



# 『取引先からの情報漏洩リスク』 あなたの組織はどんな対策をしていますか？

取引先のセキュリティって  
どうやって把握するの？

質問票でヒアリングしている  
けど管理が煩雑すぎる！

社内にスキルを持った人が  
いないよ。

そんなコストどこから捻出  
するんだ！

脆弱性診断、ペンテスト、  
レッドチーム、全部試した  
けど。。。

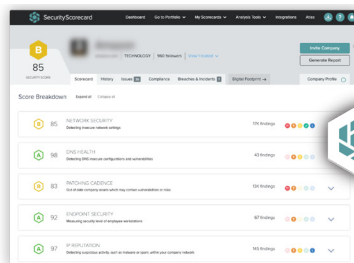


『取引先のセキュリティ態勢の把握』って難しい！  
と思いませんか？

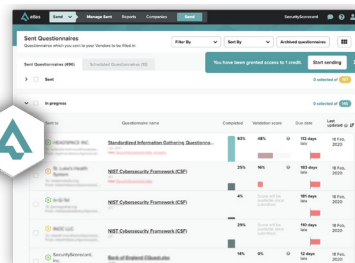
その悩み、SecurityScorecardが解決します。

多面的に取引先のセキュリティ態勢を明らかに。  
しかも、低コストで、導入はとても簡単。

攻撃者視点の  
客観的な情報



セキュリティ リスク  
レーティング プラットフォーム



質問票管理プラットフォーム

取引先からの  
主観的な情報



# セキュリティ リスク レイティング プラットフォーム

## 他組織のセキュリティ態勢をワンクリックで採点！

ドメイン名を入力するだけ、難しい設定は必要なし。  
その組織が攻撃者から狙われやすいのかが点数で把握可能



	取引先A	取引先B	取引先C	関連企業X	関連企業Y	関連企業Z
取引先A	<b>C 75</b>	<b>A 97</b>	<b>A 91</b>	<b>B 89</b>	<b>B 81</b>	<b>C 73</b>
<b>FACTORS</b>						
Network Security	<b>C 75</b>	<b>A 97</b>	<b>C 74</b>	<b>C 76</b>	<b>D 84</b>	<b>D 81</b>
DNS Health	<b>C 73</b>	<b>A 99</b>	<b>A 90</b>	<b>A 90</b>	<b>A 90</b>	<b>F 38</b>
Patching Cadence	<b>F 46</b>	<b>A 100</b>	<b>D 80</b>	<b>F 55</b>	<b>D 65</b>	<b>D 81</b>
Endpoint Security	<b>D 63</b>	<b>A 93</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>C 71</b>	<b>D 67</b>
IP Reputation	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>
Application Security	<b>A 94</b>	<b>A 98</b>	<b>A 90</b>	<b>A 92</b>	<b>D 81</b>	<b>D 84</b>
Cubit Score	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>
Hacker Chatter	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>
Information Leak	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>
Social Engineering	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>	<b>A 100</b>

セキュリティ態勢をスコアで把握

複数の組織のスコアを横並び比較

# 質問票管理プラットフォーム

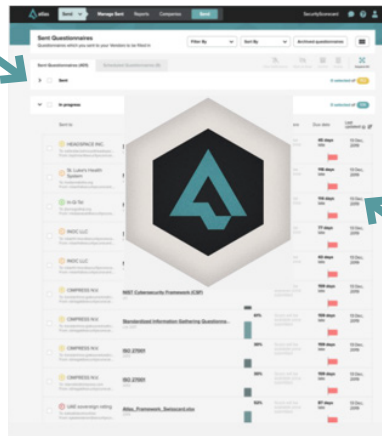
## 煩わしかった質問票の管理がスッキリ！

質問票の作成から送受信、履歴の閲覧まで  
1つのプラットフォームで実現

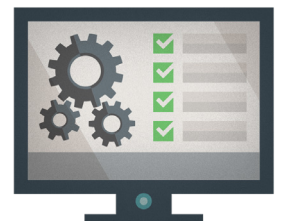


取引元  
(送信者)

- アンケート作成
- アンケート送付
- 回答進捗確認
- 回答確認/履歴確認
- リスクレイティング確認



- アンケート確認
- アンケート回答
- 他部署への回答依頼
- 回答確認/履歴確認
- リスクレイティング確認



取引先  
(受信者)