

■ ラップポン・パケットB-1

品番	PCSEB102JH
JANコード	4589922490855
価格	230,000円(税別) 253,000円(税込)
寸法	幅400×奥行500×高さ943mm
質量	約32Kg
材質	本体:スチール インサイドカバー:ポリプロピレン樹脂
消費電力	動作時75W、待機時5W以下
電源	AC100V±10V



■ パケット専用BOSフィルム

品番	C0F1BY20J
容量	47回
価格	2,800円(税抜) 3,080円(税込)
材質	ポリエチレン ※防臭フィルム(BOSフィルム)



オプション品

■ ハンディーバッテリー

品番	BALPHB01JH	JANコード	4589922490596
本体質量	650g	電池容量	6900mAh
USB出力	DC5V Max 2A	LED残量表示	5段階
充電池	リチウムイオンバッテリー	出力電圧	14.4V
価格	36,000円(税別) 39,600円(税込)		
寸法	幅86mm、高さ162mm、厚み30mm		
充電時間	約4時間※満充電状態の使用可能回数:約90回(連続使用)		



■ お問い合わせ先

日本セイフティー株式会社

ラップポン事業部

〒102-0082 東京都千代田区一番町21番地 一番町東急ビル11F
e-mail : wrappon@nihonsafety.com URL : <https://wrappon.com>

ラップポン **ニ オ ウ ナ イ フ** 0120-208-718
セイフティーコール **フリーコール**

受付時間：月～金 9:00～17:30
土・日・祝祭日・年末年始・その他都合によりお休みさせて
いただくことがありますので、予めご了承ください。

●掲載商品について 掲載内容は、2026年1月現在のものです。製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告なく変更する場合があります。

Pcktb1-2601-02

Wrapppon

おむつも手間も
まとめてつつむ



自動ラップ式おむつ回収ボックス

■ ラップポン・パケット B-1

日本セイフティー株式会社

おむつの感染予防と臭いをボタン一つで解決! まとめて回収して職員様の作業効率アップ!!

自動ラップシステムを搭載したラップポン・パケットB-1は、おむつの臭いと菌を密封し、まとめて回収することができます。

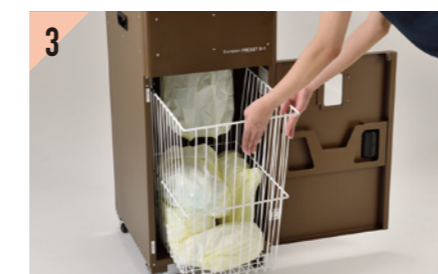
おむつ交換の都度、「感染予防」や「防臭処理」のための居室と汚物室の往復時間を削減し、職員様の負担を軽減します。

自動ラップ機能とは?

自動ラップ機能とは、フィルムを熱圧着により密閉し、切り離すまでを自動で行う装置です。



使い方



おむつを捨てる

上フタを開けて、使用したおむつをフィルム内に捨てます。

作動ボタンを押す

上フタを閉じて、前面の「作動ボタン」を長押し(約1秒)してください。

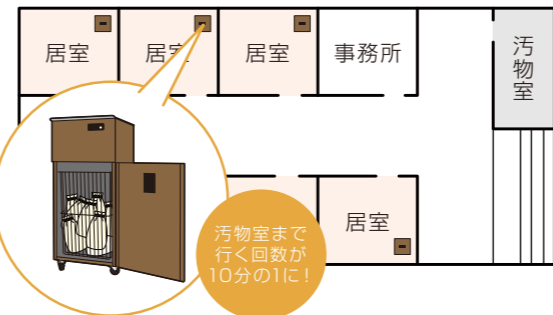
ラップ済みおむつを取り出す

表示画面のカウントダウンが0になると「ピッピッピ」と音が鳴り、ラップされたおむつは下のカゴに落ちます。おむつが溜まったら、前面の

今までと比べて

まとめ処理で時間削減

下のカゴにはおむつを約10個分収納可能なため、まとめて処理ができます。汚物室までひとつひとつ捨てに行く手間を軽減し、作業時間の節約につながります。※収納目安は、大人用おむつサイズ+尿取りパッドで約10個です。



簡単操作で自動処理

ボタンを押すだけで処理が開始。自動処理で熱圧着～切り離しまでの処理がされるので、処理中は別の作業ができます。



!
作業効率の向上により、職員様の負担を軽減!
介護の質の向上を図れます。

パケットB-1の安心機能



熱圧着で臭いや菌を閉じ込める

臭いも菌も熱圧着によりフィルムの中に密封します。個室などに据置きして利用しても臭いが拡散したり、充満してしまうのを防ぎます。また、菌の漏洩を防ぐため、二次感染予防にも役立ちます。
※ ラップポンは臭いや感染を100%防ぐものではありません。



安心設計

熱圧着の処理中に、製品上部フタや前面の扉を開けると、処理が停止します。手を挟んでしまったり、ヒーター部分に触れてしまうことによるケガの心配がありません。



移動もラクラク

キャスター付きで、移動が楽に行えます。オプションのバッテリーを使用すれば、移動しながらおむつを回収していくこともできます。据え付けでご使用の場合も、カゴに溜まったおむつゴミを汚物室まで移動させる際に楽に運ぶことができます。※ キャスターにはロック機能が付いています。



オプション品のバッテリー

停電時や移動しながらご使用する際など、いつでもどこでも電源が確保できるように専用バッテリー(満充電時約90回使用可能)を用意しています。※ バッテリーは本体背面に収納することができます。