



2016年10月14日

グローバルリスク情報サービス「SORA ONE」をリニューアルし提供開始

企業のリスクマネジメント活動をWEBシステムでサポート

SOMPOリスクアマネジメント株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：布施 康、以下「SOMPOリスクア」）は、2014年11月5日から販売を開始した「SORA ONE」^(*1)について、アラートメール配信機能の作成・追加、リスク管理システム「e-GRIP」^(*2)のすべての機能を取り込み機能の一部を利用できるように設定する等の機能拡充、ご利用プランの改定等のリニューアルを行い、名称を「SORA ONE 2.0」（以下「本サービス」）に変更して10月17日から提供を開始します。

今回のリニューアルより、グローバルリスク情報サービス「SORA ONE」は、企業のリスクマネジメント活動をサポートするWEBシステムに生まれ変わりました。

*1 世界中の自然災害リスクの洗出し・評価をインターネット上で簡単に行うことができるグローバルリスク情報サービスです。詳細はニュースリリース（以下URL）をご参照ください。「SORA ONE」は、SOMPOリスクアマネジメントの登録商標です。

http://www.sjnk-rm.co.jp/news/images/20141111_1.pdf

*2 SOMPOリスクアが開発し企業のリスクマネジメントを情報システム面からサポートするリスク情報管理ツールとして2000年から販売開始。SOMPOリスクアがプロバイダーとなり企業にシステムを提供するASP（Application Service Provider）サービス。詳細はニュースリリース（以下URL）をご参照ください。「e-GRIP」は、SOMPOリスクアマネジメントの登録商標です。

http://www.sjnk-rm.co.jp/news/images/20150325_1.pdf

1. 背景

2014年11月5日から提供を開始した「SORA ONE」は、世界中の自然災害リスクの洗出し・評価をインターネット上で簡単に行うことができるサービスとして、多くのお客さまからご好評をいただきました。

しかし、「SORA ONE」のサービス内容に対し、お客さまから、「海外で勤務する従業員向けに自然災害リスクのほかにテロ、感染症などの情報が欲しい」「台風の接近、地震の発生、テロ・暴動の発生などの際にアラートメールが欲しい」「企業のリスクマネジメント活動を推進するためのツールが欲しい」といったご要望が寄せられました。

これらのご要望を受けて、SOMPOリスクアは「SORA ONE」をリニューアルし、本サービスの提供を開始することとしました。

2. リニューアルの概要

主なリニューアルの内容は以下の通りです（リニューアルして提供する本サービスの詳細は<別紙>をご参照ください）。

(1) アラートメール配信機能を作成・追加

「SORA ONE」から継承した自然災害リスクの洗出し・評価ができる機能に加え、台風の接近、地震の発生、テロ・感染症の発生など有事に対するアラートメールを配信する機能を新たに作成し追加しました。

(2) 「e-GRIP」のすべての機能を取り込み機能の一部を利用できるように設定

e-GRIPのすべての機能を取り込み、そのなかの「拠点情報」機能を利用できるようにしま

した。これにより、企業独自のリスク管理体制に合わせたシステムのオーダーメイド化も可能です。

(3) 「損保ジャパン日本興亜グローバル・インテリジェンス」のすべてのコンテンツを閲覧できるように設定

「損保ジャパン日本興亜グローバル・インテリジェンス」^(*3)（以下「グローバル・インテリジェンス」）のすべてのコンテンツ（「国別リスク情報」「安全対策情報」など）を閲覧できるようにしました。

*3 海外リスク管理で最も重要な要素の一つである「情報（Intelligence）」をご提供する会員制の海外リスク情報サービス。詳細は以下 URL よりご覧ください。

<https://sjnk-rm-intelligence.jp/>

(4) ご利用プランを改定

「SORA ONE」のご利用プラン（「無料プラン」「標準プラン」）を廃止し、新たなご利用プラン（「プラン A」「プラン B」）を設定しました。

3. 受注目標

3年後までに100件、3,000万円の受注を目指します。

4. 今後の展開

SOMPO リスケアは、本サービスを通じて、リスクマネジメント活動に積極的に取り組むお客さまを増やすとともに、お客さまのリスクマネジメントに係る業務の負荷を軽減し、より多くのお客さまが持続可能なリスクマネジメント体制を構築できるよう支援してまいります。

