



情報セキュリティは「技術+信頼」でつながる

情報セキュリティ監査サービス

専門家から客観的な助言や評価を受けることで現状と改善事項を明らかにすることができた。

情報セキュリティサービス
審査登録制度



公的な審査登録だから

地元で信頼できるパートナーが見つかった。



お客様に大きな信頼感を提供できている。

セキュリティ監視・運用サービス 担当者の業務負担の軽減にも繋がった。

セキュリティサービスの基準等が、利用企業等にも分かりやすい。



脆弱性診断サービス

診断により、セキュリティリスクが発見され、リリース前に未然に防ぐことができた。

新規問い合わせが増加。デジタルフォレンジックサービス 感染経路を確認できたため、再発防止に役立てることができた

自社に合った情報セキュリティを実装できた。

品質には自信あるんだけど… サービスへの信頼を得る方法は?

情報セキュリティの監査サービスは任せてもらいたい

地元の企業を支援したい

再発防止なら任せて!

信頼して欲しい

地元でもっと私たちのサービスを見つけてほしい

品質は大丈夫!

情報セキュリティの監視・運用には自信あります

自社サービスをもっと見つけてほしい

サービスの品質の良さを理解してほしい。

SECURITY

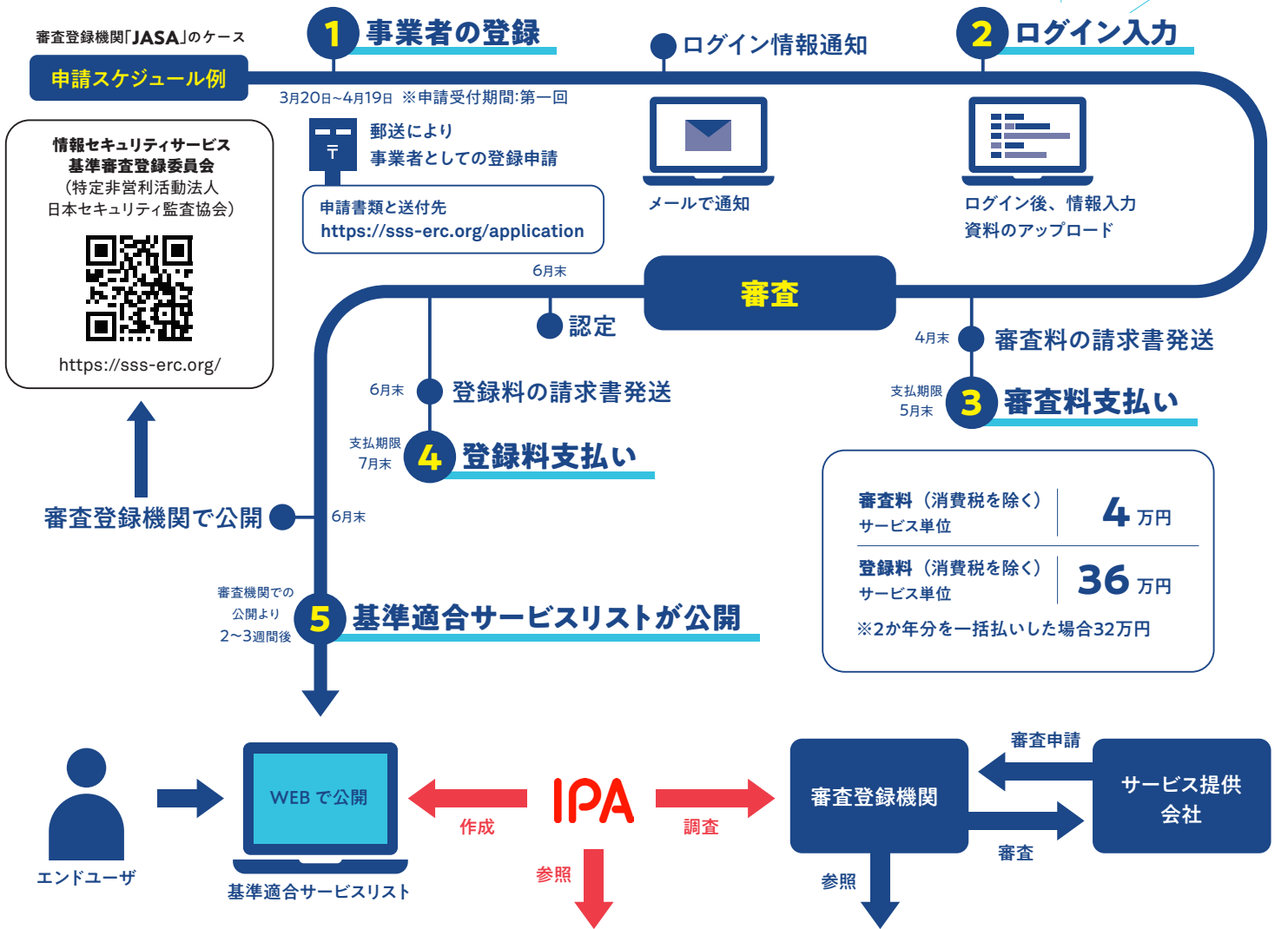
御社の情報セキュリティサービスにプラス「信頼性」を設けませんか?



情報セキュリティ審査 検索

情報セキュリティサービス審査 登録から公開までの5ステップ

チェックリストを用いた
資料等の事前確認が
オススメ!



情報セキュリティサービス基準

本基準は、情報セキュリティサービスに関する一定の技術要件及び品質管理要件を示し、品質の維持・向上に努めている情報セキュリティサービスを明らかにするための基準を設けることで、情報セキュリティサービス業の普及を促進し、国民が情報セキュリティサービスを安心して活用することができる環境を醸成することを目的としています。

情報セキュリティサービスに関する 審査登録機関基準

民間企業が提供する情報セキュリティサービスの情報セキュリティサービス基準への適合性について、審査及び登録を行う機関である審査登録機関に求められる事項として、審査登録機関が備えるべき公平性や、組織管理及び審査手続における通則的事項を定めています。



IPA

情報セキュリティサービス基準適合サービスリストの公開
審査登録機関の公募

https://www.ipa.go.jp/security/it-service/service_list.html



情報セキュリティサービス基準審査登録委員会
(特定非営利活動法人日本セキュリティ監査協会)

<https://sss-erc.org/>