

事業案内 広報啓発グッズカタログ

2023年 9月改訂



みんなで防ごう土砂災害!!



NPO法人 土砂災害防止広報センター
〒103-0008 東京都中央区日本橋中洲 4 番 11 号
TEL 03-5614-1114 FAX 03-5614-1109
<http://www.sabopc.or.jp/>

事業案内

法人概要	0 4
業務紹介	0 5
1. 防災学習・教育の推進	0 5
2. 砂防学習フィールド整備の計画立案・運営支援	0 8
3. 資料館の活用計画立案・運営支援	0 8
4. 啓発イベントの企画立案・運営支援	0 9
5. 地域版教材の企画・制作	1 0
6. 講師の派遣	1 0
7. 体験学習用装置	1 1
1) 土石流模型実演装置・土石流模型ミニ実演装置	1 1
2) 降雨体験装置・自然災害体験車	1 2
3) 土砂災害対策ミニ模型	1 3
4) 土砂災害対策ミニ模型（廉価版）	1 3
5) 火山噴火実験装置	1 4
6) 土石流キャッチャー（模型）	1 4
7) 流域治水啓発模型	1 5
8) 3Dシアター・VRシアター	1 5
8. 雪崩防災週間 広報啓発ポスター・チラシ・パンフレット	1 6
9. 砂防カレンダー・砂防カレンダー写真コンテスト	1 6
10. 情報提供	1 7
1) ホームページ	1 7
2) SNS情報発信とコミュニケーション	1 7
3) 土砂災害防止キャラクター『ドッシャー＆ボッキー』	1 8
4) 降灰に伴う土石流発生実験	1 8
11. 砂防カード（SABO カード）	1 9

※申込用紙はホームページにも掲載しております。
<https://www.sabopc.or.jp/>

土砂災害の警戒避難の注意喚起や
 土砂災害防止月間の周知にご活用ください。

広報啓発グッズ

[商品番号]			
101	102	ポスター	2 1
103	チラシ		2 1
601	602	DVD 『避難していくよかった』『がけ崩れを知ろう！』	2 1
201	砂防副読本（2023年改訂版）		2 2
223	ホイッスル付ライトペン		2 2
204	3色ボールペン		2 3
205	メモ帳		2 3
206	救急絆創膏		2 3
215	ふせん		2 3
208	L E D ライトペン		2 3
202	簡易雨量測定器		2 4
212	安眠セット		2 4
207	トランプ		2 4
218	防災ペン		2 4
230	232	土砂災害防災かるた	2 5
231	233	土砂災害防災ぬりえ	2 5
231	オリジナルうちわ		2 6
227	オリジナルA4クリアファイル		2 6
228	オリジナルエコバッグA		2 6
229	オリジナルエコバッグB		2 6
224	オリジナルジグソーパズル		2 7
241	大判除菌ウェットティッシュ		2 7
242	オリジナルミニハンドタオル		2 7
243	オリジナル携帯トイレ		2 7
401	411	土石流対策模型（販売・レンタル）	2 8
402	412	急傾斜地崩壊対策模型（販売・レンタル）	2 8
403	413	地すべり対策模型（販売・レンタル）	2 8
405	415	廉価版 土石流対策模型（販売・レンタル）	2 9
406	416	廉価版 急傾斜地崩壊対策模型（販売・レンタル）	2 9
407	417	廉価版 地すべり対策模型（販売・レンタル）	2 9
431	432	土石流キャッチャー（販売・レンタル）	3 0
442	土石流模型 ミニ実演装置（販売）		3 1
449	流域治水啓発模型		3 1
445	火山噴火実験装置（販売・レンタル）		3 2
421	422	3Dシアター・テント（レンタル）	3 2
301	~304	横断幕・懸垂幕	3 3
305	307	のぼり旗・のぼり旗用注水タンク サキモリ【先守】（販売）	3 3
★	申込用紙		3 8

1-2 中学校での防災学習事例

中学校では、防災気象情報や避難情報カードによる反復学習を行ったうえで、設定する場の条件や雨の条件に対する個人とグループ毎の避難場所や避難タイミングの検討などを行います。また近年起きた災害の防災気象情報発表や避難情報発令の実態から、自分の命を自分で守る行動を深く考えるアクティブラーニング形式の防災学習ワークショップ等の開催などを支援します。



自然災害の事前学習



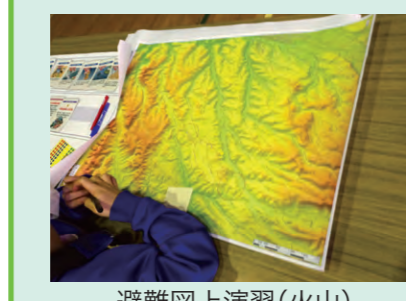
火山防災講義(WEB)



火山講義



防災気象情報等ワークショップ



避難図上演習(火山)



避難図上演習(大雨)

土砂災害防災学習 ワークショップ事例

火山防災学習ワークショップ事例

1-3 高校生・大学生への取り組み支援

高校生には持続可能な社会の担い手を育てる観点で危険箇所やハザードマップ範囲、過去の災害箇所などを現地で確認し、危険の回避能力を向上する防災探求学習や校外研修の支援を行っています。

また、地域の教育課程で学ぶ大学生と協力した小・中学校への防災学習の協同支援や全国の大学生を対象としたインターンシップ「キャンプ砂防」の事務局運営を支援しています。

《高校生が自主的に取り組む研究を支援》



模型実験による防災学習



過去の災害箇所の現地確認

《砂防を学ぶ大学生を支援》

応募→参加者調整(→実施各事務所)
→実施報告

1-4 地域防災力向上への取組み支援

◇地域への支援事例

地区的町内会や自主防災組織等の防災学習や避難訓練、まちあるきやまるごとハザードマップの検討など、地区の特徴に応じた土砂災害への警戒意識向上への取組みを支援しています。



自主的な早期避難の実践 (自助と共助を形成)



地域住民の防災意識向上



自主防災組織の技術・意識向上



行政・自治体職員への後方支援



ボランティア団体や防災士などの協力・連携



2 砂防学習資源の活用計画立案（インフラツーリズム）・運営支援

地域の自然や美しい景色、そこで育まれてきた歴史・文化と暮らしを豊かにする工夫や先人の願い、暮らしを守る防災の取組みと砂防施設の役割など、様々な地域特有の学習資源を土砂災害等との関わりの観点から紐解き、地域の魅力あるテーマやストリーとして組立てた学習や観光ができるような活用計画と仕組み作りの立案や運営支援を行います。

◇実施例

対象流域や地域の特徴ある河岸段丘や扇状地、地すべり地や火碎流堆積物の丘陵地などと先人の土地の活用や防災への工夫など、防災・観光・教育の振興に寄与する学習資源調査と整理、説明ストーリーの作成や仕組み作りの検討支援を行います。

最上川流域（新庄・庄内）・湯殿山地域の再発見の旅

～国内屈指の砂防堰堤群と芭蕉や六十里越街道にふれる～

普段見られない施設と一緒にめぐらしよう 國土交通省新庄河川事務所の力 クラブツーリズムビューティー同行
最高山・湯殿山は古くから「出羽三山」の標榜する山です。火山の噴出物による山で内部骨の山で「骨山」とあります。災害防止の施設を整備して山を守ることの重要性を改めて改めて認識しました。また「湯殿山」の西の「村郷田」の火山と地質については、山形大学八木教授（日本地すべり学会会長）から説明をして頂きました。

第1回 四ヶ村棚田と牧牛排水トンネル・肘折火山カルデラ壁を見る

道行日：2022年6月14日
コース名：村郷田名瀬見学
料金：1,000円
出発地：新庄市

仙台第一四ヶ村棚田・側田放牧・牧牛排水トンネル（農学・農村）…大蔵村
(牛の放牧)=仙台第一四ヶ村棚田・側田放牧・牧牛排水トンネル（農学・農村）…大蔵村
仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村
仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村
仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村
仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

仙台第一・湯殿山（塔）…対策地の見学=月山あさひ博物村（山の骨）…田代村

5 地域版教材の企画・制作

土砂災害について学ぶには、その地域の自然や文化・歴史を踏まえる必要があります。地域の諸機関と連携をとり、その実情を把握・分析し、最良の教材の企画・制作を支援します。

◇実施例

(1) 副読本の企画・制作

過去に未曾有の被害を受けた地域において、当時の災害記憶を風化させず、また防災意識を低下させないために、継続可能な防災教育に資する副読本の企画・制作を支援しています。関係自治体の教育委員会や有識者などからなる検討会を立ち上げて、学校教育課程において確実に活用できる機会につなげています。

(2) 防災啓発ツールの企画・制作

自然のもたらす恵みと脅威が学べ防災意識を喚起させるとともに、地域活性化を促す各種リーフレット・ガイドマップなどの企画・制作を支援しています。関係自治体の防災・観光・教育の各部局や有識者と連携し、地域の様々なニーズ（ジオパークなど）にも応えています。

◎企画・制作実績例



6 講師の派遣

全国の防災関係講習会や防災学習教室等に、土砂災害の防止啓発などをテーマとして講師の派遣を行っています。今後も地域における活動を支援してきたいと考えています。当広報センターに講演等の依頼がありましたら、ぜひお声がけください。

◇実施例



日本技術士会岩手県支部講演会
(2023年1月 岩手県)



東京都市大学環境学部での講義
(2023年6月)

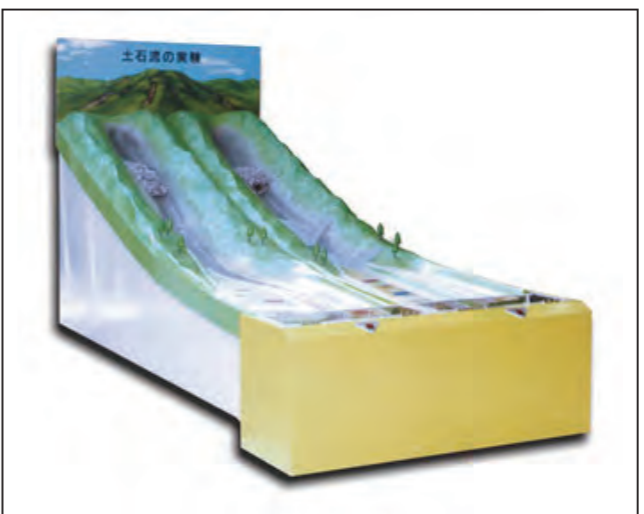


陸前高田市防災マイスター養成講座
(2023年7月)