SOMPO リスケアマネジメントについて

SOMPO リスケアマネジメント株式会社は、SOMPO ホールディングスグループのグループ会社です。「健康指導・相談事業」「メンタルヘルスケア事業」「リスクマネジメント事業」を展開し、特定保健指導・健康相談、メンタルヘルス対策、健康経営、全社的リスクマネジメント（ERM）、事業継続（BCM・BCP）などのソリューション・サービスを提供しています。

サービス内容に関するお問い合わせ先

SOMPO リスケアマネジメント株式会社

リスクマネジメント事業本部 リスクエンジニアリング開発部 [担当：尾崎]

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 1-24-1 エステック情報ビル TEL：03-3349-4319（直通）

アナリティクス部 [担当：藤井]

〒160-8338 東京都新宿区西新宿 1-26-1 損保ジャパン日本興亜本社ビル TEL：03-3349-9738（直通）

報道機関の方からのお問い合わせ先

SOMPO リスケアマネジメント株式会社

経営企画部 [担当：田所]

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 1-24-1 エステック情報ビル

TEL：03-3349-5468（直通）

以上

<別紙>本サービスの詳細

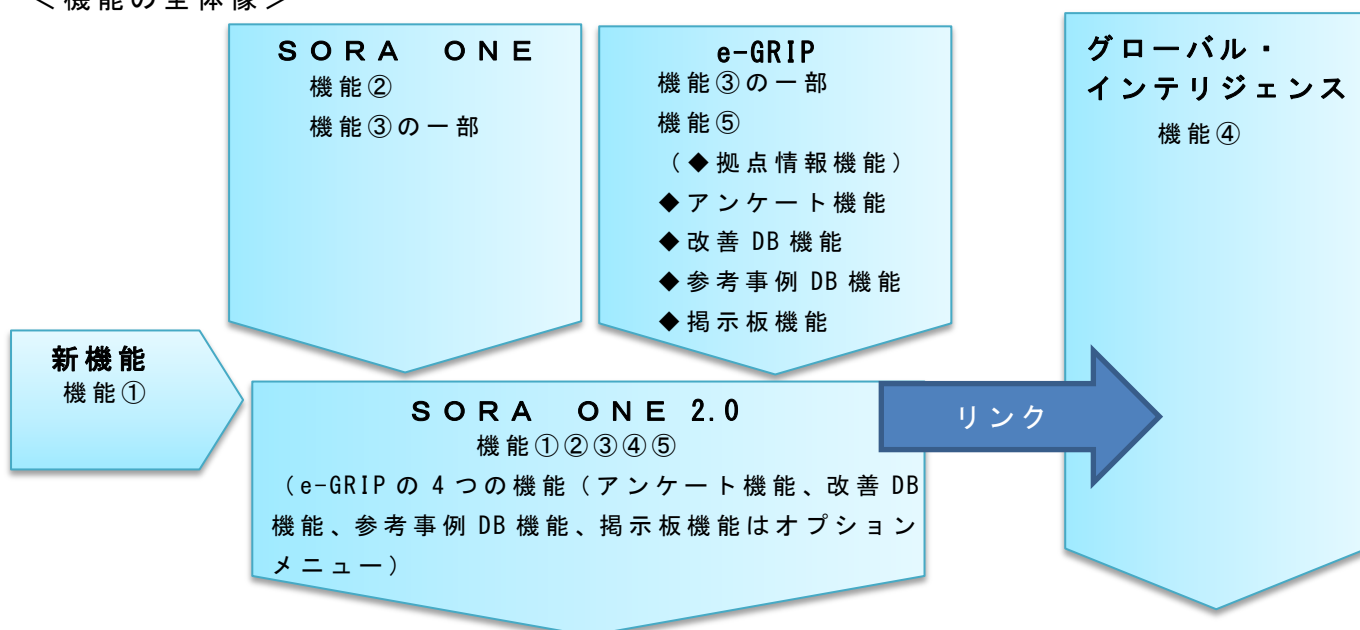
「空（SORA）」からリスクを俯瞰するイメージの地図画面を軸として、利用者が地図上に自社の拠点を登録し、その拠点ごとにリスクを管理することを基本コンセプトとしています。専用のWEB申し込み画面からお申し込みいただきますとご利用いただけます。

