

# 災害時の熱中症対策支援活動

**DAISAKU**  
PLEASANT SURPRISE

**大作商事株式会社**

# MAGICCOOL®

マジクール

## 大作商事の熱中症予防品

### ネッククーラー



スーッと  
ひんやり

くりかえし使える

**熱中対策**  
冷感&品質  
選ばれて  
累計  
**800万本**  
突破

気化冷却  
テクノロジー

気化  
高分子ポリマー  
気化

体温  
冷却  
体温

ワンタッチで着脱  
フィットテープ付

**抗菌防臭加工**  
冷却性能試験 実施済 皮膚刺激性試験 合格

**サイズ** ふつう(M)  
(対応首周り…最大41cm程度)

**カラー** ネイビー

### 携帯用扇風機



### ミスト付携帯用扇風機



- 水に浸すだけ。
- 20時間以上冷感持続。
- 気化熱効果で首元（頸部）をヒンヤリ冷却。
- 繰り返し何度も使える。
- 薬品/薬剤不使用で肌にやさしい。

13年間で累計出荷本数900万本

# 昨年の活動の ポイントは・・・



## 徹底現場主義 熱中症は現場でおきている!

九州北部豪雨災害現場での熱中症対策品 配布活動実施 など



2018年夏活動  
のポイントは・・・



**断固現場主義**

**自ら現場で汗かけ!声かけ!**







「平成30年7月豪雨」災害  
**熱中症対策** 合同支援チーム

野口健・マクセル(株)・大作商事(株)

maxell

MAGICOOL

今夏、熱中症対策をサポート



HIACE

広島400  
わ57-83



株式会社 西武 倉庫部  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1  
西武百貨店 本館 5F  
TEL: 03-5561-1111  
FAX: 03-5561-1112

株式会社 西武 倉庫部  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1  
西武百貨店 本館 5F  
TEL: 03-5561-1111  
FAX: 03-5561-1112

7777777777

80pcs

¥987





三原市  
南方コミュニティセンター

「7月豪雨」災害  
合同支援チーム

セル(株)・大作商事(株)

maxell  
MAGICOOL

熱中症予防 声かけプロジェクト



広島400  
わ57-83





QUANTITY PCS  
MAG  
MOD  
Cblar









平成30年7月豪雨」災害  
**熱中症対策 合同支援チーム**

野口健・マクセル(株)・大作商事(株)

maxell

MAGICOOL

◆熱中症予防 声かけプロジェクト

HIACE

広島400  
わ 57-83

54988 1000V6





株式会社 株式会社 大野建設  
株式会社 大野建設  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1

株式会社 株式会社 大野建設  
株式会社 大野建設  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1

株式会社 株式会社 大野建設  
株式会社 大野建設  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1  
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1





# 断固現場主義 3つのポイント



1. 熱中症発生リスクが  
高い現場に**直接足を運ぶ。**
2. **直接「声かけ」**し、熱中症対策品  
を**直接「手渡し」**する。
3. 他団体 企業 自治体との**連携。**

## 西日本豪雨災害被災地（岡山県・広島県） を訪問、熱中症予防支援活動実施

アルピニスト・野口健氏事務所、電池メーカー マクセル(株)様に協力を要請し、「熱中症対策合同支援チーム」を結成。

アルピニスト  
野口健事務所



野口健氏の独自ネットワークによる自治体との調整を担当

maxell

マクセル株式会社



- ・単3アルカリ電池  
**40,000本**寄付。
- ・活動スタッフ9名派遣

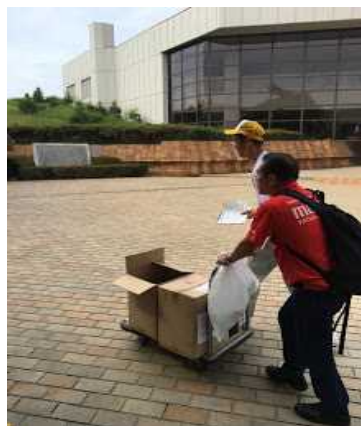
DAISAKU  
PLEASANT SURPRISE

大作商事株式会社



- ・首かけ式扇風機  
**10,000個**寄付。
- ・活動スタッフ4名派遣

### 連携の声かけ! 「熱中症対策合同支援チーム」として現場入り





### 岡山県総社市の全面協力の下、 総社市内11箇所の避難所を全て訪問し、 扇風機や電池、ネッククーラーを直接配布。



清音公民館、清音福祉センター、山手公民館、昭和公民館、西公民館、久代文宮、中央公民館、勤労青少年ホーム、  
サンワーク総社、西庁舎、さくらば生活改善センター、岡田小学校（倉敷市・真備町）