7 体験学習用装置

7-1a 土石流模型実演装置

水と小石を用いた土石流を、砂防えん堤の有る渓流と無い渓流で発生させ、その状況を比較し、砂防事業の効果や必要性が理解できます。



サイズ : W1600×D2020×H1200 (mm) 重量 : 想定 45Kg×2

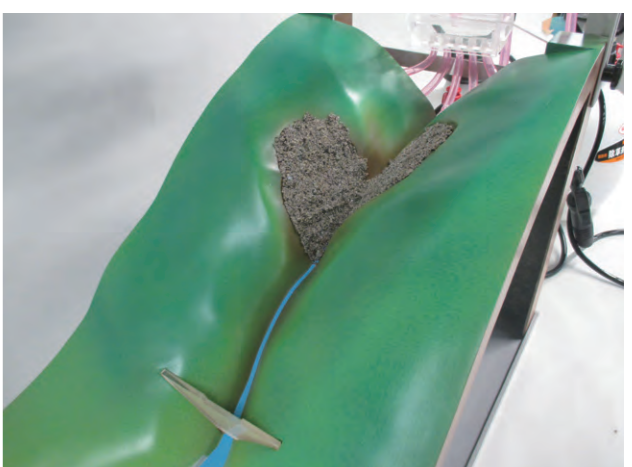
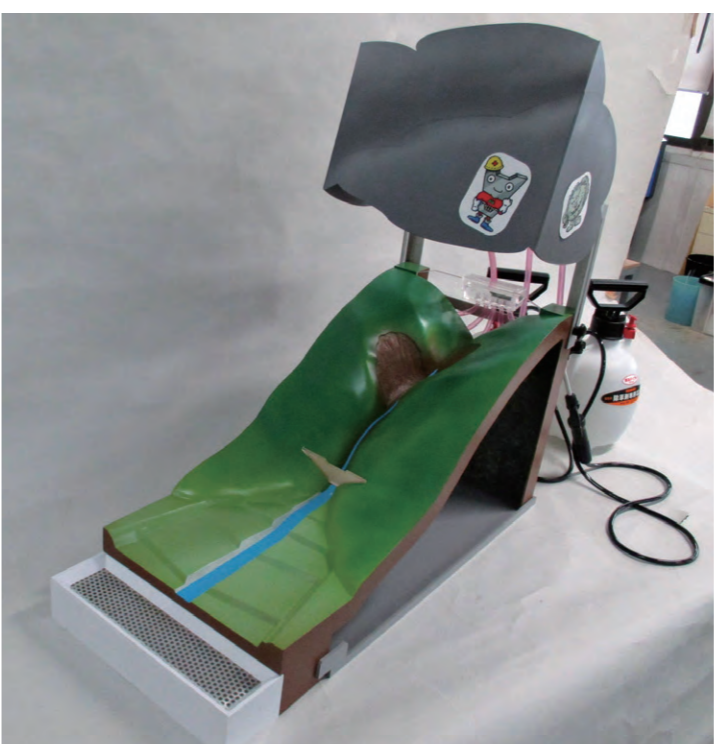
※納品実績などについてお問い合わせください。

注) この商品は、受注生産のためレンタルはございません。



7-1b 土石流模型ミニ実演装置

降雨による土石流発生の様子を現すことができる小型の土石流模型実演装置です。河道閉塞を発生させて土石流の動きと砂防えん堤の働きを学ぶことができます。テーブルなどに乗せて利用することができます。



右のQRコードをスマートフォンのバーコードリーダーで読み込んでいただくと動画がご覧いただけます。



注) この商品は、受注生産のためレンタルはございません。

◇詳細はP31へ

7-2a 降雨体験装置

装置内で傘をさし、土砂災害発生の引き金となる降雨を体験できます。時間雨量は10mmから180mmまでの設定で、自動運転で操作も簡単です。



(参考) サイズ: W2100×L 4000×H 4000cm
注) この商品は、受注生産のためレンタルはございません。

納入事例
国土交通省北陸地方整備局 北陸技術事務所(2022年度)
国土交通省関東地方整備局 関東技術事務所(2023年度予定)
※納品実績などについてはお問合せください。

7-2b 自然災害体験車

特殊車両内で、土石流・洪水・火山災害を様々な演出で体験することができます。実際の被災体験をもとに制作した再現映像を観て、タブレットでクイズに答えながら被災者の行動を検証します。体験を通じて災害の恐ろしさや避難に必要な知識を学習することができます。

