

災害、犯罪、あらゆるリスクに対処する

Risk Control in Tokyo

**RISCON**  
TOKYO

## 実施結果報告書

# 危機管理産業展2022

RISCON TOKYO 特別併催企画展

# テロ対策特殊装備展'22

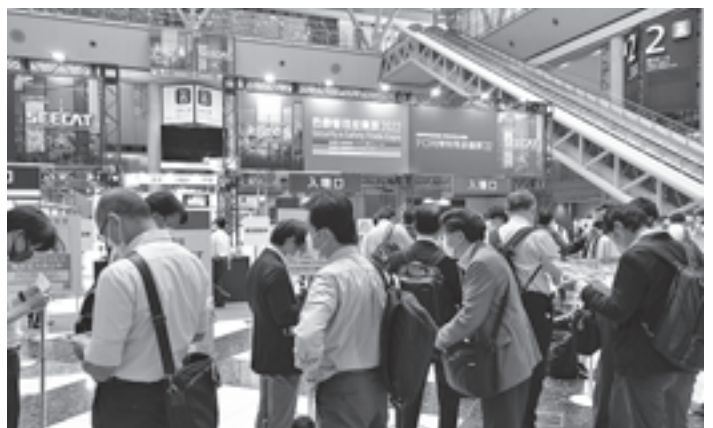
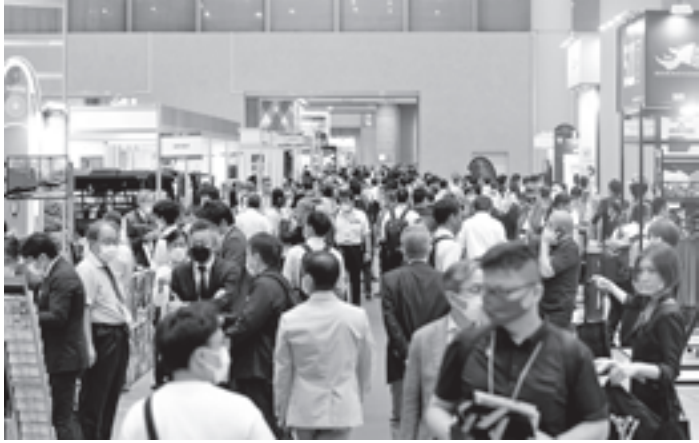
- 会期／2022年10月5日(水)～7日(金)
- 会場／東京ビッグサイト西1・2ホール
- 主催／株式会社 東京ビッグサイト

テロ対策を創造する。

Now, Confronting Terrorism

**SEECAT**  
Special Equipment Exhibition & Conference for Anti-Terrorism





## 目次

### 📍 危機管理産業展 [RISCON TOKYO] 2022

■ 開催概要、来場者状況	2
■ 来場者アンケート集計結果	3
■ 主要来場者	4・5
■ 展示構成	6
■ 出展者アンケート集計結果	7
■ セミナー	8・9
■ 主催者企画	10・11
■ 公式 Web サイトの機能強化	12
■ 広報活動	13
■ RISCON 会場レイアウト図	14・15
■ RISCON 出展者一覧	16・17

### 🎯 テロ対策特殊装備展 [SEECAT] '22

■ 開催概要、来場者状況	18
■ 来場者アンケート集計結果	19
■ 主要来場者	20・21
■ 展示構成・海外出展者	22
■ 出展者アンケート集計結果	23
■ アドバンストセミナー・出展者プレゼンテーション	24
■ 広報活動	25
■ 会場レイアウト図	26
■ SEECAT 出展者一覧	27

#### RISCON TOKYO 2022 全体構成

危機管理産業展 (RISCON TOKYO) 2022 主要3分野をベースに3つの横断企画とSEECATで構成する「危機管理総合トレードショー」

自然災害に備える <b>防災・減災</b>	あらゆるリスクを考える <b>BCP・事業リスク対策</b>	犯罪・事故から守る <b>セキュリティ</b>
NEW コロナ後の自治体・企業の最重要課題 <b>併催企画</b> <b>危機管理DX・サイバー対策ソリューション</b>		
NEW 拡がる危機管理分野へのドローン活用 <b>併催企画</b> <b>危機管理ドローンソリューション</b>		
経済活動の現場にフォーカスした感染症対策を提案 <b>企画展</b> <b>感染症対策 TECH</b>		

**特別併催企画展**

**SEECAT**  
Special Equipment Exhibition & Conference for Anti-Terrorism

RISCON  
Tokyo  
Special Exhibition

危機管理産業展 特別併催企画展  
**テロ対策特殊装備展'22**



## 開催概要

- 名称** 危機管理産業展 (RISCON TOKYO) 2022  
**会期** 2022年10月5日(水)～7日(金) 3日間 10:00～17:00  
**会場** 東京ビッグサイト 西1・2ホール  
**主催** 株式会社東京ビッグサイト  
**特別協力** 東京都  
**後援** 内閣府政策統括官(防災担当)、警察庁、復興庁、総務省消防庁、文部科学省、厚生労働省、経済産業省、国土交通省、気象庁、海上保安庁、デジタル庁、防衛省、全国知事会、全国市長会、全国町村会、全国消防長会、アメリカ大使館商務部、(独)情報処理推進機構、(独)日本貿易振興機構(ジェトロ)(順不同)  
**協賛** (一社)日本経済団体連合会、(公社)経済同友会、日本商工会議所、全国商工会連合会、(一社)日本在外企業協会、(公財)公共政策調査会、(一社)全国警備業協会、(公社)日本防犯設備協会、(公財)日本消防協会、(一社)日本火災報知機工業会、(一財)日本防火・危機管理促進協会、(一社)日本損害保険協会、(一社)日本防衛装備工業会、日本赤十字社、(一社)日本ガス協会、(一社)日本原子力産業協会、(一社)日本内燃力発電設備協会、(一社)日本免震構造協会、(公社)日本空気清浄協会、(一社)日本オフィス家具協会、定期航空協会、(一社)日本ケーブルテレビ連盟、全国商店街振興組合連合会、(特非)日本データセンター協会、(特非)日本防災士会、(一社)電気通信事業者協会、(公社)日本ファシリティマネジメント協会、(一財)エンジニアリング協会、(一社)日本標識工業会、(一財)日本サイバー犯罪対策センター(順不同)  
**運営** アテックス株式会社  
**展示規模** 276社421小間  
**併催企画** 危機管理DX・サイバー対策ソリューション 危機管理ドローンソリューション  
**企画展** 感染症対策TECH

## 来場者状況

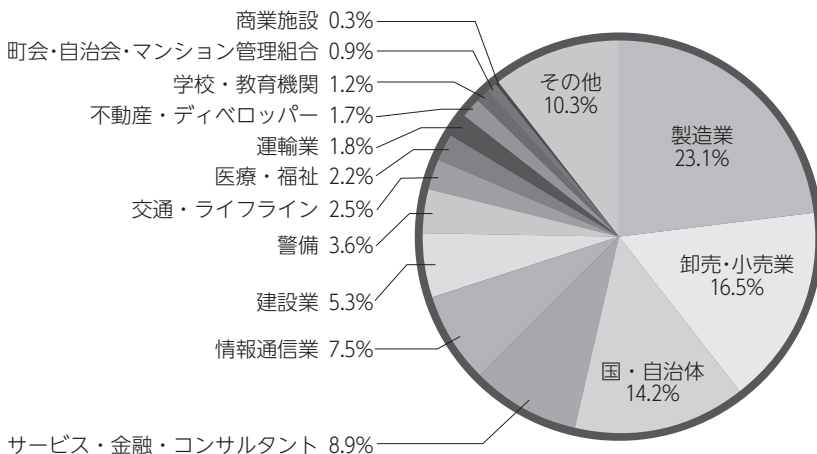
2005年の初開催から数えて今回が18回目の開催。「東京2020」が終わり、4年ぶりに青海展示棟から西展示棟に会場を戻しての実施となった。激甚化する自然災害や多発する凶悪犯罪などの影響から来場者の「危機管理」意識は高まっており、3年連続となるコロナ禍、3日間連続の雨、記録的な寒さと悪条件にも関わらず本展への期待の高さから、来場者数は前回より20%増となった。

日付 Date	天気 Weather	来場者数 Registered Visitors	前回実績 Last Time RISCON TOKYO 2021
			来場者数 Registered Visitors
10月5日(水) October 5	雨 Rainy	4,249	3,565
10月6日(木) October 6	雨 Rainy	4,526	4,139
10月7日(金) October 7	雨 Rainy	5,512	4,201
合計 Total		14,287	11,905

※氏名・会社名等の来場登録を行った人数。会期中1回のカウントとし、再入場は含まない。  
 ※テロ対策特殊装備展(SEEKAT)の来場者数を含む。  
 ※プレスは含まない。



### 〈来場者業種別構成比〉

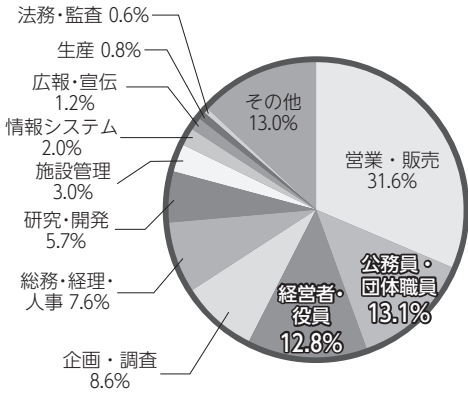


### Point

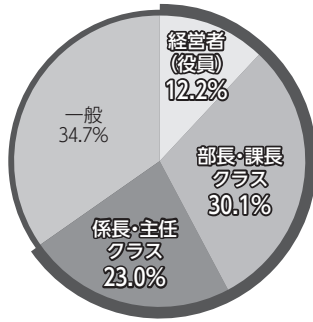
コア来場者である「国・自治体」「製造業」のほか、幅広い業種へPRできるのが特長

# 来場者アンケート集計結果

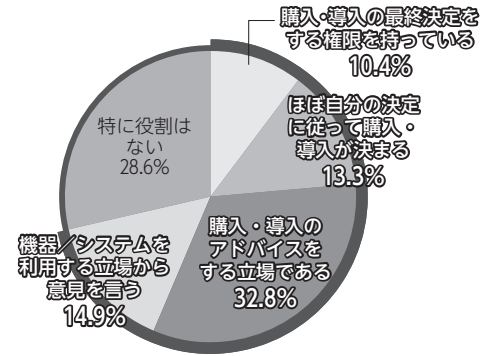
## 〈来場者職種別構成比〉



## Q1 あなたの役職は？



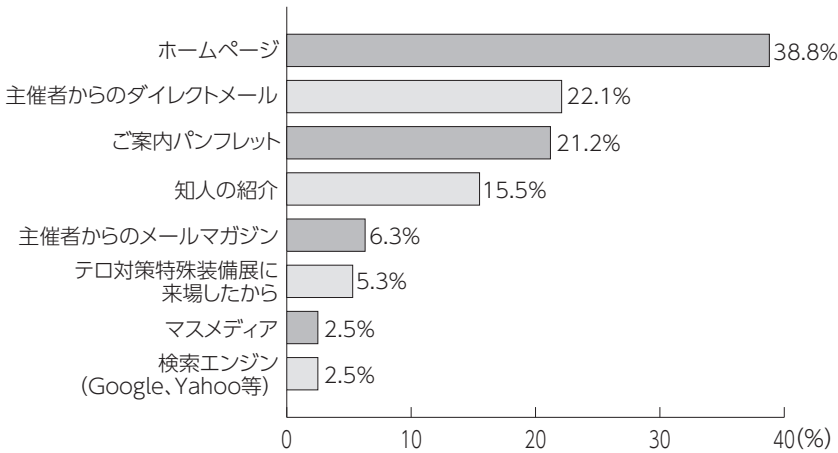
## Q2 あなたの職務権限は？



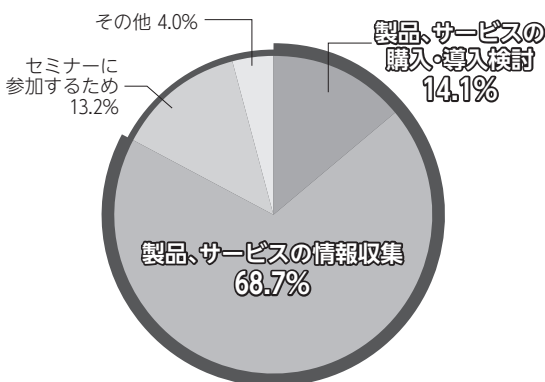
### Point

RISCONには、危機管理の中核を担う「公務員・団体職員」や企業の「経営者・役員」「企画・調査」「総務・人事」の担当者が幅広い業種から来場している。経営層・部課長クラスの来場比率も高く、資機材の導入に役割を持つ来場者の比率は7割超となった。

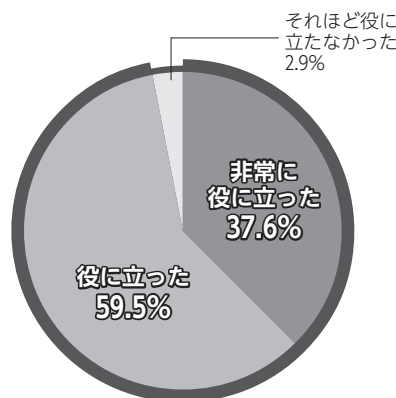
## Q3 今回の展示会を何で知りましたか？(複数回答可)



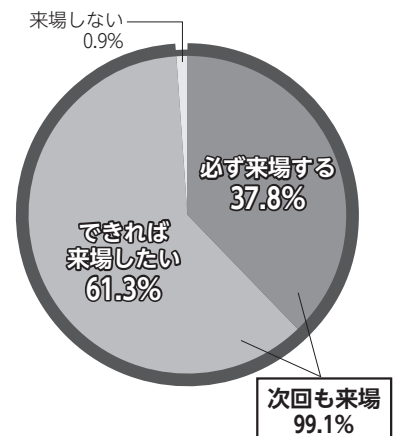
## Q4 ご来場の主な目的は？



## Q5 この展示会はあなたの役に立ちましたか？



## Q6 次回のご来場予定は？



### Point

来場者の97.1%が本展に来場して役に立ったと回答。また、ほとんどの来場者が次回の来場を希望しており、本展への満足度の高さがうかがえる。来場者からは実演や実機の展示、体験型企画やセミナーの充実を求める声が多く上がっており、長期化するコロナ禍でも、対面でじっくり商談ができるリアル展示会への期待は高い。

# 主要来場者

## 警察関係

警察庁  
長官官房/刑事局/警備局/交通局/サイバー警察  
局/関東管区警察局/警察大学校/皇宮警察本部  
警視庁  
総務部/交通部/刑事部/公安部/生活安全部/  
組織犯罪対策部/サイバーセキュリティ対策本  
部/科学捜査研究所  
道府県警察本部  
愛知県/神奈川県/京都府/熊本県/埼玉県/千  
葉県/栃木県/長野県/兵庫県/福井県/三重  
県/和歌山県

## 消防関係

総務省消防庁  
防災課/予防課/国民保護・防災部/消防大学  
消防研究センター  
東京消防庁  
総務部/人事部/企画調整部/安全推進部/警防  
部/救急部/防災部/予防部/装備部/消防学  
校/消防正面本部(第一・第二・第三・第八・第  
九)消防署(足立/王子/大井/荻窪/葛西/浦  
東/神田/清瀬/狛江/品川/渋谷/志村/城  
東/杉並/成城/世田谷/千住/立川/多摩/田  
園調布/中野/日本橋/深川/府中/丸の内/矢  
口/四谷)  
道府県市町村消防局/消防本部/消防組合  
厚木市/市川市/市原市/伊奈町/印西地区/宇  
都宮市/浦安市/海老名市/小田原市/各務原  
市/柏市/上野原市/川口市/川越地区/川崎  
市/木曽川/京都市/行田市/久喜市/児玉市  
市/御殿場市/小山町/さいたま市/埼玉西部/  
埼玉東部/埼玉県南西部/佐倉市/八街市/酒々井町/  
相模原市/座間市/静岡市/諏訪広域/仙台市/  
草加八潮/高松市/千葉市/長生市/天童市/  
徳島市/栃木市/長岡市/名護市/成田市/新潟  
市/野田市/蓮田市/東広島市/富士市/藤沢  
市/船橋市/松戸市/三郷市/八千代市/大和  
市/横須賀市/横浜市/吉川松伏

## 防衛省

防衛省  
大官官房/統合幕僚監部総務/陸上幕僚監部/海  
上幕僚監部/航空幕僚監部/陸上自衛隊/海上自  
衛隊/航空自衛隊/情報本部/自衛隊情報保全  
隊/自衛隊サイバー防衛隊/防衛大学校/防衛研  
究所/北関東防衛局  
防衛装備庁  
長官官房/プロジェクト管理部/調達事業部/次  
世代装備研究所

