

# まほろば秦野通信

令和2年9月24日

タイトル	<b>災害発生時の現場対応に役立てるため 株式会社イーアクセスが災害対応物品を寄贈</b>
When (いつ)	9月25日(金曜日) 午後2時～2時半
Where (どこで)	市役所本庁舎3階 市長応接室
Who (だれが)	株式会社イーアクセス(延 省律氏 代表取締役) 代表取締役ほか2名が訪問
What (なにを) How (どのように)	災害対応時に使用する超軽量長靴および銅イオン機能性手袋の寄贈を受けるもの。 (物品の概要については別紙のとおり)
Why (なぜ)	災害対応時は、職員が長靴等を装備し現場へ向かいますが、災害の規模が大きくなるにつれて従事職員数も増えるため、装備品の整備が求められています。 こうした背景から、株式会社イーアクセスの製品が本市のふるさと納税の返礼品に登録されていることから、本市の災害対応力向上のため、今回の寄贈を決定したものです。
How much (予算)	超軽量長靴 30足(約26万円相当) 銅イオン機能性手袋 100双(約7万円相当)
今後の取り組み	寄贈された超軽量長靴及び銅イオン機能性手袋は、災害発生時に職員が現場に向かう際に積極的に活用し、一刻を争う災害対応に役立てる予定です。
問い合わせ	防災課 防災担当 担当:細野 電話:0463(82)9621

# まほろば秦野通信

## 寄贈された物品の概要

- (1) 超軽量長靴（市ふるさと納税返礼品登録商品）
  - ア サイズ 26cm・27cm各15足
  - イ 重量 400g（1足当たり）
  - ウ 高さ 31cm
  - エ 特徴及び効果
    - (ア) 独自開発したスーパーEVA素材を使用し、超軽量化を実現。足への負担を抑え、通常の長靴より疲労軽減効果を発揮し、無理なく長時間の使用が可能。
    - (イ) 靴内の熱気と湿気をすばやく排出し、靴内をより快適にする。通気性も良く、抗菌・消臭効果があるため、靴内が衛生的に保たれる。
    - (ウ) 独自開発したスーパーEVA素材は、80℃という高い外気温でも収縮や変形をほぼすることのない特殊な素材である。
- (2) 銅イオン機能性手袋
  - ア サイズ M・Lサイズ各50双
  - イ 特徴及び効果
    - (ア) 抗菌効果があるとされている銅を素材とした、銅イオン繊維で作られた手袋。
    - (イ) 抗菌試験の結果、99.9%の抗菌効果が認められ、洗濯後も抗菌効果が持続する。
    - (ウ) 通気性と伸縮性に優れており、長時間でも快適に着用できる。