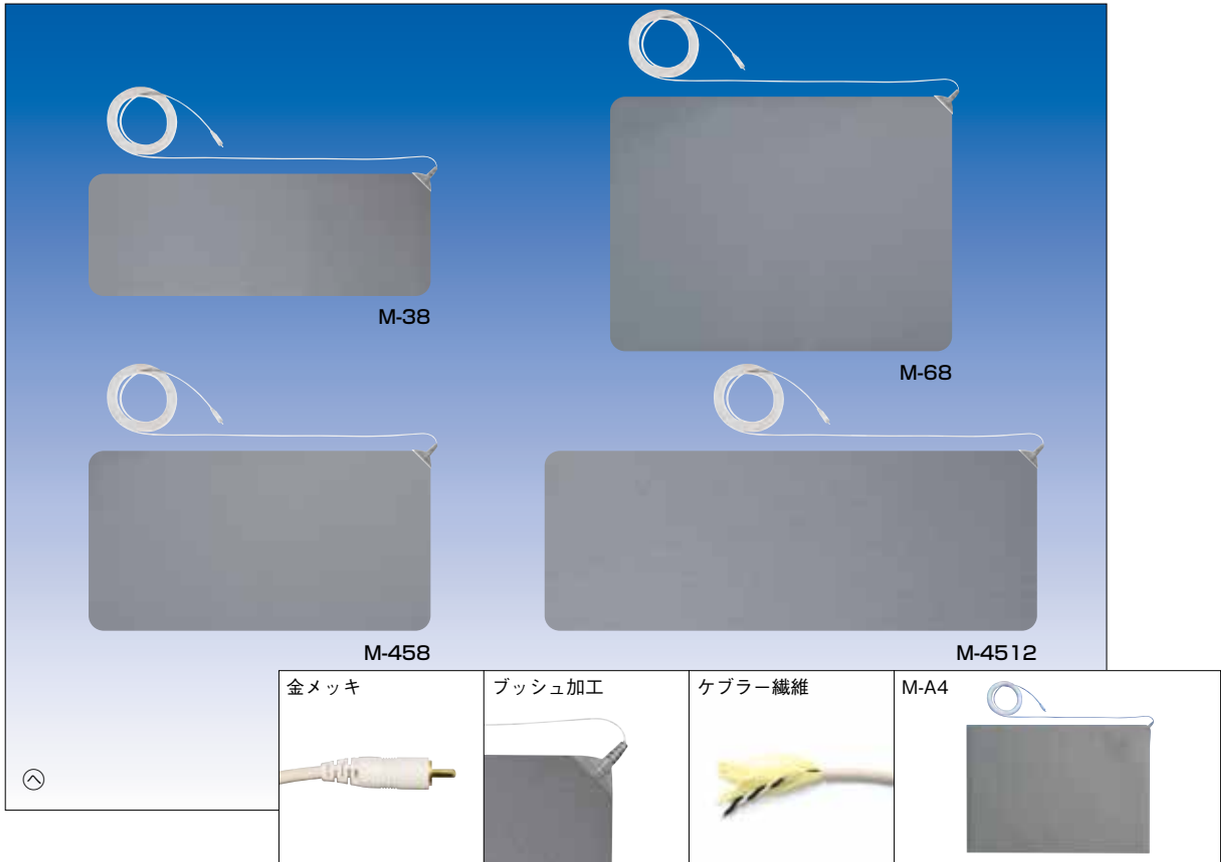


マットセンサー

M-38 M-68 M-A4
M-458 M-4512

(3mコード/ピンプラグ付)



ベッドサイドや部屋出口で、徘徊される方をお知らせします。

マットに掛かる重圧を検出

マットセンサーはベッドサイドや部屋の入口に敷くことで、ベッドから人が降りた(又は落下した)時、又は部屋を出ようとドアに近づいた時に、マットに掛かる人の重さを検知するセンサーです。

用途に合わせて5サイズ

ベーシックサイズのM-38やベッドサイドを広くカバーできるM-4512など5種類のサイズをラインナップしました。

親切設計

- 厚さ6mmの高感度薄型タイプで、柔軟性のある素材を使用。各種受信機や表示盤と組み合わせることでアラーム連動やランプ点灯で介護者にお知らせします。
- 表面は、徘徊される方がつまづかないよう、凸凹をなくしました。
- 裏面は床からずれないようにすべり止め材質を使用しています。
- 日常生活防水仕様になっています。
- コードにはケブラー繊維を組み込みました。強い引っ張りや引きちぎりに耐えます。
- リード線引き出し部はブッシュ加工で、強い引っ張りに耐えます。
- ピンプラグは、金メッキ仕様で耐腐食性に優れます。