## 政府関係

内閣官房  
内閣情報調査室/内閣サイバーセキュリティセン  
ター/内閣官房副長官補室  
内閣府  
防災担当/原子力防災担当  
デジタル庁  
国民向けサービスグループ  
法務省  
大臣官房/矯正局/出入国在留管理庁/横浜刑務  
所/千葉刑務所/東京拘置所/立川拘置所/横浜  
拘置支所  
外務省  
大臣官房  
財務省  
大臣官房/関税局/関税中央分析所/東京税関/  
横浜税関  
文部科学省  
研究開発局  
厚生労働省  
老健局  
農林水産省  
農村振興局  
経済産業省  
資源エネルギー庁  
国土交通省  
大臣官房/都市局/航空局/東北地方整備局/関  
東地方整備局/関東運輸局  
気象庁  
情報基盤部/横浜気象台  
海上保安庁  
総務部/警備救難部/海洋情報部/第三管区  
環境省  
原子力規制委員会/原子力規制庁  
衆議院事務局  
警務部

## 東京都関係

東京都  
政策企画局/総務局/財務局/生活文化スポー  
ツ局/産業労働局/建設局/水道局/下水道局/監  
査委員/中央卸売市場  
区町村  
荒川区/江戸川区/大田区/葛飾区/北区/江東  
区/狛江市/品川区/新宿区/杉並区/世田谷  
区/台東区/立川市/多摩市/三軒田区/豊島  
区/中野区/八王子市/町田市/港区/武蔵野  
市/目黒区

## 自治体関係

道府県  
秋田県/岩手県/神奈川県/熊本県/埼玉県/静  
岡県/千葉県/栃木県/長野県/福島県/山形県  
区町村  
厚木市/稲敷市/宇都宮市/大網白里市/大井  
町/大村市/加賀市/各務原市/掛川市/鎌ヶ谷  
市/亀山市/茅野市/川口市/川崎市/郡山市/  
越谷市/小松市/栄町/佐倉市/三田市/島田  
市/清水町/諏訪市/瀬戸市/草加市/つくば  
市/つくばみらい市/都留市/豊橋市/取手市/  
流山市/習志野市/成田市/新潟市/二宮町/野  
田市/蓮田市/秦野市/東広島市/藤沢市/船橋  
市/松戸市/南足柄市/室蘭市/八潮市/大和  
市/横浜市/横浜市港南区/横浜市鶴見区/横浜  
市緑区/米沢市/和光市

## 関係機関・団体

神奈川県都市整備技術センター  
カナダ大使館  
消防試験研究センター  
情報通信研究機構  
東京都看護協会  
東京都公園協会  
東京都住宅供給公社  
東京防災救急協会  
日本消防協会  
日本消防設備安全センター  
総務部事業推進課  
管理部  
企画研究部  
総務部総務室総務グループ  
危機管理室  
危機管理室  
公園事業部事業管理課  
技術開発管理課  
総務部企画課  
総務部企画  
企画研究部国際業務課

## 民間企業(業種別)

### 製造業

アサヒグループジャパン  
アズビル  
アルバック  
出光興産  
エスビー食品  
ENEOS  
エバラ食品工業  
エンプラス  
カゴメ  
キオクシア  
キュービータマゴ  
クボタ  
グローバルウェーブ・ジャパン  
フレハ  
明治ホールディングス  
月桂冠  
ケンコーマヨネーズ  
鴻池運輸株式会社  
神戸製鋼所  
米屋  
ゴールドウイン  
サクサ  
サッポロビール  
サントリーホールディングス  
シード  
JSP  
JFEスチール  
ジャムコ  
住友重機械工業  
セガサミーホールディングス  
積水化学工業  
積水樹脂  
ソディック  
ソニーグループ  
ソニーセミコンダクタソリューションズ  
ソニーミュージックエンタテインメント  
ダイオームウラ  
ダイワフク  
タカノ  
タツノ  
TDK  
デルモ  
デンカ  
東亜工業  
東産興業  
東急テクノシステム  
東洋クオリティワン  
東洋製糖グループホールディングス  
東洋紡  
東横化学  
東レ  
トーヨーカネツ  
トヨタ自動車  
トヨタシステムズ&デバイス/トヨタ  
鳥居薬品  
永谷園  
ニコン  
ニチアス  
日産自動車  
日清製粉グループ本社  
総務部  
総務部  
規格品事業部  
モビリティ戦略室  
管理サポートグループ  
危機管理室  
環境安全部  
総務部総務課  
共創開発本部  
総務部  
人事総務部  
管理本部危機管理室  
東京総務部  
総務グループ  
総務部  
リスクマネジメント部  
物流部  
サポート室  
製鉄原料  
総務・CSR部  
経営企画・SDGs・戦略立案担当  
総務部  
コーポレート本部総務人事  
総務部  
リスクマネジメント本部/総務部  
DX推進部  
危機管理室  
本社  
人事総務部総務課  
総務本部  
リスクマネジメント部  
法務部総務グループ  
事業戦略部  
総務部  
HQ総務部  
企画管理部門  
品質管理部  
企画開発本部  
人事総務部  
経営企画本部  
経営戦略室  
総務本部  
内部統制室  
法務部  
住宅事業部  
総務部  
安全推進部  
事業開発室  
グループ技術戦略室  
技術統括部  
コンプライアンス室  
機能製品事業部  
コーポレート本部人事総務部  
プラント・環境技術部  
車両技術部  
人事総務部  
業務用営業部  
先進技術開発本部  
プラント営業部  
危機管理室  
総務部  
総務部

日清紡ホールディングス  
日清紡マイクロデバイス  
ニフコ  
日本ガイシ  
日本原燃  
日本発条  
日本飛行機  
日本メジジックス  
ネグロス電工  
ハイセンスジャパン  
ハイリマレリジャパン  
ハウス食品  
ハウス食品グループ本社  
パナソニック  
パナソニックホールディングス  
林テレンプ  
日立製作所  
不二製油グループ本社  
富士電機  
富士電機  
ブリヂストン  
バルテクスコーポレーション  
堀場製作所  
本田技研工業  
ミサワホーム  
ミズホ  
三井E&Sホールディングス  
ミットヨ  
三菱鉛筆  
三菱重工業  
明電舎  
森永製菓  
矢崎製業  
山櫻  
UACJ  
ユーエーシージェー  
ライオン  
LIXIL  
理研ビタミン  
リンテック  
ロッテ  
YKK AP  
卸売/小売業/商業施設  
総務部  
総務部  
情報・通信部門企画統轄課  
総務部  
総務部  
総務部災害対策グループ  
総務部  
総務部  
リスク・コンプライアンス統括部  
安全推進・法務部  
総務部  
災害・安全対策推進部  
ガバナンス本部/リスク・コンプライアンス部  
総務部  
リスクマネジメント室  
総務本部総務部  
セーフティ事業部  
リスク管理部門保安グループ  
店舗企画部  
安全管理部  
東京本社保安工事業部  
法務・リスク統括部  
法務室  
総合マネジメント部  
リスク管理部  
デジタル戦略推進担当  
リスクマネジメント本部危機管理室  
総務部  
リスク対策室  
環境マネジメント部施設管理課  
安全管理部  
総務本部  
CSR本部リスク管理部  
企画業務部  
CSR部リスク対策課  
総務部総務課  
総務部  
ソーシャルグッド事業部  
ニューマン新宿  
経営戦略室

## 卸売/小売業/商業施設

イオン  
井田コーポレーション  
伊藤忠商事  
いなげや  
ENEOSフロンティア  
カインズ  
神奈川トヨタ自動車  
兼松コミュニケーションズ  
カルチュア・コンビニエンス・クラブ  
コープデリ連合会  
島忠  
住友商事  
西友  
セブ&アイホールディングス  
セブンイレブン・ジャパン  
高島屋  
東京ドームファシリティーズ  
東京ドーム  
東武ストア  
東武百貨店  
TOKAI  
ニッセンホールディングス  
ニトリホールディングス  
日本生活協同組合連合会  
ネットワンシステムズ  
パルコスペースシステムズ  
パナソニック/インターナショナル/パナソニック  
富士薬品  
ベシシア  
松屋  
マルイファシリティーズ  
マルエツ  
三谷産業  
三菱倉庫  
八洲電機  
ヤナセ  
ユアサ商事  
良品計画  
ルミネ  
綿半ホールディングス

## 交通・ライフライン・運輸

朝日航洋  
ANAホールディングス  
ANAシステムズ  
ANAエアポートサービス  
SBSホールディングス  
事業推進部みらい創造室  
DX室  
デジタルイノベーション部  
安全推進部  
CSR推進部、総務部



カーリットホールディングス  
上組  
関西電力  
京王電鉄  
京浜急行電鉄  
京葉ガス  
佐川急便  
ジェットスター・ジャパン  
JERA  
首都圏新都市鉄道  
首都高速道路  
商船三井フェリー  
新京成電鉄  
セノースーパーエクスプレス  
全日本空輸  
ちばグリーンバス  
東海旅客鉄道  
東京ガス  
東京国際埠頭  
東京地下鉄  
東京電力パワーグリッド  
東京電力HD  
東京臨海高速鉄道  
東武鉄道  
東北電力  
中日本高速道路  
成田エアポートテクノ  
成田国際空港  
西日本旅客鉄道  
日本貨物鉄道  
日本航空  
日本橋包運輸倉庫  
東日本高速道路  
東日本旅客鉄道  
日の丸自動車興業  
広島国際空港  
舞浜リゾートライン  
丸連  
丸和運輸機関  
三井倉庫ホールディングス  
ヤマト運輸  
郵船ロジスティクス  
ワールドスタッフィング

経営企画部  
重量エネルギー輸送事業本部  
技術研究所  
総務・危機管理部  
鉄道本部安全推進部  
総務部  
CSR推進部  
人事本部総務  
総務部総務ユニット  
安全総括部  
保安・交通部  
管理部  
経営企画部  
総務部総務課  
総務部リスクマネジメントチーム  
運輸部  
総務部総務課  
デジタルイノベーション戦略部  
総務部総務課  
安全・技術部  
設備総括グループ  
防災安全・品質G  
設備管理部  
総務法務部  
原子力本部  
建設・交通技術課  
保安管理部安全推進課  
施設保全部  
ガバナンス推進部(危機管理)  
リスク統括本部危機管理部  
安全推進本部  
総務部管財課  
管理事業本部交通部交通管理課  
安全研究所  
グループコンプライアンス統括部  
運用本部 運用企画部  
安全マネジメント推進部  
総務部  
総務本部  
法務総務部  
法務・リスクマネジメント部  
人事総務部  
安全衛生推進グループ

**情報通信**

アイエックス・ナレッジ  
アイネット  
あいホールディングス  
インターネットアジアティブ  
NEC  
NTTアドバンステクノロジー  
NTTコミュニケーションズ  
NTTデータ  
NTT東日本  
NTTファシリティーズ  
KDDI  
ジーエーシー  
GMOグローバルサインホールディングス  
JSOL  
SHIFT  
スカパーJSAT  
Zホールディングス  
東映  
ドコモCS  
日本総研情報サービス  
日本電気  
日本電信電話  
日本放送協会  
ビッグロブ  
富士通  
富士通Japan  
ベリサーブ  
みずほリサーチ&テクノロジーズ  
USEN-NEXT HOLDINGS  
ユニアデックス  
ラック  
ロイヤリティマーケティング

総務部  
リスクマネジメント部  
経営戦略本部  
ネットワーク本部  
都市インフラソリューション事業部  
セキュリティ事業部  
危機管理室  
金融戦略本部技術戦略推進部  
東京事業部設備部災害対策室  
研究開発部  
総務部・運用管理部・事業企画部  
総務グループ  
総務グループ  
経営企画本部総務部  
総務部  
経営管理部門経営企画部  
グループ・リスクマネジメント部  
不動産戦略部技術室  
総務部  
業務統括部  
都市インフラ統括部門  
総務部門 総務担当  
総務局  
コーポレート本部総務部  
ナショナルセキュリティ事業本部  
総務統括部  
ソリューション事業部  
デジタルコンサルティング部  
コーポレート統括部情報システム部  
グローバルビジネス統括部  
デジタルイノベーション統括部  
総務・情報システム部

**建設業/不動産/ディベロッパー**

朝日建物管理  
アジア航測  
オルガノ  
安藤ハザマ  
イオンモール  
エイブルホールディングス  
エクシオグループ  
大林組  
大林道路  
鹿島建設  
鹿島道路  
鹿島建物総合管理

首都圏事業部  
社会インフラマネジメント事業部  
総務部  
工事監理部  
総務部  
危機管理室  
危機管理室  
設備部  
総務部総務課  
総務部  
技術監理室  
建物管理本部

関電工  
京都駅ビル開発  
銀泉  
空港施設  
グロブシップ  
京王設備サービス  
興和不動産ファシリティーズ  
サンシャインシティビルマネジメント  
サンテック  
JKK東京  
清水建設  
首都高ETCメンテナンス  
新都市ライフホールディングス  
世界貿易センタービルディング  
大成建設  
大成建設  
大東建託  
ダイビル/ファシリティマネジメント  
竹中工務店  
チャータンタテイメント  
千葉ステーションビル  
東急  
東急建設  
東急コミュニティー  
東急不動産  
東急プロパティマネジメント  
東急モータースデベロップメント  
TOKYO TOWER  
東京建物アムニティサポート  
東京不動産管理  
東京ミッドタウンマネジメント  
東宝ファシリティーズ  
東洋エンジニアリング  
都市再生機構  
那覇空港ビルディング  
西日本プラント工業  
日揮グローバル  
ニッタン  
日本道路  
長谷工コーポレーション  
松家住宅  
フジタ  
三井不動産  
三井不動産ホテルマネジメント  
三菱地所  
三菱地所コミュニティ  
三菱地所プロパティマネジメント  
森ビル

**医療/福祉**

池上長寿園  
医親会  
永仁会  
鎌ヶ谷総合病院  
川口市社会福祉事業団  
がん研究会有明病院  
キャンメディカルシステム  
杏林大学医学部付属病院  
欣慰会吉祥寺病院  
グッドタイムリビング  
済生会宇都宮病院  
佐野医師会病院  
賛育会賛育会病院  
昭和病院  
新久喜総合病院  
新百合ヶ丘総合病院  
秦和会秦野病院  
青溪会駒木野病院  
誠心会神奈川病院  
清心会至聖病院  
SOMPOケア  
タカサ  
長寿栄光会  
つるかわ学園  
TBSホールディングス  
鉄道弘済会  
テルウェル東日本  
同愛会熊谷外科病院  
東京医科歯科大学病院  
東京医科大学王子医療センター  
東京医科大学病院  
ニチイホールディングス  
ニチイ学館  
日産厚生会介護老人保健施設在倉ホワイエ  
日本赤十字社  
日本人福祉財団在倉ゆうゆうの里  
豊徳会介護医療院 東京多摩病院  
松沢病院  
楽晴会  
リジouisカンパニー

総務法務部  
管理部保安課  
東京ビル開発部  
サステナビリティ推進部  
安全品質推進部  
安全品質管理部  
設備管理部  
施設管理2部  
管理部  
総務部  
総務部  
品質・安全管理部  
技術部施設整備室  
シンクパーク事業部  
耐震推進室  
総務部  
購買管理部  
レジエンスソリューション推進室  
施設運営部  
設備部  
社長室総務グループ  
管理本部総務部  
リフォーム事業部マンション第一技術部  
総務部  
ビルマネジメント事業本部  
事業統括部  
不動産部  
マンションエンジニアリング部  
業務推進部  
ロパティマネジメント部  
リスク管理部  
危機管理室  
リノベーション設計部  
施設部施設課  
事業開発本部  
知的財産部  
総務部  
技術研究所  
プロジェクト推進部  
検査課  
管理本部総務部  
ホテル・リゾート本部  
事業推進本部施設管理部  
総務部  
業務推進部防災推進室  
商業運営一部兼施設管理部  
商業施設事業部

経営本部リスク管理・監査室  
開発支援室  
事業部  
地域医療連携室  
施設係  
総務部総務課  
総務ファシリティ管理部  
高度救命救急センター  
地域生活支援部訪問看護室  
経営企画部総務課  
事務部  
事務部  
事務課  
総務局業務課  
看護部  
救急センター  
事務部  
事務部総務課  
事務部  
事務管理  
管理部  
人事総務部  
事務局  
事務局  
人事労政局診療所  
総務部総務グループ  
介護事業本部  
事務部  
救命救急センター  
総務課  
総務課  
管理本部総務部  
施設部  
総務課  
救護・福祉部  
管理事務所施設維持担当  
事務室  
総務課総務グループ  
本部  
設備管理事業部