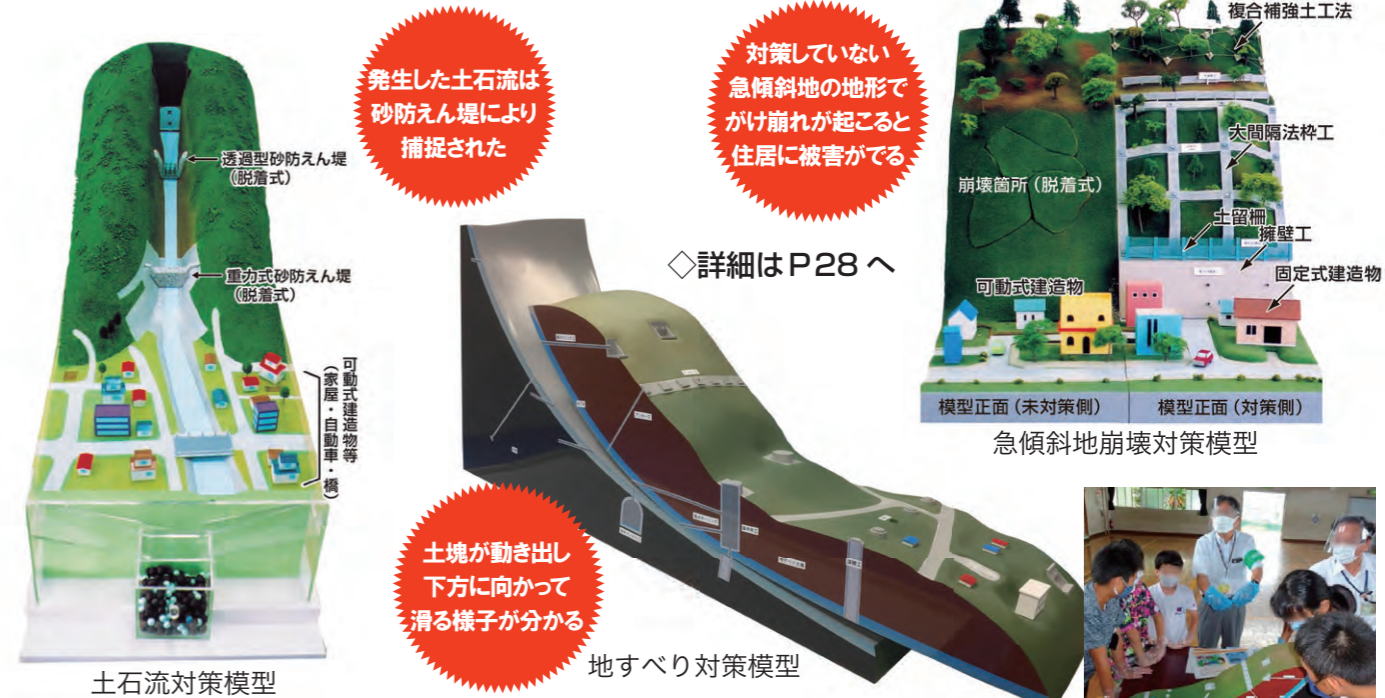


注) この商品は、受注生産のためレンタルはございません。

納入事例
国土交通省関東地方整備局 関東技術事務所(2024年度予定)
※納品実績などについてはお問合せください。

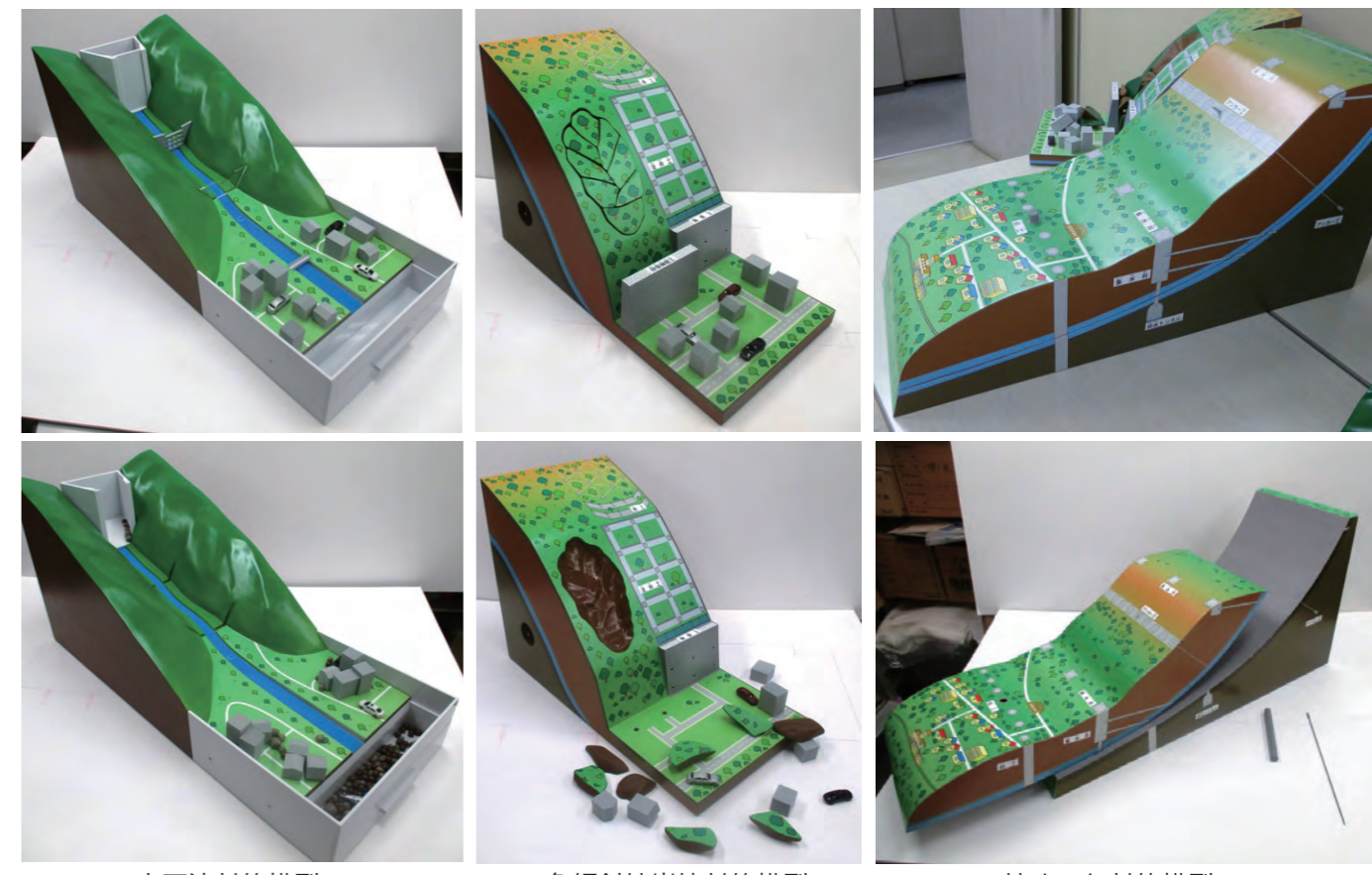
7-3 土砂災害対策ミニ模型

土石流、がけ崩れ、地すべりの土砂災害について、引き起こす被害の様子や対策の効果を概略的に理解できる模型です。テーブルなどにのせて利用することができます。



7-4 土砂災害対策ミニ模型（廉価版）

土石流、がけ崩れ、地すべりの土砂災害3種について、引き起こす被害の様子や対策の効果を概略的に理解できる模型です。テーブルなどにのせて利用することができます。構造を簡略化した廉価版です。



土石流対策模型

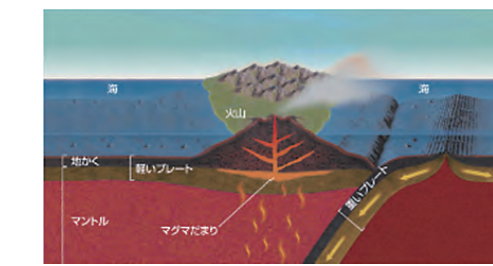
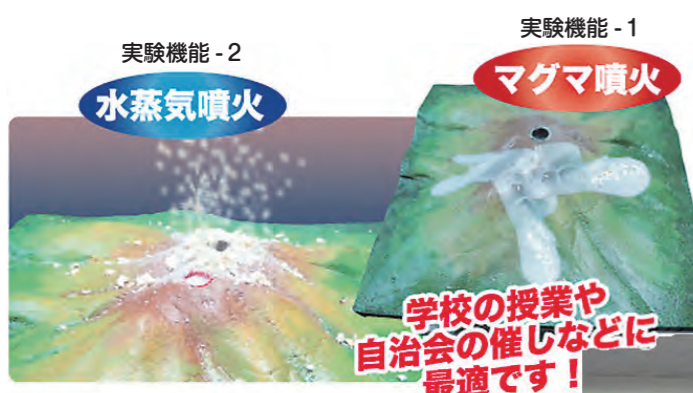
急傾斜地崩壊対策模型

地すべり対策模型

◇詳細はP29へ

7-5 火山噴火実験装置

実際に噴火させて、噴火メカニズムの違いを体験学習することができます。



[付属品] 地下でマグマだまりができる、溶岩が上がる仕組みを学ぶパネル



ポンプで模型の地下部分の圧力を上げ、スイッチを押すと噴出が始まります。

◇詳細はP32へ

7-6 土石流キャッチャー（模型）

遊びながら土石流災害と砂防えん堤の仕組み・必要性を学ぶ事ができるラジコンゲーム型の砂防学習用模型です。砂防えん堤に堆積した土砂をショベルカーで所定時間内に取り除きます。土砂には、飴玉などを混ぜて、UFO キャッチャーのように遊びます。砂防えん堤の有無で土石流災害を学びます。



◇詳細はP30へ

7-7 流域治水啓発模型

近年、雨の降り方が変化しています。行政では、堤防の整備、ダムの建設・再生など対策を一層加速させています。既に、集水域から氾濫域にわたる流域のあらゆる関係者が協働して水災害対策を行う時代となっていました。住民の皆さんなども含めて、あらゆる関係者が協力して取り組むことが重要だと指摘されています。流域治水の取組みと対策効果を学べる模型を製作します。



7-8 3Dシアター・VRシアター

土砂災害を疑似体験として学べる3D映像・VR映像。バーチャルリアリティ体験することで、地域のお祭りや出前講座、各種イベントでの出展による効果は抜群です。

映像ソフトは当センターがこれまで制作したものを多数そろえています。

<主な映像ソフト>

- ⇒「土石流災害に備えて」(8分)
- ⇒「火山災害に備えて」(9分)
- ⇒「山が崩れる」(6分)
- ⇒「がけ崩れを知ろう」(6分)ほか



大型（65型）モニター



立体映像による学習

VRゴーグル体験
(イメージ)

◇詳細はP32へ



8 雪崩防災週間 広報啓発ポスター・チラシ・パンフレット

「雪崩防災週間」(12月1日～7日) 関連用品として、ポスター、啓発チラシ、パンフレット「雪崩災害から人の命を守る」を販売しています。



R4年度ポスター/チラシ (オモテ面)



R4年度チラシ (ウラ面)



R4年度パンフレット

9 砂防カレンダー・砂防カレンダー写真コンテスト

風化しがちな災害の記憶を新たにするために、日付欄に忘れてはならない過去の土砂災害を記載。砂防や防災に関する基本的な事柄や新しい情報も掲載しており、長年にわたりご好評いただいているカレンダーです。

各月には「砂防カレンダー写真コンテスト」の入選作品を掲載しています。

砂防カレンダーの特徴

- 予定を書き込みやすい大きな日付欄
- 旧暦と月齢がわかる
- 過去の土砂災害を日付欄に記載（風化防止）
- 土砂災害防止に関する情報を各月に掲載
- 動画等を視ることができるQRコード付



第8回 砂防カレンダー写真コンテスト

土砂災害を防ぐ「砂防」に関する、四季折々の写真を募集します。

「砂防カレンダー写真コンテスト」では砂防に関する四季折々の写真を募集しています。詳細についてはウェブサイトをご覧ください。
<http://www.sabopc.or.jp/photo/>

◆第8回砂防カレンダー写真コンテスト応募状況
 (応募人数) デジタル77、プリント76 計 153人
 (応募点数) デジタル113、プリント129 計 242点

第8回砂防カレンダー写真コンテスト(令和5年)の募集は終了しました。

10 情報提供

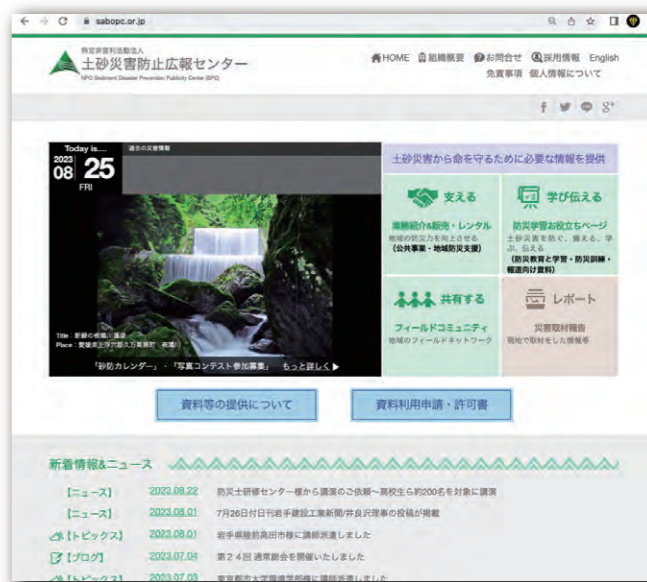
10-1 ホームページ

土砂災害防止広報センターは、土砂災害に関する防災意識の啓発・安全意識の普及活動を行っており、ウェブ副読本のほか、ここに集められている写真やイラスト類は、HPより申請いただければ、無償または有償でお使いいただけます。

防災教育・防災学習の様々な場面で活用いただけることを願っております。

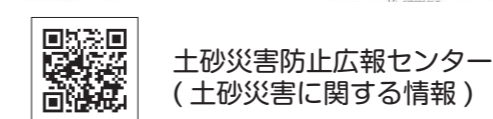


<https://www.sabopc.or.jp/>



10-2 SNS情報発信とコミュニケーション

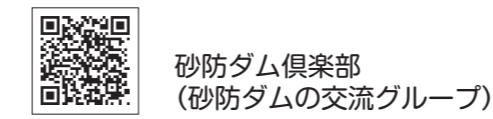
フェイスブックやX(旧ツイッター)を通して情報発信をし、一般の方々を対象に幅広くコミュニケーションの場を提供しています。



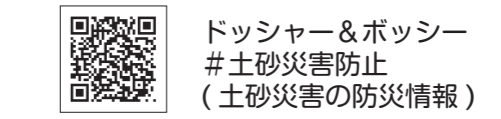
土砂災害防止広報センター
(土砂災害に関する情報)



SABO CLUB
(砂防事業に関する情報)



砂防ダム俱楽部
(砂防ダムの交流グループ)

