

# 「いすたんか」を寄贈いただきます

(加古川清流ライオンズクラブによる災害時用資器材の寄贈)

主催	加古川清流ライオンズクラブ
日時	令和4年3月11日(金) 午前10時30分から
場所	加古川商工会議所 4階 大会議室
内容	<p>この度、加古川清流ライオンズクラブ(会長:藤本静代)様より加古川市に対して、本市の防災体制充実への支援として、災害時用資器材「いすたんか5台」を寄贈いただきます。</p> <p>寄贈いただく「いすたんか5台」は、平常時から総合防災訓練や防災と福祉の連携による避難行動要支援者の避難訓練などでの使用を通じて、災害時の避難行動要支援者の避難支援に活用させていただきます。</p> <p>なお、寄贈にあたり、以下のとおり寄贈式が行われる予定です。 日 時: 令和4年3月11日(金) 午前10時30分から 場 所: 加古川商工会議所 4階 大会議室</p> <p>※「いすたんか」の製品仕様は別紙のとおり。 ( <input type="checkbox"/>初めて <input type="checkbox"/>恒例 <input checked="" type="checkbox"/>回目 )</p>
対象(参加者)	加古川市長 岡田 康裕
定員	—
参加費	—
申込先・方法	—
目的・背景 その他	着座姿勢で搬送でき、階段昇降や狭い場所での救出救助に有効であることから、避難行動要支援者の避難支援などで活用されたい、として本市に寄贈いただくものです。
市ホームページ	掲載済み ・ 掲載予定(●月●日) ・ <input type="checkbox"/> 掲載しない
広報かがわ	●月号に掲載 ・ ●月号に掲載予定 ・ <input type="checkbox"/> 掲載しない

問合せ先

加古川市 防災対策課 地域防災係(担当:高田・花木)

☎079-427-9717(内線2451)





## ■階段用担架「いすたんか」

### 〈災害と障がい者・高齢者〉

2011年3月11日に発生した東日本大震災では、宮城県沿岸13自治体における障害者手帳所持者の死亡率はそれ以外の住民の2.5倍に至りました。

自治体の中には障害者手帳所持者の15%が命を落とされたところもあります。

さらにご高齢の方や、傷病者も含め、地震・水害・火山噴火など自然災害の際には、避難の困難さから、自力での歩行が困難な方々の人的被害が大きくなってしまいう傾向は顕著です。

また、火災や交通事故の際の救出、停電時に被る不便などを想定しても日頃からの対策は必須です。

### 〈開発〉

いすたんかはそのような、高齢の方、障がいを持つ方など、災害時要援護者（避難行動要支援者）のために考案した今までにない移動補助用具です。（実用新案登録 第3218456号）

車イスや寝台式担架では難しい、階段での避難・移動が安全・スムーズに行える担架を目指しました。

東日本大震災の直後から開発にとりかかり、2012年6月に商品化、販売を開始しました。

販売以来、多くの施設、企業、町内会やマンション管理組合、個人宅などで、それぞれの防災計画に沿ってご配備いただいております。

全ての方が、災害に対して憂いなく安心して生活していただけるよう、ぜひともいすたんかのご配備をご検討ください。

### 〈介護にも〉

また、いすたんかは日常の介護の場面でもお使いいただけます。

室内の移動、外出時、乗り物への移乗など日々の生活の中でご利用ください。介護する方の負担を軽減

し、歩行が困難な方の移動・外出の機会を保障、社会参加を促します。  
バリアフリー対策のひとつとしてご検討ください。

しえん計画 代表 金子武史

## ■「いすたんか」とは

### IT-100D (フル装備タイプ)

- ・奥行:約 104 cm
- ・重さ:約 3.85 kg
- ・幅:約 54 cm
- ・耐荷重:120 kg
- ・高さ:約 59 cm



# 特徴

# 使いかた

# 使いみち

## ■各部の名前 ※写真は IT-100D

### グリップ

持つ人がしっかりとつかむための握り手です

### シートベルト

座る人の安全のため身体をしっかりと固定します

### アジャスター

座る人の体に合わせ、シートベルトの長さを調整します

### ひざ裏クッション

座り心地と搬送のスムーズさを向上させます

※IT-100Dに標準装備

### 安全バンド

持つ人が使用します  
必要に応じて取り付けて下さい  
一次的に手を放し、ドアの開閉等が可能になります  
首あてパッド付き

※IT-100Dに標準装備

### 結束バンド

保管や持ち運びのために2本のフレームをまとめます

### 補助グリップ

座る人がつかんだり、多人数で搬送する際に使用します

### シート

強靱な素材性のシート

### フレーム

軽量で強度のある金属パイプ製