**学校・教育機関**  
千葉科学大学  
筑波大学  
東京経済大学  
東京農業大学  
東北大学  
南山学園 聖園学院高等学校・中学校  
日本大学  
日本薬科大学  
武蔵野大学

**サービス・金融・コンサルタント**  
あいおいニッセイ同和損害保険  
あいichi中央農業協同組合  
朝日信用金庫  
アパグループ  
伊藤忠エネクス  
エース  
SBI証券  
エムティールフード  
小田急ビルサービス  
オリエンタルランド  
オリックス生命保険  
共立メンテナンス  
さらばし銀行  
国際航業  
シービーエス  
JTB  
ジブラルタ生命保険  
ジュピターショップチャンネル  
城南信用金庫  
新生銀行  
スイス損害保険会社  
生活協同組合/パルシステム東京  
SOMPOホールディングス  
大成  
ダイナム  
ダスキン  
千葉興業銀行  
筑波銀行  
ディー・キュービック  
東京海上日動火災保険  
東京海上日動ファシリティーズ  
東京国際フォーラム  
トヨタモビリティサービス  
トランス・コスモス  
ニッココトラスト  
日本地下石油備蓄  
日本トーター  
日本マクドナルド  
ニュー・オータニ  
野村信託銀行  
野村ビジネスサービス  
パシフィックコンサルタンツ  
パスコ  
パソナ  
バンダイナムコエンターテインメント  
飯能ゴルフクラブ  
ヒビノ  
富士産業  
藤田観光  
富士ファイルシステムサービス  
ホテルグランヴィア岡山  
ホテルメトロポリタンエドモント  
三井住友海上火災保険  
三井住友銀行  
三井住友信託銀行  
三菱UFJ銀行  
ミリアルリゾートホテルズ  
明治安田生命相互会社  
ゆうちょ銀行  
横浜銀行  
横浜八景島  
吉野家ホールディングス  
楽天グループ  
レンタルのニッケン

**町会・自治会・マンション管理組合**

鷲沼ライラック管理組合  
シティワーズ東京ベイ 管理組合  
総務課  
世田谷区桜町会  
高舟自治会自主防災組織  
Wコンフォートタワーズ災害協力隊  
東京都中央区湊一丁目町会  
習志野駅前町会  
新座市防災組織連絡協議会  
八王子市めじろ台2丁目町会  
春路自治会  
湊一丁目町会(東京都中央区)  
ルネ・ベイグランド管理組合

危機管理学部危機管理学科  
認知システムデザイン研究室  
総合企画課  
大学総務課  
未来科学技術共同研究センター  
施設管理  
総務部  
庶務課  
総務課

総務部危機管理グループ  
総務部総務課  
総務部  
リスク管理室  
保安部  
事業開発部  
社長室  
衛生管理部  
総務部  
CS推進部、セキュリティ部  
総務部  
施設管理部  
経営企画部  
防災環境事業部  
総務・人事部  
総務企画チーム  
ファシリティチーム災害対応計画担当  
総務部管理本部  
総務部  
グループ総務部  
リスクエンジニアリングサービス  
総務部総務課  
事業管理部  
DX事業部  
リスク管理部  
事業開発部  
総務部  
人事総務部  
総務G  
DX推進部  
保険部  
管理部  
総務部  
BPOS統括事業推進本部  
リスク管理部リスク管理課  
安全環境室  
総合運営部警備課  
危機管理室  
内部統制推進室  
人事総務部危機管理統括室  
総務  
防災部  
経営戦略本部災害対策部  
パブリック事業部  
総務  
総務グループ  
危機管理本部  
総務グループ  
デジタル戦略推進部  
総務部リスク管理室  
総支配人室  
総務部危機管理チーム  
管理部  
総務部  
セキュリティ部  
総務部  
総務部危機対策室  
リスク管理部  
管理部  
グループ管理本部総務  
リスク管理部  
リスクマネジメント部法務室

# 展示構成

## 〈主要出展製品〉

防災・減災 ～あらゆる災害に対応するための備え～	
★(特別テーマ) 災害に強いまちづくり	●治水・津波対策 ●防災・減災施設/設備/機器 ●社会インフラ(道路・橋梁・トンネル・河川・公園など)の維持管理・老朽化対策 ●密集市街地対策 ●公共施設の耐震/対災害強化提案 ●新工法・工事、建設機械 など
★(特別テーマ) 気象災害対策	●台風・豪雨による風水害対策/土砂災害対策、浸水・水没対策、高波・高潮対策、河川監視・警戒システム、救難用ボート、水陸両用車両、土のう、防水・止水板、防風シャッター・ネットなど ●雷害・雪害・長雨・干ばつ対策 ●熱中症対策・防寒対策/空調機器、散水システム・ミスト、冷却・保冷剤、断熱・遮熱材、紫外線対策、機能的作業着・インナーなど ●気象測器・装置 など
★(特別テーマ) 避難所・備蓄品/帰宅困難者対策	●避難所用設備・機器・資機材/コンテナ、間仕切り、マット、簡易トイレ、簡易ベッド、非常電源、毛布、空気清浄機など ●非常食/長期保存食、レトルト食品、インスタント食品、缶詰、備蓄飲料など ●生活衛生資材、防災セット、非常用持出袋、緊急避難セット ●備蓄品 など
地震・津波・火山対策	●耐震技術・装置 ●免震技術・装置 ●制震技術・装置 ●転倒防止器具 ●シェルター ●噴石・火山灰対策 ●被害予測/シミュレーション/情報収集 など
防火・大規模火災対策	●消火器具・システム ●火災報知機・警報機 ●防火・耐熱服 ●消防車/可搬ポンプ など
救助・救急医療	●救助用資機材 ●救急車両・ヘリ ●搬送機器、投光器 ●AED・蘇生器 ●DMAT資機材 ●救命胴衣 ●避難誘導システム・サービス など
災害対策ロボット・ビークル	●防災・減災に関わるロボット、車両、バイク、自転車、船舶 など
自治体・機関・団体によるアイデア防災製品・サービス	●防災産業を支援する自治体・機関・団体のPR、会員企業の紹介 ●アイデア防災製品・サービスを扱う企業の集合体 など
その他災害対策・減災対策	●無線システム、ガスタンクなど上記に分類されない防災・減災対策用資機材・サービス

BCP・事業リスク対策 ～事業活動における様々なリスクに対処する～	
★(特別テーマ) 緊急時ライフライン確保	●停電対策・非常用電源/蓄電システム、UPS、ポータブル発電機・充電器、電気自動車、移動電源車、各種自家発電設備・装置、非常用照明、投光器、その他省エネ、節電技術・サービスなど ●ガソリン・燃料の備蓄・確保/ガス・燃料・ガソリン貯蔵庫、タンク、緊急時供給サービスなど ●生活用水の備蓄・確保/貯水装置、浄水器、製水器、非常用給水袋、雨水・地下水活用、水質検査装置など ●緊急時の情報発信/緊急速報システム、アプリ、SNS活用サービス、デジタルサイネージ、多言語対応機器、その他災害対応コンテンツなど ●緊急時の通信確保/無線通信、衛星電話/衛星通信車・サービス、ディザスタリカバリーサービス、防災行政無線、インターネット環境、各種通信サービスの強化提案など
★(特別テーマ) 労働安全/保安用品	●PPE(個人用防護具)・保安用品/ヘルメット、保護メガネ、ゴーグル、聴覚保護具、呼吸保護具、防護手袋、防護服、高視認性安全服、安全靴など ●労働環境測定機器・改善機器/ガス検知警報器、換気・排気・集じん装置、温度計、湿度計、酸素濃度系、放射線測定装置、騒音計、静電気除去、分煙機など ●作業補助器具/転落防止用器具、安全帯、高所作業用足場、アシストスーツ、協働ロボットなど ●その他労働安全対策 など ●気象測器・装置 など
BCP・BCM策定運用	●BCP・BCM策定支援/運用支援 ●リスク予測、シミュレーション機器・ソフト ●防災教育・避難訓練 など
環境リスク対策	●土壌・大気汚染対策 ●土壌・大気汚染対策 ●除染資機材 ●アスベスト・ダイオキシン類除去 ●消毒・除菌剤 ●マスク・防護服 など
その他BCP・事業リスク対策	●人手不足・事業継承・M&A ●海外展開リスク ●人材紹介、衛星通信トランシーバーなど上記に分類されない事業リスク対策

セキュリティ ～犯罪・事故から人・建物・設備を守る～	
★(特別テーマ) パブリックセーフティ	●監視・警戒システム(カメラ、映像解析技術など) ●AI・ビッグデータ活用 など ●入退管理(セキュリティゲート、認証システムなど) ●警備サービス、緊急対応・装備品
監視・警戒システム/カメラ	●監視・防犯カメラ/ダミーカメラ ●画像伝送ネットワーク、画像改善・解析装置 ●遠隔監視システム ●防犯システム構築・サービス など
入退出管理・認証システム	●セキュリティゲート ●入退室管理ゲート/侵入検知・防止機器 ●認証システム ●センサーライト、アラーム など
警備サービス・特殊装備	●常駐警備サービス ●機械警備サービス ●警備に関わる装置 ●護身用具(警棍、警戒杖、防弾チョッキカバー、防弾パネル、防刃パネル、さすまた) など
その他セキュリティ対策	●防犯器具など上記に分類されないセキュリティ対策用資機材・サービス

NEW 【併催企画】 危機管理DX・サイバー対策ソリューション ～コロナ後の自治体・企業の最重要課題～	
防災分野におけるデジタル化・DX推進の提案	●防災分野におけるデジタル化の提案 ●防災分野におけるビッグデータ、デジタル技術の活用(ロボット、AI、クラウドサービス、5Gなど)
BCP・事業リスク対策分野に関するデジタル化・DX推進の提案	●BCP・事業リスク対策分野におけるデジタル化の提案 ●BCP・事業リスク対策分野におけるビッグデータ、デジタル技術の活用
サイバーセキュリティ対策	●自治体向けサイバーセキュリティ対策の提案 ●一般企業向けサイバーセキュリティの提案 ●DX with Cybersecurityの提案

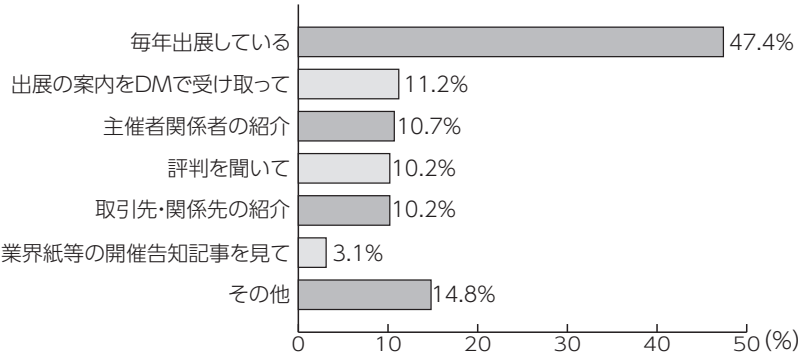
NEW 【併催企画】 危機管理ドローンソリューション ～広がる危機管理分野へのドローン活用～	
防災分野におけるドローン活用	●災害時の情報収集・情報発信 ●捜索・救助 ●物資輸送(医薬品、援助物資) など
セキュリティ分野におけるドローン活用	●警備・監視業務 ●施設・工場巡回 など
その他活用ソリューション	●ドローン本体・プラットフォーム ●アプリケーション・ソフトウェア ●その他活用ソリューション・装置・サービス など

【企画展】 感染症対策TECH ～経済活動の現場にフォーカスした感染症対策を提案～	
飛沫感染予防	●マスク、フェイスシールド ●パーテーション、スクリーン、フィルター ●防護服、手袋 など
殺菌・除菌・抗菌製品	●殺菌・除菌・滅菌・抗菌装置 ●アルコール消毒、除菌・抗菌フィルム・シート・製品 など



# 出展者アンケート集計結果

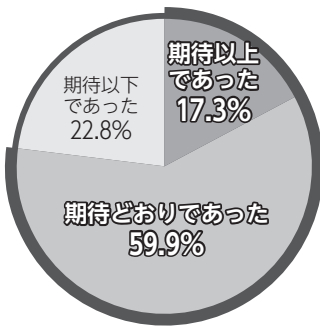
## Q1 今回出展されるに至ったきっかけ（複数回答可）



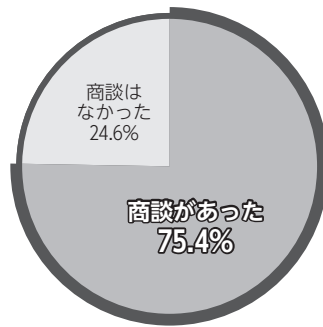
**●出展者の声●**

- ・ドローンのカテゴリが新設されたことで、今まで認知がなかった来場者へPRできた。
- ・来場者の情報収集に対する意識が高く、紹介する側の意識も高くなった。
- ・官公庁および関連企業が一度に集まる機会として貴重であった。
- ・ターゲット層の新規顧客を十分に得ることができた。
- ・伝わりにくい商品を実際に見てもらい多くの興味を得た。新たなマーケットの開拓につながりそう。

## Q2 本展示会の来場者数について

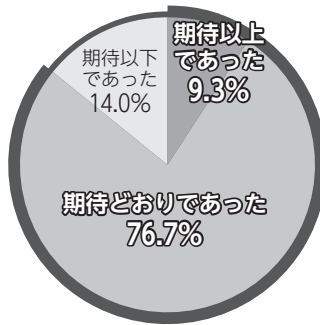


## Q3 会期中における来場者との商談について

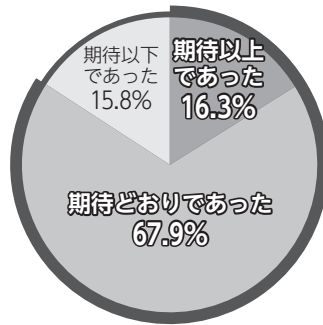


## Q4 出展の成果について

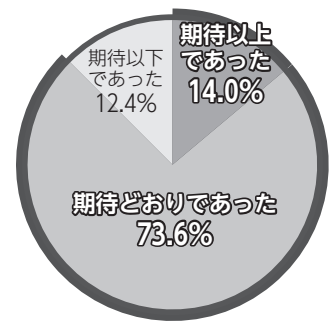
### 1 商談の場として



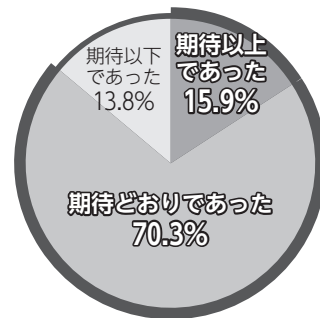
### 2 新規顧客獲得の場として



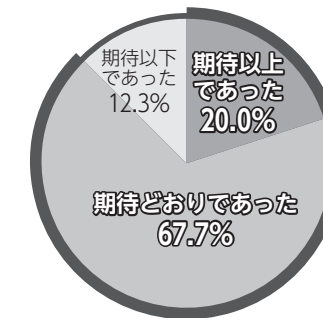
### 3 既存客へのアピールの場として



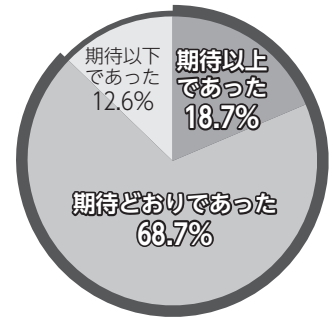
### 4 新製品発表の場として



### 5 販売促進/PRの場として



### 6 製品に対する来場者からの意見収集の場として



## Point

3年連続のコロナ禍での開催にも関わらず出展規模は前回に引き続き大きく増加。前回比60社90小間増となった。国内の展示会がかつての勢いを取り戻しつつある中、本展もリアル展示会でのPRを再開しようという積極的な企業の復活・新規出展が相次いだ。本展に対する出展者の期待は高く、満足度についても例年並みの高水準を維持した。

# セミナー

スペシャルカンファレンス			
10月5日	どうする日本の危機管理 ～ウクライナ問題で変わる世界の枠組み～	帝京大学 名誉教授 筑波大学 名誉教授	志方 俊之氏 中村 逸郎氏
	激動の世界情勢を語る ～コロナ・ウクライナとその後の世界～	信州大学特任教授/ニューヨーク州弁護士 イスラム思想研究者 公益財団法人 公共政策調査会 研究センター長	山口 真由氏 飯山 陽氏 板橋 智氏
	首都東京の危機管理 ～関東大震災の被害を振り返り、これからの東京に備える～	東京都危機管理監 工学院大学 建築学部 まちづくり学科 教授 東京都立大学 名誉教授 株式会社 新建新聞社 取締役専務 リスク対策.com編集長	原田 智総氏 久田 嘉章氏 中林 一樹氏 中澤 幸介氏