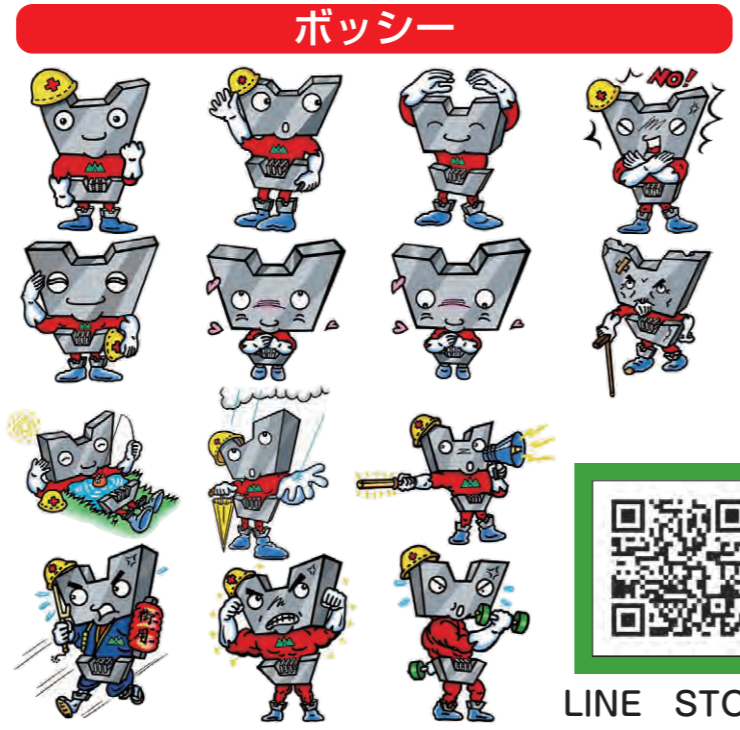


ドッシャー＆ボッシー
#土砂災害防止
(土砂災害の防災情報)

10-3 土砂災害防止キャラクター『ドッシャー&ボッシー』

親しみやすく土砂災害の防止啓発や各種広報活動、防災学習・教育に役立てていただくためのキャラクターを制作しました。簡単な申請手続きと利用規程を遵守いただければ自由にご利用いただけます。(ホームページ参照)

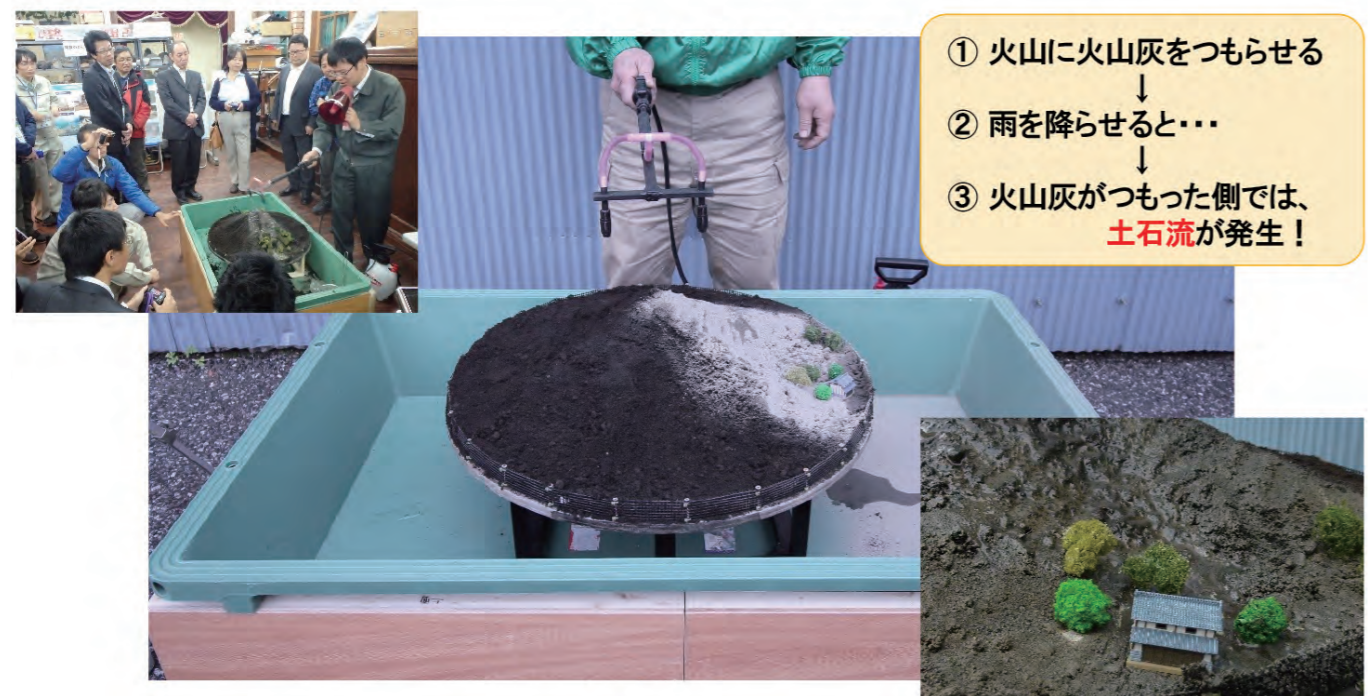
この、ちょい悪なドッシャーと正義感のあるボッシーがLINEスタンプで初登場!



LINE STORE

10-4 降灰に伴う土石流発生実験

火山灰が雨水の浸透を弱めるため、少ない雨でも地表面に水の流れが生じ、土石流となって流れ下ることを再現するための実験の支援を行っています。学校の防災学習、防災講習会、防災イベントなどで活用できます。



国土交通省九州地方整備局 九州技術事務所における実験状況

11 砂防カード (SABO カード)

大人気の砂防カードについても多数の制作実績があります。これまでに各地で様々なカードデザイン等を提案して参りました。ホログラム加工を施したカードも作成しています。また、SABOカードをスマートフォンにデータ転送することもできます。



砂防カード(世界遺産登録20周年記念版=日光砂防事務所)



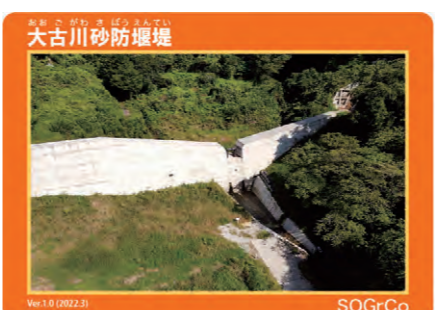
砂防カード(世界遺産登録20周年記念版=日光砂防事務所)



(裏面イメージ)



砂防カード(利根川砂防事務所)



砂防カード(長野県)



災害伝承カード(長野県)



ホログラム加工したカード(北海道開発局 旭川河川事務所)



※実物はキラキラしています



Publicity and educational goods catalog

広報啓発 グッズ カタログ

■価格改定について

この度、為替の変動や原燃料価格、輸送費の高騰などにより仕入価格の改定があり、商品の販売価格並びに梱包・発送料を改定させていただきます。
何卒ご理解のほどよろしくお願い申し上げます。

※HPに最新版カタログを掲載しております。

※予告なしに仕様が変更となる場合がございます。
当カタログに記載の情報と現物に相違がある場合は、現物優先とさせていただきますのでご容赦ください。

【梱包・発送料】

- 沖縄県・離島は別途見積となる場合がございます。
- 梱包・発送料は消費税(10%)を申し受けます。

101	ポスター (A1)	価格 (税抜) 1セット: 100枚 ¥17,000 @170 (税込 ¥18,700 @187)
102	ポスター (B2)	価格 (税抜) 1セット: 100枚 ¥14,000 @140 (税込 ¥15,400 @154)



「土砂災害防止月間」を告知するキャンペーンポスターです。
サイズはA1判とB2判の2種類あります。

- ※主催欄は、「国土交通省・都道府県」の共通版となります。
- ※オリジナル名入れ印刷可能です。(別料金)
- ※3つ折配達でお送りいたします。
(平置き配達をご希望の場合は別料金となります)

ご活用例

駅、学校、公民館、その他公共施設等への掲出によるキャンペーン告知に

103	チラシ (A4判・カラー)	価格 (税抜) 1セット: 500枚 ¥4,000 @8 (税込 ¥4,400 @8.8)
-----	---------------	--



※R5年度版
オモテ面



ウラ面

土砂災害発生状況や前兆現象、警戒避難に関する情報等を載したチラシです。

ご活用例

土砂災害への警戒避難意識向上のためなど、地域住民へ配付

601	避難していくよかった DVD	値下げ 価格 (税抜) 1枚 ¥5,500 → ¥2,500 (税込 ¥2,750)
602	がけ崩れを知ろう! DVD	値下げ 価格 (税抜) 1枚 ¥5,500 → ¥2,500 (税込 ¥2,750)

避難していくよかった《9分30秒》



オリジナル製作

土砂災害は一般には「まさか」の現象です。しかし最近は、災害記録のなかった地域でも大雨のために犠牲者を出しています。災害は恐ろしいもの。大事な命を守るには何よりもまず「避難」。鹿児島県垂水のみなさんのメッセージで、地域ぐるみの避難を呼びかけます。

がけ崩れを知ろう!《6分4秒》



オリジナル製作

身近なところに潜む「がけ崩れ」という土砂災害は、なぜ起きるのでしょうか?
人の体の状態にたとえて、やさしく解説します。

ご活用例 防災イベント、土砂災害防止法説明会などの資料として

201 砂防副読本 (A4判・44頁・カラー)

価格 (税抜) 1冊 ¥500
(税込 ¥550)

2023年改訂版!

