

株式会社アズジェント

2017年3月期決算説明資料

2017年5月23日

目 次

2017年3月期 業績概要 3 ~ 7

2018年3月期 業績見通し 8 ~ 9

中期経営計画 10 ~ 24

2018年3月期 方針 25 ~ 31

2017年3月期 業績概要

2017年3月期 損益計算書

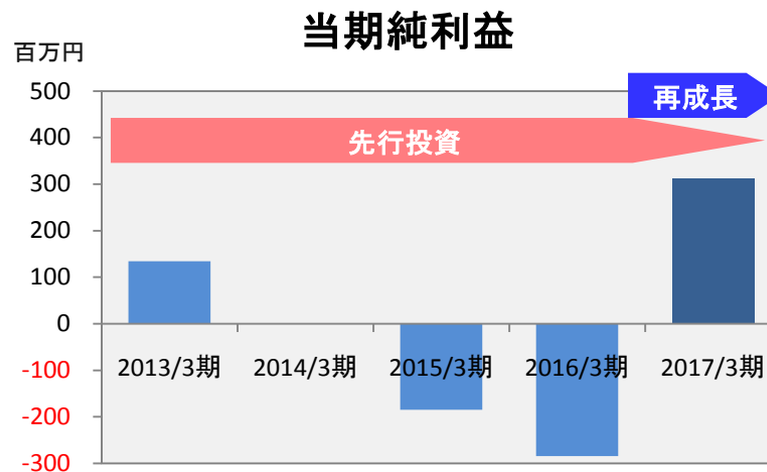
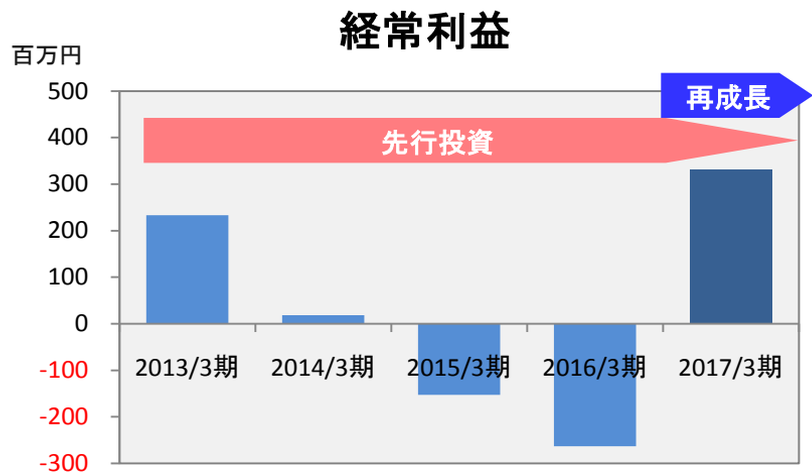
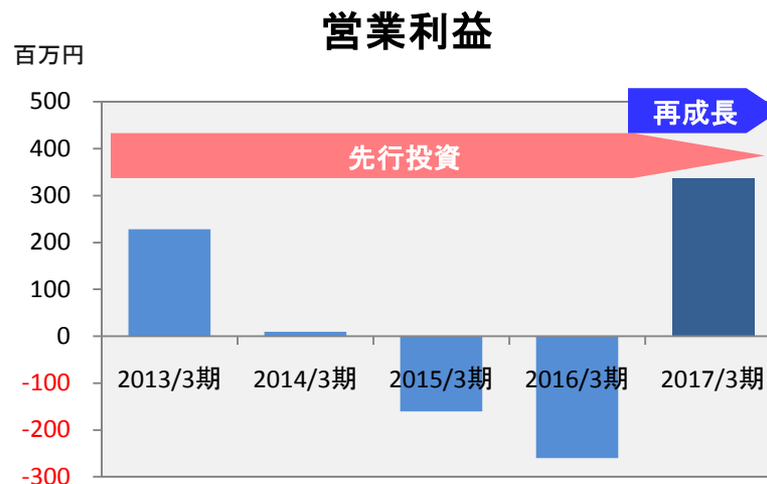
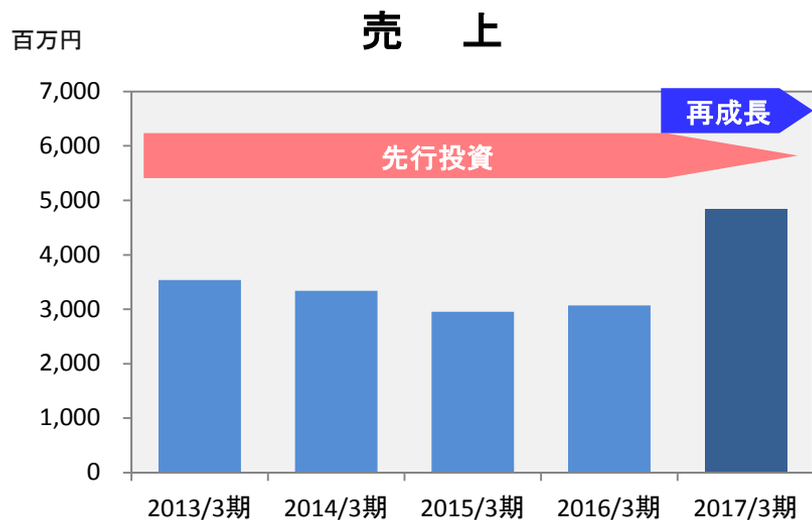
- 前年同期比 -

単位:百万円

	2016年3月期	2017年3月期
売上高	3,069	4,841
前期比増減 (%)	+3.8%	+57.7%
営業利益	△260	337
前期比増減 (%)	-%	-%
経常利益	△263	332
前期比増減 (%)	-%	-%
当期純利益	△284	312
前期比増減 (%)	-%	-%
1株当たり当期純利益 (円)	△74.68円	+82.02円

