

特許出願予定皆無!

介護現場でホントに役立つ

実力派アイテム衆!!

【名称】
後方転倒防止バー
【用途】
机を押したり勢いよく座ったりして、車いすが後ろに倒れる人に最適。
パイプ製なので、カットの仕方次第でどの車イスにも装着可能。
※身体拘束備品にならないように注意
【材料】
イレクターパイプ、イレクタープラスチックジョイント、パイプカッター

【名称】
フットサポート延長板
【用途】
フットサポートに乗せた足が手前側にずり落ちる人に最適。
金具をフットサポートに引っ掛けるだけで簡単に固定可能。
足がしっかりと着くので、座位の安定性もUP。
【材料】
引っ掛ける金具×2、ベニヤ板、ノコギリ、ネジ、ネジ回し

【名称】
ミニテーブル
【用途】
車いす座位時、太ももの上に置いて使用。
手の力が弱くて食事中に食器をもっていられない人や、
ポロポロ食べこぼす人に最適。座った状態で装着可能。
【材料】
ベニヤ板、ネジ、金づち、ノコギリ

【名称】
ブレーキ延長棒
【用途】
車いすブレーキを延長して使いやすくする棒。
同じ棒を2本用意し、切り込みを入れた1本の棒を
もう1本の中に差し込んで丈夫にするのがコツ。
【材料】
サンランラップの芯×2、カッター(棒を切る用)

【名称】
アームサポート台
【用途】
アームサポートに肘がしっかりと乗るようになる。
座位が傾く人、腕を休める場所がほしい人に最適。
置いた手が痛くないように、上面にはクッションを仕込む。
【材料】
木材、やわらかいウレタンクッション、カバー

【名称】
カップ支え
【用途】
カップを両手で支えられない片麻痺の人に最適。
穴の開け方次第でヨーグルトでもゼリーでも固定可能。
重さがあるゴムのほうが安定する。
【材料】
ゴム、カッター(ゴムを切る用)

【名称】
背もたれ調整機能
【用途】
普通型車イスのバックサポートが調整可能になる。
一度バックサポートを車イスから取り外した後、
ハサミで切ってミシンで補修。ハトメとヒモで止めて完成。
【材料】
ヒモ、ハトメ、穴あけポンチ、針と糸

【名称】
座位安定クッション
【用途】
円背などで体が前に倒れがちな人に最適。
クッションに肘と腕を乗せると体が起こしやすくなる。
中には、細かく刻んだ古いウレタンが詰めてある。
【材料】
ウレタンスponジ、ビニール袋、カバー、ガムテープ

介護老人保健施設
ケアセンターゆうかう
安藤祐介

静岡県焼津市田尻4
Tel:054-625-0321
Fax:054-625-0322