



as human, for human  
PARAMOUNT BED



使いやすく進化した、体動センサー。

新発売

# 眠りSCAN

N e m u r i S C A N

# 通信の安定性向上やUSB Type-C対応など、 より使い勝手がよくなりました。

## 通信の高い安定性。 配線や設置もしやすく。

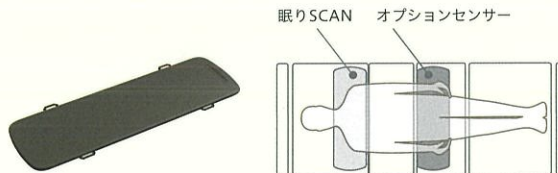
Wi-Fi通信の安定性を向上させるとともに、設置したままソフトウェアの更新が可能に。また、USB Type-Cに対応し、ケーブルも3mに延長しました。ACアダプターもより小型化するなど、使いやすさを追求しています。



## 離床を速く検知。 オプションセンサー

別売

眠りSCAN(NN-1530、NN-1130)とセットで利用する圧力センサーです。眠りSCAN 単独で使用するよりも、利用者様の離床を早いタイミングで通知できるようになります。



販売名	外部通信	製品コード	電源	付属するケーブル	個数	価格
眠りSCAN (NN-1530)	無線LAN対応	NN-1530	ACコンセント	ACアダプター、USBケーブル	1台	オープン価格
		NN-1530P*	対応ベッド	ベッド接続ケーブル(NN-LP20)		
		NN-1530S	ベッドサイド端末	専用通信ケーブル(NN-LS20)		
眠りSCAN (NN-1130)	無線LAN非対応	NN-1130	ACコンセント	ACアダプター、USBケーブル		
		NN-1130P*	対応ベッド	ベッド接続ケーブル(NN-LP20)		
		NN-1130S	ベッドサイド端末	専用通信ケーブル(NN-LS20)		

○眠りSCAN(NN-1530) 一般医療機器 届出番号 12B1X10020000130 ○眠りSCAN(NN-1130) 一般医療機器 届出番号 12B1X10020000129

\* NN-1530P、NN-1130Pは対応するベッドに直接接続できます。詳しくはお問い合わせください。

### [オプション]

販売名	製品コード	内容	個数	価格
オプションセンサー	NN-LK20	より早いタイミングで離床を検知するために、眠りSCANとセットで利用します。	1台	オープン価格
ACアダプターケーブル	NN-LA20	NN-1530P、NN-1130Pを直接接続に対応していないベッドで使用する場合に必要です。	1個	
ベッド接続ケーブル	NN-LP20	NN-1530、NN-1130を対応ベッドに直接接続する場合に必要です。	1本	
専用通信ケーブル	NN-LS20	NN-1530、NN-1530P、NN-1130、NN-1130Pをベッドサイド端末(別売)に接続できます。	1本	

眠りSCANで測定したデータを表示するには専用のソフト等が必要です。詳しくは弊社営業担当にお問い合わせください。

## パラマウントベッド株式会社

本社 〒136-8670 東京都江東区東砂2丁目14番5号

東京支店 〒136-8670 東京都江東区東砂2丁目14番5号

札幌支店 〒060-0062 札幌市中央区南2条西13丁目318番地11

仙台支店 〒984-0015 仙台市若林区卸町2丁目3番地の3

さいたま支店 〒336-0967 さいたま市緑区美園3丁目23番1

横浜支店 〒194-0004 東京都町田市鶴間5丁目3番33号

名古屋支店 〒461-0001 名古屋市東区泉1丁目20番17号

大阪支店 〒550-0001 大阪市西区土佐堀2丁目3番33号

高松営業所 〒761-8031 高松市郷東町223番1

広島支店 〒733-0011 広島市西区横川町3丁目8番5号

福岡支店 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東3丁目14番20号

☎(03)3648-1111(大代)

☎(03)3648-1171(代)

☎(011)271-1181(代)

☎(022)239-5211(代)

☎(048)878-0100(代)

☎(042)795-8800(代)

☎(052)963-0600(代)

☎(06)6443-8791(代)

☎(087)881-8900(代)

☎(082)293-1311(代)

☎(092)461-1131(代)

製品のお求め、ご相談は……



### 安全に関するご注意

製品を正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

●カタログと実際の製品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。

D23-C00840