※ 発行済み株式数:3,959,500株(2017年3月期)

(参考) 損益推移



2017年3月 貸借対照表 ハイライト

- 前年同期比較 -

単位:百万円

	2016年3月期	構成比	2017年3月期	構成比	増 減	前年同期 増減比
流動資産 合計	1,795	81.4%	2,283	80.3%	+488	27.2%
現金及び預金	758	34.4%	785	27.6%	26	3.5%
売掛金	930	42.2%	1,335	47.0%	405	43.5%
固定資産 合計	410	18.6%	558	19.7%	148	36.1%
資 産 合計	2,206	100.0%	2,842	100.0%	636	28.8%
流動負債 合計	690	31.3%	1,008	35.5%	318	46.1%
固定負債 合計	87	3.9%	93	3.3%	5	6.0%
純 資 産 合計	1,427	64.7%	1,740	61.3%	313	21.9%
総 資 産 合計	2,206	100.0%	2,842	100.0%	636	28.8%

(財務指標)

流動比率:226.4%

自己資本比率:61.3%

2017年3月期 キャッシュフロー計算書 ハイライト - 前年同期比較 -

単位:百万円

		2016年3月期	2017年3月期
営業キャッシュ・フロー	税引前当期純利益	△263	332
	売上債権の増減 (△は増加)	△35	△404
	仕入債務の増減 (△は減少)	130	△23
	その他	33	372
合計		△134	275
投資キャッシュ・フロー		△145	△249
財務キャッシュ・フロー		80	△0
現金及び現金同等物の増減額		△201	26
現金及び現金同等物期首残高		959	758
現金及び現金同等物の期末残高		758	785

2018年3月期 業績見通し

2018年3月期 業績見通し

従前からの取扱商品は堅調に推移することが見込まれていることに加え、新商品投入効果等もあり、販売基調は底堅い状況。

更に、政府予算概算要求にて、独立行政法人向けセキュリティ対策についても需要が見込まれます。但し、現時点での獲得規模や金額の想定は難しい状況。



独立行政法人向けセキュリティ対策の受注状況が、業績へ影響を与えることから、現時点における1年後の業績予想を合理的に行うことが困難と判断し、業績予想を未定としております。

中期経営計画概要

中期経営計画

2020年度営業利益6倍を計画(2016年度比)

