

報道関係者各位

sglab

2008年12月19日  
株式会社SGラボ

大地震に遭遇した際の対処を学べる  
大人の知的エンターテインメントソフトを発売

**D-Moment™**

～巨大地震編～

[www.d-moment.jp](http://www.d-moment.jp)

- ✓ シリアスゲーム専門メーカーSG ラボの一般向け発売 第一弾
- ✓ 専門家監修による地震直後の状況を想定した設定とドラマティックストーリーの融合
- ✓ いざという時に役立つ実用グッズ同梱



Amazon.co.jp で発売される製品版中身

左：いざという時に自分の居場所を知らせる「"アイムヒア"ホイッスル」

中：製品ボックス

右：“初動の心得” “災害伝言ダイヤルの使い方” およびインストール用シリアルコードが書かれた「財布に入れて持ち歩く防災カード」

※ソフトは専用サイトからダウンロードするため同梱されていません

スクウェア・エニックス・グループの株式会社SG ラボ（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：前田 徹哉、以下 SG ラボ）は、地震発生から二次災害被災に至るまでの対処方法や地震に関するさまざまな実践的知識について学べるパソコン用ソフト「**D-Moment ～巨大地震編～**」の販売を **12月20日（土）より**、オンラインストアの Amazon.co.jp で開始いたします。

「**D-Moment ～巨大地震編～**」は、東京工業大学 都市地震工学センター 特任教授 梶 秀樹氏監修のもとに制作された、地震と実践的な危機回避方法に関する確かな知識を無理なく身に付けることができる“大人の知的エンターテインメントソフト”です。

2036年までの首都直下地震の発生確率は約70%とされています。内閣府の発表(※)によると、その際の想定被害規模は、死者約1万1,000人(兵庫県南部地震の約2倍)、負傷者約21万人、建物全壊棟数・火災焼失棟数約85万棟、また、経済被害は約112兆円と試算されています。さらに、首都圏の公共交通機関がストップしてしまうことによって勤務先や学校などから帰宅することが困難となってしまう「帰宅困難者」は、約650万人にも上るとされています。

※内閣府 「首都直下地震対策の概要」(2006年発表)

URL: [http://www.bousai.go.jp/jishin/chubou/taisaku\\_syuto/pdf/gaiyou/gaiyou.pdf](http://www.bousai.go.jp/jishin/chubou/taisaku_syuto/pdf/gaiyou/gaiyou.pdf)

本ソフトでは、大地震で被災した登場人物たちが互いに知恵を出し合い、また助け合いながら次々と襲いかかる危機を回避する物語がドラマティックに展開されます。物語中には、防災対策から復興に至るまでの被害回避方法を解説したTipsが随所に登場し、簡単なクリック操作だけで小説(ノベル)のように読み進めながら、地震についての豊富な知識を得ることができます。

### <ソフトの特長>

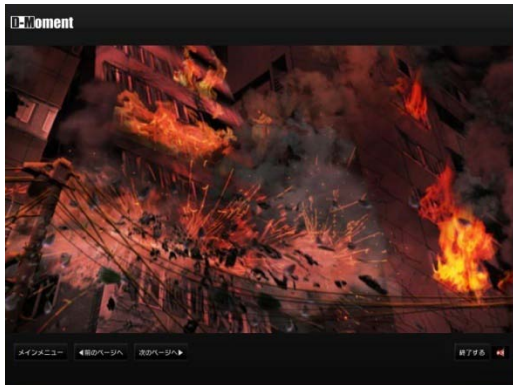
- ✓大人のための知的エンターテインメント
  - ー専門家監修による地震直後の状況を想定した設定と、ドラマティックストーリーが融合
  - ー簡単なクリック操作で小説(ノベル)を読み進めるだけで地震関連知識が身に付く
- ✓ゲームの表現力と特性を応用
  - ーリアルな画像、迫力のサウンドによる臨場感によって記憶に残りやすく、自然な啓発に繋がる
- ✓地震関連知識を豊富に掲載
  - ー地震前の防災対策から復興に至るまでの役立つ情報(Tips)を物語と絡めて多数掲載
  - ー物語に登場しないものも含め、500以上のTipsを集めた「Tips集」を収録
  - ーMyTips機能、Tipsプリントアウト機能により、自分だけのオリジナルテキストが作成可能
- ✓携帯からのTips閲覧
  - ー携帯電話サイト上でTipsの閲覧が可能になるシリアルコード付属
- ✓いざという時に役立つ実用グッズ
  - ーシリアルカードの裏面には、「初動の心得」と「災害伝言ダイヤルの使い方」を掲載
  - ー携帯ストラップ型防災用ホイッスル「"アイムヒア"ホイッスル」を同梱