大人気

地区防災・防災教育の補助教材に小学校5年生から大人までを対象に、土砂災害と砂防について理解してもらうことを目的として作成した副読本です。土砂災害の入門のために必要不可欠なことからをわかりやすく説明しています。

もくじ

- 土砂災害が多い日本**
 - ・日本にはなぜ土砂災害が多いの?
 - ・土砂災害はどのくらい起きているの?
 - ・全国にある土砂災害危険箇所
 - ・豪雨と土砂災害
 - ・地震と土砂災害
- 土石流災害**
 - ・土砂・洪水氾濫
 - 地すべり災害
 - がけ崩れ災害
 - 火山災害
 - 雪崩災害
 - 河道閉塞(天然ダム)
 - ・深層崩壊
 - 土砂災害を防ぐ施設
 - 防災情報を手に入れよう
 - 注意報や警報、避難情報の意味を知ろう
 - ・雨量を知ろう
 - 避難のしかたを身につける
 - ・土砂災害から命をまもるためにチェックリスト
 - ・「いざ、避難!」に備える
- 映像集**

◇ホームページに『電子ブック版』を掲載しておりますので、内容を閲覧いただけます。

※画像はイメージです

スマートフォン等の端末機器を使って見ることができる『動画』機能付です。

223 ホイッスル付ライトペン

価格 (税抜) 1セット：50本 ¥15,000 @300
(税込 ¥16,500 @330)

大人気のライトペンにホイッスルが付いてリニューアルしました。いざという時に役立ちます。

サイズ(長さ)：140mm
材質：ABS樹脂・AS樹脂・LR41ボタン電池内蔵
個別包装：PP袋入り
本体色：ピンク・ライトブルー・グリーン・オレンジ
※色の指定はできません。

204 3色ボールペン

価格 (税抜) 1セット：50本 ¥8,000 @160
(税込 ¥8,800 @176)

黒・赤・青の3色インクのボールペンです。
ボールペン本体にキャンペーンロゴが印刷されています。

本体色：ピンク、ブルー、グリーン ※色の指定はできません。
サイズ(長さ)：143mm
材質：ABS樹脂
個別包装：PP袋入り

205 メモ帳

価格 (税抜) 1セット：50冊 ¥5,000 @100
(税込 ¥5,500 @110)

デスクに、ご家庭に、一冊あると何かと便利な50枚綴りのメモ帳です。
幅広い層への配布品としてご活用ください。

サイズ：148×105×5mm

206 救急絆創膏

価格 (税抜) 1セット：100個 ¥9,500 @95
(税込 ¥10,450 @104.5)

普通サイズと小さいサイズが2枚ずつ計4枚入っています。
パッケージの裏面に、「土砂災害時の心がけ」が、イラスト入りで印刷されています。
非常用品として、またレジャーや旅行時携帯用に最適です。

サイズ：90×70mm

215 ふせん

価格 (税抜) 1セット：50個 ¥5,500 @110
(税込 ¥6,050 @121)

パッケージの表面に「土砂災害防止月間」ロゴ、裏面に「土砂災害時の心がけ」をイラスト入りで印刷されています。
ふせん本体にもロゴ入り。

カバーサイズ：55×78mm
ふせん紙サイズ：25×75mm、20枚
個別包装：PP袋入り

208 LEDライトペン

価格 (税抜) 1セット：50本 ¥13,000 @260
(税込 ¥14,300 @286)

スイッチを押すとLEDライトが点灯するボールペンです。
低学年のみならず幅広く配布できる商品です。
ボールペン本体にキャンペーンロゴが印刷されています。

本体色：パープル、グリーン、ブルー、ピンク、イエロー ※色の指定はできません。
サイズ(長さ)：127mm
材質：樹脂
個別包装：PP袋入り

202 簡易雨量測定器

価格（税抜）1セット：50個 ¥25,000 @500
(税込¥27,500 @550)

土砂災害の警戒避難基準は雨量で決められます！

空いたペットボトルに差し込んで使う簡易雨量測定器です。

20mmまでの雨量を大きく拡大して表示する構造になっているため、即時に雨量を計測することができます。自主避難を助ける防災ツールとして、土砂災害への注意を喚起する啓発用品として、また小・中学生向けの防災学習ツールとしてご活用ください。

※ペットボトルは付属していません。

212 安眠セット

価格（税抜）**在庫処分** 1セット：10個
~~¥3,080 @308~~ → **¥1,200 @120** (税込¥1,320 @132)

アイマスク（1枚）と耳栓（2個1組）のセットです。
災害が発生した際などに、避難所等で睡眠をとる際に役立ちます。

サイズ：アイマスク 190×90mm
材質：アイマスク / ポリエチル
耳栓 / ポリウレタン

207 トランプ

価格（税抜）**在庫処分** 1セット：10個
~~¥3,850 @385~~ → **¥1,500 @150** (税込¥1,650 @165)

オモテ面には、土砂災害イラストとキャンペーンロゴが印刷されています。

サイズ：95×63×20mm
個別包装：PPケース入

218 防災ペン（赤・紺）

価格（税抜）**在庫処分** 1セット：48本
~~¥5,280 @110~~ → **¥3,360 @70** (税込¥3,696 @77)

ガラス、金属、プラスチックなどに自由に描ける特殊芯を使っています。
水に濡れてもメッセージが消えません。
紙芯なので、鉛筆削り等は必要ありません。

※1セット：赤2ダース(24本)、紺2ダース(24本) 計48本 (1ダースずつ箱入)



230 土砂災害防災かるた

価格（税抜）¥2,980 (税込¥3,278)

232 土砂災害防災かるた 10個セット

価格（税抜）¥20,000 (税込¥22,000)

土砂災害防災かるた

遊びながら避難方法が学べる

～土砂災害の危険にあわないために～

ドッシャー

土砂災害の警戒避難のあり方を標語として、『かるた』で楽しく覚えることができます。住民参加型の防災訓練や学校での防災教育・各種イベントでご活用ください。

ポッシー

10個セットご購入で参考書になる最新版の砂防副読本付！

〈動画〉

QRコード

231 土砂災害防災ぬりえ

価格（税抜）¥120 (税込¥132)

233 土砂災害防災ぬりえ 10冊セット

価格（税抜）¥1,000 (税込¥1,100)

土砂災害防災ぬりえ

学習効果

土砂災害防災かるたと併せてご活用ください。

サイズ：A4版 24頁

受注生産品

写真やイラストで
オリジナルのグッズを作成します。

226 受注生産品 オリジナルうちわ

価格（税抜）1セット：500枚～¥54,500～@109
(税込¥59,950～@119.9)



〈デザイン例〉

初夏から残暑にかけてのイベントに最適。
開催イベントの内容に合わせて、表裏ともオリジナルデザインの
うちわを作成できます。

仕様：ポリうちわ
サイズ：うちわ面 240×186mm 柄長 130mm
納期：データ完成後約2週間

※500枚以外をご要望の場合はお問い合わせください。

227 受注生産品 オリジナルA4クリアファイル

価格（税抜）1セット：500枚～¥72,500～@145
(税込¥79,750～@159.5)



〈デザイン例〉

イベントや講演会等で配布資料とともに配ることができます。その後も
長くご利用いただけるA4サイズのクリアファイルです。

サイズ：約W220×H310×厚0.2mm
材質・仕様：ポリプロピレン、全面フルカラー印刷可能
納期：データ完成後2週間

※個包装が必要な場合は別料金になりますのでお問い合わせください。
※500枚以外をご要望の場合はお問い合わせください。

(例：1セット1,000枚の場合 ¥78,000 @78)

228 受注生産品 オリジナルエコバッグA

価格（税抜）1セット：100個 ¥60,000～@600
(税込¥66,000～@600)



〈デザイン例〉

使わない時は小さくたためます。現在では当たり前となったエコバッグが
オリジナルデザインで引立ちます。

本体色：ブルー・レッド(※1色選択)
サイズ：400×260×140mm

材質：ポリエステル
名入れカラー：1色
印刷範囲：100×150mm
納期：データ完成後約3週間

※100個以外をご要望の場合はお問い合わせください。

229 受注生産品 オリジナルエコバッグB

価格（税抜）1セット：400個 ¥102,300～@255.88
(税込¥112,530～@281.46)

〈デザイン例〉



無漂白コットン100%のエコマーク認定環境配慮バッグです。
マチ付きでイベントでの配布にも便利なサイズです。

サイズ：360×370×底マチ110mm
材質：綿100%
名入れカラー：1色
印刷範囲：200×250mm
納期：データ完成後約4週間

※400枚以外をご要望の場合はお問い合わせください。

※表示価格は、完全データ支給の価格です。

完全データ支給とは、アドビ イラストレーターのテンプレートで作成した印刷用データのことです。

※ワード等で作成されたデータの場合は、別途お見積りで印刷用データを作成いたします。

デザインからデータ作成まで必要な場合は、ご相談ください。

※受注生産となりますので、ご注文後のキャンセルはできません。

224 New 受注生産品 オリジナルジグソーパズル

価格（税抜）1セット：30個 ¥64,500～@2,150～
(税込¥70,950～@2,365～)



〈デザイン例〉

写真やイラストから、世界にひとつだけのオリジナルジグソーパズルを作成します。

数量、サイズ、ピース数などはお問い合わせください。

(表示価格・仕様は1例です)

例：サイズ：h285×w395 (A3) /2mm厚

ピース数：315ピース

梱包状態：OPP袋入り

納期：データ完成後約3週間

241 受注生産品 大判除菌ウェットティッシュ

価格（税抜）1セット：300個 ¥63,300～@211
(税込¥69,630～@232.1)



〈オリジナルラベル例〉

5年保存対応の大判防災用ウェットティッシュ。オリジナルデザイ

インのラベル入りで配布効果は抜群です。

サイズ：約W210×H125mm 個包装

材質・仕様：水・エタノール・プロピレングリコール・ベンザルコニウムクロロド・ブチルカルバミン酸ヨウ化プロピニル・安定化二酸化塩素

名入れカラー：1色・カラー

納期：データ完成後約3週間

※小型サイズもございます。

※300個以外をご要望の場合はお問い合わせください。

242 受注生産品 オリジナルミニハンドタオル

価格（税抜）1セット：300個 ¥57,000～@190
(税込¥62,700～@209)



外出時に便利なサイズのミニタオル。オリジナルデザインが映えます。

本体色：ホワイト・ピンク・イエロー・ブルー・グリーン（アソート可）

サイズ：約H200×W200mm

材質・仕様：綿100% OP袋入

名入れカラー：1色

印刷範囲：H110×W160mm

納期：データ完成後約3週間

※300個以外をご要望の場合はお問い合わせください。

243 受注生産品 オリジナル携帯トイレ

価格（税抜）1セット：300個 ¥52,500～@175
(税込¥57,750～@192.5)



非常時用に保管しておきたい携帯トイレがオリジナルデザインで作成できま

す。配布にも便利で好評です。

サイズ：W140×D85×H5mm

内容物：抗菌性凝固剤(7g)・1袋 排便袋(PE製黒)・1袋

名入れカラー：カラー

印刷範囲：280×87mm

納期：データ完成後約1か月～2か月

※300個以外をご要望の場合はお問い合わせください。

401	受注生産品 土石流対策模型 (幅30×奥行80×高さ43cm)	販売価格(税抜) ¥780,000 (税込 ¥858,000)
402	受注生産品 急傾斜地崩壊対策模型 (幅50×奥行80×高さ50cm)	販売価格(税抜) ¥1,100,000 (税込 ¥1,210,000)
403	受注生産品 地すべり対策模型 (幅47×奥行80×高さ45cm)	販売価格(税抜) ¥1,220,000 (税込 ¥1,342,000)

土石流対策模型

人気商品

付属品 堤防(2種=透過型・不透過型)、土砂、家、橋ほか

地すべり対策模型

付属品 深基礎工、アンカー工

※予告なしに仕様が変更となる場合がございます。
※受注生産となりますので、ご注文後のキャンセルはできません。
※予定納期=7ヶ月。土石流模型についてはお問合せください
(在庫がある場合があります)。
※HPに申込書をご用意しております。

急傾斜地崩壊対策模型

付属品 待受擁壁、家、自動車

・レバーを引くと斜面が崩壊。崩壊の様子と対策が学べます。

404 専用木製ケース(別売)
模型に合わせて各種ご用意できます。
¥42,000/台(税込¥46,200)
詳しくはお問い合わせください。

レンタル実施中!

