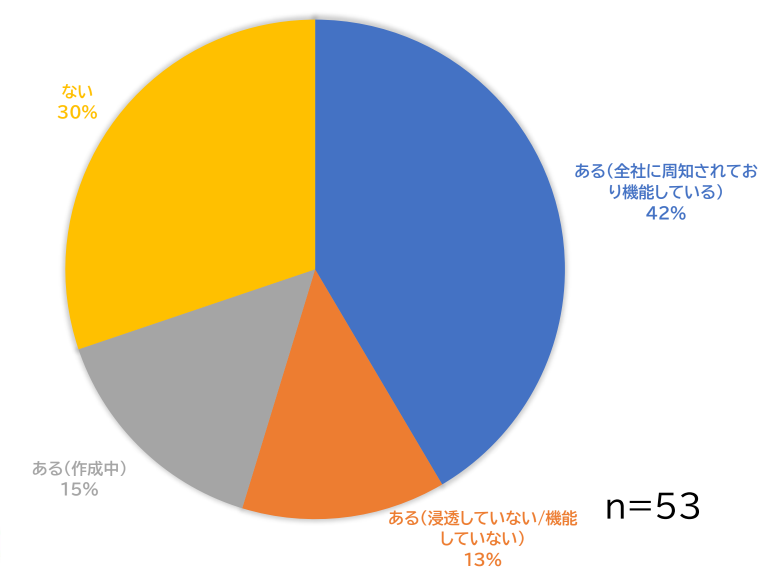


6-5:貴社は、OSSライセンスコンプライアンスに関する専属の人材を確保していますか?(cf. OpenChain Spec2.0 Sec2.2)



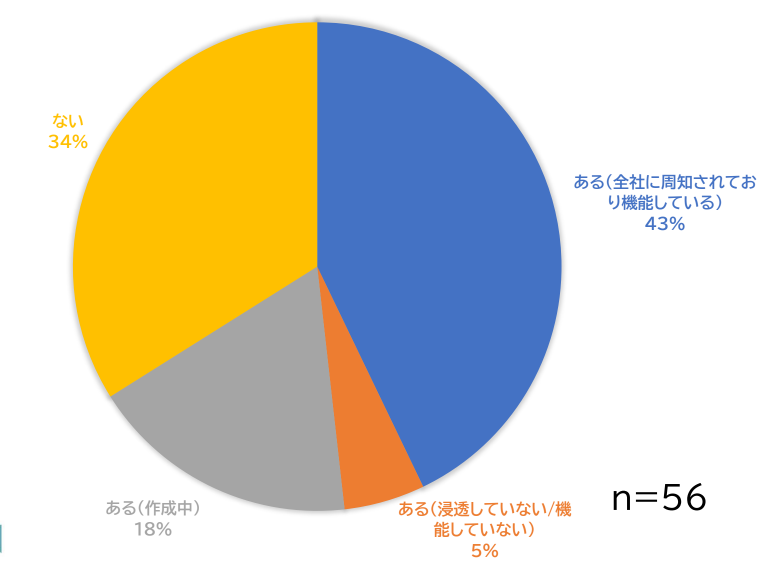


6-9:貴社は、利用もしくは作成したソフトウェアに含まれるOSSコンポーネントの部品表(SBOM)を作成し、管理する文書化されたプロセスをお持ちですか? (cf. OpenChain Spec2.0 Sec3.1)



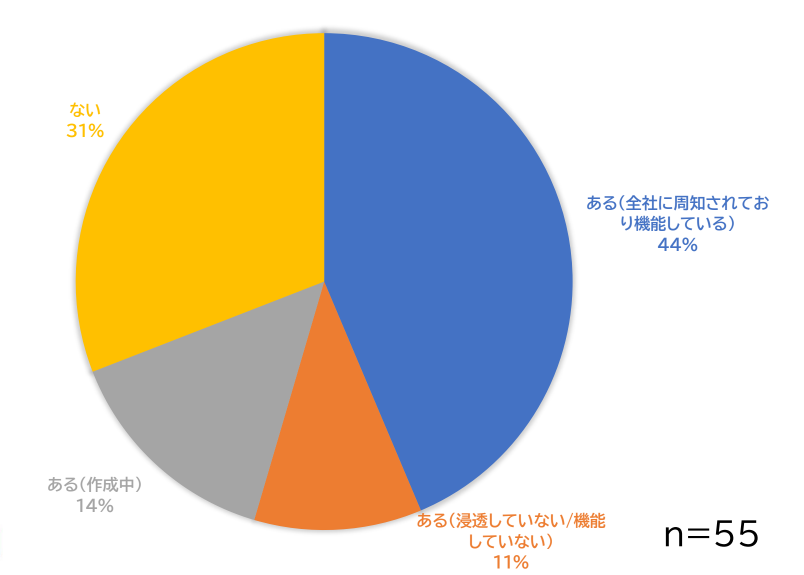


6-13:貴社は、ユースケース毎(社内利用、組込機器に利用、SI利用等)にOSSライセンスを適切に遵守するための文書化されたプロセスをお持ちですか? (cf. OpenChain Spec2.0 Sec3.2)