DX・サイバー対策ソリューション			
10月5日	激動する地政学的リスク環境で生き残るには： 最新情勢とリスクマネジメント 出展者：Seerist	コントロール・リスクス・グループ株式会社 シニアコンサルタント	菊池 朋之氏
	サプライチェーンを維持するリスクコミュニケーション ～災害発生時の情報連携とは～	株式会社 JX通信社 代表取締役社長	米重 克洋氏
	各種ガイドラインを意識したDX・サイバーセキュリティ対策の例	株式会社 オーシャンブリッジ セキュリティ事業推進部 サブマネージャー 株式会社 オーシャンブリッジ セキュリティ事業推進部 部長	松村 優氏 井下 博道氏
	サイバーセキュリティリスクの把握、ちゃんと出来てますか？	株式会社 パロンゴ CEO & Co-Founder	近藤 学氏
10月6日	情報セキュリティ 10大脅威2022 組織編	独立行政法人 情報処理推進機構 (IPA) セキュリティセンター	大友 更紗氏
	米国大使館商務部の取り組みと米国セキュリティ企業の紹介	在日米国大使館 商務部 上席商務官 在日米国大使館 商務部 ビュージックス コーポレーション 東京支店長	クリストファー・プリディ氏 星野 美穂氏 藤井慶一郎氏
	突然の重大事・自然災害にAIで備える複数拠点間の情報連携	株式会社 JX通信社 代表取締役社長	米重 克洋氏
	災害時の情報収集・意思決定の迅速化に貢献するカメラ地図連携	キヤノンITソリューションズ株式会社 NWサービス技術部シニアITスペシャリスト	佐藤 岳志氏
	拡張分析技術による最先端分析ツールを活用した新たな時代の危機管理	Seerist Inc. HEAD of Japan Sales Seerist Inc. HEAD of intelligence	保科 正幸氏 Alison Wood氏
	デジタル庁におけるサイバーセキュリティの取り組み	デジタル庁 戦略・組織グループ セキュリティ・危機管理チーム セキュリティプロジェクトマネージャー	柚木 伸介氏
10月7日	海洋/災害/過酷環境 救難見守りSEAKER_L3	QUADRA PLANNING株式会社 代表取締役	飯野 敬明氏
	ハザードビッグデータが推進する防災DX ～緊急時に必要な情報の「覚知」と「連携」～	株式会社 JX通信社 代表取締役社長	米重 克洋氏
	いま知りたい！地域発の防災DXセミナー	自治体DX白書 共同編集長/株式会社 電通 シニアコンサルタント 株式会社 電通 事業共創局 バリューデザイン部 ビジネス・プロデューサー 株式会社電通九州 株式会社アルシーソリューションズ 広島テレビ放送株式会社	西嶋 公基氏 谷口 隆太氏 岡田 美氏 池端健太郎氏 益村泉月珠氏
	危機管理・防災をDX ～情報を視覚化・一元管理し進んだ対応へ～	株式会社 ALL LINKAGE 代表取締役	岩田 誠氏
	VUCA時代を生き抜くレジリエントサプライチェーンの構築	株式会社 Resilire 代表取締役	津田 裕大氏
	SNS分析でリスク予測！最新テクノロジーで挑む危機管理最前線	株式会社 Spectee 代表取締役 CEO	村上建治郎氏
	経済産業省が推進するサイバーセキュリティ政策について	経済産業省 商務情報政策局 サイバーセキュリティ課 課長補佐	塚本 大介氏

ドローンソリューション			
10月5日	小型無人航空機ドローンのレベル4解禁への期待と課題	一般社団法人 日本UAS産業振興協議会 理事長	鈴木 真二氏
10月6日	国産ドローン「SOTEN(蒼天)」は、なぜセキュリティにこだわるのか	株式会社ACSL 代表取締役社長 経株式会社インプレス ドローンジャーナル編集長	鷺谷 聡之氏 河野 大助氏
	災害時の支援物資輸送におけるドローン活用最新事例	ブルーイノベーション株式会社 取締役 副社長執行役員	熊田 雅之氏

感染症対策			
10月5日	次のパンデミックに備える ～新型コロナウイルスに対する危機管理とリスクコミュニケーション～	日本大学 危機管理学部 教授	福田 充氏
10月6日	次のパンデミックに備える ～コロナ禍のような「想定外のリスク」への対処法とは～	慶應義塾大学 大学院 経営管理研究科 教授	大林 厚臣氏

防災・減災			
10月5日	消防防災分野における研究開発	総務省消防庁 予防課危険物保安室 室長	中本 敦也氏
	企画協力：スマートシティ官民連携プラットフォーム 3D都市モデルの整備・活用・オープンデータ化 (Project PLATEAU) -防災関連のユースケース・取り組みについて-	国土交通省 都市局 都市政策課 企画専門官	鈴木 豪氏
	自主防災組織・自治会・管理組合での防災対策とアプリ活用事例	NCCコンサルティング株式会社 防災事業部 事業部長 防災士	川谷 聡氏



10月5日	これからの事前のそなえ 防災士が提唱する「ホームサバイバル・トライアル」の勧め ～在宅避難のために～	防災士研修センター・一般社団法人 令和防災研究所 代表取締役・エグゼクティブフェロー 玉田 太郎氏
	国土強靱化の推進について	内閣官房 国土強靱化推進室 参事官 神谷 将広氏
10月6日	首都直下地震等に対する減災等の取り組み	内閣府政策統括官(防災担当)・参事官(防災計画担当) 山口 博史氏
	東日本大震災からの復興の教訓・ノウハウの継承について	復興庁 復興知見班 参事官 補佐 長谷川栄光香氏
	企画協力：気象ビジネス推進コンソーシアム 企業の事業継続を支える災害リスク・気候変動リスクの早期予測 気象データを活用した地理空間情報サービス	一般財団法人 日本気象協会 社会・防災事業部・担当部長 株式会社パスコ 上席執行役員 経営戦略本部長 本間 基寛氏 橋 克憲氏
	避難所における母子対策 ～小さな命を守るために～ 出展者：コンビウイズ	株式会社危機管理教育研究所 代表 危機管理アドバイザー 国崎 信江氏
	「通信障害発生」時、「大規模災害発生」時でもBCPが円滑に進む 「連絡体制」ですか？	テレネット株式会社 専務取締役 防災士 緊急地震速報利用者協議会 理事 青山 利之氏
10月7日	国土交通省 総力戦で挑む防災・減災プロジェクト	国土交通省 水管理・国土保全局 防災課 計画係長 天見 有志氏
10月7日	企画協力：リスク対策.com 想定が難しい新たなリスクへの挑戦 ～オールハザード型BCPはどこまで機能するのか～	グローバル・コンパクト・ネットワーク・ジャパン 防災・減災(DRR)分科会 共同幹事代表 オリンパス株式会社 米国RIMS日本支部 支部長 DRJジャパン 理事/MBCPライセンス保持者(本所属:株式会社東急総合研究所) 日本リスクマネジャー&コンサルタント協会 副理事長兼保険リスクマネジメント研究会 会長 BCI日本支部 事務局 株式会社新建新聞社 取締役専務 リスク対策.com編集長 八重澤晴信氏 神田 良氏 真城 源学氏 松本 一成氏 田代 邦幸氏 中澤 幸介氏
	気象災害対策や取り組みについて	気象庁 大気海洋部 気象リスク対策課 水害対策気象官 橋口 祥治氏
	災害食まとめ ～基本情報からおすすめ商品まで一挙公開	一般社団法人 日本災害食学会 会長 一般社団法人 日本災害食学会 理事 一般社団法人 日本災害食学会 理事 守 茂昭氏 栗田 雅彦氏 守 真弓氏
	自主防災組織・自治会・管理組合での防災対策とアプリ活用事例	NCCコンサルティング株式会社 防災事業部 事業部長 防災士 川谷 聡氏
	災害時のトイレ・衛生対策を考える	特定非営利活動法人 トイレ研究所 災害用トイレ普及・推進チーム 研究員 松本 彰人氏
	災害時における自営通信網の有効性について	一般財団法人 移動無線センター 事業本部 次長 本間 達也氏

## BCP・事業リスク

10月5日	呼吸用保護具のフィットテスト	公益社団法人 日本保安用品協会 林 誠氏(柴田科学株式会社) 佐伯 愛子氏(柴田科学株式会社) 國谷 勲氏(スリーエム ジャパン株式会社)
10月6日	安心して働けるテレワーク施設の選び方、ガイドラインのご紹介	一般社団法人 日本テレワーク協会 主席研究員 大沢 彰氏
10月7日	BCPにおけるインテルサット次世代高速衛星データ通信	株式会社日本デジコム 代表取締役 株式会社日本デジコム マーケティング&セールスマネージャー 竹井 裕二氏 岡部 紗江氏
	主催：東京都中小企業振興公社 危機発生時に役立つBCPを実現するための取り組みの秘訣	株式会社 新建新聞社 取締役専務 リスク対策.com編集長 中澤 幸介氏
	企画協力：防災科学技術研究所 大規模災害による通信途絶下での情報収集への取り組み 飛行体に搭載した移動体通信システムによる不明者捜索 準天頂衛星とスマートフォンによる情報集約と配信 接近時高速無線接続による通信途絶領域解消	株式会社構造計画研究所 通信工学部 部長 KDDI株式会社 エンジニアリング推進本部 ネットワーク強化推進室 エキスパート 株式会社構造計画研究所 通信工学部 部長 国立研究開発法人 情報通信研究機構 ネットワーク研究所レジリエントICT研究センター 濱田 高志氏 川瀬 俊哉氏 西浦 升人氏 久利 敏明氏
	航空自衛隊の危機管理 ～対応のプロセスと人材について～ 出展者：防衛省 航空自衛隊	前航空幕僚長 元空将/三菱電機株式会社 電子システム事業本部 顧問 丸茂 吉成氏

## セキュリティ

10月5日	手軽に三次元点群の取得が可能な小型レーザースカナーのご紹介	ライカジオシステムズ株式会社 リアリティキャプチャー事業部 事業部長 長塚 敬介氏
10月7日	企画協力：エンジニアリング協会 安全対策セミナー-H.E.A.T.® short version『S.T.S.』2022 「自分の身は自分で守る」	CRISIS MANAGEMENT GROUP・CRISIS MANAGEMENT株式会社 セキュリティマネジメント部 部長 樺 政児氏
	危機管理に役立つエッジ解析カメラ等の最前線事例	工業会 日本万引防止システム協会 カメラ画像安全利用推進委員会委員 アクシスコミュニケーションズ株式会社 カスタマーサクセス営業部 リテール担当 シニアマネージャー 富士通フロンテック株式会社 営業本部 ビジネス推進統括部 共創ビジネス支援部 部長代理 新井 浩樹氏 森川 真次氏 山藤 健児氏
	企画協力：セキュリティ産業新聞 公共空間で進むセキュリティ対策	セコム株式会社 IS研究所 企画グループ 主務 グローリー株式会社 国内カンパニー営業本部 画像認識ソリューション 推進統括部 ソリューション販売企画部 部長 個人情報保護委員会事務局 個人情報保護制度担当室 企画官 株式会社 プロスコープ セキュリティ産業新聞 編集長 小松原康弘氏 越智 康雄氏 大星 光弘氏 野口 勇人氏

## 東京消防庁・防衛省・法務省矯正局による車両・装備品展示

東京消防庁の「VR防災体験車」「EV救急車」「ポンプ車」「応急救護普及車」、防衛省の「輸送防護車 (MRAP)」「軽装甲機動車 (LAV)」、法務省矯正局特別機動警備隊の「特別機動警備隊指揮官車」といった普段は見ることのない実車・実物の展示に、多くの来場者が関心を寄せた。



## 東京都パビリオン

関係10機関により「首都東京の危機管理」をテーマに情報発信を行った。

- 東京都総務局総合防災部
- 東京都下水道局
- 東京都生活文化スポーツ局都民安全推進部
- 東京都産業労働局 (サイバーセキュリティ担当)
- 東京都港湾局
- 東京都水道局
- 東京消防庁
- (公財)東京都中小企業振興公社
- 警視庁
- 自衛隊東京地方協力本部



## 危機管理実演・体験コーナー

展示会場内に体験コーナーを設置。最先端の防犯アイテム、災害時の設備機器のデモンストレーションを実施した。

出展者名	実演製品・見どころ
MSAB Japan	MSAB製品による現場のデジタル証拠収集体験
オーストリッチインターナショナル	最新衛生資機材を用いた外傷対処を実演
関西ペイント	抗菌・抗ウイルス組立て式段ボール製トイレ、ベッドの短時間組立て
QUADRA PLANNING	SEAKER_L3 海洋/過酷環境/災害時用GPS装置の使い方を実演
コンビウィズ	防災備蓄品・避難所用段ボール製ベビーコット
佐野機工	被疑者の自由を瞬時に奪う！画期的な防犯器具「キャッチマスターProシリーズ」の実演
シンクロアイズ	遠隔作業支援×スマートグラス「SynchroAZシンクロアイズ」30秒で現場の様子が手に取るようにわかる!
まちかど防災減災塾	車椅子サポート昇降機・ラクローラー
ライカジオシステムズ	事故・災害調査で活躍する3D点群ソリューション
ラサ工業	原子力のスクラバを使ったウィルス除去の実演
リアルビズ	DXにおける防災シミュレーション



## ① セキュリティサポーター

展示会のセキュリティ対策の一環として、「セキュリティサポーター企業」の提供により関連資機材を会場内に設置した。

出展者名	製品名
クマヒラ	液体検査装置 LSR-M 2
佐野機工	新小型刺又 弁慶
Vueron Technology	LiDAR認知ソリューション



## ① 感染症対策サポーター

「感染症対策サポーター企業」による関連資機材の提供やデモンストレーションを実施。主催者と出展者が一体となって感染症対策を徹底した。

出展者名	製品名
オーストリッチインターナショナル	サニタイザーステーション
関西ペイント	抗ウイルス置くだけマット
佐野機工	フェイスプロテクター
特殊電機	オゾン発生器 V-strike
本郷ベース	ナチュラルクリーンゲート



## ① 予約制商談ラウンジ

展示会場内に無料の商談ラウンジを設置。BCP策定・見直し・運用相談、帰宅困難者対策、備蓄品相談をはじめ感染症対策やデジタル化・DX推進など、さまざまな相談プログラムを公開。多様化するリスクに対する来場者からの相談に出展者が対応した。

出展者名	相談ポイント	出展分野
アイ・アール・システム	セキュリティ分野の赤外線関連製品を提案	テロ対策 監視・警戒・解析システム
オーシャンブリッジ	セキュアなログイン管理、リモートを実現	危機管理DX・サイバー対策ソリューション
ALL LINKAGE	アプリ一つであらゆる課題に対応しDX化を実現!	危機管理DX・サイバー対策ソリューション
オプテックス	重要施設向け セキュリティシステムの提案	テロ対策 監視・警戒・解析システム
コンビウィズ	防災備蓄品避難所用段ボール製ベビーコット	防災・減災 避難所・備蓄品/帰宅困難者対策
佐野機工	刺又など防犯器具のお悩みに! 導入相談	セキュリティ
富士グローブ	災害救助、訓練、一般作業用手袋等販売	防災・減災 防火・大規模火災対策
古野電気	「見守り」業務をワイヤレスカメラで!	防災・減災 災害に強いまちづくり
まちかど防災減災塾	BCP・マニュアル制作をサポートします	BCP・事業リスク対策
ライカジオシステムズ	公共安全、事故・災害調査に3次元データを	パブリックセーフティ
Resilire	サプライチェーンDXで安定供給を実現!	危機管理DX・サイバー対策ソリューション

## ① 出展PR動画放映

各参加企業が5分ほどの企業PR動画を作成、会場内のラウンジ内にモニターを設置して放映を実施した。

### 参加企業

イーストアイ	コンビウィズ	能美防災	ミヤサカ工業
エアロファシリティー	佐野機工	パロンゴ	モバイルクリエイト
EIZO	シーエープラント	ファロー・ジャパン	ライカジオシステムズ
ALL LINKAGE	シンクロアイズ	ブイキューブ	Resilire
QUADRA PLANNING	Spectee	ボレー・ブランズ・ジャパン	

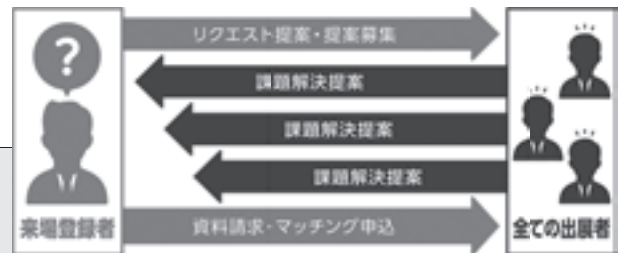
# 公式Webサイトの機能強化

本年より出展申込と契約がWeb上で完結するサービスを開始。出展者向けにはQRコード入場管理システムを活用したブース訪問者データの無償提供、来場者向けには来場者証の発行やセミナー聴講予約などの情報発信を一元化した「来場者Myページ」の提供など、見やすく、わかりやすい公式Webサイトを構築。出展者・来場者の利便性やマッチングに役立つための機能を強化した。