レンタル料金(税抜)
※1日あたりのご利用単価
(発送・返送日は含みません)

- 411 土石流対策模型: 15,000円
(税込 ¥16,500)
- 412 急傾斜地崩壊対策模型: 15,000円
(税込 ¥16,500)
- 413 地すべり対策模型: 15,000円
(税込 ¥16,500)

梱包・発送費(税抜)
販売 1台: 15,000円 (税込 ¥16,500)
レンタル 地域によって送料が異なりますので事前にお問い合わせください。

405	受注生産品 廉価版 土石流対策模型 (幅35×奥行80×高さ40cm)	販売価格(税抜) ¥430,000 (税込 ¥473,000)
406	受注生産品 廉価版 急傾斜地崩壊対策模型 (幅30×奥行60×高さ40cm)	販売価格(税抜) ¥430,000 (税込 ¥473,000)
407	受注生産品 廉価版 地すべり対策模型 (幅30×奥行80×高さ40cm)	販売価格(税抜) ¥370,000 (税込 ¥407,000)

廉価版 土石流対策模型

付属品 砂防えん堤(2基)、土砂、家屋、橋等

廉価版 地すべり対策模型

付属品 アンカー、深基礎杭等

☆各写真は制作中のもので、詳細部は変更となります。

※受注生産となりますので、ご注文後のキャンセルはできません。

※HPに申込書をご用意しております。

梱包・発送費(税抜)
販売 1台: 15,000円 (税込 ¥16,500)
レンタル 地域によって送料が異なりますので事前にお問い合わせください。

廉価版 急傾斜地崩壊対策模型

付属品 擁壁(取外し可)、家屋等

専用コンテナボックス付(共通)
(色・形は選べません)

レンタル実施中!

レンタル料金(税抜)
※1日あたりのご利用単価
(発送・返送日は含みません)

- 415 廉価版 土石流対策模型: 10,000円
(税込 ¥11,000)
- 416 廉価版 急傾斜地崩壊対策模型: 10,000円
(税込 ¥11,000)
- 417 廉価版 地すべり対策模型: 10,000円
(税込 ¥11,000)

431

受注生産品 砂防学習模型 土石流キャッチャー
(幅40×奥行90×高さ76cm(パネル含))

販売価格(税抜) ¥520,000
(税込¥572,000)

遊びながら
砂防を学ぶ
砂防学習模型

土石流キャッチャー

人気商品

遊びながら土石流災害と砂防堰堤の効果、土砂堆石後の除石工事を学ぶ事ができます。
主に小学生を対象としたラジコンゲーム型の砂防学習用の模型です。

販売価格(税抜)：¥520,000



〈動画〉



砂防えん堤は取り外し可能なので、効果を学習できます。
砂防えん堤に堆積した土砂をショベルカーで除石します。
模造土石に飴などを交ぜるとゲーム性が上がります。

★参加者には、取り出した飴を景品としてお渡しすること
イベント性が高まります。

※受注生産となりますので、ご注文後のキャンセルはできません。
※HPに申込書をご用意しております。

レンタルでもご利用いただけます

レンタル料金

※1日あたりのご利用単価
(発送・返送日は含みません)

432 土石流キャッチャー：30,000円
(税込¥33,000)



梱包・発送費(税抜)

専用コンテナボックス付
(色は選べません)

販売 1台：15,000円(税込¥16,500)

レンタル 地域によって送料が異なります
ので事前にお問い合わせください。

442

受注生産品 土石流模型 ミニ実験装置
(幅36×奥行90×高さ70cm)

販売価格(税抜) ¥830,000
(税込¥913,000)

防災の授業に「土石流模型 ミニ実験装置」をお役立てください。

学習効果

降雨による土石流発生の様子を現すことができる小型の土石流模型実演装置です。
河道閉塞を発生させて土石流の動きと砂防えん堤の働きを学ぶことができます。
テーブルなどに乗せて利用することができます。

※受注生産となりますので、
ご注文後のキャンセルはできません。

※HPに申込書をご用意しております。

注) この商品のレンタルはございません。

〈動画〉



- ・ポンプを使って雨を降らせる。
- ・斜面が崩壊する。
- ・河道閉塞から土石流が発生する。
- ・砂防えん堤が土砂を補足する。
- ・または、土砂を流下させて、
下流域での氾濫の影響を見る



専用コンテナボックス付
(色は選べません)

梱包・発送費(税抜)

1台：15,000円(税込¥16,500)

449

受注生産品
流域治水啓発模型

販売価格(税抜)

お見積り

近年、雨の降り方が変化しています。行政では、堤防の整備、ダムの建設・再生など対策を一層加速させています。既に、集水域から氾濫域にわたる流域のあらゆる関係者が協働して水災害対策を行う時代となっていました。一般企業や住民の皆さんなども含めて、あらゆる関係者が協力して取り組むことが重要だと指摘されています。流域治水の取組みと対策効果を学べる模型を製作します。

氾濫をできるだけ防ぐ・減らす対策

集水域

- 雨水貯留機能の拡大：
雨水貯留施設・ため池・
水田・校庭貯留・調整池
など
⇒ミニ模型で効果を表現
(雨水流出時間の遅延効果)

河川・砂防区域

- 雨水の貯留
ダム活用・遊水機能
■流下能力向上
河床掘削等・雨水排水
施設
■氾濫水を減らす
堤防強化等
⇒ Option 模型化可能

被害対象を減少させる対策

氾濫域

土地利用や二線堤・自然堤
防の保全
⇒地形模型表面のデザイン案に反映

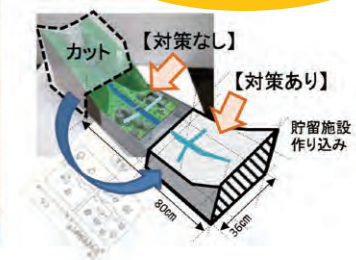
被害の軽減、早期復旧・復興対策

氾濫域

土地のリスク情報充実・避難体
制強化・経済被害の最小化・住
まい方の工夫・被災自治体の取
組・氾濫水を早く排除
Option説明用パネル作成



仕様、価格については
ご相談ください。



445	受注生産品 火山噴火実験装置 (幅484×奥行369×高さ310cm)	販売価格(税抜) ¥550,000 (税込¥605,000)
理科や防災の授業に「火山噴火実験装置」をお役立てください。		
火山模型を噴火させて、マグマ噴火と水蒸気噴火の違いを学び、火山泥流災害を学習します。		
	実験機能-2 水蒸気噴火	実験機能-1 マグマ噴火
	付属品	地下でマグマだまりができて、溶岩が上がる仕組みを学ぶパネル
ポンプで模型の地下部分の圧力を上げ、スイッチを押すと噴出が始まります ※実験に使用する液体は、シャンプーを使用しております。	予定納期=3ヶ月	
レンタルでもご利用いただけます		
レンタル料金(税抜) ※1日あたりのご利用単価 (発送・返送日は含みません)	専用コンテナボックス付 (色・形は選べません)	※受注生産となりますので、ご注文後のキャンセルはできません。 ※HPに申込書をご用意しております。
446 火山噴火実験装置:30,000円 (税込¥33,000)	梱包・発送費(税抜) 販売 1台:15,000円(税込¥16,500)	レンタル 地域によって送料が異なりますので 事前にお問い合わせください。

421	3Dシアター(上映機材一式)	レンタル料金(税抜) ¥150,000~(税込¥165,000~)
422	テント	レンタル料金(税抜) ¥20,000~(税込¥22,000~)

地域防災力向上の支援活動にレンタルの「3Dシアター」をお役立てください。		
	活用方法 ○ 土砂災害防止月間イベント ○ 防災訓練に合わせた学習機会 ○ 地域のお祭りとのタイアップ ○ 小学校などの出前講座 ○ 住民説明会に合わせた学習機会 ○ シンポジウム会場での展示上映	映像ソフト ○ 1作品: 10分前後 ○ 土砂災害現象、砂防対策等の映像ソフト多数 ※詳細は当センターのホームページをご覧ください。
	メリット・特徴 ○ 集客に威力を發揮 ○ 移動・設置が自由で簡単 ○ 屋内外の小スペースで出展可能	レンタル機材・仕様 ○ 3Dモニター(65型) ○ Blu-rayプレイヤー ○ 3Dメガネ (会議室の場合、40名程度が視聴可能)
レンタル料金(税抜) ◇利用期間:1日以上のレンタル(要見積) 421 2日目以降10日間まで1日:¥30,000×利用日数 (税込¥33,000) 422 イージーアップテント1日:¥20,000(税込¥22,000)~ (3m×3m×2張:20名程度収容可能、横断幕付) ※重りはご用意ください。	学習効果 大 	(テント設営イメージ図) ※運営スタッフ派遣の場合は別途お見積りいたします。 ※別途梱包発送料・保険料がかかります。 ※詳細についてはお問い合わせください。 ※HPに申込書をご用意しております。

301	受注生産品 横断幕(9m) 横9m×縦0.9m	価格(税抜) ¥85,000(税込¥93,500)
302	受注生産品 横断幕(7m) 横7m×縦0.9m	価格(税抜) ¥76,000(税込¥83,600)
303	受注生産品 懸垂幕(9m) 横0.9m×縦9m	価格(税抜) ¥85,000(税込¥93,500)
304	受注生産品 懸垂幕(7m) 横0.9m×縦7m	価格(税抜) ¥76,000(税込¥83,600)
305	受注生産品 のぼり旗(竿付) サイズ 幅45cm×高さ180cm	価格(税抜) 1セット:10本 ¥63,000 (税込¥69,300)
307	のぼり旗用注水タンク サイズ 幅35cm×奥行35cm	価格(税抜) 1セット:10台 ¥23,000 (税込¥25,300)