ナースコールにも接続可能

既設の握り押しボタンがあれば分配コンセントを使用してナースコール子機に簡単に接続できます。

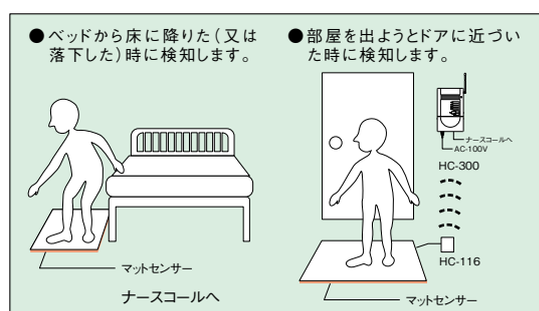
用途例

- 病院や高齢者福祉施設などでの患者さんの就寝管理に。
- ナースコールの呼び出し端子につないで徘徊のお知らせに。
- ご家庭での体の不自由な方、介護の必要な高齢者の介護用に。
- チャンネル表示盤CHN-10(F)と接続し、10人分までの利用の有無や徘徊お知らせに。

TAISコード

- M-38 : 00021-000032
- M-68 : 00021-000044
- M-458 : 00021-000045
- M-4512 : 00021-000046

■使用例

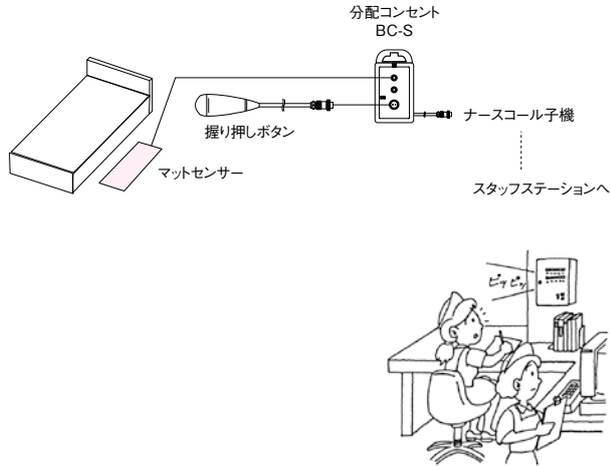


ヘルスケア用〈徘徊お知らせ機器〉

システム構成例

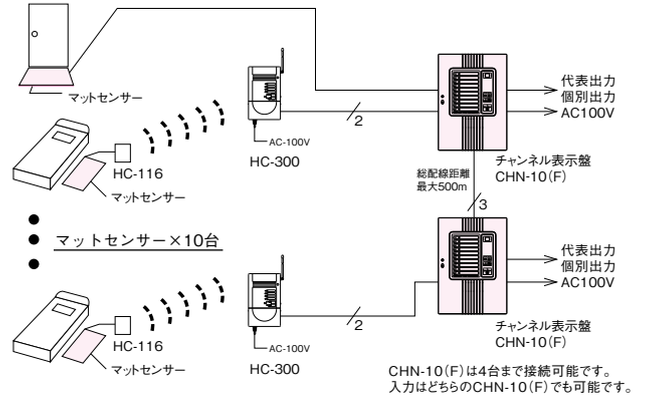
(1)徘徊のお知らせシステム

- マットを踏んだ場合お知らせします。



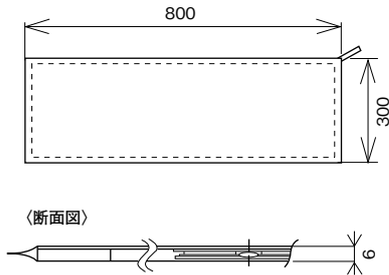
(2)使用状態表示システム

- チャンネル表示盤CHN-10(F)と組み合わせることにより、患者さんのベッドの使用状況をランプの表示で確認できます。



外形寸法図 (単位: mm)

●M-38



M-38	H300 × W 800
M-458	H450 × W 800
M-68	H600 × W 800
M-4512	H450 × W1200
M-A4	H215 × W 305

仕様

品番	M-38	M-458	M-68	M-4512	M-A4
接点容量	30V・100mA				
出力信号	無電圧a接点(受圧連動)				
感圧	3kg/10cm ²				
防水性	日常生活防水型(ピンプラグ部除く)				
ケーブル	3mクリーム色(2芯・ケブラー繊維入) ピンプラグ付/コーナーより引き出し				
使用可能周囲温度	-10℃~+50℃				
材質	表面:軟質PVC 裏面:軟質PVC(ノンスリップ素材配合)				
質量	約1.2kg	約1.7kg	約2.3kg	約2.5kg	約0.4kg
設置場所	ベッドサイド、通路や出口の床面に敷く				
外觀	表面:グレー色 裏面:ダークグレー色(エンボスすべり止め加工)				

周辺関連機器 (別売品)

●分配コンセント

※露出型で取付フックと裏面にマグネットが付いています。

〈BC-S〉

入力: センサー×2
メタコン2ピン×1
リード線長さ: 1.5m



〈BC-4RS〉 ケアコム専用アナログ4ピン

〈BC-4Z〉 ケアコム専用デジタル4ピン

入力: センサー×2
メタコン4ピン×1
リード線長さ: 1.5m



●受信機

〈HC-300〉



●ジャック付送信機

〈HC-116〉



●チャンネル表示盤 (10CH用)

〈CHN-10(F)〉



●携帯型受信機

〈RXF-60K〉