## 1 オンラインマッチング

### ■リクエスト・提案募集

Myページ登録者からのリクエストや探している製品、課題を出展者へ公開。条件に合った出展者から解決提案を行った。



- ・避難所状況把握システム等の構築、提案をリサーチ
- ・学校などの施設警備の進化、新規企画をチェック
- ・着脱性に優れた耐熱服・防火服について調査したい
- ・密集市街地の避難安全性を向上させることを目的とした補強技術を模索、検討したい

### ■出展者検索・マッチング申込

ソリューション別検索、出展カテゴリ別検索、見どころ検索、フリーワード検索等の各種検索により、ヒットした出展者へ、資料請求や商談予約ができる機能を実装。



## 2 主催者セミナーのオンライン視聴（一部）

来場者Myページ登録者限定で、会期後1か月間主催者セミナーの一部を動画公開した。公開されたのは初日注目の基調対談のほか全6セッション。





# 広報活動

## 1 主な来場メディア

朝日新聞社/朝日放送グループホールディングス/朝雲新聞社/飛鳥新社/イカロス出版/インコム/NHK/オーム社/ガスエネルギー新聞/GICHOビジネスコミュニケーションズ/共同通信社/近代家具出版/芸文社/月刊ガソリンスタンド社/幻冬舎ゴールドオンライン/交通タイムス社/高齢者住宅新聞社/産業タイムズ社/産業報道出版/産維新聞社/時事通信社/ジャパン・ミリタリー・レビュー/新潮社/世界日報社/石油化学新聞社/石油産業新聞社/TBSテレビ/tvkコミュニケーションズ/DHCテレビジョン/テレビ東京/電波タイムス社/東京法令出版/都政新聞/ドラッグマガジン/塗料界展望社/ドローンジャーナル/DroneTribune/日刊工業新聞社/日刊建設通信新聞社/日刊自動車新聞社/日経サイエンス/日経BP/日本金融通信社/日本経済新聞社/日本水道新聞社/日本ビル新聞社/二輪車新聞社/燃料油脂新聞社/BCN/ビル経営研究所/福島中央テレビ/フジテレビジョン/防災プラス/ホビー・ジャパン/毎日新聞社/読売新聞東京本社/油業報知新聞社/ライノス・パブリケーションズ/LOGISTICS TODAY ほか  
【プレス来場者数135名】

## 2 来場誘致広告、パブリシティ（記事掲載・テレビ放映）、メールマガジン

### ■広告

#### ・業界専門紙誌

掲載日	媒体
9/15、9/25、10/5	警備新報
9/11、9/21、10/1	警備保障タイムズ
9/10、9/25	セキュリティ産業新聞
9/30、10/5	電波タイムズ
9月号、10月号	近代消防
9月号、10月号	セキュリティ研究
10月号	月刊総務

#### ・Web広告・記事広告、プレスリリース配信

媒体
Yahoo、Google、PR TIMES、@Press、valuepress ドローンジャーナル、リスク対策.com、月刊総務オンライン

### ■RISCON公式メルマガ

配信日	内容
8月23日	事前来場登録・セミナー聴講申込開始
9月20日	セミナー・イベントの最新情報紹介
9月29日	間もなく開催
10月4日	いよいよ明日開幕
10/5.6.7	展示会の様子
10月18日	Myページ利用延長のお知らせ

### ■テレビ放映・記事掲載

#### ・テレビ

放映日	媒体
10月5日	TOKYO MX newsTOKYO FLAG
10月6日	テレビ東京 ワールドビジネスサテライト
10月6日	TBSテレビ THE TIME
10月6日	NHK 首都圏ネットワーク

#### ・専門紙誌・会報誌

媒体
警備新報、警備保障タイムズ、産維新聞、見本市展示会通信

#### ・Web

掲載日	媒体
9月27日	J-Net21
10月3日	excite.ニュース
10月3日	BIGLOBEニュース
10月4日	毎日新聞
10月4日	物流weekly
10月5日	LOGISTICS TODAY
10月6日	時事通信社
10月6日	共同通信PRwire
10月7日	ドローンレビュー
10月20日	東洋経済オンライン
11月15日	carview!



## 3 案内パンフレットの配布、プレスリリースの発行

### ■案内パンフレットの配布

RISCONの開催概要や見どころ、来場者Myページの活用方法などを掲載した案内パンフレットを38万部発行。出展者には顧客へのPR・告知のための重要ツールとして希望数を無償提供した。会期直前にはセミナー・イベントの最新情報を掲載したチラシを作成・配布した。

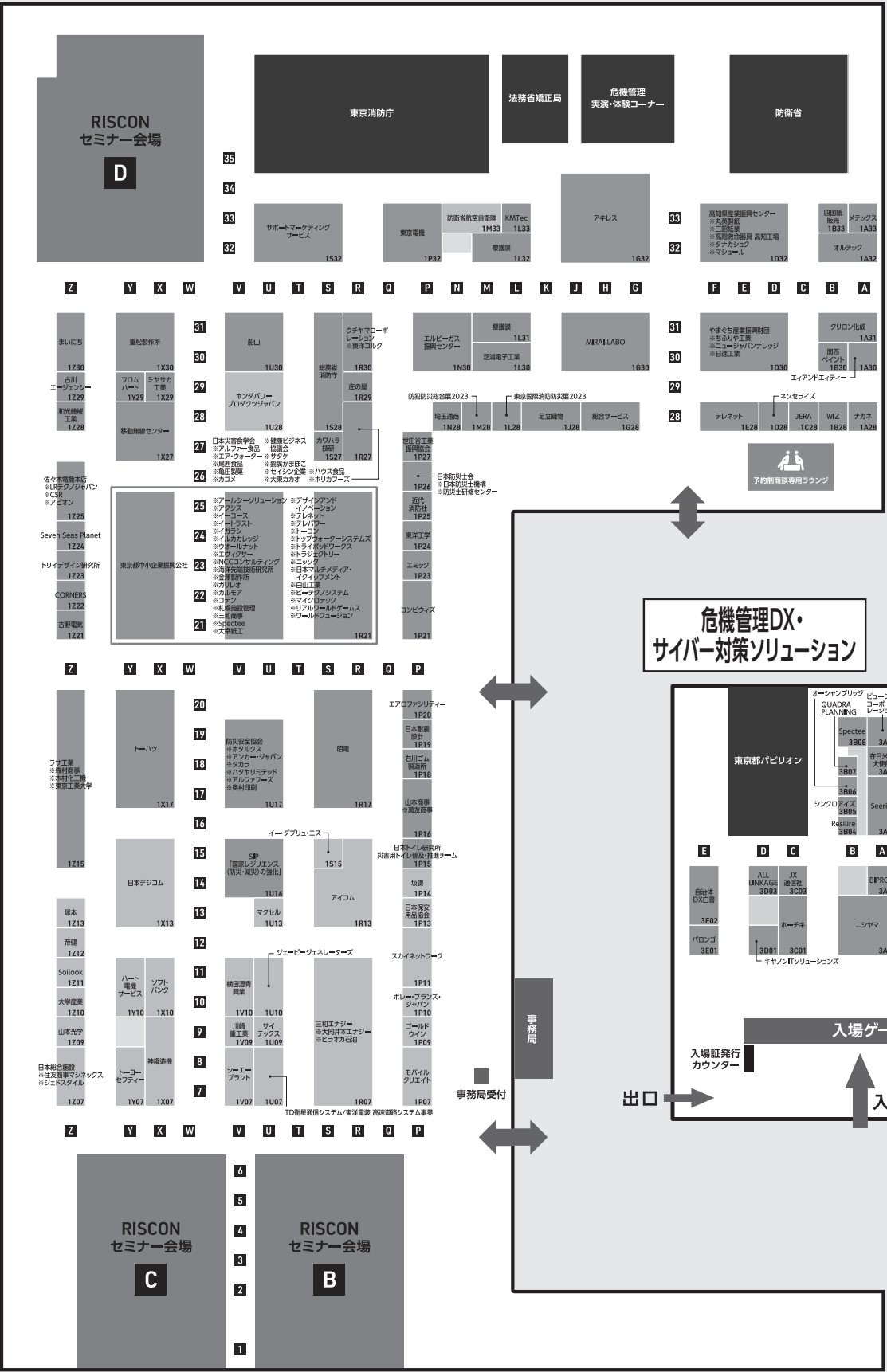
#### 【主催者からの主な配付先】

警察・消防幹部、自治体危機管理監、防災・防犯担当幹部、地方議会、重要インフラ関連企業、大手企業、大規模商業施設、学校・教育機関、病院・高齢者福祉施設、各国大使館、商工会議所などの危機管理・総務担当者

### ■プレスリリースの発行

本展の見どころや出展者の新製品発表や実演展示などの詳細情報を募集してプレスリリースに反映。プレスリリース配信サービス3社からの一斉配信に加えて、主要報道機関、関連業界に展開するとともにテレビ局取材誘致を図った。

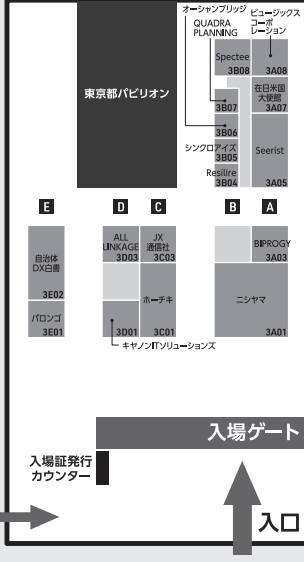
**西1ホール**



**防災・減災**

**BCP・事業リスク対策**

**危機管理DX・サイバー対策ソリューション**





# 西2ホール



感染症対策  
TECH

危機管理  
ドローンソリューション

セキュリティ

8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

VIP・講師・プレス  
受付

出口

SEE CAT  
入口

SEE CAT 出口

— RISON TOKYO 特別併催企画展 —  
**SEE CAT**  
Special Equipment Exhibition & Conference for Anti-Terrorism  
テロ対策特殊装備展'22

# RISCON出展者一覧 (社名50音順) ※は共同出展者

出展者	小間番号
<b>あ</b>	
アイコム	1R13
アイテックス	感染症対策 TECH 2D27
i-PRO	2U24
アキレス	1G32
足立織物	1J28
アンリツ	2H32
イーストアイ	2F34
イー・ダブリュ・エス	1S15
移動無線センター	1X27
医療・健康社会研究所	2L27
インプレス	危機管理 ドローンソリューション 2K34
WIZ	1B28
右川ゴム製造所	1P18
ウチヤマコーポレーション	1R30
※東洋コルク	1R30
エアロファシリティー	1P20
エイアンドエイティ	1A30
エイブル山内	感染症対策 TECH 2F30
※日本エンコン	2F30
A.L.I. Technologies	危機管理 ドローンソリューション 2K33
エジソンハードウェア	2B32
SIP「国家レジリエンス(防災・減災)の強化」	1U14
エスアンドカンパニー	2T26
エミック	1P23
エルピーガス振興センター	1N30
オーシャンブリッジ	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3B06
オーストリッチインターナショナル	2J27
大原鉄工所	2D33
ALL LINKAGE	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3D03
オルテック	1A32
オンリースタイル	2H31
<b>か</b>	
拡張現実防災普及	2G34
舵社/日清紡ホールディングス	2H34
川崎重工業	1V09
カワサキモーターズ	2K29
カワハラ技研	1S27
関西ペイント	1B30
気象庁	2C34
キヤノンITソリューションズ	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3D01
玉島産業	2K27
緊急地震速報利用者協議会	2C33
※ANET	2C33
※JEFコムサービス	2C33
※ストラテジー	2C33
※チャレンジ	2C33

出展者	小間番号
近代消防社	1P25
QUADRA PLANNING	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3B07
クマヒラ	2Z27
クリロン化成	1A31
KMTec	1L33
KEiKAコーポレーション	2B28
警備保障新聞新社	2J32
警備保障タイムズ	2S24
高知県産業振興センター	1D32
※丸英製紙	1D32
※三昭紙業	1D32
※高階救命器具 高知工場	1D32
※タナカショク	1D32
※マシュール	1D32
ゴールドウイン	1P09
コーワテック	2J34
コンビウィズ	1P21
<b>さ</b>	
埼玉通商	1N28
サイテックス	1U09
サイトロンジャパン	2S26
在日米国大使館	3A07
坂謙	1P14
櫻護謨	1L31/1L32
佐々木電機本店	1Z25
※LRテクノジャパン	1Z25
※CSR	1Z25
※アピオン	1Z25
佐野機工	2R27
サポートマーケティングサービス	1S32
サンエナジー	感染症対策 TECH 2C32
三洋	2D34
三和エナジー	1R07
※大同井本エナジー	1R07
※ヒラオカ石油	1R07
シーエープラント	1V07
Seerist	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3A05
ジェイウイン	2X25
JX通信社	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3C03
JDRONE	危機管理 ドローンソリューション 2L32
ジェーピージェネレーターズ	1U10
JERA	1C28
重松製作所	1X30
四国紙販売	1B33
静岡県防災用品普及促進協議会	2J28
※静岡県	2J28
※ふじのくに静岡防災事業協同組合	2J28

出展者	小間番号
自治体DX白書	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3E02
芝浦電子工業	1L30
昭電	1R17
庄の屋	1R29
シンクロアイズ	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3B05
神鋼造機	1X07
スカイネットワーク	1P11
スズシゲ	2K28
Spectee	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3B08
スリーディー	2R24
スリーライク	2T30
スリーライク	危機管理 ドローンソリューション 2Q30
セキュリティ産業新聞	2Q28
セキュリティスペシャリスト協会	2P25
世田谷工業振興協会	1P27
Seven Seas Planet	1Z24
全国警備業協会	2P26
センチュリー	2H30
Soilook	1Z11
総合サービス	1G28
総務省 消防庁	1S28
ソフトバンク	1X10
<b>た</b>	
大学産業	1Z10
TASKMATE	2N27
塚本	1Z13
堤サッシュ工業	2B34
TD衛星通信システム/東洋電装 高速道路システム事業	1U07
帝健	1Z12
帝国繊維	2V28
テクノグリーン販売	2L28
テレネット	1E28
東京オールアンドデー	2J33
東京国際消防防災展2023	1L28
国立大学法人 東京大学	危機管理 ドローンソリューション 2R34
東京電機	1P32
東京都中小企業振興公社	1R21
※オールシーソリューション	1R21
※アクシス	1R21
※イーコース	1R21
※イトラスト	1R21
※イガラシ	1R21
※イルカカレッジ	1R21
※ウォールナット	1R21
※エヴィクサー	1R21
※NCCコンサルティング	1R21
※海洋先端技術研究所	1R21

出展者	小間番号
※金澤製作所	1R21
※ガリレオ	1R21
※カルモア	1R21
※コデン	1R21
※札幌施設管理	1R21
※三和商事	1R21
※Spectee	1R21
※大幸紙工	1R21
※デザインアンドイノベーション	1R21
※テレネット	1R21
※テレパワー	1R21
※トーコン	1R21
※トップウォーターシステムズ	1R21
※トライポッドワークス	1R21
※トラジェクトリー	1R21
※ニッソク	1R21
※日本マルチメディア・イクイップメント	1R21
※白山工業	1R21
※ビーテクノシステム	1R21
※マイクロテック	1R21
※リアルワールドゲームス	1R21
※ワールドフュージョン	1R21
東洋工学	1P24
トーハツ	1X17
トーヨーセフティ	1Y07
特殊電機	感染症対策 TECH 2D32
トリアデザイン研究所	1Z23
な	
ナカネ	1A28
ナスクインターナショナル	2Z24
新潟県/公益社団法人中越防災安全推進機構	2F28
ニシヤマ	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3A01
日本海洋	2L29
日本信号	2S28
日本災害食学会	1R27
※アルファー食品	1R27
※エア・ウォーター	1R27
※尾西食品	1R27
※亀田製菓	1R27
※カゴメ	1R27
※健康ビジネス協議会	1R27
※サタケ	1R27
※鈴廣かまぼこ	1R27
※セイシン企業	1R27
※大東力カオ	1R27
※ハウス食品	1R27
※ホリカフーズ	1R27
日本総合施設	1Z07
※住友商事マシネックス	1Z07

出展者	小間番号
※ジエドスタイル	1Z07
日本耐震設計	1P19
日本デジコム	1X13
日本トイレ研究所 災害用トイレ普及・推進チーム	1P15
日本保安用品協会	1P13
日本防災士会	1P26
※日本防災士機構	1P26
※防災士研修センター	1P26
日本無人機運行管理コンソーシアム (JUTM)	危機管理 ドローンソリューション 2Q34
日本UAS産業振興協議会 (JUIDA)	危機管理 ドローンソリューション 2P34
ネクセライズ	1D28
能美防災	2D30
は	
ハート電機サービス	1Y10
パナセア	感染症対策 TECH 2D31
浜口ウレタン	2H33
パロンゴ	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3E01
阪神素地	2G31
阪神交易	2X28
BIPROGY	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3A03
ビュージャックス コーポレーション	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3A08
ファクトリーゼロ	2E33
ファロージャパン	2F33
ブイキューブ	2C29
福島県廃炉・災害対応ロボット研究会	2F29
※イームズロボティクス	2F29
※日本遮蔽技研	2F29
※大同信号	2F29
※ロボデックス	2F29
※NESI	2F29
※日本工機	2F29
富士グローブ	2B33
船山	1U30
ブラック・ユニバース・エンティティ	2L30
古川エージェンシー	1Z29
古野電気	1Z21
フロムハート	1Y29
防衛省 航空自衛隊	1M33
防災安全協会	1U17
※ホテルクス	1U17
※アンカー・ジャパン	1U17
※タカラ	1U17
※ハタヤリミテッド	1U17
※アルファフーズ	1U17
※奥村印刷	1U17
防犯防災総合展2023	1M28
ホーチキ	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3C01
北陸ウェブ	2M27
ボレー・ブランズ・ジャパン	1P10

