　　　　　　 　　　　　　　　機能備蓄品の取り扱い説明書

2014-2-6作成

　蜂谷戸支隊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 品 名 | 品 番 | メーカー |
| クイック四つ折り　担架 |  | 葛飾福祉工場 |

　発売元　東京都葛飾福祉工場　🏣125-0042 葛飾区金町2-8-20 ☎03-3600-4001

2.重さ:9kg 組立や収納にはそんなに力は入らない。強度もしっかりしている

　　 　　　“より安全にスピーデイに使用が出来、収納サイズもコンパクト”

3.使用時の注意：担架は布製で、雨が降ると水が染み込む。又ケガをして出血した人が

　　　　　　　　乗ってもよいように使う時には、ビニールや大型のごみ袋を加工して使う

4.展開

(1)ダンボールに四つ折りの状態で

収納

(2)ダンボールから取り出し

二つ折りに展開

(3) 横に伸ばして、使用可能状態

5.収納

　　 　(1) 二つ折から四つ折り

　 　　　　解除レバーを握るとロックが外れ四つ折りになる。

　　　　 　　　　　　　　機能備蓄品の取り扱い説明書

2014-2-6作成

　蜂谷戸支隊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 品 名 | 品 番 | メーカー |
| **折畳み式リヤカー** | **ＯＲ-10** | **本宏製作所** |

　 5.8万円

**発売元　ＨＯＮＫＯ　🏣104-0032 中央区八丁堀3-26-8 ☎/fax03-5543-0261/0262**

**1.用途**

**(1) 寝たきり及び体の不自由な人の移動に**

**(2) 物品の移動に**

**2.仕様**

**(1)材質　　 アルミ製　軽量リヤカー　　重量:13.5k 最大使用荷重 100kg**

**(2)機能　　 緊急時の物資運搬に最適。コンパクトに折りたたみが可。軽い.たためる。**

**差込式ハンドルにより、取り付け/取り外しが簡単**

**3.組立の方法**

**別紙「各部の名称」「部品明細」を参照**

1. **フレームを左右に広げる**
2. **ハンドルを本体前方のハンドル取り付け部**

**に差し込み,ハンドル固定ツマミでハンドルを固定する**

1. **ゴムバンドを反対側のフレームに金具で掛ける**

**4.折畳み方**

**(1)ハンドル固定のツマミを緩めハンドルを外す**

**(2)床板の真ん中にある角パイプを上に引き上げると本体が畳まれる**

**(3)折り畳んだ後、ハンドルをゴムバンドで固定する**

**5.収納**

機能備蓄品の取り扱い説明書

2014-2-6作成

　蜂谷戸支隊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 品 名 | 品 番 | メーカー |
| 車いす----介助型 | Ｔｋ-20g | 日進医療器 |

発売元: 日進医療器/東京営業所🏣112-0002 文京区小石川1-21-14 ☎03-3814-0923 2万円

Fax03-3814-4644

1.用途: 寝たきり及び体の不自由な人の移動に使用

2.仕様

(1) 材質:アルミ製　　重量:11.1k 耐荷重 100kg　シート幅: 40cm 前座高:44cm

(2) 車いすの名称「別紙説明書参照」

3.機能 介助ブレーキ:　　有　　　背折れ:　可能　　後輪のタイプ:エアータイヤ

バックサポート折りたたみ式.アームサポート.フット.レッグサポート/固定式

　4.車いすの拡げ方

1. クリップを持って軽く左右に拡げる
2. 片方のクリップを持ち上げるように反対側の

座面端のパイプ部を下の方へ押し下げる

1. フットサポートプレート（足台）を下方へ回転させるように

セットする、乗ってからするのが一般的である。

1. レックサポートバットのついている車いすはフレームの外側から

内側へ回転させセットする

　　注意 押し下げる時、座面パイプより下に手や指を入れない。危険です

5.車いすの折りたたみ方

1. レックサポートバットのついている車いすはフレームの内側から

外側へ回転させて収納する。フットサポートプレート足台）を拡げる

ように上方へ回転させて折り曲げる

1. 座面シートの前後、中央部を持ち上げる
2. クリップを持って左右から押し縮めるように、折りたたむ

　6.ブレーキのかけ方/解除

　　介護用はブレーキレバーをグリップと一緒に握ればかかる

　　離せば解除となる

　7.バックサポート

　　(1)折りたたみ方

機能備蓄品の取り扱い説明書

2014-2-6作成

　蜂谷戸支隊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 品 名 | 品 番 | メーカー |
| ＳＢＫ式 緊急用袋式担架 | ＳＯＳ-2 | 相日防災(kk) |

info@sojitsu.com

1. **用途**

**緊急時、救護用.介護用に搬送に使用**

1. **仕様**
   1. **サイズ　2200mm x90mm**
   2. **重さ　　約1050g**
   3. **素材　　タイベック(シルバー印刷)とポリエチレン100% 外側(防水性に優れている)**