(1) 内容（主な機能）

本サービスでは、主に以下の5つの機能をご提供します。オプション（本サービスとは別料金）で、e-GRIPの「拠点情報」機能以外の4つの機能（「アンケート」「改善DB」「参考事例」「掲示板」）もご提供します。

- ・ 機能①アラートメール配信【新機能】
- ・ 機能②自然災害リスクを地図上にレイヤー表示（「SORA ONE」の機能）
- ・ 機能③工場、倉庫、事務所やサプライヤーの拠点を地図上にレイヤー表示（「e-GRIP」の「拠点情報」機能） & 拠点間のリスクを定量的に比較（「SORA ONE」の機能）
- ・ 機能④海外の「国別リスク情報」や「安全対策情報」などを提供（「グローバル・インテリジェンス」の機能）
- ・ 機能⑤リスクマネジメントに関するあらゆる情報を拠点別に保管できる電子キャビネットを提供（「e-GRIP」の「拠点情報」機能）

<機能の全体像>



(2) 特長

- ・ 本サービスは、カスタマイズに長けています。企業によって異なるリスクマネジメント活動に合わせることができるよう、「管理者」が、管理する「項目名」「画面に表示する画像」など、さまざまな設定変更を行うことができます。
- ・ 本サービスは、「ユーザ」のアクセスコントロールが可能です。「管理者」が「ユーザ」を登録する際、「閲覧範囲」「編集権限」「アラートメールの受信有無」など、細かく設定することができます。
- ・ 本サービスは、簡単に機能の追加・削除をすることが可能です。お客さまが必要とする機能を選んで利用することができ、経済的です。
- ・ 本サービスは、WEB申し込み画面から簡便にご契約すること可能です。最短で、お申し込みの翌日からご利用を開始することができます。

