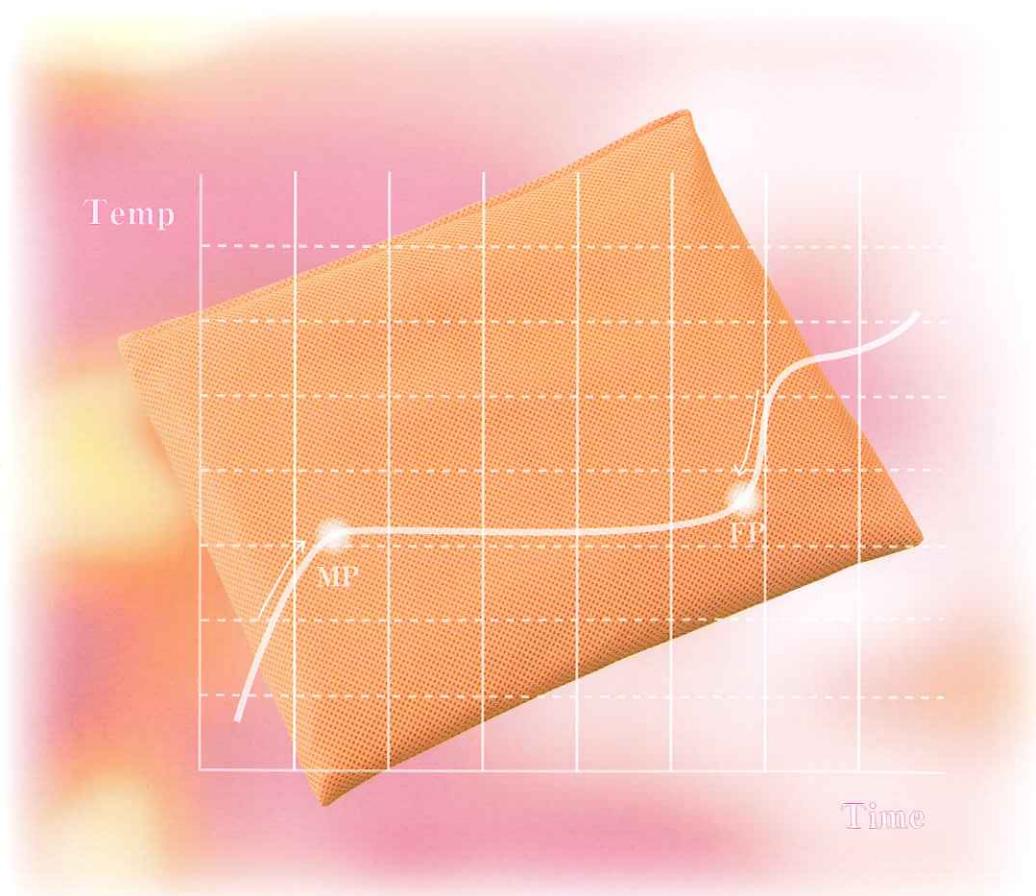


治療に効果的な自然エネルギー**潜熱**を初めて用いた

NEW

乾式ホットパック

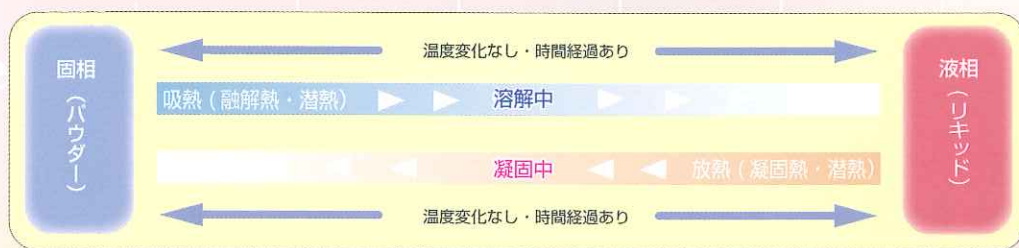


YAMAICHI
YAMAICHI CO.,LTD.