出展者	小間番号
本郷ベース	2F32
ホンダパワープロダクツジャパン	1U28
ま	
まいこち	1Z30
マクセル	1U13
マクニカ	危機管理 ドローンソリューション 2L33
※アナログ・デバイスズ	2L33
まちかど防災減災塾	2M34
※河村工業	2M34
※オーディックス	2M34
※アスプラウト	2M34
※ミリオンズ	2M34
※サンアート・クリエイト	2M34
※カイデア	2M34
※国重・ライティング	2M34
ミヤサカ工業	1X29
MIRAI-LABO	1G30
みるくる	危機管理 ドローンソリューション 2N34
ムラカミ	2C28
メッツ	感染症対策 TECH 2B31
メテックス	1A33
モバイルクリエイト	1P07
や	
矢崎化工	2F27
やまぐち産業振興財団	1D30
※ちふりや工業	1D30
※ニュージャパンナレッジ	1D30
※日進工業	1D30
山本光学	1Z09
山本商事	1P16
※萬友商事	1P16
余合ホーム&モビリティ	感染症対策 TECH 2C31
横田瀝青興業	1V10
ら	
ライカジオシステムズ	2L31
ラサ工業	1Z15
※森村商事	1Z15
※木村化工機	1Z15
※東京工業大学	1Z15
ルミテック日本	2H27
Resilire	危機管理DX サイバー対策ソリューション 3B04
レッツ・コーポレーション	2Q29
わ	
和光機械工業	1Z28
海外	
CORNERS	1Z22
SALTO Systems	2T27
Vueron Technology	2N28



## 開催概要

- 名称 テロ対策特殊装備展 (SEECAT) '22  
 会期 2022年10月5日(水)～7日(金) 3日間 10:00～17:00  
 会場 東京ビッグサイト 西2ホール  
 主催 株式会社東京ビッグサイト  
 特別協力 東京都  
 後援 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局、警察庁、総務省消防庁、公安調査庁、外務省、文部科学省、経済産業省、国土交通省、海上保安庁、防衛省、出入国在留管理庁、アメリカ大使館商務部、駐日英国大使館国際通商部、イスラエル大使館経済部 (順不同)  
 協賛 公益財団法人公共政策調査会  
 運営 アテックス株式会社  
 展示規模 76社127小間  
 入場条件 完全事前来場登録制 (入場審査通過者のみ)  
 ※WEB入場申請の内容により、入場不可の場合あり  
 ※入場無料  
 同時開催 危機管理産業展 (RISCON TOKYO) 2022

## 来場者状況

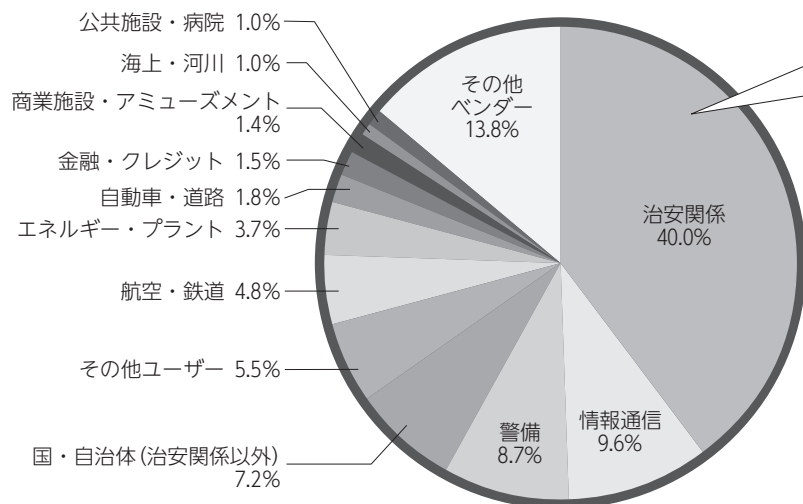
海外ではロシアによるウクライナ侵攻や相次ぐ北朝鮮のミサイル発射実験、国内でも凶悪犯罪が多発しており、これまで以上に「テロ対策」への関心が高まる中、来場者数は前回比で8.3% 増となった。本展のコア来場者である治安関係者に加え、航空・鉄道、エネルギー、通信などの重要インフラの関係者にとって国内唯一のテロ対策の専門展示会に対する期待は大きい。

日付 Date	天気 Weather	来場者数 Registered Visitors	前回実績 Last Time SEECAT '21
			来場者数 Registered Visitors
10月5日(水) October 5	雨 Rainy	1,431	1,188
10月6日(木) October 6	雨 Rainy	1,473	1,561
10月7日(金) October 7	雨 Rainy	2,059	1,832
合計 Total		4,963	4,581

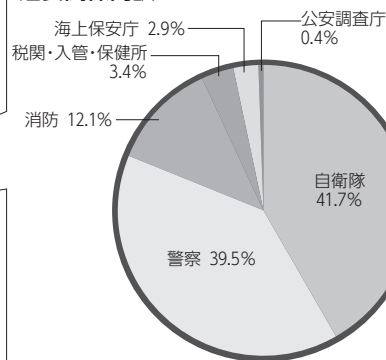
※氏名・会社名等の来場登録を行った人数。会期中1回のカウントとし、再入場は含まない。  
 ※プレスは含まない。



### 〈来場者業種別構成比〉



### 治安関係内訳

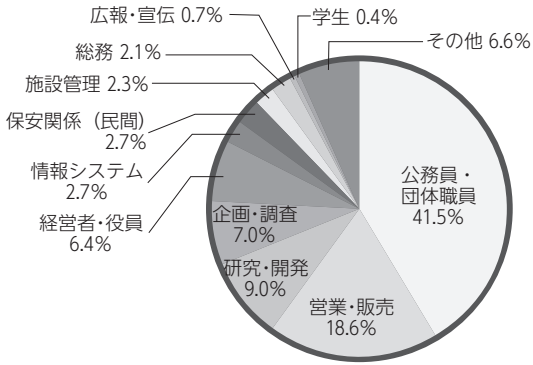


### Point

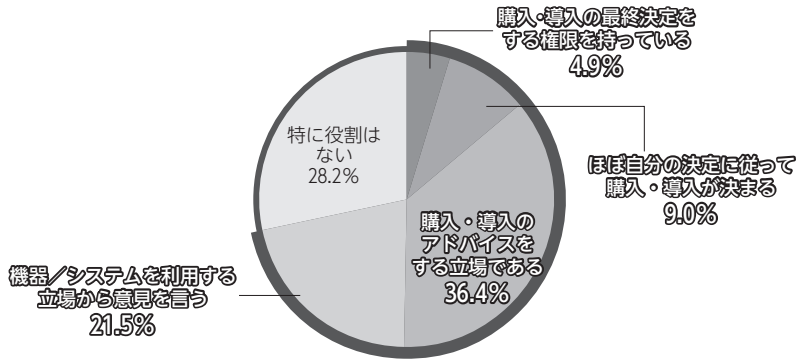
初開催以来、徹底した入場審査により「テロ対策」の関係者のみに来場を限定。治安関係者の比率は約40%となっている。民間企業からも重要インフラ企業を中心に来場。

# 来場者アンケート集計結果

## 〈来場者職種別構成比〉



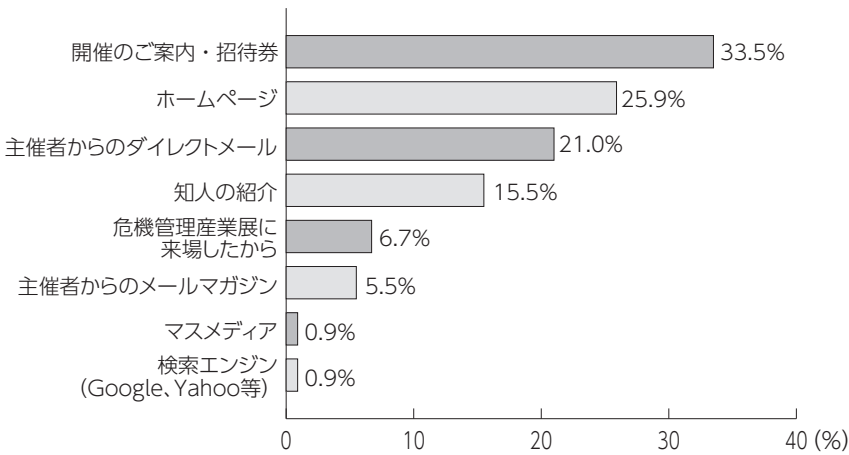
## Q1 あなたの職務権限は？



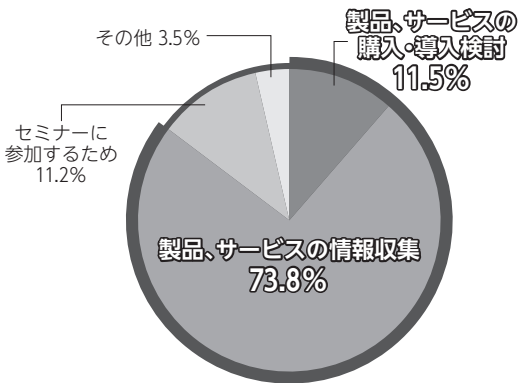
### Point

来場者のうち約70%が製品・サービスの導入に関わっており、本展の圧倒的なマッチング力の高さにつながっている。

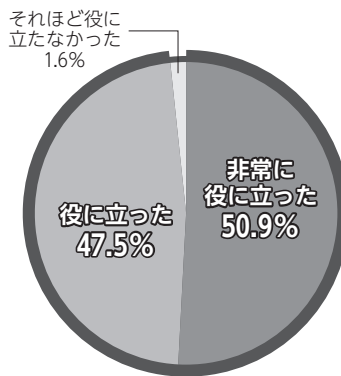
## Q2 今回の展示会を何で知りましたか？ (複数回答可)



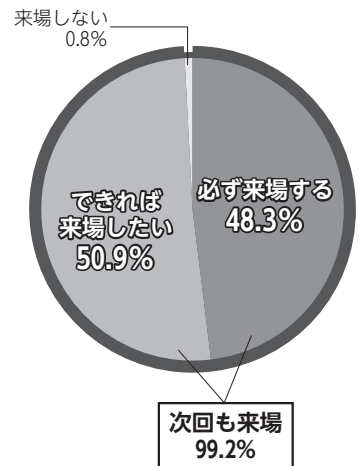
## Q3 ご来場の主な目的は？



## Q4 この展示会はあなたの役に立ちましたか？



## Q5 次回のご来場予定は？



### Point

2007年の初開催から数え16回目の開催となる本展。関係者の認知度も高く、最新情報を入手できる唯一の展示会として満足度も高水準となっている。リピート来場希望は99.2%に達する。

# 主要来場者

## 警察関連

警察庁	長官官房／生活安全局／刑事局／交通局／警備局／サイバー警察局／東京都警察情報通信部／関東管区警察局／警察大学校／科学警察研究所／皇宮警察本部
警視庁	総務部／刑事部／交通部／警備部／公安部／刑事部／生活安全部／組織犯罪対策部／サイバーセキュリティ対策本部／警察署（池袋／麹町／品川／城東／高井戸／高尾／高島平／滝野川／東京空港／東京湾岸／東大和）
愛知県警察本部	刑事部／警備部
茨城県警察本部	刑事部／警備部
大阪府警察本部	警備部
沖縄県警察本部	警備部
香川県警察本部	生活安全部
神奈川県警察本部	総務部／警務部／生活安全部／地域部／刑事部／警備部／サイバーセキュリティ対策本部／相模方面本部
岐阜県警察本部	総務部
京都府警察本部	警務部／警備部
熊本県警察本部	警務部／刑事部／警備部
群馬県警察本部	地域部
埼玉県警察本部	総務部／警務部／地域部／刑事部／警備部
千葉県警察本部	地域部／刑事部／警備部
栃木県警察本部	生活安全部／刑事部／警備部
富山県警察本部	刑事部
長野県警察本部	刑事部／警備部
奈良県警察本部	警備部
新潟県警察本部	刑事部
兵庫県警察本部	総務部／刑事部
広島県警察本部	生活安全部／交通部
福井県警察本部	警備部
福岡県警察本部	警備部
三重県警察本部	警備部
宮崎県警察本部	警備部

## 消防関連

総務省消防庁	総務課／予防課／国民保護・防災部／消防大学校／消防研究センター
東京消防庁	企画調整部／総務部／人事部／警防部／防災部／救急部／予防部／装備部／安全推進部／消防学校／消防方面本部（第二、第三、第九）／消防署（牛込／大井／荻窪／葛西／蒲田／神田／北多摩西部／清瀬／小金井／狛江／品川／志村／城東／杉並／成城／千住／田園調布／中野／日本橋／光が丘／深川／府中／丸の内／四谷）

各市町村消防局／消防本部／消防組合	赤穂市／厚木市／市原市／入間東部地区／印西地区／浦安市／小田原市／各務原市／柏市／上山市／川口市／川越地区／川崎市／木曾広域／京都市／神戸市／五泉市／埼玉県中央／さいたま市／埼玉西部／埼玉東部／相模原市／佐倉市八街市酒々井町／山武郡市／鈴鹿市／草加八潮／千葉市／天童市／名護市／成田市／蓮田市／富士市／町田市／三郷市／八千代市／大和市／横須賀市／横浜市
-------------------	--

## 防衛関連

防衛省	防衛政策局／整備計画局／統合幕僚監部／陸上幕僚監部／海上幕僚監部／航空幕僚監部／情報本部／北関東防衛局／陸上自衛隊／海上自衛隊／航空自衛隊／防衛大学校／防衛研究所／自衛隊中央病院／自衛隊サイバー防衛隊
防衛装備庁	長官官房／装備政策部／プロジェクト管理部／技術戦略部／調達事業部／航空装備研究所／陸上装備研究所／艦艇装備研究所／次世代装備研究所

## 法務省関連

法務省	矯正局／横浜刑務所／東京拘置所／立川拘置所／横浜拘置支所
検察庁	東京地方検察庁
東京拘置所	総務部用度課
東京拘置所	特別部門
公安調査庁	総務部／調査第二部／関東公安調査局
出入国在留管理庁	総務課／在留管理支援部／東京出入国在留管理局

## 国土交通省関連

国土交通省	大臣官房／鉄道局／自動車局／航空局／東北地方整備局／関東地方整備局／中部地方整備局／東京航空局／東京航空交通管制部
海上保安庁	総務部／装備技術部／警備救難部／第三管区／第五管区

## 中央省庁

内閣官房	国家安全保障局／内閣サイバーセキュリティセンター／国際博覧会推進本部事務局／小型無人機等対策推進室
内閣府	地方創生推進室／公正取引委員会
デジタル庁	戦略・組織グループ
総務省	総合通信基盤局／関東総合通信局
外務省	大臣官房／総合外交政策局／警備対策室

財務省	関税局／関税中央分析所／東京税関／横浜税関／大阪税関
厚生労働省	DMAT事務局／関東信越厚生局
経済産業省	貿易経済協力局／製造産業局
環境省	大臣官房／自然環境局／原子力規制委員会／原子力規制庁

## 自治体

東京都	総務局／産業労働局／建設局／下水道局
東京都 市区町村	荒川区／板橋区／大田区／北区／品川区／杉並区／墨田区／文京区／西東京市
道府県	岩手県／神奈川県／香川県／高知県／埼玉県／静岡県／千葉県／栃木県
市区町村	厚木市／岩国市／大村市／岡崎市／鎌ヶ谷市／亀山市／神崎町／狛江市／札幌市／つくば市／富里市／習志野市／成田市／前橋市／八潮市／大和市／横浜市／横浜市鶴見区／蕨市

## 外国公館等

米国大使館	商務部
イスラエル大使館	経済部
米国防空軍	米海軍横須賀基地司令部
在日米陸軍キャンプ座間	在日米陸軍医療局
米海軍横須賀基地司令部	海軍憲兵隊

## 関係機関・団体等

2025年日本国際博覧会協会	運営事業局危機管理部
宇宙航空研究開発機構	航空利用拡大イノベーションハブ
科学技術振興機構	知的財産マネジメント推進部
国立感染症研究所	感染症危機管理研究センター
衆議院事務局	警務部警務課
情報通信研究機構	オープンイノベーション推進本部
新エネルギー産業技術総合開発機構	ロボット・AI部
電力中央研究所	グリッドイノベーション研究本部
東京都立産業技術研究センター	研究開発本部
日本原子力研究開発機構	原子力緊急時支援・研修センター
日本サイバー犯罪対策センター	経済・金融犯罪対策チーム
日本消防協会	総務部企画
預金保険機構	システム統括室
量子科学技術研究開発機構	放射線医学研究所