(3) ご利用プラン

「SORA ONE」のご利用プラン（「無料プラン」「標準プライム」）を廃止し、新たに以下2つのプランを用意しました。

- ・「プラン A」

主に企業が業務で積極的に利用する場合のプランです（本サービスの主要プラン）。

- ・「プラン B」

個人の方や、企業が試行的に導入される場合を想定したプランです。

(4) 費用（税抜）

- ・「プラン A」：29,000 円/月

- ・「プラン B」：10,000 円/月

(5) 期間

1 年間契約（以後、自動更新となります。）

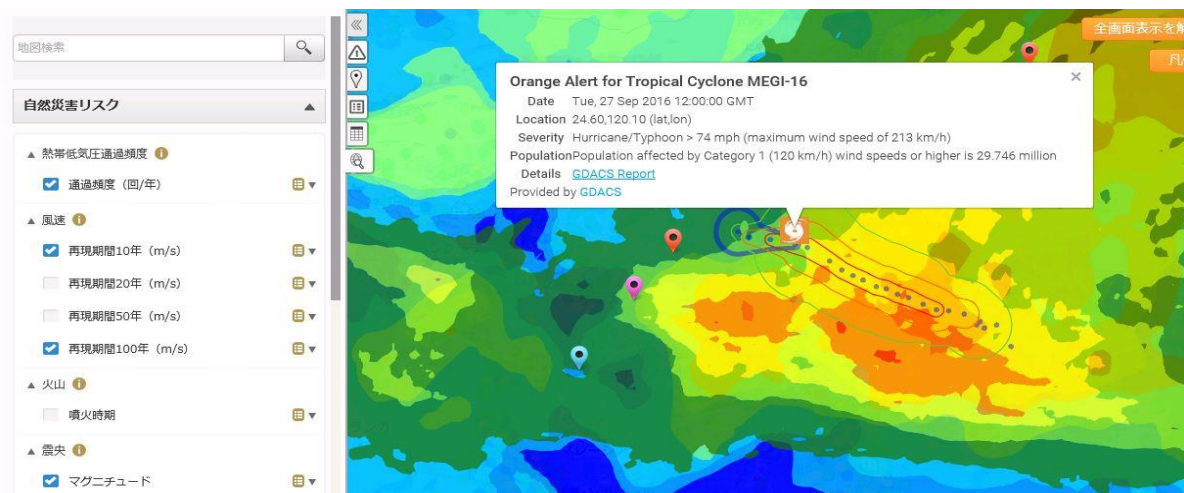
（参考）アラートメールおよび WEB システム画面のイメージ

- ・アラートメール（配信されるメール本文（予定））



This is SORA Risk Alert by Sampo Risk Management & Health Care Inc
Category: Environment
Type: Critical Alert
Locations: Tokyo, FORTIORI*, KOMATSU*, FUKUOKA*, KYOTO*, KOBE*, YOKOHAMA*, Osaka, HIROSHIMA*, NAGA
KIMAMOTO*, KAGOSHIMA*, OKAYAMA*, SASEBO*, KOCHI*, HAMAMATSU*
Time (UTC): Begin: 2016-09-19 04:17:00 +0900 End: 2016-09-20 23:59:00 +0900 Lastupdate: 2016-09-19 04:17:53 +0900
Short Summary:
UPDATE 7: Typhoon Malakas moving toward Japan; landfall near Kagoshima, Kyushu, early Sept. 20. Expect heavy rain, stor
Storm Details (0900 JST Sept. 19) Center of Circulation:
East China Sea, about 410 km (255 miles) southeast of Kagoshima, Japan (map) Maximum Sustained Winds:
105 kts (195 kph, 120 mph) Projected Landfall (Date):
Just south of Kagoshima, Kyushu, Japan (early Sept. 20) Affected Areas:
Kyushu, Shikoku, western and central Honshu, Japan Updated Information:
Typhoon Malakas continues to move northeastward through the East China Sea Sept. 19; the storm intensified somewhat after
much of its intensiv as it makes landfall almost directv on Kagoshima, Kyushu, Japan early Sept. 20. Malakas is then forecast t

- ・WEB システム画面（地図上に自然災害リスクや拠点をレイヤー表示（予定））



・ WEB システム画面（拠点間のリスクを定量的に比較（予定））

拠点別リスク比較

拠点検索

リスク比較

順位	凡例	拠点名	風速	洪水リ...	地震_EP...
1		東京本社	5	1	1
2		タイ事務所	1	1	3
3		日本工場	4	5	5
4		中国A工場	2	5	4
5		中国B工場	2	5	3
6		ベトナム倉庫	2	4	4
7		韓国関係会社A	4	4	3

・ WEB システム画面（電子キャビネット（予定））

東京本社

登録日: 2016/09/28 02:46 登録者: テストユーザ 更新日: 2016/09/28 03:25



東京本社

凡例		事務所
拠点名	東京本社	
説明	ここに拠点の説明を記載します。この欄および表全体はカスタマイズが可能です。	
国	日本	
所在地	東京都新宿区西新宿	
緯度	35.689327	
経度	139.691869	
表示順		

ファイル一覧

キーワード 拡張子 更新日

電子ファイル保管

すべて開く すべて閉じる

リスクマネジメント活動記録(0)

- 2016年(3)
- 2012年(0)
- 2013年(0)
- 2014年(0)
- 2015年(0)

ファイルアップロード ファイル一括ダウンロード

<input type="checkbox"/>	ファイル名	拡張子	容量
<input type="checkbox"/>	2016年度 スケジュール (案) .xlsx	xlsx	8KB
<input type="checkbox"/>	2016年度 活動計画.pdf	pdf	365KB
<input type="checkbox"/>	2016年度総括 活動メモ.txt	txt	1,082KB