諸費用の高騰に伴い、価格を改訂することとなりました。何卒ご理解のほど、よろしくお願い申し上げます。

【横断幕・懸垂幕】※名入れ無料
庁舎等に掲出し、来庁者、通行人等へ「土砂災害防止月間」をアピールできます。掲出箇所に合わせて、ヨコ型の横断幕とタテ型の懸垂幕それぞれ9mと7mのサイズがございます。名入れ(無料)を申し受けますので隨時ご指定ください。

【仕様】
厚手トロマット/昇華転写印刷(フルカラー)/加工=四方縫製、ハトメ加工(約1メートル間隔)、紐付き
※野外への設置(特に風の強い日)にあたっては、天候にご注意ください。
※洗濯時は、漂白剤および高温水の使用は避けてください。

【のぼり旗】※名入れ無料
野外のイベント会場周辺や庁舎前等に設置することで、イベント来訪者や通行人等に「土砂災害防止月間」をアピールできます。名入れ(無料)を申し受けますので隨時ご指定ください。

【仕様】
テトロンポンジ/昇華転写印刷(フルカラー)/撥水加工/四方三巻縫製/竿付き(1.6~3m伸縮式)
※野外への設置(特に風の強い日)にあたっては、天候にご注意ください。
※洗濯時は、漂白剤および高温水の使用は避けてください。

【横断幕】

※デザイン等の変更についてはお気軽にご相談ください。

※受注生産となりますので、ご注文後のキャンセルはできません。

307 のぼり旗用注水タンク

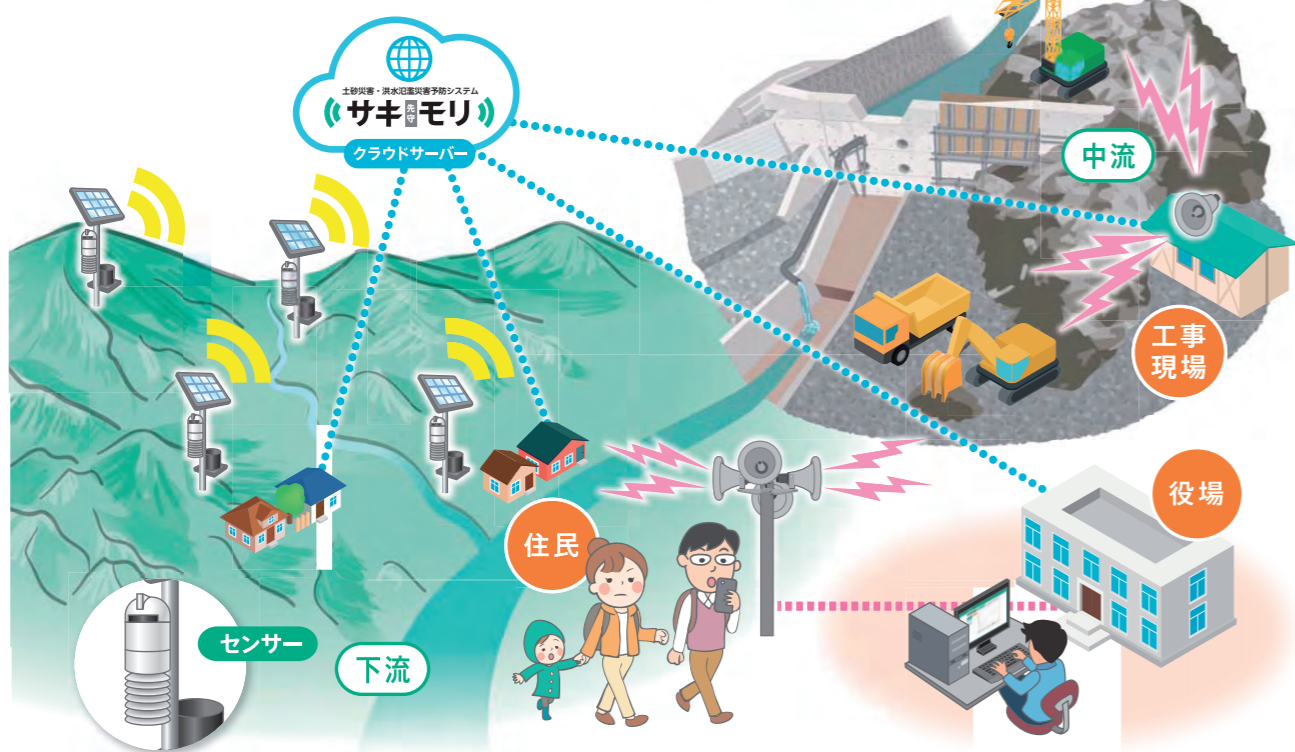
青・白から選べます。色をご指定ください。

自然災害リスクから地域を見守る 自主防災の強い味方!

土砂災害・洪水氾濫災害予防システム
サキモリ

現場の様子が手元でわかる

雨量 河川水位



サキモリの特徴 -① 特小無線*で リアルタイムに送受信

- 特小無線を使用、基地局間(親機一子機)の通信障害が少なく観測地点の情報をリアルタイムに通信。
- 通信インフラ設備が不要。
- 親機では複数の基地局(子機)からの受信が可能。



- ② ソーラーキュービクル
(特許)を使用することで通信に必要以上の電源を確保。

*特小無線(特定小電力無線局)とは、電波法に基づいた無線免許や資格届出の必要がなく使用・運用ができる無線局のこと。小電力、低コストであり通信障害が少ない。

サキモリの特徴 -② 地区防災力向上に活用

- サキモリシステムの運用開始に伴い、対象地区住民向けに防災学習会を含む運用説明会を開催し地区の防災力を高める。
- サキモリシステムを使った防災訓練を行い、早期避難を想定した体験による実効性ある警戒体制を高める。
- 地区的防災意識調査(アンケート・ヒアリング)を行い、地区防災力の現状を住民等が自ら把握し、地区防災計画の策定・更新にフィードバックする。



サキモリの特徴 -③ クラウドcomputingで 情報管理を行うことで どこにいても 観測情報の閲覧が可能

- 家族や会社でサキモリシステムの観測・警戒情報を共有することで、遠隔地にいても警戒避難時の「声掛け」「安否確認」に活用。
- 各地域の設定されている危険・警戒域でアラートを発信することが可能。



サキモリを活かして企業と地域を守る

自然災害を予測する防災BCP展開

会社の財産(重要資機材)を守る
令和元年台風19号では企業のサプライチェーン(供給網)の被害が多発した。企業では【BCP(事業継続計画)】の構築が急ぎ進められているが、土砂災害や水害(洪水氾濫)のリスクを想定している計画は30.5%(内閣府調べ)と少ない。早急なBCPの見直しが必要であると思われます。

企業価値向上のためのCSR新たな展開

防災力を高める要となるのは一人ひとりの知識と意識を醸成することに尽きます。人間の命を守ることは最重要でなければなりません。企業として従業員の安全を守り、従業員の家族の安全にも配慮する必要があります。さらに地元企業として周辺住民に対して防災に寄与することで、地域貢献度を向上させることができれば【CSR活動(企業の社会的責任)】に繋がります。

「サキモリ」は何のためのセンサーなのか? サキモリの活用を通じ、企業や自主防災会、自治体などの持続可能な活動を支えるための様々な支援を行います。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

企 業

- 従業員と家族
- 企業及び事業資産
- 事業継続
- 企業存続
- 社会貢献

自 治 の 現 状

- 自然災害多発
- 人口減少
- 少子高齢化
- 地域活力減少

サプライチェーン・ライフライン

センシング機能を使った防災システム

住民への防災セミナーの開催

「サキモリ」の使用方法、気象情報や警戒避難情報の意味、災害の前兆現象や安全な避難方法などについて講習を行います。地域住民・役場・防災機関などが共同で、地区ごとの具体的なタイムライン(防災行動計画)を作成します。

防災訓練の実施

「サキモリ」で得た情報(訓練用の疑似データ)に危険域・警戒域のデータ値を表示し、メールで警告を通知。それに対して住民それぞれが、マイタイムラインに従って避難準備・避難などの訓練行動をとります。

意識調査

講習・訓練を実施、避難行動の知識や意識がどのように変化したか調査し、次回の講習や訓練に反映させ地域の防災力向上を目指します。

サキモリの仕組みを支える小型雨量計 MORITO(モリト)登場!!

軽い!

