

医療機器認証番号 225AHBZX00015000

家庭用 エアマッサージ器

ドヴィーメドブー®

型式 **DM-6000** PAT D.PAT

●両脚セット ●ショートブーツセット ●片腕セット







4種類のマッサージモード

- - スクイーズモード(絞り上げ) コースモード(組み合せ)

電源コードをACインレット化、 ファスナー交換ベルトの採用で

メンテナンス性が大幅UP

Dr. MEDOMER®





「血液とリンパ液の効果的な流れの促進」をテーマに、使いやすさと理想的な効果の追求から誕生した「ドクターメドマー」。 機能性・操作性・耐久性に優れ、しかもコンパクト設計。 ゆったりとくつろいだ姿勢で手軽にご利用ください。 ※体を温めリラックスした状態でご利用いただくと最も効果が得られます。

脚は第二の心臓。歩く度に血液を心臓へ送るポンプです。



ふくらはぎの筋肉は足先から心臓へと 血液を送る役割もしています。 全体の血行を活発にします。を促進し、脚の血行を高めます。そして、からだを促進し、脚の血行を高めます。そして、からだ身にたまった静脈血液を心臓に押し上げる作用歩く運動は「ふくらはぎ」の筋肉運動で、下半

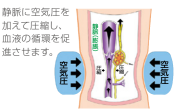
血流促進が大切な理由

血液は心臓というポンプによってからだの中を循環しています。心臓を中心として送りだされる「血液を運ぶ血管」を動脈、反対に心臓にもどる「血液が通る血管」を静脈といいます。血液の場合、渋滞が起こり易いのは静脈で、特に太ももから下の脚部は、心臓から遠く、下の方にあるため、一番渋滞が起こりやすい部分なのです。

マッサージは、血液の慢性的渋滞部分ともいうべき下肢静脈血の心臓への還流促進にすぐれた効果を発揮します。



普通の状態



メドマー使用時

ドワターメドフ[®]

効能·効果

- 血行促進
- 疲労回復
- 筋肉の疲れをとる
- 筋肉のコリをほぐす
- 神経痛、筋肉痛の 痛みの緩解

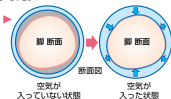
- 特長 圧力センサによる制御で、脚の太さに関係なく一定の加圧力で心地よいマッサージが行えます。
 - 空気袋をオーバーラップさせてあり、もみ残し部位のない効果的なマッサージが行えます。
 - すべての操作がスイッチボタンで簡単に行え、手軽にご利用いただけます。
 - ソフトな空気圧によるマッサージで、局部的な痛みや電気的な刺激がなく快適です。
 - 電源コードをACインレット化して劣化・損傷時の交換を容易にしました。

 - ファスナー交換ベルトの採用でファスナー交換を容易にしました。

血行(血流)を阻害しない、最適な加圧 ▶

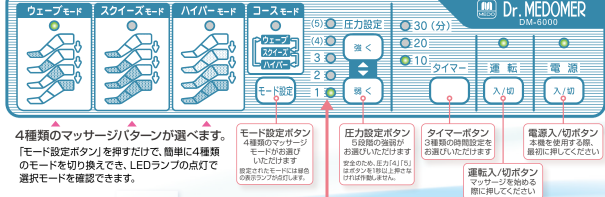
もみ残し部位のない オーバーラップ機能▶





※電源投入時







	圧力表示 ランプ	気室圧力 kPa (mmHg)				
		ウェーブモード および スクイーズモード ハイパーモード				
		1	2	3	4	全気室
	(5) 🔵	17.3 (130)	16.0 (120)	14.7(110)	12.0 (90)	17.3 (130)
	(4)	14.7(110)	13.3(100)	12.0 (90)	10.7(80)	14.7(110)
	3 🔘	12.0 (90)	10.7(80)	9.3(70)	9.3 (70)	12.0 (90)
	2 🔘	9.3(70)	8.0 (60)	6.7(50)	5.3(40)	9.3(70)
	1 🔘	4.0 (30)	4.0 (30)	4.0 (30)	4.0 (30)	4.0 (30)

注)上記圧力は1.3kPa程度のバラツキがあります。

圧力設定ボタンを押すだけで、簡単に圧力調節ができます。

加圧のしくみ

進化したマッサージ機能

加圧

排気

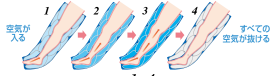
血流

すべての 空気が 空気が抜ける

 \sim 向かって順番に加圧・排気しながらもみ上げます。($m{I} \sim m{6}$ の動作を繰り返します) つま先から太もも



つま先から太ももへ向かって順番に加圧したまま絞り上げます。($m{I} \sim m{5}$ の動作を繰り返します)



べての気室を同時に加圧します。($m{I} \sim m{4}$ の動作を繰り返します)

ードの組み合せ)