## 民間企業・団体

IHI	防衛事業連携統括部
IHIエアロスペース	営業部
IHIビジネスサポート	セキュリティG
愛知製鋼	スマート事業統括部
i-PRO	ジャパンリージョンセールス
芦森工業	機能製品事業本部
アマゾンウェブサービスジャパン	パブリックセクター技術統括本部
アマノ	総合戦略企画本部
いすゞ自動車	特車営業部
出光興産	モビリティ戦略室
伊藤忠商事	航空宇宙部
イトーキ	設備機器事業本部
インターネットイニシアティブ	公共システム事業部DX推進部
ウォルト・ディズニープラザ	パーク運営部
エアバスヘリコプターズジャパン	営業企画部



ANAスカイビルサービス	安全品質推進部	全日本空輸	総務部リスクマネジメントチーム	日本信号	役員室
SMBC日興証券	株式調査部	総合警備保障	セキュリティ科学研究所	日本製鋼所	特機本部開発部
SB証券	社長室	ソフトバンク	IT・OVIバージョン本部・セキュリティ監査部	日本赤十字社医療センター	救命救急センター・国内医療救護部
NECプラットフォームズ	パブリックプロダクツ事業部	ダイキン工業	特機事業部研究設計部	日本大学	危機管理学部
NECネクサソリューションズ	公共第一ソリューション事業部	ダイセル	特機事業部事業推進部	日本通信エレクトロニクス	総務部
NECネットエスアイ	社会公共ソリューション事業部	太陽日酸JFP	生産開発部	日本内燃力発電設備協会	総務部
NECネットイノベーション	エネルギーソリューション部	大和証券	エクイティ調査部	日本品質保証機構	総合製品安全部門計画室
NTTコミュニケーションズ	ビジネスソリューション本部・ビジネスソリューション部・公共事業部	多摩都市モノレール	運輸部駅務管理所	ニュー・オータニ	幕張業務課安全管理担当
NTTデータ	危機管理ソリューション担当	中国化薬	営業本部	農林中央金庫	JFマリンバンク部
NTTデータ経営研究所	先端技術戦略ユニット	中部電力	浜岡原子力発電所	パトライト	社会ソリューション営業部
NTTデータ先端技術	ファシリティ事業部	中部電力パワーグリッド	東京事務所	羽田エアポートセキュリティ	警備防災部警備防災課
NTTレソナント	スマートナビゲーション事業部	千代田化工建設	デジタル企画マーケティング部	阪急阪神エクスプレス	品質管理部ISO・輸送安全課
ENEOS	川崎製油所	千代田テクノ	アイソトープメディカル事業本部	パナソニック・システム・ソリューションズ	リスクマネジメント本部危機管理部
大垣共立銀行	東京支店	帝国ホテル	総務部安全管理課	東日本高速道路関東支社	管理事業統括課
大阪ガスセキュリティサービス	営業第二部	デンソーウェーブ	セールス・マーケティング統括本部	東日本銀行	ソリューション営業課
オリエンタルランド	セキュリティ部セキュリティグループ	デンソー	東日本事業本部	東日本電信電話	ビジネスソリューション本部ソリューションビジネス部公共二
オリジン	エレクトロニクス事業部営業部	電力中央研究所	グローバルバージョン研究本部・アナリティクス技術研究部門	東日本旅客鉄道	長野支社
鹿島建設	建築設計本部	東海旅客鉄道	企画推進部	日立建機	新幹線工事業務部・新幹線ソリューションサポート部
神奈川トヨタ自動車	特販部官公庁・団体室	東急コミュニティー	リフォーム事業部マンション第一技術部	日立国際電気	営業本部公共ソリューション営業部
川崎重工業	船舶海洋Div営業統括部	東急電鉄	安全戦略推進委員会	日立GEエネルギー・エナジー	福島・廃炉措置エンジニアリングセンター
関西電力	セキュリティ管理グループ	東急プロパティマネジメント	BC研究センター	日立システムズ	関東甲信越支社
関電工	社会インフラ統轄本部営業第四部	東京医科歯科大学病院	救命救急センター	日立製作所	ディフェンスシステム事業部
北九州市立八幡病院	救急科	東京ガスファシリティサービス	セキュリティサービス部	日立パワーソリューションズ	産業ソリューション部
京セラ	光学部品事業部	東京国際エアゲートミナル	運営本部運営企画課	広島国際空港	運用本部運用企画部
京都駅ビル開発	管理部保安課	東京多摩病院	事務室	富士ソフト	パブリック統括部
きらびし銀行	五反田支店	東京地下鉄	安全・技術部	富士通Japan	公共デリバリー本部
熊本国際空港	空港運用本部保安防災部	東京電力ホールディングス	原子力安全・統括部原子力企画グループ	富士電機	パワエレ営業本部社会ソリューション統括部営業第三部
KSP	管務本部	東京ドームファシリティーズ	セーフティ事業部	BellTextron	コントラクト
KDDI	ビジネスデザイン本部営業1部	東京マルイ	企画室	防衛技術協会	事業部
京阪ビルテクノサービス	保安事業部	東京臨海高速鉄道	設備管理区	北陸電力	東京支社原子力・技術チーム
京葉流通倉庫	総務人事部	東芝	コーポレートコミュニケーション部	本田技研工業	経営企画統括部コーポレート開発メント部
神戸製鋼所	総務・CSR部	東芝プラントシステム	原子炉機器システム設計部機器開発グループ	舞浜リゾートライン	安全マネジメント推進部
駒形どぜう	経営企画部	東武タワースカイツリー	電波塔事業本部	松屋	外商事業部
JFEエンジニアリング	環境本部アクア事業部企画グループ	東北電力	原子力本部原子力部(原子力防災・防護)	丸紅ユティリティサービス	原子力第一部
JFEプロジェクトワン	技術統括室事業開発Gr	東レ	機能製品部	ミサワホーム	ITソリューション部
JMUディフェンスシステムズ	開発部開発室	トプコン	特需ビジネス管理部	みずほ銀行	渋谷法人部
J-POWERエネルギーサービス	原子力部	トヨタ自動車	東京本社	三井住友銀行	総務部
JERA	ICT戦略部ビジネスアライアンスユニット	ダウンゴ	企画営業部	三井住友ファイナンス&リース	設備インフラ営業部
ジャパンマリンユナイテッド	艦艇戦略企画部	成田エアポートテクノ	特殊設備部	三井物産	輸送機械第四部
JALUX	空港事業開発部	成田空港警備	機械警備部	三菱ケミカル	滋賀研究所成形加工技術研究室
靖國神社	管理課	成田国際空港	施設保全部	三菱重工業	技術戦略推進室
首都圏新都市鉄道	安全統括部	西日本高速道路	東京事務所総務企画課	三菱倉庫	企画業務部
商工中金	新木場営業所	西日本電信電話	ビジネス営業本部	三菱総合研究所	FTU
商船三井フェリー	管理部	JR西日本	ガバナンス推進本部	三菱電機	統合防衛宇宙システム部
松竹	総務部総務室	西日本旅客鉄道	東京本部	三菱電機システムサービス	セキュリティシステム事業推進グループ
城南信用金庫	総務部	日油	化薬事業部	三菱UFJ銀行	田町支店
昭和飛行機工業	陸上輸送機器事業部	日揮グローバル	知的財産部	ミリアルリゾートホテルズ	セキュリティ部
新久喜総合病院	看護部	日産自動車	R&D総務ファンリテイナージメント部	美和ロック	東京営業統括部営業第一部
新京成電鉄	経営企画部	日産車体	実験部	森ビル	商業施設事業部
新日本空調	ソリューション事業部	日清製粉グループ本社	企画本部	ヤオコー	内部統制室
新明和工業	航空機事業部	日本ゼオン	総合開発センター管理部環境安全室	矢崎総業	危機管理部
新百合ヶ丘総合病院	救急センター	日本電気	経営管理部門	ヤンマー建機	営業推進部
SUBARU	航空宇宙カバナー生産技術部修理改造技術課	日本電気硝子	電子部品事業部第二開発部第一光部品G	郵船ロジスティクス	QPIグループJ-QPIチーム
住友重機械工業	装備システム事業部営業部	日本飛行機	技術品証本部技術部システム設計課無人機係	コナテック・スマートマーケットホールディングス	開発本部
住友商事	電力インフラ事業第二部	日本郵政	施設部	ユニチカ	特需部
住友ベークライト	高機能プラスチック製品事業本部特需グループ	日本貨物航空	成田空港支店	預金保険機構	システム統括室
石油資源開発	新規事業推進部/海外事業3部	日本貨物鉄道	リスク統括本部危機管理部	横浜信用金庫	千年支店
セコム	技術開発本部	日本原燃	核物質防護課	りそな銀行	芝支店営業第二部
Zホールディングス	グループリスクマネジメント部	日本工営	国土基盤整備事業本部	菱洋エレクトロ	半導体・デバイス事業本部
セノン	東京ファインサポートセンター	日本航空	IT企画本部		
セントラル警備保障	営業本部鉄道営業第二部	日本航空宇宙工業会	技術部		
全日警	総務部	日本空港ビルディング	施設運営部		

## 展示構成

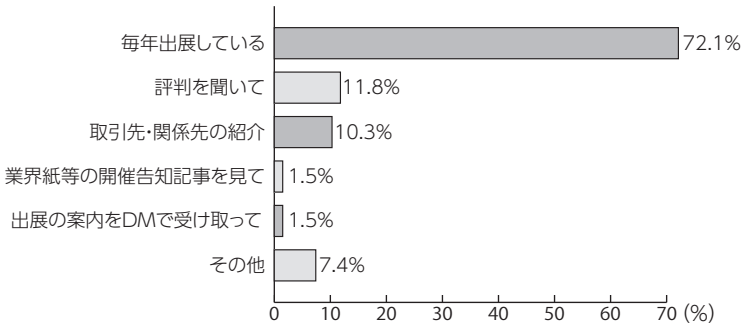
港湾警戒・水際対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 港湾警戒トータルソリューション</li> <li>● 海域監視ネットワークシステム</li> <li>● 赤外線センサー</li> <li>● 水中センサー</li> <li>● 音響センサー など</li> </ul>
ソフトターゲットテロ対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 金属探知機、爆発物探知器</li> <li>● 監視システム</li> <li>● 耐爆・防爆機器・製品</li> <li>● 車両進入防止装置</li> <li>● 避難・救急用品</li> <li>● 防護服、マスク など</li> </ul>
ロボット／ドローン活用・対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 無人救助ロボット／無人走行放水／ロボット／医療品運搬ロボット</li> <li>● ロボット（警備／偵察監視／無人救助／爆弾処理／医療品運搬／耐高放射線対応／水中）</li> <li>● ドローン（無人航空機（UAV）／車両（UGV）／舟艇（USV）／潜水艇（AUV/ROV））</li> <li>● オートパイロットシステム</li> <li>● ドローン警戒・撃退システム など</li> </ul>
CBRNEテロ対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 各種検知器</li> <li>● 放射線測定器</li> <li>● 防護服、マスク</li> <li>● 除染関連資機材（除染シャワー・除染剤散布）</li> <li>● 洗浄関連資機材 など</li> </ul>
検知・検査・分析	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 薬物検知器</li> <li>● 化学物質検知器</li> <li>● 放射線検知器</li> <li>● 非破壊分析システム</li> <li>● ガスモニター</li> <li>● X線検査装置</li> <li>● 金属探知器</li> <li>● 薬物分析装置 など</li> </ul>
監視・警戒・解析システム	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 画像・映像解析/鮮明化処理</li> <li>● デジタル鑑識ソリューション</li> <li>● AI活用ソリューション</li> <li>● 車番・ナンバープレート解析</li> <li>● ネットワークカメラ</li> <li>● 赤外線・高感度カメラ</li> <li>● レーダー／ソナー</li> <li>● 暗視装置・カメラ</li> <li>● 映像・監視システム など</li> </ul>
通信機器・暗号技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 衛星通信システム</li> <li>● 暗号化技術</li> <li>● 有線・無線インターカムシステム</li> <li>● IP電話・無線 など</li> </ul>
侵入防止・入退室管理・生体認証システム	<ul style="list-style-type: none"> <li>● セキュリティゲート</li> <li>● 車両ストッパー</li> <li>● 侵入者監視システム・感知センサー</li> <li>● ハイセキュリティボラード</li> <li>● 赤外線センサー</li> </ul>
特殊装備	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 特殊車両／鎮圧用装備</li> <li>● 非殺傷武器／防弾装備／潜水機材</li> <li>● 化学防護服／防毒マスク</li> <li>● ヘルメット・ゴーグル</li> <li>● シェルターハウス／探索用スーツ</li> <li>● 除染・トリアージ資機材 など</li> </ul>
シミュレーター・トレーニング機材	<ul style="list-style-type: none"> <li>● シミュレーションシステム</li> <li>● 模擬訓練システム</li> <li>● トレーニングツール</li> <li>● 擬似サンプル・試薬</li> <li>● コンサルティング など</li> </ul>
避難・救助・救急医療	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 救助資機材／搬送機器</li> <li>● 投光器</li> <li>● DMAT資機材</li> <li>● AED・蘇生器</li> <li>● 救命胴衣／救助ボート など</li> </ul>
EMP（電磁パルス）対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電磁波シールドルーム</li> <li>● 電磁波シールド材料、製品</li> <li>● ファラデーケージ など</li> </ul>
テロ対策全般	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 包括的なテロ対策・セキュリティ資機材提案</li> <li>● 上記に分類されないテロ対策資機材・サービス など</li> </ul>

## 海外出展者

今回はデンマーク企業が1社出展。音声・映像監視装置を出展した。その他にも日本の支店や代理店を通して海外の最新情報・技術を手に入れる唯一の展示会として関係者からの期待も高い。今年もイスラエル大使館の協力により、イスラエルの最新技術を紹介するセミナーを実施。

# 出展者アンケート集計結果

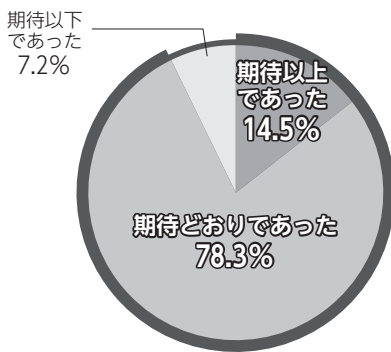
## Q1 今回出展されるに至ったきっかけ（複数回答可）



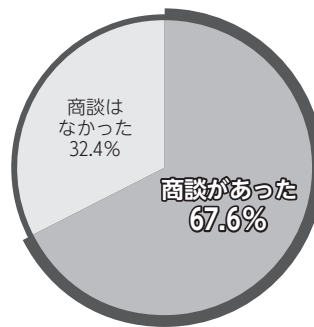
### 出展者の声

- ・天候が悪かったにもかかわらず前年よりも来場者数が増えていた。
- ・コンパクトなブースながらもコアなお客様がたくさん来た。
- ・来場者数がコロナ前の水準に戻りつつあり多くの顧客に訴求できた。
- ・研究開発のニーズを聞ける場として有益である。
- ・興味本位で立ち寄る方が少なかったため、ニーズの高いお客様と話せて良かった。