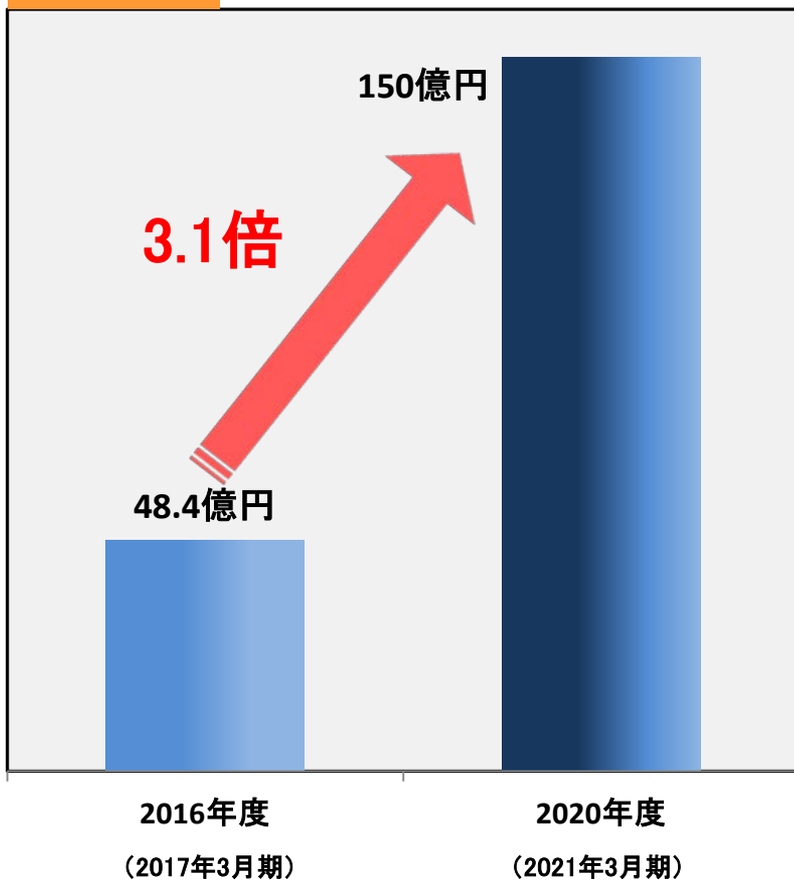
—セキュリティ投資に大きな変化の兆し—

2017年5月

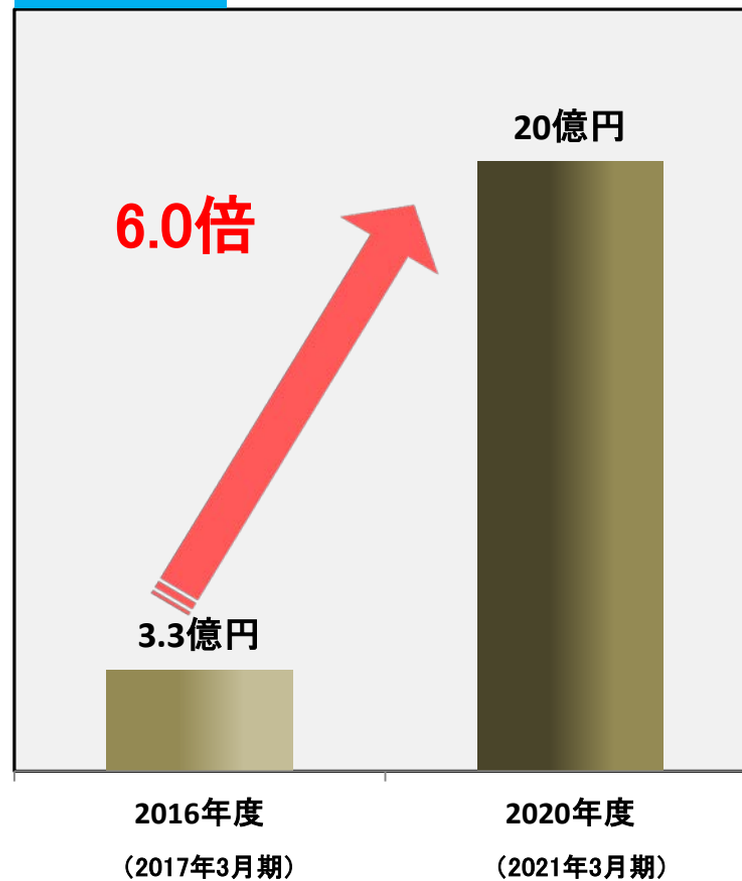
株式会社アズジェント

中期経営計画

売上



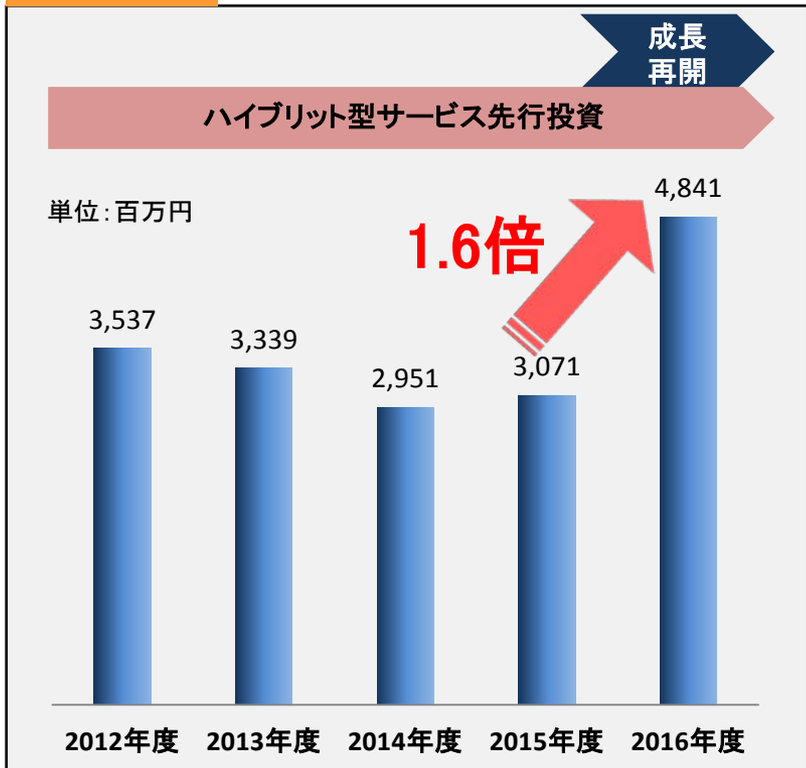
営業利益



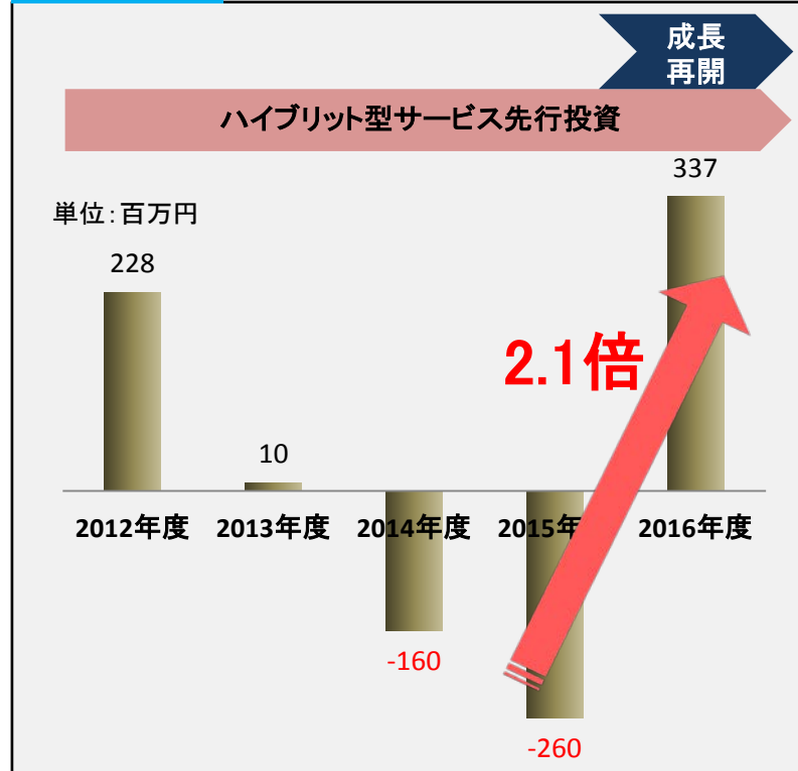
振り返り(過年度業績推移)

商品(プロダクト)と当社セキュリティ・ノウハウを組み合わせたハイブリッド型サービスビジネスの推進

売上



営業利益



外部環境

公共、民間ともにセキュリティ投資がさらに拡大

■サイバー攻撃の多様化

- ・ 標的型攻撃による情報流出^(※)
- ・ ランサムウェアによる被害の増加^(※)
 - ・ Webサービスからの個人情報搾取^(※)

■2020年 東京オリンピック/パラリンピック

- ・ 世界最大規模のイベントであり、サイバー攻撃の魅力的対象

■IoTにおけるセキュリティ脅威の顕在化

- ・ IoT機器の大量乗っ取りと大規模DDoS攻撃への悪用^(※)

■コネクテッドカー

- ・ 自動運転技術の進展によるセキュリティ対応が必須

※ 独立行政法人情報処理推進機構「情報セキュリティ10大脅威 2017」より抜粋

Copyright © 2017 Asgent, Inc. All Rights Reserved

2020年に向けて

セキュリティ対策で、独自のポジションニングを確立

公共系



2012年

経済産業省より
 「工業標準化功労者表彰」
 局長賞受賞

リスクアセスメント
 (セキュリティ設計) (※)

VOTIRO
 SECURED.