総社市内11箇所の避難所を全て訪問し、  
扇風機や電池、ネッククーラーを直接配布。



倉敷市真備町の避難所を訪問し、扇風機や電池、ネッククーラーを直接配布。







総社市内11箇所の避難所を全て訪問し、  
扇風機や電池、ネッククーラーを直接配布。





広島県 呉市・三原市・坂町・熊野町へ**扇風機、電池の直接配布**。県内避難所、ボランティアセンター、仮設住宅、計17箇所を訪問。予防声かけと**熱中症対策品の配布を実施**。



- 1) 坂町役場 2) 坂町ボランティアセンター 3) 小屋浦ふれあいセンター 4) 矢野南小学校 5) 矢野小学校 6) 熊野町役場  
7) 呉市役所 8) 安登公園応急仮設団地 (40戸) 9) 天応市民センター 10) 天応大浜応急仮設団地 (40戸) 11) 喫茶店 (アンカー) 12) 大浜自治会館 13) 三原市役所 14) あやめヶ丘急急仮設住宅 (23戸) 15) 南方コミュニティセンター 16) 東広島市役所 17) 東広島総合福祉センター

広島県内避難所、ボランティアセンター、仮設住宅、計17箇所を訪問。予防声かけと熱中症対策品の直接配布を実施。







広島県内避難所、ボランティアセンター、仮設住宅、計17箇所を訪問。予防声かけと**熱中症対策品の直接配布を実施。**

広島県内避難所、ボランティアセンター、仮設住宅、計17箇所を訪問。予防声かけと熱中症対策品の直接配布を実施。







広島県内避難所、ボランティアセンター、仮設住宅、計17箇所を訪問。予防声かけと熱中症対策品の直接配布を実施。



西日本豪雨災害後、防衛省の緊急要請を受け、災害派遣された**全隊員用の熱中症対策品としてネッククーラー40,000本を供給。**



写真はイメージです。



## 千代田区役所様の熱中症予防啓蒙イベントに参加。ネッククーラーの無償配布を実施。



全国シルバー人材センター370施設へ電話にて熱中症予防の声かけ実施。また全国29施設へ熱中症対策品ネッククーラーを提供。





筑波大学主催の発展途上国支援チャリティーフットサル大会に参加。会場にブースを設置し、**全参加者へ熱中症予防の声かけとネッククーラー配布。**



来夏に向けての  
決意表明！



みんなで見学主義！





災害時に特化した、  
官民連携による熱中症  
対策支援ネットワークの構築。

## 災害発生時、**熱中症**による **二次災害**の危険性。

広島県三原市のボランティア募集ポスター

**ボランティア募集**

7月5日からの豪雨災害により、市内各地域で河川の氾濫や土砂災害等甚大な被害が発生しています。それに伴い、三原市支援者生活サポートボランティアセンターでは、ボランティアを募集しています。

**被災者の皆様が、あなたの力を必要としています!!**

**活動の内容**  
住民の皆様から頂いた「お願い」に応える活動です。  
民家の清掃・片付け など

**ボランティアに来てくださる皆さんへ**

- ・出かける前に、必ず電話でボランティアの募集状況を確認してください。
- ・**食事や飲み物は持参してください。熱中症対策に飲み物は30程度お持ちください。**
- ・無報酬です。交通費も自己負担です。
- ・汚れてもいい服装で参加して下さい。

**持参物** マスク、帽子、汗拭きタオル、長靴、力が入る軍手

- ・ボランティアセンターで受付し、必ずボランティア活動保険に加入してください。
- ・派遣の要請の状況により、活動がない場合もあります。
- ・危険な作業や、ボランティアセンターで引き受けられないと言われた作業は断りましょう。
- ・自分だけで判断せずに、グループで相談しましょう。
- ・判断できない場合は、ボランティアセンターの指示を求めてください。
- ・活動時間は概ね**10時～14時**です。(天候により変動あり)

【三原市被災者生活サポートボランティアセンター】  
〒729-0413 三原市本郷町南方3985番地1  
※ボランティアセンターまでご自身で来られる方の募集となります。