## Q2 本展示会の来場者数について

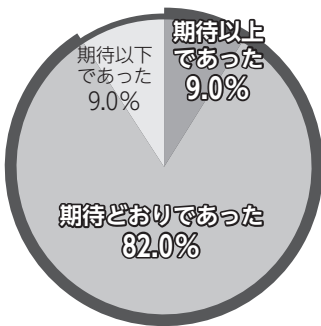


## Q3 会期中における来場者との商談について

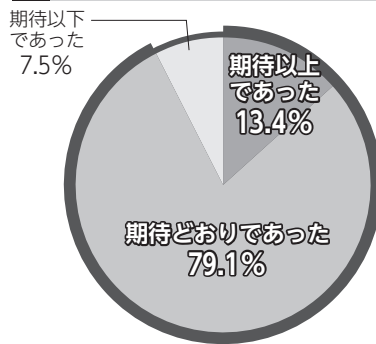


## Q4 今回出展された成果について

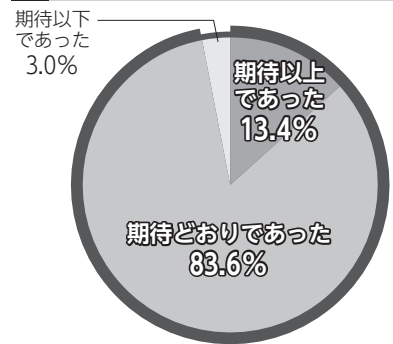
### 1 商談の場として



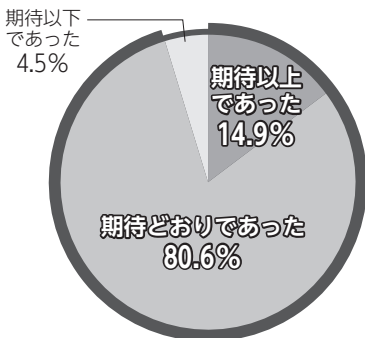
### 2 新規顧客獲得の場として



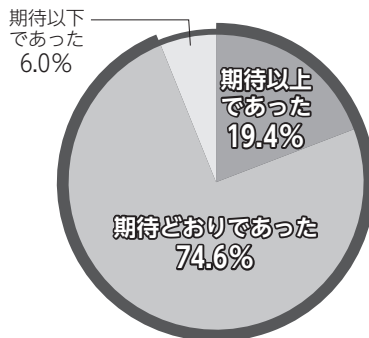
### 3 既存客へのアピールの場として



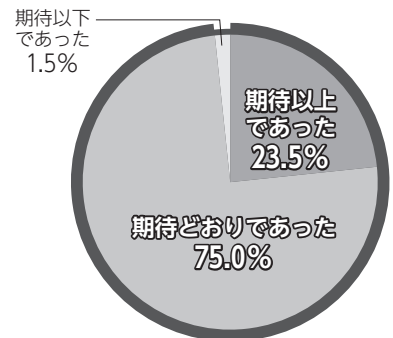
### 4 新製品発表の場として



### 5 販売促進/PRの場として



### 6 製品に対する来場者からの意見収集の場として



## Point

来場者限定のクローズドショーだからこそ実現する圧倒的なマッチング力が本展の特長であり、出展者の高い満足度と出展継続率につながっている。前回出展者の出展継続率は高水準を維持し、新規出展も加えて大幅な出展規模拡大となった。



## アドバンスセミナー

10月5日 (水)		
〈内閣官房セミナー〉 国民保護について 講演中止	内閣官房副長官補(事態対処・危機管理担当)付 内閣参事官 総務省消防庁 国民保護運用室 室長	館 圭輔氏 佐藤 篤氏
リスク管理とサイバー防衛	電気通信大学 名誉教授	新 誠一氏
世界における最新のテロ・暴力的過激主義対策の現状 ～オンライン上におけるテロとの攻防戦のフロントライン～	外務省 総合外交政策局 国際安全・治安対策協力室 室長	山田 哲也氏
10月6日 (木)		
テロ対策最前線 2023年G7広島サミット・2025年大阪・関西万博へ向けて ～対談：阿南 英明×板橋 功～	神奈川県理事(医療危機対策担当) 医療危機対策統括官 藤沢市民病院副院長 公益財団法人公共政策調査会 研究センター長	阿南 英明氏 板橋 功氏
出入国管理における水際対策 ～円滑かつ厳格な入国審査等の実施～	出入国在留管理庁 出入国管理部・出入国管理課長	西山 良氏
10月7日 (金)		
イスラエル発技術のご紹介 ～更なるレジリエントな環境整備へ～	イスラエル大使館 【講演企業】 理経/三井物産エアロスペース/東北エンタープライズ/iLand 6 / ADVA-TECH/アスピレーション/Nano-Lock	
テロ対策最前線 2023年G7広島サミット・2025年大阪・関西万博へ向けて ～リアル空間とサイバー空間のセキュリティ～	警察庁 警備局警備運用部警備第一課 理事官 警察庁 長官官房 参事官(サイバー情報担当) 公益財団法人公共政策調査会 研究センター長	高橋 大作氏 丸山 潤氏 板橋 功氏
〔2部構成〕 国際テロ情勢 サイバーテロ等の脅威	公安調査庁 調査第二部 第五部門管理官 公安調査庁 調査第二部 サイバー特別調査室長	小川 哲兵氏 南條 恭宏氏

## 出展者プレゼンテーション

10月5日 (水)		
ロサンゼルスにおける、 実例に基づく警察と医師との連携について 出展者：株式会社フジタ医科器械	杏林大学医学部救急医学教室 教授 Professor and Vice Chair of Surgery University of Southern California LAPD SWAT Medical Team Officer Vanad Training and Consulting LLC Founder, CEO	山口 芳裕氏 Mr. Kenji Inaba Mr. Patrick Rudolf Mr. Dana Vilander
10月6日 (木)		
これからの時代におけるコンピュータービジョン 出展者：アトス株式会社	アトス株式会社 ビッグデータアンドセキュリティ APACセールスディレクター	CHRIS BISHOP 氏
警備先進国シンガポールから、 フェンス警備・海上警戒のご紹介。 出展者：株式会社ウッズ	株式会社ウッズ 営業技術部 課長	森山 彰彦氏
10月7日 (金)		
暗号資産におけるトランザクションモニタリングと分析 出展者：Chainalysis Japan株式会社	Chainalysis Senior Solutions Architect	重川 隼飛氏

## 1 主な来場メディア

朝日新聞社/近代消防社/警備保障タイムズ/産経新聞社/時事通信社/新潮社/TBSテレビ/Shephard Press ほか  
【プレス来場者数32名】

## 2 来場誘致広告、パブリシティ（記事掲載・テレビ放映）、メールマガジン

### ■広告

・業界専門紙誌

掲載日	媒体
9月号、10月号	近代消防
9月号、10月号	セキュリティ研究
9/15、9/25、10/5	警備新報
9/11、9/21、10/1	警備保障タイムズ

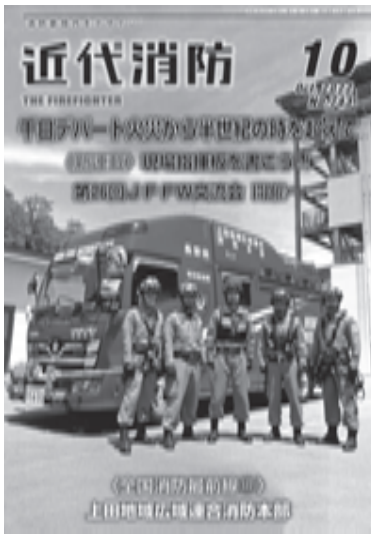
### ■メールマガジン

掲載日	媒体
8月23日	事前来場登録・セミナー聴講申込開始
9月20日	見どころ紹介
9月29日	間もなく開催
10月4日	いよいよ明日開幕

### ■パブリシティ

・専門紙誌・会報誌

媒体
JADI



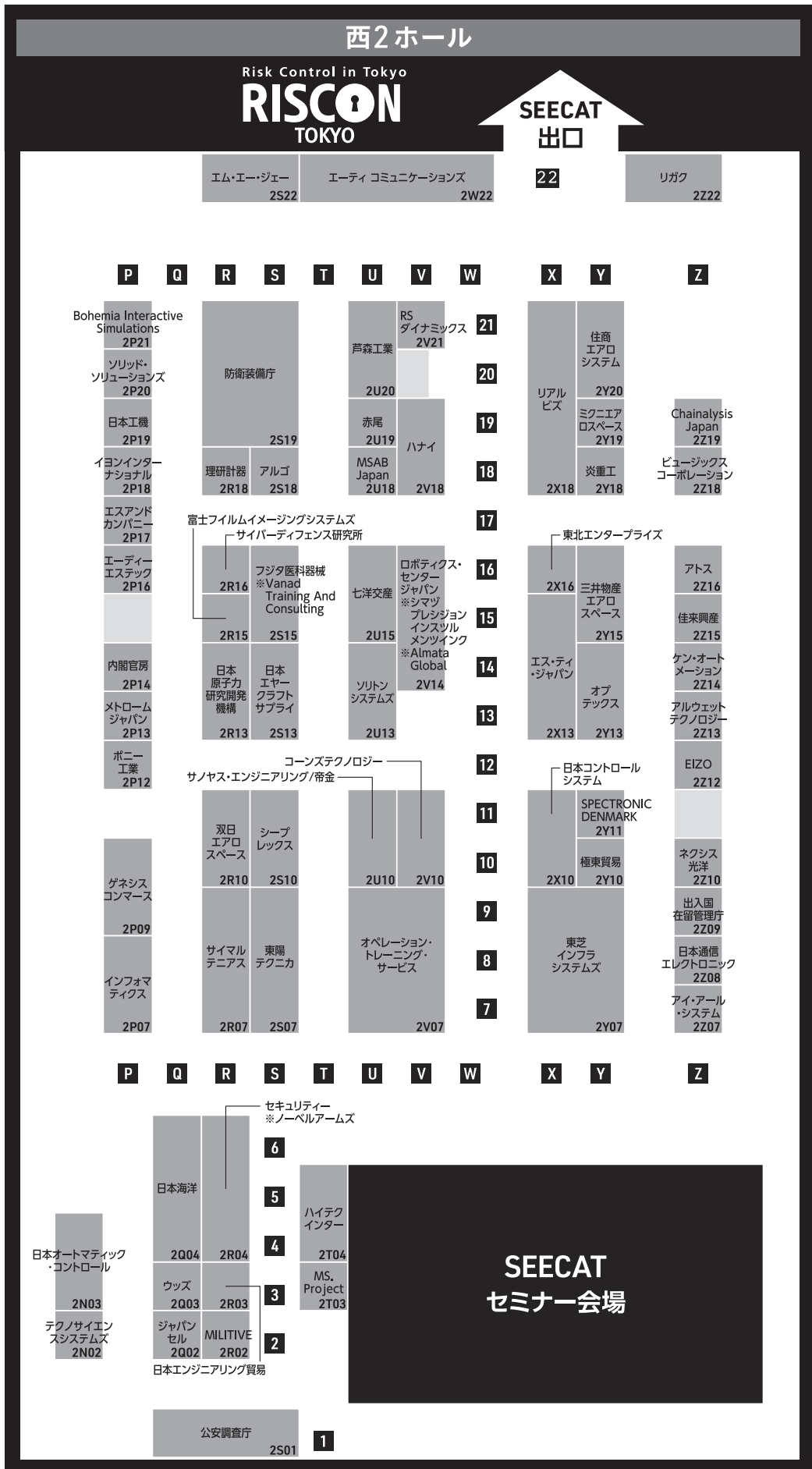
## 3 案内パンフレットの配布、プレスリリースの発行

### ■案内パンフレットの配布

出展者には本展のPR・開催告知ツールとして案内パンフレットを提供。また、事務局からは特別協力の東京都をはじめ政府機関、協賛団体を通じて治安関係者への周知を行った。警察・消防・自衛隊等の幹部やインフラ関係事業者の経営層にもダイレクトメールを送付。テロ対策に関わる関係者に限定して来場誘致活動を実施した。

### ■プレスリリースの発行

取材を希望するプレス関係者の事前審査を実施。承認済みの登録者にのみ本年の見どころや出展者情報を提供した。



セキュリティチェック

SEECAT 入口



出展者	小間番号
<b>あ</b>	
RSダイナミックス	2V21
アイ・アール・システム	2Z07
赤尾	2U19
芦森工業	2U20
アトス	2Z16
アルウェットテクノロジー	2Z13
アルゴ	2S18
イオンインターナショナル	2P18
インフォマティクス	2P07
ウッズ	2Q03
EIZO	2Z12
エーディーエステック	2P16
エーティ コミュニケーションズ	2W22
エスアンドカンパニー	2P17
エス・ティ・ジャパン	2X13
エム・イー・ジェー	2S22
MSAB Japan	2U18
MS.Project	2T03
オプテックス	2Y13
オペレーション・トレーニング・サービス	2V07
<b>か</b>	
佳来興産	2Z15
極東貿易	2Y10
ゲネシスコンマース	2P09
ケン・オートメーション	2Z14
公安調査庁	2S01
コーンズ テクノロジー	2V10
<b>さ</b>	
サイバーディフェンス研究所	2R16
サイマルテニアス	2R07
サノヤス・エンジニアリング/帝金	2U10
シープレックス	2S10
七洋交産	2U15
ジャパンセル	2Q02
出入国在留管理庁	2Z09
住商エアロシステム	2Y20
セキュリティー	2R04
※ノーベルアームズ	2R04
双日エアロスペース	2R10
ソリッド・ソリューションズ	2P20
ソリトンシステムズ	2U13

出展者	小間番号
<b>た</b>	
Chainalysis Japan	2Z19
帝金/サノヤス・エンジニアリング	2U10
テクノサイエンスシステムズ	2N02
東芝インフラシステムズ	2Y07
東北エンタープライズ	2X16
東陽テクニカ	2S07
<b>な</b>	
内閣官房	2P14
日本エヤークラフトサプライ	2S13
日本エンジニアリング貿易	2R03
日本オートマテック・コントロール	2N03
日本海洋	2Q04
日本工機	2P19
日本原子力研究開発機構	2R13
日本コントロールシステム	2X10
日本通信エレクトロニック	2Z08
ネクシス光洋	2Z10
<b>は</b>	
ハイテックインター	2T04
ハナイ	2V18
ビュージックス コーポレーション	2Z18
フジタ医科器械	2S15
※Vanad Training And Consulting	2S15
富士フィルムイメージングシステムズ	2R15
防衛装備庁	2S19
ポニー工業	2P12
Bohemia Interactive Simulations	2P21
炎重工	2Y18
<b>ま</b>	
ミクニエアロスペース	2Y19
三井物産エアロスペース	2Y15
MILITIVE	2R02
メトロームジャパン	2P13
<b>ら</b>	
リアルビズ	2X18
リガク	2Z22
理研計器	2R18
ロボティクス・センタージャパン	2V14
※シマツプレジジョンインスツルメンツインク	2V14
※Almata Global	2V14
<b>海外</b>	
SPECTRONIC DENMARK	2Y11



## 感染症対策

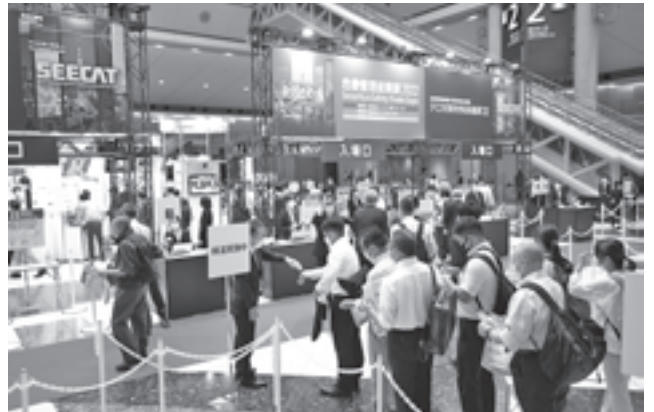
本展は、出展者・来場者の皆さまを安心・安全にお迎えするために、政府・東京都・

完全事前登録制により、当日登録所の混雑緩和。

QRコードを活用した非接触による入退場チェックを実施。会場内の混雑状況をリアルタイムで把握。



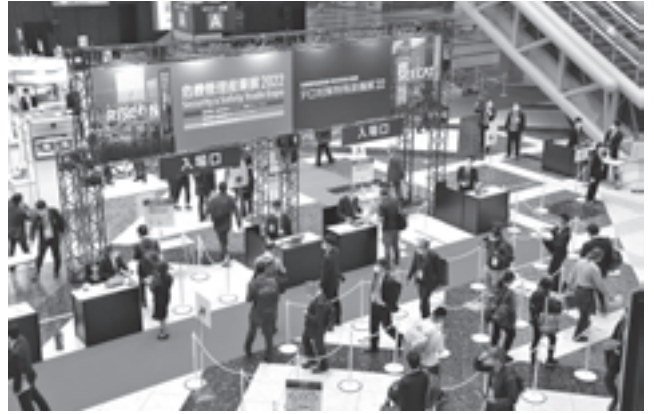
サーモグラフィー等による検温、マスク着用、手指消毒を徹底。  
救護室（看護師常駐）を設置。





業界団体・会場等のガイドラインに沿って徹底した感染症対策を実施しました。

会場内のフィジカル・ディスタンスの確保と飛沫感染防止、換気を徹底。



セミナー会場や企画展示会場、商談コーナーやラウンジ席も徹底した感染症対策を実施。



ご協力ありがとうございました。



次回開催  
予 定

Risk Control in Tokyo  
**RISCON**  
TOKYO

# 危機管理産業展2023

## **SEECAT** テロ対策特殊装備展'23

Special Equipment Exhibition & Conference for Anti-Terrorism

■会期／2023年10月11日(水)～13日(金)

■会場／東京ビッグサイト 西1・2ホール

お問い合わせ

### **RISCON TOKYO・SEECAT 事務局**

〒100-0013 東京都千代田区霞が関1-4-2

大同生命霞が関ビル 4階 アテックス(株)内

TEL 03-3503-7641 FAX 03-3503-7620

E-Mail [RISCON] ofc@kikikanri.biz

[SEECAT] ofc@seecat.biz