

施設・
在宅向け



長距離通信・簡単設定 で使いやすい

LoRa無線つながるシリーズ シンプルモデル **NEW**

介護保険適用

貸与マーク取得製品

混信対策

増設最大

2

エリア

10

グループ

10

センサー



LoRa無線とは？

- 少ない消費電力で広い範囲をカバーできる無線（LPWA）の1つ。
- 920MHz帯を使用...**免許・申請不要!** ●工場 **5,000台**の導入実績あり！無線技術を転用！

4つの特長

01

大規模施設でも安心の長距離通信

見通し**1.5km**の通信が可能！



02

簡単設定

ペンダントと送信機、送信機とセンサーの
番号を合わせるだけ!



03

大きい通知音量

ペンダントの通知音量は**77dB!**
通知の見逃しを低減!

救急車のサイレンと
ほぼ同じ音量!



04

センサを最大2台 接続可能

送信機に下記の3つのセンサから
いずれか**最大2台**接続可能!

- ふむふむセンサー
- 起き上がりセンサー
- 超音波センサー

システム構成



● 選べるセンサーラインナップ

※1：センサーは下記の3つの中からお選びいただけます。

踏むとお知らせ/
● ふむふむセンサー



miniサイズ

離床前・起きるとお知らせ/
● 起き上がりセンサー



動いたらお知らせ/
● 超音波センサー



TAISコード

貸与

01398-000053
01398-000054 (mini)

貸与

01398-000055

貸与

01398-000052

仕様

	送信機	ペンダント
型式	Ci-LRS-T1	Ci-LRS-P1
標準価格	¥64,000	¥59,000
外形寸法(mm)	(W)100×(D)35×(H)67	(W)53×(D)23×(H)108 ※1
重量(g)	145	115 ※2
材質	ABS樹脂 難燃性 UL94-V0	ABS樹脂 難燃性 UL94-V0
本体色	ホワイト	ホワイト(シリコンカバー：ミントグリーン)
電源	専用ACアダプター	リチウムイオン電池
表示部	ランプ×2(緑LED×1・赤LED×1)	有機EL
通知音	ブザー	電子音(最大約77dB)・バイブレーター
通信仕様	超音波センサー間/ANT通信(2.4GHz：0.01~1mW) ペンダント間/LoRa通信(920MHz帯：20mW)	LoRa通信(920MHz帯：20mW)
通信距離	見通し最大1.5km(ペンダントまで)	見通し最大1.5km(送信機まで)
備考	●一時停止機能(5分・連続) ●送信機1台にセンサ2台接続可能 ●2エリア×10グループ ●センサ番号1~10	●充電時間：約4.5時間 ●使用可能時間：約55時 ※3 ●保護等級：IP54相当 ●2エリア×10グループ
保証期間	1年	1年

※1：シリコンカバーを含む寸法

※2：シリコンカバーを含む重量

※3：1日20回受信：20秒後にリセット

Hakaru+

ハカルプラス株式会社

https://care-ai.jp/

メディカルケア機器営業部

大阪本社 〒532-0027 大阪市淀川区田川3-5-11
TEL：06-6300-2168 FAX：06-6308-7766

東京支店 〒166-0004 東京都杉並区阿佐ヶ谷南3-12-9
TEL：03-3392-6311 FAX：03-3392-7151

東北事業所 〒982-0032 宮城県仙台市太白区富沢3-8-41
TEL：022-355-7450 FAX：022-243-1940

- 製品の色は印刷物ですので、実際の色と若干異なる場合があります。
- 製品の仕様およびデザインは改善などのため予告なく変更する場合があります。

取扱販売店