2016年

地方自治体
 セキュリティ強靱化対策
 “ファイル無害化”

ディファクト及び
 イスラエル商品群



2017年

独立行政法人
 「リスクアセスメント」と
 「セキュリティ対策セット」

リスクアセスメント
 (セキュリティ設計) (※)

ディファクト及び
 イスラエル商品群

内部監視等の監視サービス

2020年

更なる仕掛け

更なる仕掛け

更なる仕掛け

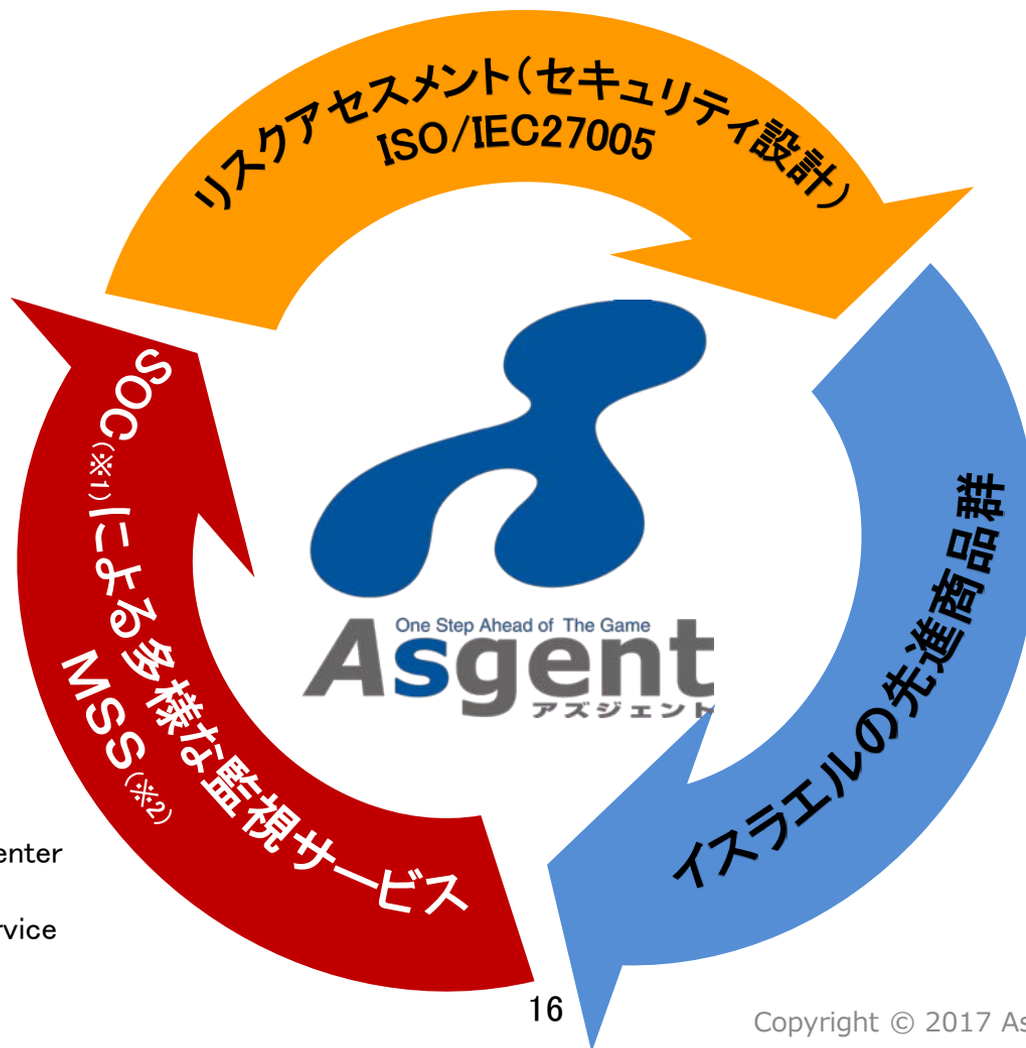
2020
 東京五輪

コネクテッドカー
 /IoT

※リスクアセスメント:ISO/IEC27001及び27005

アズジェントのみが提供できるセキュリティMIX

グローバルなセキュリティの新潮流：セキュリティ設計力+商品力+監視運用力



※1: Security Operation Center
(監視センター)

※2: Managed Security Service
(監視サービス)

中期経営計画の基本方針

1. 次代を先取りしたオンリーワン商品の投入

2. ハイブリッド型サービスビジネスの推進

3. 経営基盤の強化

次代を先取りしたオンリーワン商品の投入①

サイバー防衛分野で注目が集まるイスラエルに圧倒的な強さを誇るアズジェント！



※2017年4月27日
日経産業新聞



※2017年5月1日
日本経済新聞

抜粋

- 日本に進出する
イスラエルの主な情報セキュリティ会社
- イスラエル・エアロスペース・インダストリーズ
 - ポティーロ
 - チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ
 - ファイアグラス
 - イリュージョンネットワークス
 - サイバーリーズン

