

選定理由書の例



本書は福祉用具サービス計画書(選定提案)の文章例です
実際の計画書作成は利用者様の状態に合わせてご記入ください

| | |
|---------|------------------------------------|
| 種 目 | 認知症老人徘徊感知機器 |
| 商品 名 | CAREaiライトシリーズかんたんモデル 超音波センサーセット |
| TAISコード | 01398-000023 |

価格情報はこちら



(公社)テクノエイド協会のサイトが表示されます

福祉用具が必要な理由 の文例

| | |
|---|--|
| 1 | 屋外徘徊の可能性がある認知症の利用者を福祉用具で見守り、徘徊前に介護者に知らせたい。 |
| 2 | 徘徊行動取る認知症の利用者を福祉用具で見守り、徘徊につながる室内での行動に、介護者が気づくことができるようになしたい。 |
| 3 | 徘徊を目的に室内で危険行動取る可能性ある利用者を、福祉用具で見守り転倒などの事故に至る前に介護者が気づくことができるようになしたい。 |

提案する理由 の文例

| | |
|---|---|
| 1 | 徘徊につながる利用者の行動を検知できるセンサーであり、受信機が軽量・生活防水仕様であり、介護者の負担になりにくいことから提案。 |
| 2 | 徘徊につながる利用者の行動を検知できるセンサーであり、受信機が携帯でき、介護者が気づきやすいことから提案。 |
| 3 | 徘徊につながる利用者の行動を検知できるセンサーであり、使用方法がわかりやすく、介護者が習慣的に馴染みやすいことから提案。 |
| 4 | 徘徊につながる利用者の行動を検知できるセンサーであり、センサー本体がコードレスであり、利用者宅の設置希望場所に取付できるため提案。 |
| 5 | 徘徊につながる利用者の行動を検知できるセンサーであり、非接触型センサーでコードレスのため、引っ掛かり・つまづきの恐れがなく安全に使用できるため提案。 |
| 6 | 徘徊につながる利用者の行動を検知できるセンサーであり、前を通ると検知する非接触型センサーであり、他センサーを避けてしまう利用者でも検知可能なため提案。 |