“Cat-belly®シリーズ” 医療機器は より優しく、より安全で、エコライク。

■ 潜熱を治療に初めて活用。

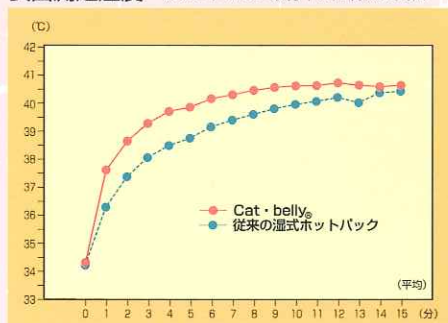
Cat - belly®シリーズのNEW乾式ホットパックはPCM(相変化物質) Nopos®を採用して治療に初めて潜熱を活用しています。潜熱型ホットパックは大量の自然エネルギーを発生し、安定した温度持続性能を発揮する画期的商品です。



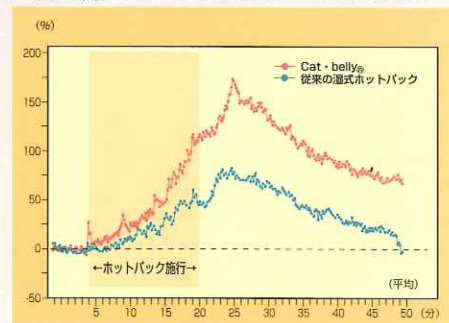
■ リハビリなどの治療がスムーズに。

潜熱の活用だからホットパック効果が深部まで伝わり、心地良い暖かさが続くので次の治療にスムーズに移行します。

表面測定温度 ※ホットパック添付中の皮膚温の変化



血流量測定 ※ホットパック施行による血流量の増加率



■ コストダウンを実現。

潜熱を活用しているNEW乾式ホットパックだから大幅なランニングコストの削減を実現しました。

	NEW乾式ホットパック	湿式ホットパック
付帯設備投資	特になし	水廻り設備 (給水・流し等)
ランニングコスト	人件費: 約 0.3 人/台 光熱費: 使用電気料のみ	人件費: 1 人/台 (推定) 光熱費: 電気料+水道料
ホットパック耐久性	耐用年数: 約 5 年	耐用年数: 約 6 か月
付帯作業	なし	層内加熱水の入替え作業 (週 1~3 回)

Time

■ スタンダードタイプ

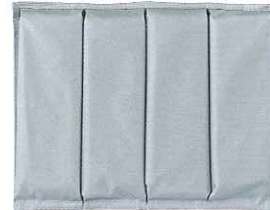


● 布製 YIS-ST



●27B3X00222000002

● ゴム製 Y4G-ST



●27B3X00222000001



● 専用カバー

■ 立体縫製タイプ (布製)



● 首用 YIS-N

●27B3X00222000003



● 肩用 YIS-K

●27B3X00222000004



● 膝用 YIS-S

●27B3X00222000005

■ 専用加温器

● 省スペースで衛生的。室内がすっきり、機能的に動けます。



●YC-12N-1



●NB-11F-2



●SK-O

注意

乾式ホットパック (Cat - belly® シリーズ) は、必ず専用加温器にて加熱してください。

* 電子レンジ・お湯での加熱はできません。

仕様

NEW乾式ホットパック					
形式	Y4G-ST	YIS-ST	YIS-N	YIS-K	YIS-S
品名	ゴム製・標準	布製・標準	布製・首用	布製・肩用	布製・膝用
外形寸法	37×29cm	36.5×28cm	U字状	変形扇状立体型	扇状立体型
重量	1300g	950g	1310g	920g	850g
カバー	ポリエステル100% Wラッセル				
届出番号	27B3X 00222000001	27B3X 00222000002	27B3X 00222000003	27B3X 00222000004	27B3X 00222000005

専用加温器			
形式	YC-12N-1	NB-11F-2	架台 SK-0
電源	単相100V(50・60Hz)		—
消費電力	450W		—
温度調節	デジタルサーモスタット(0℃～90℃)		—
安全装置	129℃(リセット付サーモスタット)		—
外形寸法	535W×520D×900(1400)H	535W×500D×850(1350)H	535W×500D×500H
庫内寸法	400W×410D×615H		—
庫内容量	100ℓ		—
重量	約30kg(44kg)		14kg
タイマー	デジタルタイマー		—
外観	ボンデ鋼板(オレンジ)	耐熱ガラス扉	アジャスト足付(オプション)

※外形寸法、重量の()は架台装着時の寸法及び重量です。

- 1 温熱持続時間はエネルギー蓄積量、環境温度等により異なる場合があります。
- 2 使用後は使用時間と同時間加熱することをお勧めします。
- 3 仕様及びデザインは改良のため予告なしに変更する場合があります。

製造販売元

ISO14001 認証
YAMAICHI
山一株式会社

大阪府大阪市西区土佐堀 1-4-11 金鳥土佐堀ビル5F 〒550-0001
TEL.06-6447-5924 FAX.06-6443-8069
<http://www.yamaichi-web.co.jp>