お問い合わせは  
今すぐお電話で! **090-7735-4042**

電話受付:9時～17時 現地受付:9時～11時30分

【詳細はこちらをご覧ください】 <http://www.m-shakyo.jp>

※熱中症対策に飲み物は**30程度**お持ちください。

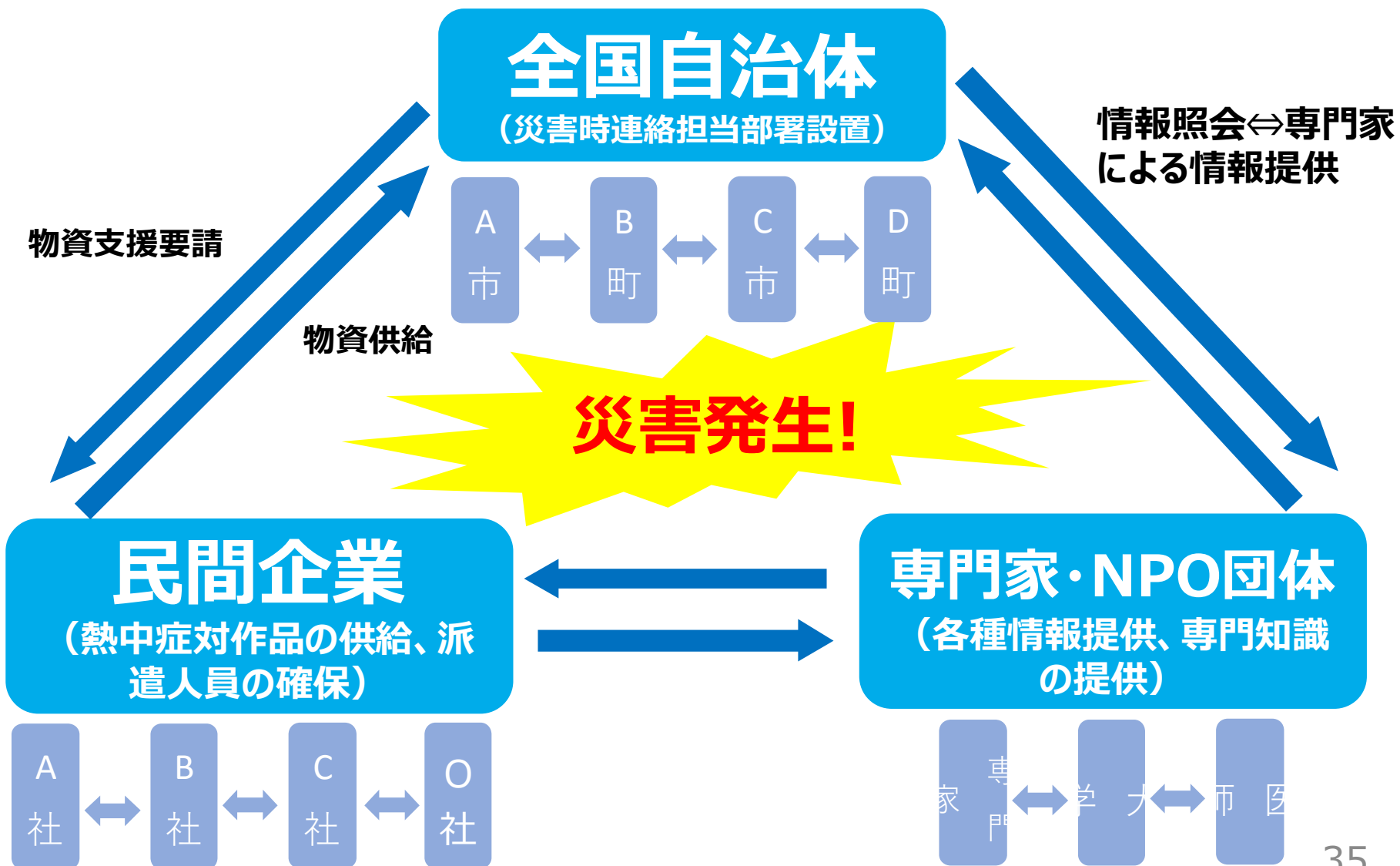
災害大国日本において、夏場の災害発生時、被災者、一般ボランティア双方への熱中症による二次災害の予防・防止対策が急務と考えます。

- ・急激に進む地球温暖化による猛暑化。
- ・大規模停電により空調機器が使えない。
- ・現場復旧に向けた屋外作業時の熱中症リスク

・・・etc



# みんなで現場主義！





To Be Continued...

大作商事株式会社