記事の6社中4社がアズジェントのみ(又は過半数)の取扱い

アズジェントのみ取扱い	「自治体強靱化」において、無害化のデファクト
アズジェントが過半数取扱い	ゲートウェイセキュリティの世界最大手
アズジェントのみ取扱い	Webアイソレーション
アズジェントのみ取扱い	デコイ型セキュリティ

次代を先取りしたオンリーワン商品の投入②

2016年度イスラエルTOPセキュリティベンチャー10社中過半数が
アズジェントをビジネスパートナーとして希望(未発表を含む)

לרכישת גיליון הרופאים הטובים בישראל 2016

Forbes Israel

יום חמישי | 16 ביוני 2016 | הביסקינ'ג הישראלי

פינוקס | עולם | בארץ | נדל"ן ותשתיות | טכנולוגיה | רכב | לייף סטייל | הירוגים

ראשי < הירוגים > 10 חברות הסייבר המבטיחות בישראל

10 חברות הסייבר המבטיחות בישראל

הן עוסקות במגוון תחומי סייבר, מפליחות לענף עניין רב בעולם ועשויות להפוך לחברות גדולות שיהיו את המנוע של ההייטק הישראלי: השמות החמים שכדאי להכיר (החברות מסודרות לפי תחומים)

דירוג	שם	תחום	שנת הקמה	מספר עובדים	גיוס
1	Fireglass	Prevention, Isolation, Web Security	2013	35	עשר מיליון דולר
2					
3					
4	Illusive Networks	Deception	2014	60	30 מיליון דולר
5					
6					
7	Karamba Security	Connected Cars	2016	8	2.5 מיליון דולר
8					
9					
10					

מדי ת"א

שיווי	טווח	1601
1.73	1424-1820	25
-1.09	1424-1780	67
-1.20	1210-4880	100
-0.75	423.5160	15
-0.01	772.6200	73
0.07	615.2300	50
0.01	1280.8500	100

התחום הייטקיים בארבעת חברות הסייבר

○は発表済

Forbes Israel

次代を先取りしたオンリーワン商品の投入③

発表済、アズジェントのビジネスパートナー(イスラエル)



FireWall-1を開発したITセキュリティ業界のパイオニアであり、世界中で高い評価を得ているリーダー企業

NETWORK COMPUTING AWARDS 2016 受賞



ファイルをサニタイズ(無害化)するアンチマルウェアソリューション

2017 Info Security PG's Global Excellence Awards受賞

地方自治体におけるファイル無害化のデファクトスタンダード



ネットワークを迷宮化することにより重要情報の窃取を防ぐ「Deceptive」コンセプトの新しい標的型攻撃対策ソリューション

2016 'ASTORS' Homeland Security Awards Platinum Award Winner受賞



コネクテッドカーやIoT機器に対するサイバー攻撃を防ぐ Autonomous(自動・自立型)セキュリティ製品

Frost & Sullivan社より、Best Practices Award 2017を受賞



グローバルなWi-Fi及びセル通信に 対しての、セキュリティを提供できる唯一のソリューション

Frost & Sullivan社より、Best Practices Award 2016を受賞



アイソレーションにより Webサーバアプリケーションとクライアント双方を守る

Gartner Cool Vendor、CBNC Upstarts25、Best Security Company of the Year Gold Winner等 様々な賞を受賞



次代を先取りしたオンリーワン商品の投入④

「APAC セキュリティ技術TOP25社」、外部機関もアズジェントを評価！



Top 25 Cyber Security Technology Companies 2017

The evolution of virtual crime network over the years has had a direct impact on everything—from share prices and revenue streams to regulatory compliance and brand reputation. Even multi-billion dollar organizations' business identities are being compromised due to the intelligence employed by cyber criminals in their cyber damaging threats. Rather than sticking to traditional threat mitigation strategies, the need of the hour is to deeply integrate an advanced security infrastructure into today's enterprise environment.

Given the way the market is constituted today, many comprehensive endpoint security solutions are being developed by the world-class cyber security developers around the world. While these advanced endpoint security solutions ensure improved security and business continuity management, they also act as custodians—proactively managing the day-to-day process of network operations.

Today, along with the emerging security analytics capabilities, the continuous monitoring and analysis capabilities of cloud security services are also playing a pivotal role in guarding against these damaging cyber threats. Moreover, enterprises' initiatives to work in cohesion to safeguard their business identities and fight cyber warfare will also contribute to the sweeping changes in the cyber security industry.

To help enterprises ensure the total security of their working environments, we present to you "Top 25 Cyber Security Technology Companies 2017". The list brings to light the companies that are at the forefront of leading businesses towards building a next-generation security infrastructure. Highlighting the companies in the proposed list, our editorial team endeavours to bring out the players that have a robust security portfolio in the cyber security landscape.



Company:

Asgent

Key Person:

Takahiro Sugimoto
President & CEO

Description:

Offers security service menu comprising a wide range of security services, serves the security needs of large enterprise customers

Website:

asgent.co.jp

Asgent:

A Trusted Cyber Security Partner

With the rate and intensity of cyberattacks increasing every year, the need for top-notch cyber security solutions has never been greater. Threats to networks are evolving by the day and businesses are running into huge losses as a result of cyberattacks. So how do businesses stay ahead of the 'bad guys' in today's evolving threat environment? The solution lies in finding and deploying the latest cyber security solutions on core networks. Asgent, an industry leader in cyber security services, aptly caters to these needs of businesses. The company develops and distributes pioneering network security solutions for large enterprises, government institutions, and educational institutions to help them fight cyber threats and attacks.

