

MICROTIZER MT-5 SERIES

マイクロタイザー

接触型アプリーター

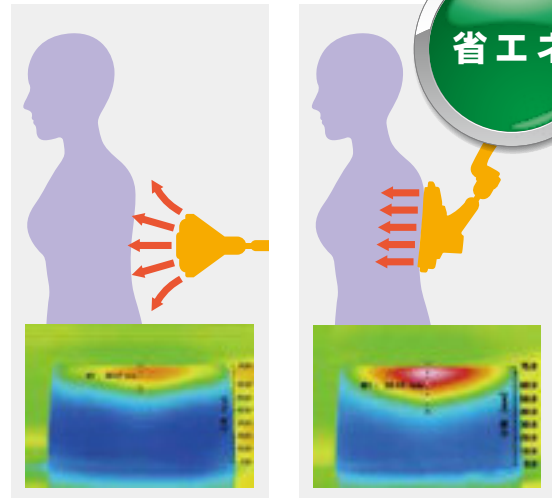
接触させることで確実に患部を照射

MT-5の新型アプリーターはアンテナ方式を改良し、接触しての照射を可能にしました。より確実に患部を照射することができます。



効率的な照射で省エネを実現

接触型アプリーターは患部にポイントを絞って照射できます。効率的に治療できるだけでなく、不要放射が少ないためエネルギー効率が高く、節電にも貢献します。



同じ出力 (80W) で非接触型の当社従来器MT-3 (左) と比較した場合、MT-5 (右) は加温効果が高く、約2倍の温感が得られます。すなわち、従来器の半分の電力で同じ治療効果をおげることができます。

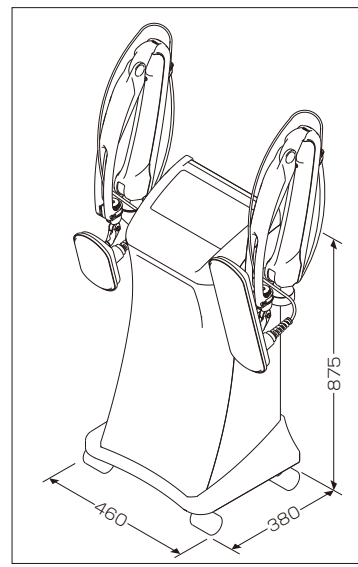
マイクロ波治療器

MICROTIZER MT-5 SERIES

マイクロタイザー MT-5

おもな仕様		
販売名	マイクロタイザー MT-5D	マイクロタイザー MT-5S
認証番号	225AABZX00081000	225AABZX00123000
一般的名称	マイクロ波治療器	マイクロ波治療器
JMDNコード	11245000	11245000
クラス分類	管理医療機器	管理医療機器
電撃に対する保護の形式による分類	クラス I 機器	クラス I 機器
電撃に対する保護の程度による装着部の分類	B形装着部	B形装着部
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
電源入力	800VA	700VA
周波数	2450±50MHz	2450±50MHz
定格出力	単チャンネル作動時：200W 複数チャンネル作動時：125W	200W
タイマ	1~30分 (1分ステップ) 精度：±3%	1~30分 (1分ステップ) 精度：±3%
照射モード	連続モード、間欠モード、3Dモード、マイルドモード	連続モード、間欠モード、マイルドモード
照射時間	0.5~3秒 (0.5秒ステップ)	0.5~3秒 (0.5秒ステップ)
休止時間	0.5~3秒 (0.5秒ステップ)	0.5~3秒 (0.5秒ステップ)
不要放射	表示 0W~100W (10Wステップ) 100W~200W (20Wステップ)	表示 0W~100W (10Wステップ) 100W~200W (20Wステップ)
出力表示及び出力表示に対する出力値	出力値 0W~約200W	出力値 0W~約200W
寸法	幅460mm×奥行380mm×高さ875mm (アーム部除く) アンテナ最大高さ 1700mm以下	幅460mm×奥行380mm×高さ875mm アンテナ最大高さ 1700mm以下
ソファ寸法	幅620mm×奥行750mm×高さ1250mm	幅620mm×奥行750mm×高さ1250mm
質量	40kg	27kg

寸法図



マイクロタイザー MT-5 ラインナップ

2タイプのフリーアーム型アプリーターとソファ型アプリーターとの組合せで、9種類のバリエーションをラインナップしています。



※オプション等は予告なしに変更する場合があります。

カラーオーダー color order



※標準色はラベンダーです。それ以外のカラーについては、受注後1ヶ月程度の納期が必要です。

MINATO

ミナト医科学株式会社

本社 〒532-0025 大阪府大阪市淀川区新北野3丁目13番11号
TEL 06(6303)7161 FAX 06(6303)9765
URL: http://www.minato-med.co.jp E-mail: info@minato-med.co.jp

