

# 赤外線式 ベッドスイッチコントローラ

IR-BSC8

赤外線式ベッドスイッチコントローラは生活支援装置に類する装置や機器によって電動ベッドを操作する場合に適用するものです。電動ベッド操作に必要な情報は、赤外線通信方式で伝達するため、ベッド操作装置等と電氣的に接続することなく確実にベッドを操作することが可能であり、市販されているほとんどの電動ベッドに対応しています。

- ✓ ベッド手元スイッチへの簡単取付!
- ✓ ベッド手元スイッチへの簡単付替!
- ✓ ほとんどの電動ベッドに対応!

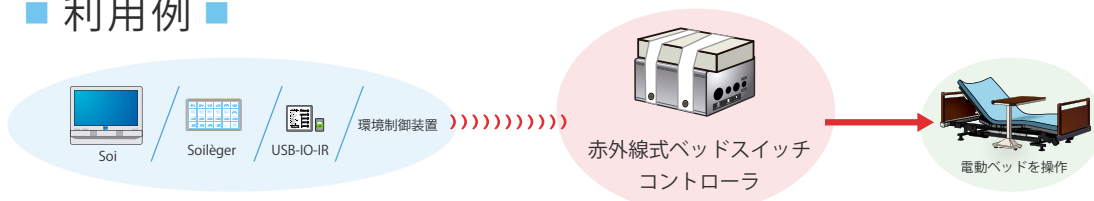


赤外線式ベッドスイッチコントローラ IR-BSC8

価格；270,000 円 (本体価格；250,000 円)

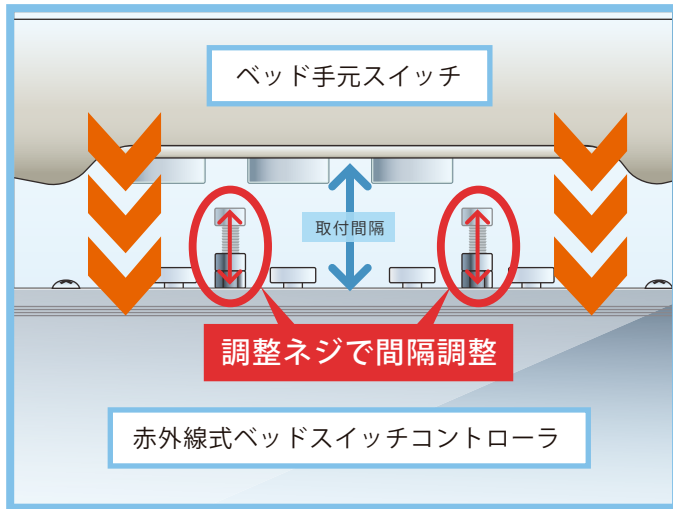
※独自フォーマット方式の赤外線通信方式を使うことにより他の機器への影響はありません。

## ■ 利用例 ■



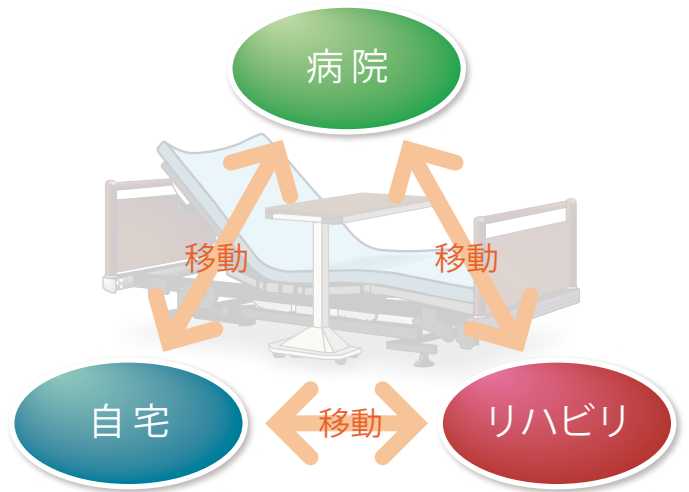
⚠ このユニットは生活支援装置 *Soi*、*Soi léger*、及び、環境制御装置等からの赤外線信号により、ベッド手元スイッチのボタンを押し電動ベッドを操作します。