**タイベック(シルバー印刷)と乾式不織布 内側(吸水性に優れている)**

* 1. **可搬重量　約130kg**

1. **機能**
   1. **米国デュポン社製の不織布タイベックを使用した非常に軽く丈夫な袋式担架**
   2. **紙のように軽く,フイルムより丈夫。支持棒がなく小回りが利く。**
   3. **8ヶ所に丈夫で握りやすい取っ手がついており、負傷者の搬送が安全.確実に行える**
   4. **ファスナーは大円弧状に開き,被災者の収容が容易**
   5. **負傷者やお年寄りの移動の現場でその威力を発揮**
   6. **アルミ蒸着で保温効果があり、負傷者の体温保持、簡易な寝袋がわりにな**
   7. **左右4ヶ所、前後2ヶ所ずつ搬送用持ち手がついている**
   8. **胴体部分は、大円弧状のジッパーでの開閉でき、被災者を収容しやくしている**
   9. **折りたたむと約1/12とコンパックトになる**
2. **使い方**
   1. **搬送時は、ひきずらない。必ず二人以上で左右の取っ手に棒を通すか、**

**頭側　と足側の取っ手を持って使用する**

**(2)体重130ｋg以内の方に使用**

**(3)負傷者を収容する場合は必ず顔が出るように使用する**

機能備蓄品の取り扱い説明書

2014-2-6作成

　蜂谷戸支隊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 品 名 | 品 番 | メーカー |
| **簡易トイレ** | **ユニトイレ.安心** | **ユニトレド(kk)** |

製造元: ユニトレド(kk) 　千葉県柏市若葉町3-3 ☎04-7167-0501 　　　2万円

　　　　　　　　　　　　　http://www.unitrend.co.jp

1. **用途**
2. **防災用ポーダブルトイレでいつでも、どこでも、だれにでも簡単に設置出来る**
3. **介護用ポーダブルトイレ**
4. **仕様**

**(1)材質　アルミニュム製**

**(2)機能　肘掛け、背もたれ付きで5段階の高さ調節可**

**どなたでも安心して使用できる**

**3. 組み立て方法**

**別紙「組立説明図」参照**

1. **Step-1[おりたたんだ状態](ダンボールに収納状態)**
2. **Step-2[脚を広げて]**
3. **Step-3[便座の支えを組み合わせ]**
4. **Step-4[バケツを掛けて便座を下ろせば完成]**

**4.使用上の注意**

**組立て(折りたたみ)の際、指等を挟まないよう注意する**

**5.収納**

機能備蓄品の取り扱い説明書

2014-2-6作成

　蜂谷戸支隊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 品 名 | 品 番 | メーカー |
| **ポータブルトイレテント**  **(テントと取り付けパイプ)** |  | **東京都葛飾福祉工場** |

**1万円**

**製造元: 社会福祉法人　東京コロニー**

**東京都葛飾福祉工場　多摩営業所　🏣183-0011東京都府中市白糸台1-31-5**

**☎042-336-9131 fax042-336-9132**

**メール:s-chiba@tocolo.or.jp**

**1.用途 (1.)トイレを使用する場合に使用する**

**(2).着替える場合**

**2:部品構成**

**(1) 脚パイプ (2)幕体　(3)金槌　(4)張り網(4本) (5)ピン(４本) (6)#27べク(4本) (7)坑袋**

**3.組立**

**別紙「組立説明図」参照**

**4.使用上の注意**

**(1) 別紙「組立説明図」参照**

**(2) 組立てる場合は、手を挟む等の事故に注意する**

**(3) テントは付属のべグで必ず固定する**

**(4) 脚パイプ先端の石突きは丸棒で尖っているので、注意する**

　　機能備蓄品の取り扱い説明書

2014-2-6作成

　蜂谷戸支隊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 品 名 | 品 番 | メーカー |
| **レスキューキット　リユック型** |  |  |

**約4万円**

1. **用途 地震時の建物倒壊等により閉じ込められた人、家の収容物等の下敷き**

**になり身動きが出来ない等、避難出来ない人を簡易な器具を活用して救出する**

**道具**

1. **機能**

**災害時に必要な救助用工具をコンパックトにセット**

**リユック型なので一人でも現場に直行することが出来る**

**3. セット内容 使い方**

**(1)平バール　　　(900mm) グレー　 　　　 \*窓ガラスをバールで叩いて破壊**

**(尾割)　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　 　\*トタン屋根の鉄板の接続にバールを入**

**れ剥がす　\*テコとして重量物の移動**

**\*転倒具を破壊 \*釘抜き**

**(2)ボルトカッター(600mm)　　　　　　　　　 　　 \*軟質棒鋼材.軟質線材.硬銅棒材.より**

**等を切断する手動式カッター**

**(3)折込みのこぎり(刃渡り240mm)　g-saw240 黒色　 \*屋根.壁を破壊　　\*転倒具を破壊**

**\*収容物の除去**

**(4)大ハンマー　　(両口　3.6k)　　 白木、丸棒　　 　\*窓ガラスを破壊する**

**\*転倒具を破壊**

**(5)トラロープ (10m)　　　　　　黄色 　 　\*避難者をはぐれないように各人がロープにつかまって移動**

**\*二階から救出する場合、相手の腰に**

**ロープを結ぶ,転落を防ぐ**

**(6)平バラシバール(900mm) 　　 グリーン　　 　\*ブッロク塀からの救出**

**(立型)　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　 　　\*重量物からの救出**

**\*梁等に挟まれている場合の救出**

**\*閉じ込められた人の救**

**3.収納ケース**

**(1)ナイロン 100% （pvc加工）製**

**(2)サイズ　 940x340mm**

**(3)重量　　 約　12kg**