「ウェーブ2回→スクイーズ2回→ハイパー1回の動作を繰り返します。

5段階の圧力設定で お好みの強弱を お選びいただけます。

安全のため、圧力 [4] [5] は 1秒以上ボタンを押し続け なければ設定できないよう になっています。



⚠ 注意

通常、圧力設定は「3」以下で で使用ください。特にお肌の 弱い方は、圧迫痕が残ること があります。安全のため、圧力 「4」「5」は1秒以上ボタンを 押し続けなければ設定でき ないようになっています。

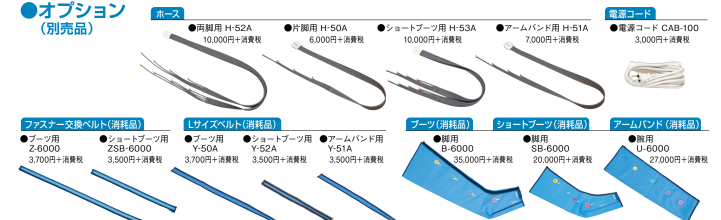
家庭用 エアマッサージ器



■主な仕様

電源		AC100V 50/60Hz			
消費電力(待機中)		34/29W (3/3W)			
+ 7, 1,4	ウェーブモード	約50秒			
もみ上げ サイクル	スクイーズモード	約35秒			
2 1272	ハイパーモード	約24秒			
タイマー設	定時間	10分、20分、30分			
空気圧設定	三範囲	4.0 ~ 17.3kPa (30~130mmHg)			
定格時間		30分			
質量		本体:4.8kg ブーツ2本:0.85kg ホース:0.95kg			





▲ 使用上の注意 「ドクターメドマー」を使用する場合、以下の点に注意してください。

⚠ 警告

- ●次の人は、本機の使用を禁止します。
- ●次の人は、本機の使用を崇止します。
 と腐飾りるマサージを禁じられている人 (例: 血栓(塞栓)症、重度の動脈のゆう(郷)、急性静脈りゅう(郷)、各種皮膚炎および 皮膚感染症 皮下組織の炎症を含む] など)
 2. 発症後6ヶ月以内の下肢深部静脈血栓症を患っているか、もしくはその恐れのある場合。 ※「下肢深部静脈血栓症」とは、下胚性体または除より下が腫れ上がって痛みがあり、 立ったりずいたりすると高みが強くなる自覚症状のあることをいいます。
 3. 装着部におでき、やけど、虫さされなどの急性炎症や化膿性疾患がある場合。
- ●本機の改造、分解、修理は絶対にしないでください。事故の原因になります。

⚠ 注意

- ●次の人は必ず医師と相談のうえ使用してください。症状や病因によっては使用に適さない場合があります。
- 1. ペースメーカーなどの電磁障害の影響を受けやすい 体内植込み型医用電気機器を使用してる人
- 2. 心臓に障害がある人 3. 高血圧症と診断されている人 4. 悪性しゅよう(腫瘍)のある人
- 6 体温38℃以上(有熱期)の人
 - こよる高度な末梢循環障害による知覚障害のある人 11. 皮膚の弱い人 17. 本機を使用しても症状の改善が見られない人 17. 本機を使用しても症状の改善が見られない人 16. 施療部位に疾患から生じるむくみや疼痛のある人 18. 腱鞘炎の人 (アームパンド使用時に限る)
- 7. 骨粗しょう(鬆)症の人、せきつい(脊椎)の 13. 施療部位に骨折、脱きゅう、肉ばなれ、ねんざ、皮膚に 骨折、急性[とう(疼)痛性]疾患の人 8. 妊娠初期の不安定期または、出産直後の人
 - 創傷のある人 14. 上記以外の疾患で医師の治療を受けている人 15. 自覚症状の意思表示ができない人 16. 本機の使用によりかえって疾癌の増す人
- ●通常、圧力設定は「3」以下でご使用ください。特にお肌の弱い方は、圧迫痕が残ることがあります。

9. 安静を必要とする人

10. 特に身体に異常を感じている人

◆ご使用前に必ず取扱説明書をお読みになり、安全にご使用ください。 ◆本カタログに記載の仕様および内容は2013年10月現在のものです。予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

ご用命は:



〒146-0081 東京都大田区仲池上2-9-4 TEL 03 (5748) 5521 (代表) FAX 03 (3754) 0258 大阪支店 〒537-0001 大阪市東成区深江北 2-10-10 TEL 06 (6976) 3271 (代表) FAX 06 (6976) 3841



日東工噐株式会社

製品に関する様々な情報をご案内しております。 www.medo.co.jp/ eメールアドレス: sales@medo.co.jp

《お客様ご相談窓口》メドー産業株式会社 OO 71-9/1711 0120-265521 受付時間: AM9:00~PM5:00 (土・日・祝日を除く)