Using premium software tools, technology, and technical know-how, Asgent works round the clock to design and develop client-specific cyber security solutions that cater to an enterprise's security requirements. It

takes a holistic approach to cyber security starting with a thorough assessment of a business' security structure to determine areas of vulnerability and penetration testing, all the way to the monitoring and management of security threats via Managed Security Services (MSS). "Asgent's total security service menu, comprising a wide range of security services, serves the security needs of large enterprise customers. These services are founded on Asgent's extensive know-how in the security field, based on many years of real-world experience", says Takahiro Sugimoto, President and CEO, Asgent. For the security service, Asgent provides Penetration Testing, Managed Security Services, and Risk Assessment Services based on the ISO 27000 series of standards. The essence of Asgent's services lies in the utilization of sophisticated machine learning products that make it easy to detect even the smallest of threats.

Asgent also has product based offerings in its portfolio. The company selectively picks products from other firms seeking to penetrate the Japanese market, add technical support, and market the products to the best of its ability. The products are mainly from startups and Asgent is able to create the best go-to market strategy for the products. With over 100 major Japanese system integrators, Asgent inherits the role of the original product manufacturer and promotes the product in the Japan market which is different from the rest of the world. It also provides technical support to the end users to ensure proper adoption of the technology. A case in point is Check Point, a proprietary firewall product. Sugimoto brought Check Point to



Japan when it was relatively new. Following an aggressive marketing campaign, the concentration of firms using Check Point grew tremendously. Asgent now commands more than 50 percent share of Check Point products in the Japanese market.

Asgent's total security service menu, comprising a wide range of security services, serves the security needs of large enterprise customers

Another success story is that of Votiro sanitization solutions. Asgent brought Votiro to the Japan market almost two years ago with a proper market penetration strategy and plan. Votiro now has millions of dollars of orders every quarter.

Asgent, over the years, has had many such accomplishments with its service and product based expertise. Technological advancement has always been a key area of concern for Asgent and continues to be. Thus, it strives to retain its competitive edge in the market through enhancing its technological capabilities. Working on the same lines, Asgent plans to include SCADA Security and IoT Security in its solutions and is marching towards making it happen.



Takahiro Sugimoto,
President & CEO

APAC CIO Outlook Magazine

URL www.apacciooutlook.com/magazines/April2017/CyberSecurity/#page=30

「Top 25 Cyber Security Technology Companies 2017」

Copyright © 2017 Asgent, Inc. All Rights Reserved

次代を先取りしたオンリーワン商品の投入⑤

- 次代のニーズに応える、ユニーク且つオンリーワンの商品を投入していくことで差別化を図る。
- 特にセキュリティ先進地域であるイスラエルで、注目度の高い新商品をいち早く手掛けるための圧倒的なネットワークを有しており、市場動向を見ながら順次投入を図る。

【直近の新商品導入実績】

2016年 8月	ネットワークを迷宮化する“illusive”、ランサムウェアにも対応、Deceptionテクノロジーにより標的型攻撃検知製品の提供を開始
2016年11月	Karamba Security社 コネクテッドカーやIoT機器に対するサイバー攻撃を防ぐ Autonomous(自動・自立型)セキュリティ製品 の提供を開始
2017年 4月	アイソレーションによりWebサーバアプリケーションとクライアント双方を守る Fireglass社製品の提供を開始

継続的に新商品を投入

ハイブリッド型サービスビジネスの推進

- 商品(プロダクト)と当社セキュリティ・ノウハウを組み合わせたハイブリッド型サービスビジネスを推進し、差別化を図る。
- 最新のセキュリティ脅威に対応したオンリーワン商品と監視(MSS)サービスを組み合わせることで、これまでにないセキュリティ対策を提供。