札幌営業所	TEL 011(750)3710	F065-0020 北海道札幌市東区北20条東7丁目2番15号	FAX 011(750)3711
仙台営業所	TEL 022(245)7161	F982-0032 宮城県仙台市太白区富沢1丁目3番3号	FAX 022(245)7165
盛岡出張所	TEL 022(245)7161	F020-0891 岩手県盛岡市中央区流通センター南2丁目4番8号	FAX 022(245)7165
埼玉営業所	TEL 048(242)5271	F335-0021 埼玉県所沢市新境7丁目3番1号	FAX 048(242)5281
千葉営業所	TEL 043(307)3406	F282-0033 千葉県千葉市中央区新大塚1丁目7番4号	FAX 043(307)3407
東京営業所	TEL 03(3800)3710	F114-0011 東京都北区昭和町2丁目12番12号	FAX 03(3800)3712
多摩営業所	TEL 042(583)3714	F191-0024 東京都日野市万歳寺2丁目33番地5	FAX 042(583)3724
横浜営業所	TEL 045(560)3710	F223-0061 神奈川県横浜市港北区日吉7丁目13番1号	FAX 045(563)3714
新潟営業所	TEL 025(289)5225	F950-0923 新潟県新潟市中央区地ヶ山1丁目4番15号	FAX 025(289)4158
金沢営業所	TEL 076(257)5011	F920-3134 石川県金沢市金町ニ1番1号	FAX 076(257)6154
静岡営業所	TEL 054(655)3710	F420-0812 静岡県静岡市東区古庄1丁目8番54号	FAX 054(655)3711
名古屋営業所	TEL 052(709)3710	F465-0058 愛知県名古屋市中区東区貴船1丁目115番地	FAX 052(709)3730
京都営業所	TEL 075(643)3710	F612-8414 京都府京都市伏見区竹田段川原町201番地	FAX 075(646)2077
南大阪営業所	TEL 072(276)7260	F589-8272 大阪府堺市中央区深井中町3丁目27番8号	FAX 072(276)2150
大阪営業所	TEL 06(6303)7161	F532-0025 大阪府大阪市淀川区新北野3丁目13番11号	FAX 06(6303)9762
神戸営業所	TEL 079(306)3717	F650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町5丁目2番10号	FAX 078(306)3727
高松営業所	TEL 087(815)2811	F761-8073 香川県高松市太田下町3013番地17	FAX 087(867)0213
広島営業所	TEL 082(890)3710	F732-0042 広島県広島市東区矢野2丁目8番6号	FAX 082(890)5251
九州営業所	TEL 093(475)3810	F800-0213 福岡県北九州市小倉南区中里新築1丁目11番23号	FAX 093(475)3660
福岡出張所	TEL 092(415)5353	F812-0015 福岡県福岡市博多区山王2丁目2番22号	FAX 092(415)5378
熊本ショールーム	TEL 092(415)5353	F862-0933 熊本県熊本市区小暮2丁目5番26号	FAX 092(415)5378
鹿児島営業所	TEL 099(283)3710	F890-0034 鹿児島県鹿児島市上7丁目9番8号	FAX 099(283)3715
沖縄出張所	TEL 098(986)4033	F901-0244 沖縄県豊見城市宜保1481F	FAX 098(986)4034

5年間長期無償修理保証

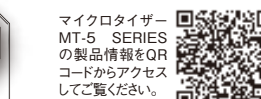
当商品はお客様が安心して当社商品をお使いいただけるよう、2015年7月1日以降のご購入より、無償修理保証期間を5年間に延長しました。

※詳細は最寄りの営業所・ショールームまでお問い合わせください。

安全に関するご注意

- ご使用前に、「取扱説明書」をよくお読みの上正しくお使いください。
- 定期的な機器の点検を行ってください。
- この機器には、電気工事等が必要な場合があります。お買い求めの販売店または当社営業所へご相談ください。工事に不備があると、感電や火災の原因となる場合があります。

※製品の仕様は予告なしに変更する場合があります。
※製品の色はカタログ印刷上の色と異なる場合があります。



ZKM2481 ©29.11.10.000

やさしさで、医療を科学する...
MINATO

5年間
長期
無償修理保証

マイクロ波治療器

MICROTIZER MT-5 SERIES

マイクロタイザー



MINATO MEDICAL SCIENCE CO., LTD.