なお、本ソフトは、企業・団体様向けに受注販売も行ないません。従業員の防災への意識を高め、正しい危機回避方法を学ぶ災害対応教育の一環として、企業の危機管理対策を支援します。

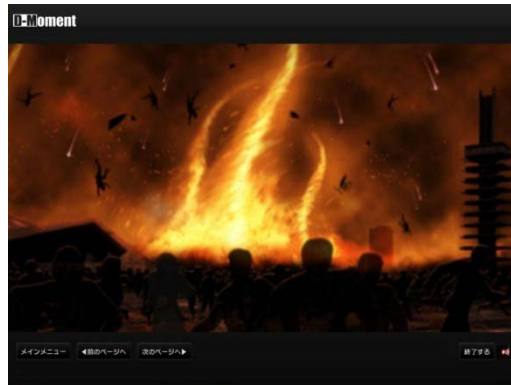
SGラボでは、「D-Moment ~巨大地震編~」の販売を通じて、皆様の“生き延びる力”の向上に貢献いたします。

## <画面抜粋>

### ■ 専門家の監修によるリアルなグラフィック



余震で崩れ落ちるビル



広域火災時に発生する竜巻状の火炎旋風

### ■ 物語の中で自然と学べる地震 Tips



ストーリー中に現れる Tips



詳細な解説画面



複数の主人公による物語の進行



豊富な地震関連 Tips 集

## ■監修者:東京工業大学 都市地震工学センター 特任教授 梶 秀樹氏 について



都市防災の専門家。1990年からの国連の「国際防災の10年」では、国連地域開発センター所長として、世界の防災学者とともに開発途上国の防災力の向上に尽力。国内では30年以上にわたって東京消防庁の火災予防審議会委員（現在は地震対策部会長）および東京都地域危険度調査委員会委員（現在委員長）を務めるほか、中央官庁・地方自治体等の各種防災関係審議会の委員を歴任。

### 主な職歴

- ・筑波大学社会工学系教授
- ・国際連合地域開発センター 所長
- ・慶應義塾大学総合政策学部 教授
- ・筑波大学名誉教授
- ・東京工業大学特任教授（現在）
- ・東京都地域危険度調査委員会委員長
- ・東京消防庁の火災予防審議会委員（現在は副会長）
- ・その他中央官庁・地方自治体の防災関係審議会の委員を歴任

## ■「D-Moment ～巨大地震編～」商品概要

### 【製品版】

- 発売日 : 2008年12月20日  
希望小売価格 : 1,575円(税込)  
販売 : Amazon.co.jpにて販売  
商品サイト : <http://d-moment.jp>  
推奨環境 : 【OS】Windows® XP/Vista 【CPU】PentiumIV 1GHz以上 【メモリ】2GB以上  
【HD 空き容量】2GB以上  
【その他】AdobeFlash Player 9.0, Visual C ランタイムパッケージ  
※動作環境はシステム構成によって異なる場合があります  
権利表記 : © 2008 SG lab Inc. All Rights Reserved.

## ■SGラボについて

SG ラボは、豊富でユニークな知的コンテンツを持つ株式会社学習研究社と、ゲーム開発で高度な技術・ノウハウを持つスクウェア・エニックスが、『人々が「知力」を向上し、豊かな生活を創造するための、ソリューションとしてのコンテンツを提供する』ことを目的に設立した合弁会社です。

- 社名 : 株式会社SGラボ（英文表記:SG lab Inc.）  
代表取締役社長 : 前田 徹哉  
設立日 : 2006年5月1日

本社所在地 : 東京都渋谷区代々木 4-31-8  
事業内容 : 教育・啓発を目的としたデジタルゲームの企画、開発及び販売  
URL : <http://www.sg-lab.net/>

※ディーモーメント/D-Moment は、日本およびその他の国における株式会社 SG ラボの商標または登録商標です。

※SGラボおよびSGラボロゴは、日本およびその他の国における株式会社スクウェア・エニックス・ホールディングスの登録商標です。

※その他、記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。