## ベッド手元スイッチへの取付



調整ネジでベッド手元スイッチとの取付間隔を調整し、ベッド手元スイッチを抱き込むようにバンド固定します。

## ご利用イメージ



療養場所を移動した時も、ベッドスイッチコントローラを付け替えるだけで、移動先のベッドを操作することができます。

## 赤外線式ベッドスイッチコントローラ仕様

|          |   |   |
|----------|---|---|
| 構成       | 赤外線式ベッドスイッチコントローラ本体<br>赤外線受光ユニット(3.5mmΦステレオ・ミニプラグケーブル3m付)<br>手元スイッチ保護ゴムシート  | ベッドスイッチコントローラ手元スイッチ(ケーブル長3m)<br>ACアダプタ<br>手元スイッチトップシート<br>調整ネジ用工具<br>取扱説明書<br>保証書 |
| 外形・重量    | 本体外形: 幅55mm×奥行き23.2mm×高さ55mm<br>本体重量: 850g (本体のみ)<br>赤外線受光ユニット外形: 幅34mm×奥行き20mm×高さ48mm<br>赤外線受光ユニット重量: 75g (本体のみ)<br>手元スイッチ外形: 幅65mm×奥行き28mm×高さ140mm<br>手元スイッチ重量: 245g (本体のみ) | 吸引力<br>4.3N (ストローク4mm)  |
|          |   | 通電時間定格<br>25%   |
| スイッチ配列   | 8個(縦4、横2)   | 赤外線通信信号<br>独自フォーマット   |
| スイッチ中心間隔 | 縦25mm×横25mm   | 赤外線通信到達距離<br>約7m(見通し)   |
| ソレノイド数   | 8   | 電源電圧<br>AC100V±10% 50Hz/60Hz  |
| ストローク    | 4mm   | 使用温度範囲<br>5~40℃   |
|          |   | 使用湿度範囲<br>20~80%(結露はしない事)   |

## ご購入・ご使用上の注意



- 取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 本製品のご利用にあたり弊社生活支援装置(Soi)や環境制御装置等が必要になります。
- 本製品を分解、修理、改造しないでください。分解、修理、改造等によって発生した故障、災害等につきまして、弊社は一切の責任を負いません。
- 本製品は日本国内での使用を前提に作られており、日本国外では使用しないでください。
- 本製品は精密機器ですので、直射日光および高温高湿の場所での使用は避けてください。
- 本製品のご使用中に異常音や異臭がするときは、故障や事故のおそれがありますので、早急に販売店へご連絡ください。
- 本製品は精密機器ですので、本体内部に液体、金属等の異物が入らないようにしてください。
- 本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。
- 本製品の上に物を置いたり、本製品と接続されているケーブルを踏んだり、扉ではさんだり、引張ったりしないでください。

詳しい情報はホームページをご覧ください。 ※用途に応じハード・ソフト共にカスタマイズ可能。

<http://www.cosmo-info.co.jp/> または ...

コスモ情報システム

検索

**CIS** コスモ情報システム  
Cosmo Information System

■ お問い合わせ先

〒706-0153 岡山県玉野市滝 1463 番地  
TEL : 086-477-8328  
FAX : 086-477-6272  
Mail : [info@cosmo-info.co.jp](mailto:info@cosmo-info.co.jp)  
URL : <http://www.cosmo-info.co.jp>

取扱店

- このカタログの掲載商品の仕様及びデザインは予告なく変更されることがあります。
- このカタログに掲載されているあらゆる内容の無許可転載・転用を禁止します。

2011年 10月発行