マイクロタイザー MT-5の特長、それは自在に可動するフリーアームと、新発想の接触型アプリケーター。
これらにより、簡単操作であらゆる治療部位へ柔軟にフィットするとともに、
不要放射の低減による優れたエネルギー効率を実現。新しい治療スタイルを提案します。

MICROTIZER MT-5 SERIES

マイクロタイザー

独自のアーム機構

ワンアクションでセッティング

従来のマイクロ波治療器はアームの長さや角度を調節しながら患部にセットしていましたが、マイクロタイザー MT-5はミナト医科学が独自に設計したアーム機構を搭載。長さや角度を調節する必要がなく、ワンアクションでアプリケーターをセットできます。肩、腰、膝、足首などあらゆる治療部位に柔軟にフィットします。



動作半径が小さく省スペース

フリーアームは従来型のアームに比べて動作半径が小さいため、治療スペースにゆとりが生まれるなど院内の省スペース化を実現します。



自由自在

新発想

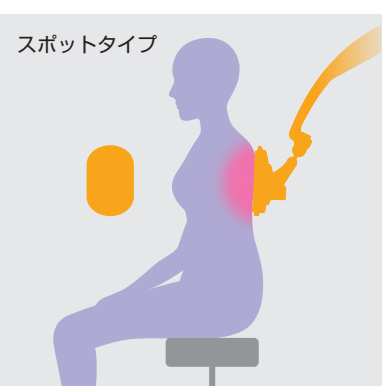
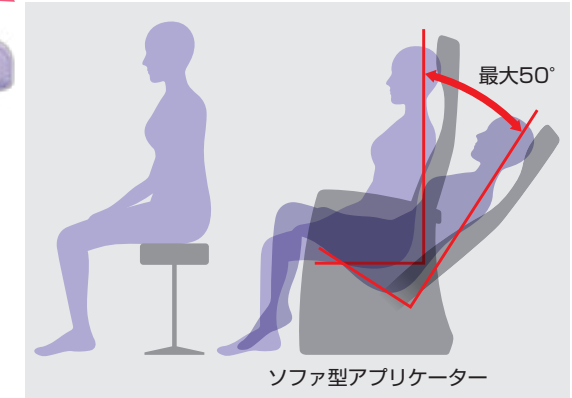
ソファ型アプリケーター

ソファで治療するという新発想

接触型アプリケーターに加えて、マイクロタイザー MT-5はソファ型アプリケーターをラインナップ。ソファにアプリケーターを組み込むことで、マイクロ波治療の新しいスタイルを提案します。また、不要放射を低減するため効率が高く、従来器よりも低い出力の照射で同等の温感が得られます。電波漏れの影響も限りなく軽減できます。

患者様がリラックスできる治療スタイル

従来のマイクロ波治療は、アプリケーターと患部に一定の間隔をあげながら、同じ姿勢を保つという負担を患者様に強いものでした。リクライニング機能を備えたソファ型アプリケーターなら、ゆったり座ったままリラックスした状態で治療が受けられます。また、アームのセッティングが不要で、オペレーターの負担も軽減されます。



患者様にもオペレーターにも優しい機能が充実

治療状態がひと目で分かるインジケーターとディスプレイ

接触型アプリケーターの背面にも、治療状態がひと目で分かるようインジケーターを設けました。また、操作パネルにはLEDによる視認性の高いディスプレイを搭載し、治療チャンネルがひと目でわかります。

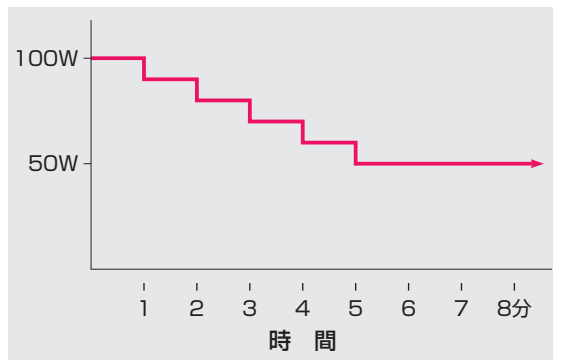


治療部位に応じて選べるアプリケーター

アプリケーターはスポットタイプとワイドタイプ、そしてソファタイプの3種類を用意。治療の部位や方法に合わせて選ぶことで効率的な治療と省エネを実現します。

加温能力を生かすマイルドモード*を追加

従来器の「連続モード」「間欠モード」「3Dモード」に加えて、「マイルドモード*」を搭載。密着型アプリケーターならではの高効率の加温能力を生かし、体感温度は維持しながら徐々に出力を下げて、5分後には1/2まで低減します。



不要放射を大幅に低減

従来の非接触型アプリケーターは、マイクロ波が患部以外の空間にも拡散するため、他の患者様やオペレーターにも及ぶだけでなく、周辺の治療機器やパソコンなどにも干渉します。本器の接触型アプリケーターやソファ型アプリケーターは、こうした不要放射を大幅に低減します。

