

便利的充电式！ 易于使用的 无线EMS。



无线设计，使用更加轻松简便

电源、控制器均内置于机身主体内的薄型无线设计。
任何时候、任何地点都能简单轻松的进行锻炼。

无需更换电池的充电式

一次充电约可使用10次※，降低运行成本。

※ MXES-R400YG强度等级15（最大）时。
使用次数会因产品、使用模式、强度等级而异。

- 所记载的名称、标志、服务商标是麦克赛尔或其他公司的注册商标或是商标。
- 锻炼结果存在个人差异。
- 所刊载商品符合EU环保指令RoHS。
- 由于产品改良，所刊载商品的规格及设计可能会未经预告而发生变更。
- 由于印刷的缘故，实际的商品与刊载的照片之间可能会存在若干差异。
- 本商品目录上刊登的产品均为公开价格。
- 本商品目录中所刊载的内容是截至2018年4月的内容。

问询

maxell问询

搜索

<http://www.maxell.co.jp>

■ 麦克赛尔产品经销店



为了保护地球环境，本商品目录用植物油油墨印制。

麦克赛尔EMS运动器MOTE CARE腰部及臀部用商品目录 KQ011-1804 2018年4月制作



ACTIVEPAD

MOTE CARE | EMS运动器

麦克赛尔MOTE CARE

搜索



MOTECARE

只需贴在身上， 便可实现完美身材。

没有时间去运动。
也无法坚持艰苦的锻炼。
但是希望紧致在意的部分。
这是专门为您准备的
EMS运动器“MOTE CARE”系列。

NEW

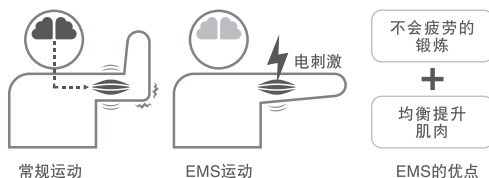
搭载3种模式的MOTE CARE PRO新登场。

无论是表层肌肉还是深层肌肉，
都可得到均衡的锻炼。



什么是EMS

EMS (Electrical Muscle Stimulation)，
是通过对肌肉进行电刺激，从而使其收缩的运动器。



Professional

从表层肌肉
到深层肌肉，
所有肌肉都能
获得有效锻炼。



体验充实的功能。

通过新采用的锻炼模式和20个等级的强度，进行有效的锻炼。

- 为了防止肌肉适应刺激，采用独特的锻炼模式。
- 将强度等级设定为20个等级。可进行刺激更为强烈的锻炼。
- 搭载3种模式，可实现更为丰富、有效的锻炼步骤。

均衡模式



从表层肌肉到深层肌肉，都可获得均衡、有效的锻炼。

表层肌肉模式



通过加压锻炼等体验，对表层肌肉进行重点锻炼。

深层肌肉模式



通过体干锻炼等感觉，对深层肌肉进行重点锻炼。

强度等级为20个等级。 根据3种模式， 分别设定了最适合的锻炼步骤。

根据具体模式，组合共计37种类型的刺激频率，
以应对广泛的需求。

无论是在想要慢慢锻炼的日子，
还是想要在短时间内进行有效锻炼的日子，
都可使用本产品。

功能一览	锻炼模式 1、2、3	锻炼步骤 ■■■■■■■	刺激频率 类型 — — — — —	强度等级 C C C	锻炼时间 🕒
	1.均衡模式	20 个步骤	34 种	20 个等级	20 分钟
	2.表层肌肉 模式	15 个步骤	28 种	20 个等级	10 分钟
	3.深层肌肉 模式	10 个步骤	21 种	20 个等级	10 分钟

关于模式的详细内容，请参照商品网站。
http://www.maxell.jp/consumer/mxes_training_menu.html



附帶了可进一步提高
EMS运动效果的塑形带

牢牢固定住主体，可防止偏离或剥落，
进一步支持EMS运动。

※对应尺寸60~110cm



MXES-R400PRA (4个电极型)

主要规格

主体	型号	MXES-R400PR
	电极数	4 电极
	JAN码	4902580757328
	外形尺寸	长165×宽165×厚13.0mm ※
	质量	62g ※
	输入电压/电流	DC5V/ 最大 100mA
	内置电池	锂离子电池 3.7V 60mAh
凝胶垫	充电时间	约 1 小时 40 分钟 (10~35℃)
	尺寸	长56.5×宽56.4×厚0.85mm/1片
	质量	约3g/1片 (薄膜除外)
	包装数量	4片
电源适配器	材质	水凝胶
	输入	AC100-240V 50/60Hz
包装中 随附部件	输出	DC5V/最大1A
	4极凝胶垫×4 (1套)、保管衬膜×1 塑形带×1、便携袋×1 电源适配器×1个、充电线×1根 (约50cm) 使用说明书	

※主体的外形尺寸与质量是未安装凝胶垫时的外形尺寸与质量。



MXES-400GEL1P



MXES-400GEL2P

更换用凝胶垫

对应机型	MXES-R400用	
型号	MXES-400GEL1P	MXES-400GEL2P
包装数量	1套 (4片装)	2套 (8片装)
JAN码	4902580755850	4902580755867

