

もしも!?! 揃えておきたい 防災グッズ の備えが役に立つ!

落下物にもコレで安心!!

防災用セーフティ帽子
キャメット ブラック

- メット部と布帽子取付:ホックで接続
- サイズ(cm):フリー(53~62)
- 質量(g):205

¥3,200(税抜)

- 地震、台風などの防災備蓄、工場内での軽作業に最適です。
- 小さくたためて携帯できます。
- 軽いから長くかぶっても疲れにくいです。
- 防災頭巾の4倍以上の衝撃吸収性能があります。(製造元試験による)
- ガラス破片などの落下物から保護します。

災害時の光確保に!

耐衝撃LEDライトNUDA
150ルーメン

- 電源:単3形アルカリ乾電池(2個)
- アルカリ電池使用時最大点灯時間:約15時間(強)約35時間(弱)約20時間(点滅)

¥6,300(税抜)

- 耐衝撃性に優れたLEDライトです。(9mからの耐落下衝撃強度試験適合品)
- LEDはneoナチュラル色を採用しており乱反射が少ないです。
- 非球面シリコンレンズ採用で照射面に均一に光を配光します。
- 明るさ2段階(強・弱)、点滅機能付です。

小川 災害避難用テント

¥585,000(税抜)

- 災害時に欠かせない避難所・救護所・宿泊所等多目的に利用できます。
- 14人がゆったり就寝できるゆったりスペースを確保。
- 軒高は2mと圧迫感をあたえません。
- 屋根上部に2カ所のベンチレーターや複数の窓が装備され、換気調整が可能です。

●サイズ 535(奥行)×535(間口)×330(棟高)×200(軒高)cm

●重量 体:約60kg、フレーム:約70kg、付属品:約10kg

●素材 屋根幕、垂幕、グランドシート:ポリエステルターポリン

●付属品 設置用具(ピン24本、アングル杭20本、3ポンドハンマー、張綱20本、張り出しポール2本、幕取収納袋)

災害時にも、イベント・集会時にも大活躍!!

南海地震はほぼ100年おきにおきています。最後におきたのが昭和21年(1946年)です。周期的には2046年ごろにおきる確率が高いといえますが、前回の地震でエネルギーを全て放出していないとの見方から、もっと早い時期におきる恐れがあるとの指摘もあります。政府は、毎年、地震の発生確率を更新し発表しています。南海地震について今後30年におきる確率は60%程度、今後50年ですと90%程度としています。国の推計によれば、最大クラスの地震とこれに伴う津波により、最も深刻なケースで、関西圏域全体で、死者数が約15万人、建物全壊が約107万棟に上る可能性があると考えられており、広範囲に激甚な被害が発生することが想定されています。

避難時は両手のあくリュックタイプがおすすめ

緊急脱出用防災保護具セット

¥11,970(税抜)

- ①防じん用ゴーグル×1:GS-54
- ②防じん作業用マスク×1:T35DSI
- ③革手袋×1:JK-18
- ④厚手ポリ袋×1:A-0090
- ⑤アルミLEDライト×1:TAL-913A
- ⑥ヘルメット×1:DPM148W

ホイッスルホルダー×1:670
ホイッスル×1:NO22

- 場所を選ばず、工場などで数カ所に設置できるコンパクトな設計です。
- 地震時の緊急脱出用として、1人用の最低限の保護具を搭載しています。
- 持ち出し袋としても使えるポータイプは防災布を使用しています。

TRUSCO 災害備蓄シートセット

¥6,450(税抜)

- 軽量で耐候性に優れています。
- 付属の紐でシート同士を繋げられ広さを調整できます。
- 専用袋入りで持ち運びも便利です。
- 袋は衣類や雑貨などの一時保管袋としてもご利用下さい。
- 緊急避難時のスペース確保、雨除け、周囲からの目隠しに。

●仕様
ハトム数(1.8mx1.8m):8個
ハトム数(3.6mx5.4m):20個
色:グレー
ハトムピッチ:90cm
質量(1セット):5kg
生産国:日本

●材質
シート:ポリエチレン(PE)
シート用組紐:ポリプロピレン(PP)
バッグ:ポリプロピレン(PP)

●セット内容
1.8mx1.8mサイズシート:1枚
3.6mx5.4mサイズシート:2枚
シート用組紐(WHITE 60cm):20本束
バッグ(角型上部ファスナー付)

シート一枚で多用途に利用できる優れモノ!!

KC-D70

オフィスにおすすめ!
薄型スリムデザインの、スタンダードモデル

高濃度 プラズマクラスター 7000

¥32,800(税抜)

ブラック ホワイ

※空気がキレイな時19.2時間(80%)、汚れている時4.8時間(20%)で運転した場合、新電力料金目安単価27円/kWh(税込)で算出。

SHARP 加湿空気清浄機/空気清浄機

空気の悩みに答える、プラズマクラスター

空気清浄 <トリプルクリーンシステム>

浮遊しているホコリや微小な粒子は、静電気の影響で壁などに付着しやすくなります。プラズマクラスターなら、「プラス」と「マイナス」両方の静電気を除去できるので、壁などへの微小な粒子の付着を抑え、より多く集めることができます。

10年間交換不要
抗菌・防カビ
加湿フィルター

エコ技(ワザ) 約4.4円

スリムかつ洗練されたボディ

奥行き24.2cm
スリムデザイン

片手で簡単に移動できる

ストッパー/ロック解除

ストッパー/ロック

キャスター搭載
お手入れらくらく給水タンク

片手でも持ちやすいハンドル付き

移動に便利なハンドルや自立する構造を採用

落下防止

中まで手が入って洗える広口キャップ

口径75mm

1日24時間あたりの電気代(加湿空気清浄時)

強運転時 約22円	中運転時 約10円	静音運転時 約2.9円
--------------	--------------	----------------

※新電力料金目安単価27円/kWh(税込)で算出

毎日使うものだから、消費電力にこだわりました。快適な空気環境が低コストで得られます。

浮遊カビ菌除去

浮遊菌の作用抑制

ダニふん・死骸の浮遊アレルゲン物質の増加を抑える

＜キレイな水で加湿、Ag+イオンカートリッジ搭載＞

給水タンク

Ag+イオンあり(24時間後)

Ag+イオンなし(24時間後)

＜みはり機能＞

冬のウイルスが生存しやすい温度・湿度をみはってお知らせ、「乾燥・低温みはり」ウイルスが生存しやすい乾燥・低温の環境になると、光とブザー音でお知らせ、自動でプラズマクラスターと加湿を強化します。また、お部屋が高温・高湿の環境になると、光とブザー音でお知らせします。

スピード除電気流

スピード除電気流はプラズマクラスターで壁などを除電しながら気になるホコリから目に見えない微小な粒子まで一気に吸込みます。空気の流れの効率化を図った「ロングノズル」で風速を高めてお部屋の空気の循環スピードを速め、「後ろななめ20℃気流」と「前方包み込み気流」で、お部屋のハウスダスト・花粉を吸い込みやすい低い場所に素早く集めキャッチします。