差別化ポイント

アズジェント ONLYの領域例

内部監視

- ・ Damballa × MSS

モバイル通信監視

- ・ Coronet × MSS

コネクテッドカー監視

- ・ Karamba × MSS



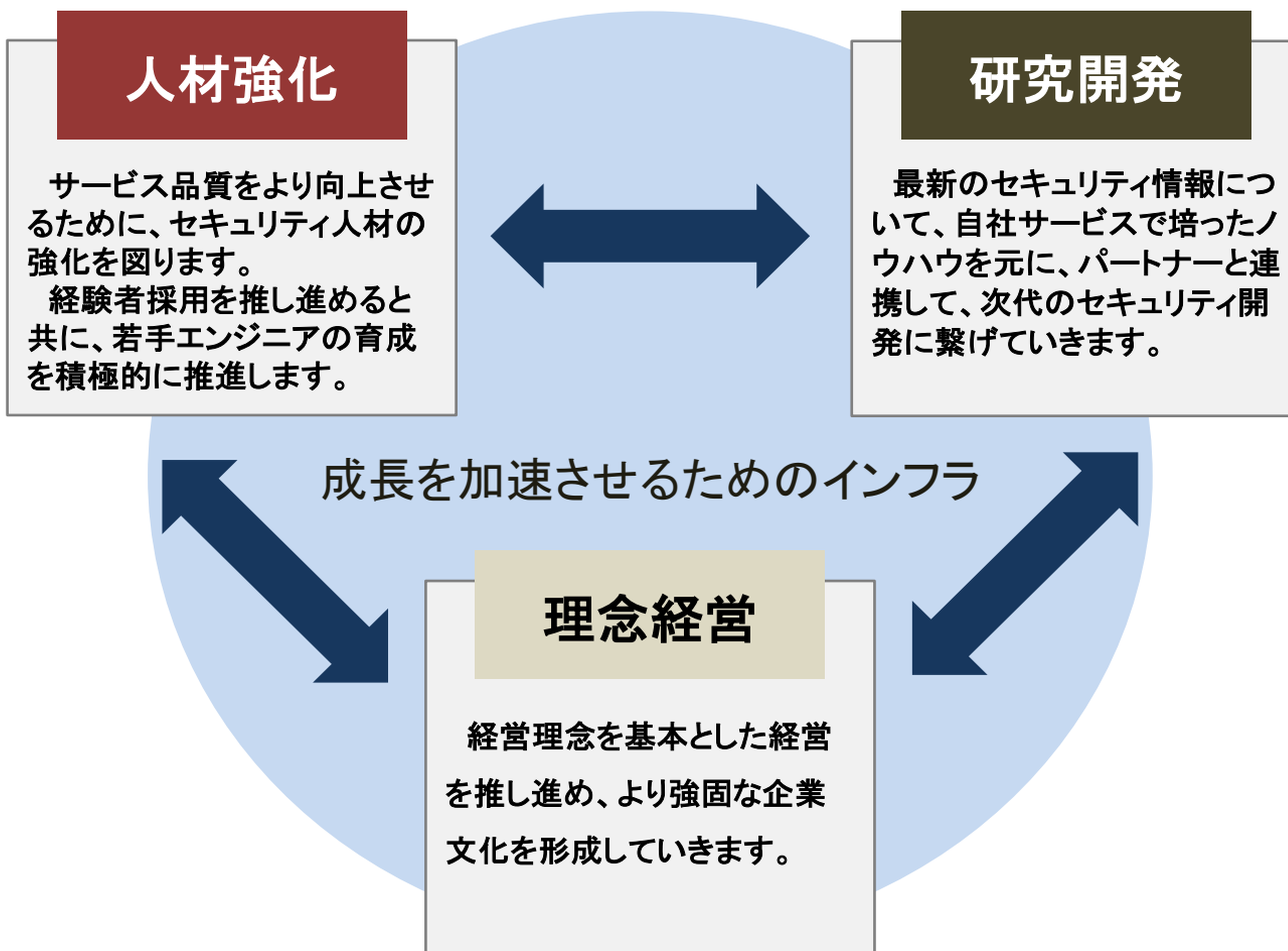
ハイブリッド型サービス

従来からある 監視サービス

ペリフェラル監視

- ・ UTM、IPS/IDS監視
- ・ クラウドWAF監視
- ・ アセスメントサービス

経営基盤の強化



2018年3月期 方針

2018年3月期 方針

更なる飛躍を図るべく『切り拓く』をキーワードとして、次に掲げる方針を実行します。

① **オンリーワン商品の投入**

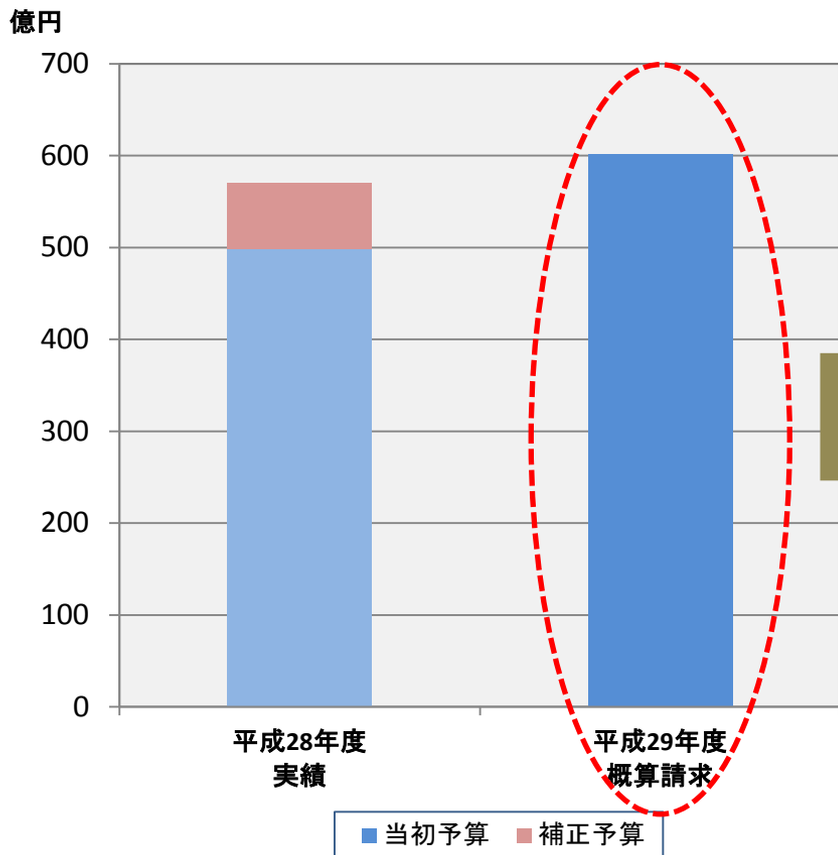
② **オンリーワン商品と当社セキュリティ・ノウハウを組み合わせたハイブリッド型サービスビジネスの加速**

