

2019年5月30日

操作器に大型タッチパネルを採用

マッサージチェア「リアルプロ」EP-MA100を発売

高機能と操作性を両立



品名	マッサージチェア
愛称	リアルプロ
品番	EP-MA100
希望小売価格	オープン価格
発売日	8月1日
月産台数	1,000台

パナソニック株式会社は、操作器に大型タッチパネルを採用し、操作性を向上させたマッサージチェア「リアルプロ」EP-MA100を8月1日より発売します。

2001年に発売を開始したマッサージチェア高級シリーズ「リアルプロ」は、全身のコリを揉みほぐすマッサージ機能がコリや疲れに悩むシニア層の男性を中心※1に高い評価を得ています。

同シリーズはこれまで、マッサージ機能や座り心地などの機能向上を図り好評を博してきましたが、一方では「高機能はそのままに、操作のしやすさ」を求める声がありました。

本製品は、従来※2より好評の多彩なもみ技を158種類から164種類に増やし、より充実した好みのマッサージが出来るようになりました。同時に新たにタッチパネルコントローラーを採用したことで、操作性を向上。大きなボタンで、コースや揉みたいポイントを選びやすくさせ、好みのマッサージをわかりやすく直感的に操作出来るようにしました。また、パソコンの長時間使用などにより、幅広い世代で腕の疲れが目立っていることに着目し、腕マッサージ部の構造を見直すことで、手のひらから上腕まで、より心地よいマッサージが可能となりました。

当社は本製品により、家庭で手軽に疲労回復や筋肉のコリをほぐしたいといったニーズに応え、多様化するライフスタイルをサポートします。

<特長>

1. 操作器に「タッチパネル」を採用し、使いやすさを向上

・マッサージしたいポイントを直感的に操作

2. 新開発のエアータグで、手のひらから上腕まで包み込むようにマッサージ

・つかみもみエアータグ採用

※1 当社調べ 2019年3月 N=69

※2 当社リアルプロ EP-MA99 (2018年8月発売)

【お問い合わせ先】

パナソニック 理美容・健康商品ご相談窓口

フリーダイヤル:0120-878-697(受付9時から18時)

【特長】

1. 操作器に「タッチパネル」を採用し、使いやすさを向上

多くのボタンを複雑に配置した従来品※2の操作器を、一から見直しカーナビゲーションのように新たにタッチパネル式のコントローラーを採用しました。どの世代でも簡単に操作でき、多くの機能を使いこなせるよう工夫しています。画面は見やすく、わかりやすい操作で、くつろいだ状態でストレスなく操作出来ます。また、凝っている体の部位の画面をタッチするだけで、好みのマッサージが選べる新コースを搭載。自分の好みに合わせるために必要な従来※2の煩わしい設定を無くし、直感的な操作で出来るようにしました。



さらに使用中は、画面上にマッサージするモミ玉の動きをリアルタイムで表示。視覚で認識することにより、快適なマッサージを実感することができます。



「メニュー選択」「コース選択」「強さ調整」などが、簡単に設定できます。



マッサージしたいポイントを画面の部位から選択。直感的に操作できます。



どこをほぐしているかを画面で確認でき、より気持ちよさを実感できます。

2. 新開発のエアバッグで、手のひらから上腕までつかみほぐすようにマッサージ

近年は老若男女に関わらず多くの人がスマホやパソコンを使用しています。そのため、「首・肩」に加えて「腕」の疲れを感じる人が目立っています。本製品の上腕のマッサージ部は、新たに上腕の後面にエアバッグを左右で各1個ずつ追加し、上腕を前後に包み込み、筋肉を心地よくつかみほぐすことができます。さらに前腕マッサージ部も、腕の入れやすさと置き心地を高めた新たな形状にしました。つかみほぐす感覚は従来※2から継続しながら、エアバッグの長さを約90 mm拡大したことで、手のひらから前腕部全体まで広くマッサージ出来るようになりました。



【仕様一覧】

品番	EP-MA100	
本体色	-E(ルクソールベージュ)、-C(アイボリー)、-K(ブラック)	
使用電源	交流100 V 50-60 Hz	
消費電力	135 W(操作器で「切」のとき約0.3 W)	
電熱装置消費電力	23 W	
上半身マッサージ	施療範囲(上下方向)	約79 cm(モミ玉移動距離約63 cm)
	施療範囲(左右方向)	もみ動作時のモミ玉間隔(モミ玉の幅含む) 首・肩・背 約5 cm～約21 cm、腰・臀部 約5 cm～約25 cm 背すじのばし、上下移動時のモミ玉間隔(モミ玉の幅含む)約5 cm～約17 cm
	施療範囲(前後方向)	モミ玉最大突出量 約12.5 cm(強弱調整範囲 約10 cm)
	マッサージ速さ	もみ:約4回/分～約73回/分 たたき:約190回/分～約520回/分(片側) 移動速さ:約1 cm/秒～約5 cm/秒
エアーマッサージ	エアー圧力(ひざ裏)	3--約34 kPa 2--約31 kPa 1--約18 kPa (※部位によって若干の違いがあります)
足裏マッサージ	マッサージ速さ	約8回/分～約21回/分
タイマー		最大約19分で自動で切
本体寸法	リクライニングしていない時	高さ約120 cm(クッションなしの場合、約115 cm)×幅約85 cm×奥行約130 cm
	リクライニングした時	高さ約79 cm×幅約85 cm×奥行約200 cm
質量		約87 kg
張地		合成皮革
医療機器認証番号		231AKBZX00011000
マッサージチェアの使用目的、効果・効能		あんま、マッサージの代用 疲労回復、血行の促進、筋肉の疲れをとる、筋肉のこりをほぐす、神経痛・筋肉痛の痛みの 緩解

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。