只需贴在在意的部位即可。
无论何时何地，
都可进行“同时锻炼”。

适合于刺激肌肉的电极面积。
主要采用了可大范围收缩肌肉的
频率17.5Hz。

有效紧致
松弛的身体。

4极一体型

可集中锻炼腹部周围或腰部周围
等大范围的肌肉。



2极一体型

适用于上臂、侧腹等各种部位。
可集中锻炼在意的部位。



通过有效的15步运动模式， 进行高效的锻炼！

配备专为肌肉运动而设计的15步运动模式。
自动切换。
依靠程序控制，实现适用于锻炼的独特波形。

4 电极模式

热身

仰卧起坐1

高强度平板支撑

调整1

卷腹

爆发力训练

调整2

平板支撑

举腿

仰卧起坐2

单车卷腹

悬挂举腿

强弱调节

放松1

放松2

2 电极模式

热身

伏地挺身

臂弯举

拳击动作

锤式弯举

爆发力训练

引体向上

肱三头肌反冲

调整1

反向伏地挺身

肱三头肌拉伸

调整2

拉伸

放松1

放松2

※各模式下的动作是基于我公司的独有程序进行控制。

模式详情请参阅商品网页。

http://www.maxell.jp/consumer/mxes_training_menu.html



MXES-R400YG (4个电极型)



MXES-R200YG (2个电极型)

主要规格

	型号	MXES-R400YG	MXES-R200YG
主体	电极数	4电极	2电极
	JAN码	4902580755737	4902580755744
	外形尺寸	长165×宽165×厚10.5mm ※	长225.5×宽65.5×厚10.5mm ※
	质量	约61g ※	约40g ※
	输入电压/电流	DC5V/最大100mA	
凝胶垫	内置电池	锂离子电池 3.7V 60mAh (222mWh)	
	充电时间	约1小时 (10~35℃)	
凝胶垫	尺寸	长56.5×宽56.4×厚0.85mm/1片	长82.2×宽51.8×厚0.85mm/1片
	质量	约3g/1片	约5g/1片
	包装数量	4片	2片
	材质	水凝胶	
电源适配器	输入	AC100-240V 50/60Hz	
	输出	DC5V/最大1A	
包装中 随附部件	凝胶垫×1套、保管衬膜×1、电源适配器×1 充电线×1 (约50cm)、使用说明书		

※主体的外形尺寸与质量是未安装凝胶垫时的外形尺寸与质量。



MXES-400GEL1P



MXES-400GEL2P



MXES-200GEL1P



MXES-200GEL2P

更换用凝胶垫

	MXES-R400用	
对应机型	MXES-R400用	
型号	MXES-400GEL1P	MXES-400GEL2P
包装数量	1套 (4片装)	2套 (8片装)
JAN码	4902580755850	4902580755867

	MXES-R200用	
对应机型	MXES-R200用	
型号	MXES-200GEL1P	MXES-200GEL2P
包装数量	1套 (2片装)	2套 (4片装)
JAN码	4902580755836	4902580755843



专注于最为在意的
腰臀曲线的
3way锻炼。

6极一体型

使用6个电极



mode A
腰臀同时锻炼。

[腰大肌、臀大肌、腹斜肌、
腹横肌、腘绳肌]

使用4个电极



mode B

集中锻炼腰部。

[腹直肌、腹斜肌、腹横肌]



使用2个电极



mode C

集中锻炼臀部。

[臀大肌、腘绳肌]



丰富多彩的15种锻炼模式 ×15级强度等级

以2倍的能量，实现更广范围、更加深入的锻炼。

针对大肌肉集中的臀部及腰部，为了实现从表层到深层的充分锻炼，设定了2倍[※]的输出强度。

※与我公司“MOTE CARE”的旧款产品对比。

超群的功能性与贴合感。

能够同时进行从腰部到侧腹部锻炼的尺寸，实现整体提拉臀部的贴合感。

采用完全没有多余面积的形状，同时具备轻盈的佩戴感受。

1	热身	0分钟
2	锻炼A (收缩)	臀部步行动作
3		臀部拉伸
4		臀部外展
5		提臀
6		宽距深蹲
7		爆发力训练
8	锻炼B (提拉)	背部伸展
9		举腿
10		臀部推压
11		前弓步
12		高强度平板支撑
13		爆发力训练 (硬举)
14	放松1	
15	放松2	2分钟

※各模式下的动作是基于我公司的独有程序进行控制。

模式详情请参阅商品网页。

http://www.maxell.jp/consumer/mxes_training_menu.html



MXES-H600YG (6个电极型)

主要规格

主体	型号	MXES-H600YG
	电极数	6电极
	JAN码	4902580756512
	外形尺寸	长580×宽340×厚17.4mm ※
	质量	约170g ※
	输入电压/电流	DC5V/最大110mA
凝胶垫	内置电池	锂离子电池 3.7V 200mAh
	充电时间	约3小时 (10~35℃)
	尺寸	长51.8×宽82.2×厚0.85mm/1片
	质量	约5g/1片 (薄膜除外)
电源适配器	包装数量	6片
	材质	水凝胶
	输入	AC100-240V 50/60Hz 0.2A
包装中随附部件	输出	DC5V/1.0A
	凝胶垫×1套 (6片装)、保管衬膜×6片、电源适配器×1个、充电线×1根 (约50cm)、使用说明书	

※主体的外形尺寸与质量是未安装凝胶垫时的外形尺寸与质量。



MXES-600GEL1P



MXES-600GEL2P

更换用凝胶垫

对应机型	MXES-H600用	
型号	MXES-600GEL1P	MXES-600GEL2P
包装数量	1套 (6片装)	2套 (12片装)
JAN码	4902580756529	4902580756536