その上で、中期経営計画の実現に向けた、経営基盤の強化を推進します。

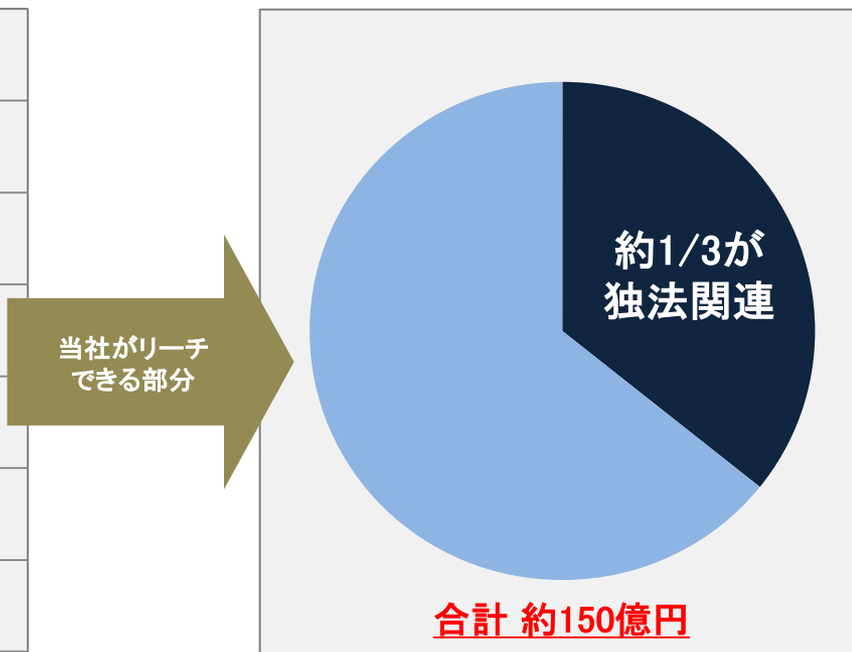
サイバーセキュリティ予算

平成29年度政府サイバーセキュリティ予算のうち独法向けだけで約50億円規模

政府のサイバーセキュリティに関する予算



政府のサイバーセキュリティに関する予算のうち当社がリーチできる部分



※NISC/政府のサイバーセキュリティ予算より

独立行政法人セキュリティ対策

リスクアセスメントと対応策導入がキーワード(88独法が対象)

リスク



ERM (ISO31000参照) 事故・災害を未然に防ぐ, リスクを最小化する対策の整備: 個別のリスクマネジメント

前

重点

品質管理体制

内部統制体制

手薄

情報セキュリティ管理体制

事業継続管理体制

後

重点

品質管理体制

内部統制体制

情報セキュリティ管理体制

事業継続管理体制

サイバーセキュリティ基本法改正

セキュリティリスクアセスメント (ISO/IEC 27005)

リスクアセスメント計画

情報資産価値の明確化

対策優先度の明確化

リスクの明確化

対策の効率化

相関分析ルール設計

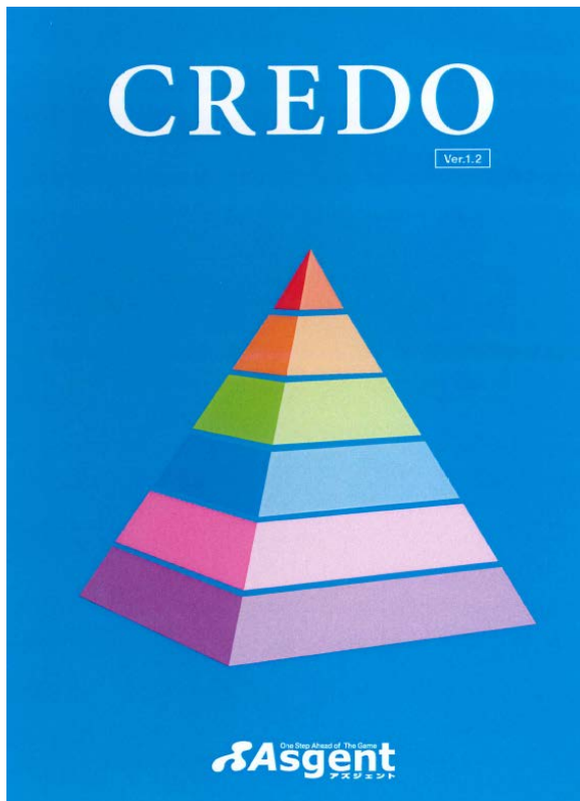
独立行政法人通則法改正

IPA「情報資産リスクアセスメント」

前頁「独立行政法人セキュリティ対策」の背景から
「ISO/IEC 27005※ベースのリスクアセスメント」と
「セキュリティ対策セットの設計」が、
本年度より独立行政法人に厳しく課せられる



理念経営の推進

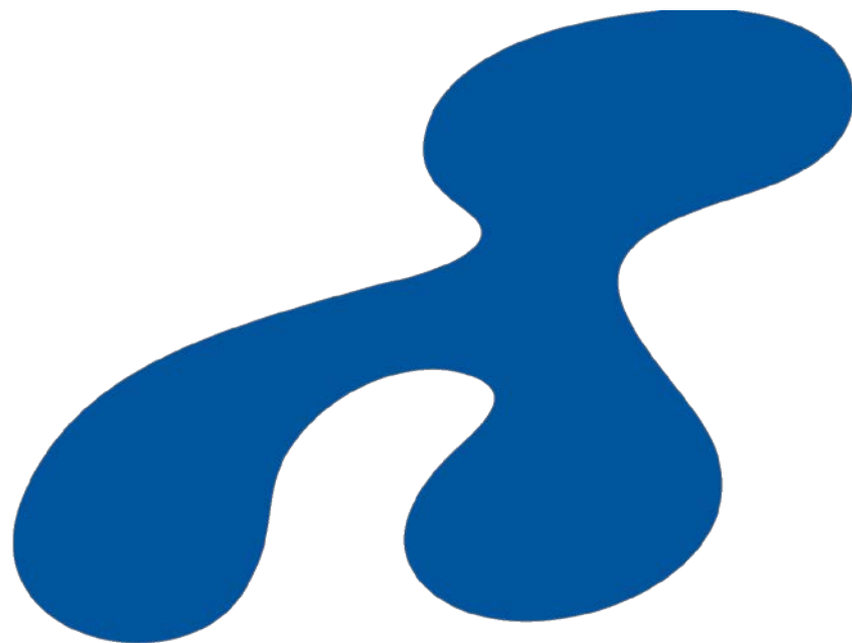


ビジョンとミッション

アズジェントは業界に革新を起こし、
セキュアな社会を実現します。

経営スローガン

One Step Ahead of the Game
～ その一手先へ



One Step Ahead of The Game
Asgent
アズジェント