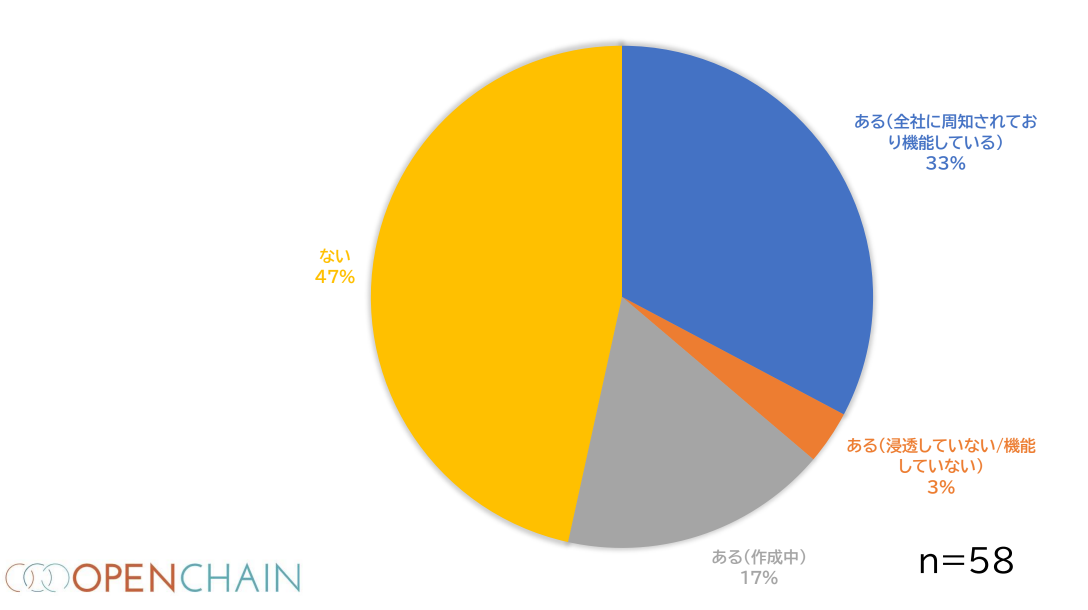


6-14:貴社は、ソフトウェアを第三者に配布する場合にライセンスに応じた著作権表示・ソースコード開示等のコンプライアンス関連資料を準備し、頒布するために文書化したプロセスをお持ちですか?(cf. OpenChain Spec2.0 Sec4.1)



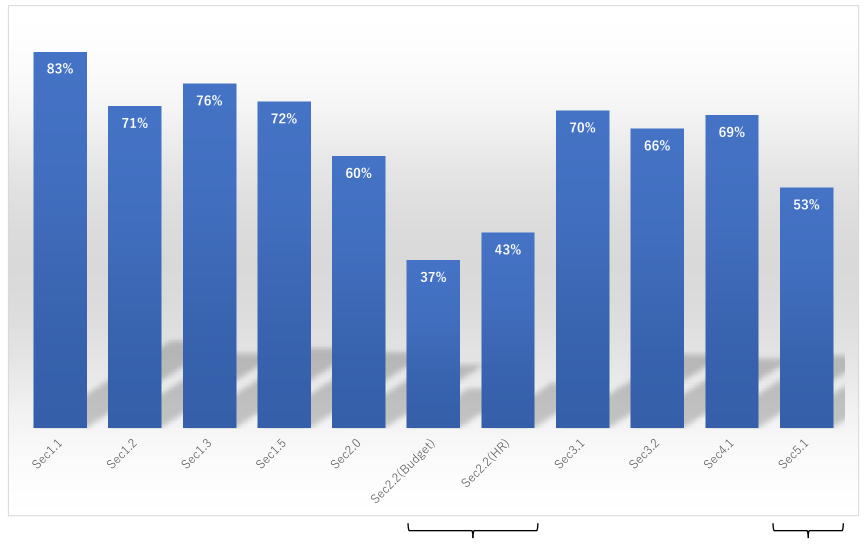


9-1:貴社は、OSSコミュニティへのコントリビューションを行うための文書化されたプロセスをお持ちですか?(cf. OpenChain Spec2.0 Sec5.1)



まとめ

OpenChain Spec2.0各項目の達成状況



リソースの確保が課題

コントリビューションが課題



Special Thanks

アンケート回答会社(公開に同意いただいた企業) 株式会社ベリサーブ,株式会社富士通ソフトウェアテクノロジーズ,株式会社メルカリ, サイボウズ株式会社、トヨタ自動車株式会社、パイオニア株式会社、NECソリューションイノベー タ株式会社,株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー, 富士通株式会社,株式会社ヴィッツ, GDEPソリューションズ株式会社,株式会社NTTデータMSE, 株式会社富士通コンピュータテクノロジーズ,株式会社東京システム技研, 株式会社ソシオネクスト,NEUSOFT Japan株式会社,神戸アドテック株式会社, 株式会社デンソーテン,オリンパス株式会社,株式会社デンソーテンテクノロジ, パナソニック株式会社,NEC(日本電気株式会社),ソニー株式会社,株式会社日立製作所, 株式会社東芝,三菱電機株式会社,Qualcomm, Incorporated,Synopsys G.K., SK Telecom Co., Ltd., OPPO, HERE Technologies, Neusoft Corporation(アンケート回答順)

アンケート配布協力 オープンソースライセンス研究所,テクマトリックス株式会社, The Linux Foundation OpenChain Project Japan WG