簡単! 簡単設置で簡単設定

便利! 専用アプリで設置個所の情報を簡単確認

MORITOの特徴

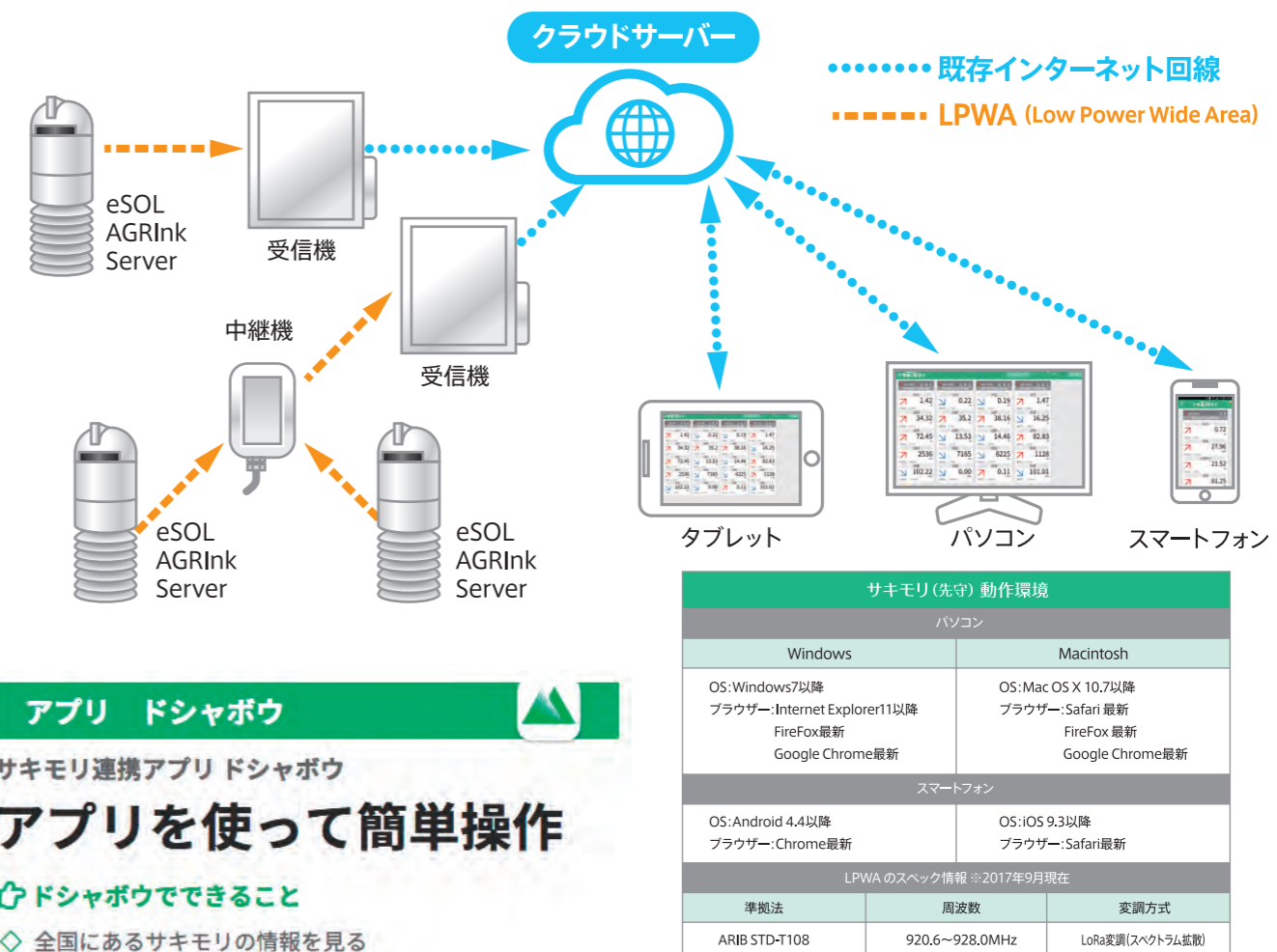
- 小型軽量**
誰でもどこでも設置可能 ※1
受信機や中継器が不要 ※2 ※3
- 低コスト**
小型化したことでの低価格を実現し、個人の手の届く範囲での購入が可能
- 3種類の通信方法が選べる**
使用場所によって3種類の通信方式(Wi-Fi・LTE・LPWA)が選択可能
- AC電源形式**
自宅の電源やポータブルバッテリーなどから給電が可能
(ソーラーとの組み合わせで自立型の構成も可 ※4)

※1: AC電源が必要です。 ※2: Wi-Fi・LTEモデルに限ります。 ※3: 別途通信環境をご用意が必要です。
※4: 電源の確保が難しい設置場所では、ソーラーキューピクル(イーソル株式会社)を使って太陽光を利用した給電による自立型の運用も可能です。
詳細はWebをご参考ください。<https://www.i-tharc.co.jp/morito/>

※5: 複数地点の閲覧は有料会員登録が必要となります。

システム概念図

※受信機からクラウドサーバーにデータをアップロードするために、別途、Windowsパソコンが必要です。

**アプリ ドシャボウ**

サキモリ連携アプリ ドシャボウ

アプリを使って簡単操作**ドシャボウでできること**

- △ 全国にあるサキモリの情報を見る
- △ web防災Bookで防災を学ぶ
- △ 土砂災害を動画で学ぶ
- △ 全国の土砂災害警戒情報等を知る
- △ ライブカメラ検索で地域の災害(危険)状況を見る
- △ マイタイムラインをつくるで防災計画を立てる



アプリのインストールおよびサービスの利用にかかるパケット通信料はお客様のご負担となります。
AppStoreは、Apple Inc.の登録商標です。
Google playは、Google Inc.の登録商標です。



住民の方々と防災啓発のため設置した例
(令和4年11月 山形県最上郡戸沢村)

①サキモリ導入までの流れ販売者お問い合わせ <http://www.sabopc.or.jp/>

特定非営利活動法人 土砂災害防止広報センター
Sediment Disaster Prevention Publicity Center 〒103-0008 東京都中央区日本橋中洲4番11号 TEL 03-5614-1114

ハード製造元 イーソル株式会社
クラウドシステム提供元 アイサーク株式会社

[土砂災害防止広報啓発用品 購入申込書]

2023年9月改訂版

申込受付

E-mail:apply@sabopc.or.jp

FAX:03-5614-1109

No.	キャンペーン用品	単価 (税抜)	ご注文単位	ご注文数	合計 ①	梱包・発送単価/ 1梱包の最大数量	梱包数	合計 ②
101	ポスター(A1)	17,000円	1セット 100枚 @170	セット	円 1,650/1セット(注1)	梱包	円	
102	ポスター(B2)	14,000円	1セット 100枚 @140	セット	円 1,650/1セット(注1)	梱包	円	
103	チラシ	4,000円	1セット 500枚 @8	セット	円 1,650/4セット	梱包	円	
201	砂防副読本(2023年改訂版)	500円	1冊	冊	円 1,650/100冊	梱包	円	
202	簡易雨量測定器	25,000円	1セット 50個 @500	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
204	3色ボールペン	8,000円	1セット 50本 @160	セット	円 1,650/5セット	梱包	円	
205	メモ帳	5,000円	1セット 50冊 @100	セット	円 1,650/2セット	梱包	円	
206	救急絆創膏	9,500円	1セット 100個 @95	セット	円 1,650/10セット	梱包	円	
215	ふせん	5,500円	1セット 50個 @110	セット	円 1,650/10セット	梱包	円	
208	LEDライトペン	13,000円	1セット 50本 @260	セット	円 1,650/5セット	梱包	円	
223	ホイッスル付きライトペン	15,000円	1セット 50本 @300	セット	円 1,650/5セット	梱包	円	
212	安眠セット	1,200円	1セット 10個 @120	セット	円 1,650/50セット	梱包	円	
207	トランプ	1,500円	1セット 10個 @150	セット	円 1,650/5セット	梱包	円	
218	防災ペン	3,360円	1セット 48本 @70	セット	円 1,650/15セット	梱包	円	
226	オリジナルうちわ	54,500円	1セット 500枚 @109	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
227	オリジナルA4クリアファイル	72,500円	1セット 500枚 @145	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
228	オリジナルエコバッグA	60,000円	1セット 100個 @600	セット	円 1,650/3セット	梱包	円	
229	オリジナルエコバッグB	102,300円	1セット 400個 @255.88	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
224	オリジナルレジグーザーバズル	64,500円	1セット 30個 @2,150	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
241	オリジナル大判除菌ウェットティッシュ	63,300円	1セット 300個 @211	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
242	オリジナルミニハンドタオル	57,000円	1セット 300個 @190	セット	円 1,650/3セット	梱包	円	
243	オリジナル携帯トイレ	52,500円	1セット 300個 @175	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
230	土砂災害防災かるた	2,980円	1個	個	円 1,650/10個	梱包	円	
232	土砂災害防災かるた 10個セット	20,000円	1セット 10個 @2,000	セット	円 1,650/1セット	梱包	円	
231	土砂災害防災ぬりえ	120円	1冊	冊	円 1,650/100冊	梱包	円	
233	土砂災害防災ぬりえ 10冊セット	1,000円	1セット 10冊 @100	セット	円 1,650/10セット	梱包	円	
601	DVD『避難していくよかつた』	2,500円	1枚	枚	円 473/6枚 1,650/7~100枚	梱包	円	
602	DVD『がけ崩れを知ろう!』	2,500円	1枚	枚	円 473/6枚 1,650/7~100枚	梱包	円	
301	横断幕(9m)	85,000円	1枚	枚	円 2,500/4枚 ^(注2)	梱包	円	
302	横断幕(7m)	76,000円	1枚	枚	円 2,500/4枚 ^(注2)	梱包	円	
303	懸垂幕(9m)	85,000円	1枚	枚	円 2,500/4枚 ^(注2)	梱包	円	
304	懸垂幕(7m)	76,000円	1枚	枚	円 2,500/4枚 ^(注2)	梱包	円	
305	のぼり旗(竿付)	63,000円	1セット(10本)	セット	円 3,500/1セット ^(注2)	梱包	円	
307	のぼり旗用注水タンク	23,000円	1セット(10台)	セット	円 2,500/1セット ^(注2)	梱包	円	
				計	① 円 ② 円			
				小計 ①+②		円		
				消費税(10%)		円		
				合 計		円		

(注1)3つ折配送料金です。平置き配達ご希望の場合、別料金となります。

(注2)沖縄県、離島は別途見積となる場合があります。

※ HPにも申込書(excel、pdf)をご用意しております。

※ 梱包・発送費にも別途消費税がかかります。

※ 梱包・発送費は、種類、数量によりご相談に応じます。

お気軽にお問い合わせください。

請求書について

請求書類は納品後、別途郵送致します。下記の必要事項にご記入ください。

納品日 _____ 月 _____ 日までに納品希望

消費税の扱い 1. 外 税 2. 内 税

書類の宛名記入 1. 無 2. 有

⇒有の場合 宛 名

御中
様

※社名、名前等請求書類に記載する宛名をご記入ください

見積書 日付記入 (1. 無 2. 申込日 3. 月 日付)

⇒事前送付希望の場合 月 日までに郵送・FAX・メール ↑○をつけてください

納品書 日付記入 (1. 無 2. 納品日 3. 月 日付)

請求書 日付記入 (1. 無 2. 納品日 3. 月 日付)

■発送先

お申込者 _____ 部署 _____

ご担当者 _____ メールアドレス _____

ご住 所 _____ TEL _____ 内線() _____ FAX _____

※請求先が異なる場合など、その他のご要望はこちらにご記入ください。

お問合せ・お申込は NPO法人大土砂災害防止広報センター(担当:吉岡)までご連絡ください。

〒103-0008 東京都中央区日本橋中洲4番11号 TEL 03-5614-1114 FAX 03-5614-1109

E-mail : apply@sabopc.or.jp