

BONIMED バイポーラ凝固止血器

# SuperGenerator



# SuperGenerator



## ▶ リモコン操作可能

標準リモコンが1個付属しています。  
本製品はリモコンでの操作を推奨しております。

仕様

サイズ	W250×D314×H113mm
重量	4kg
定格電源	AC100V 50-60Hz
電源入力	300VA
出力回路方式	高周波非接地形(フローティング)
電撃に対する保護の形式による分類	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	耐除細動形CF形装着部
セット内容	本体装置、標準リモコン、電源コード

## ▶ 2種類の表示単位を選択可能



M-unit表示

本製品オリジナルの出力設定値です。



maxW表示

出力設定値は定格負荷接続時の最大出力(W)です。

## ▶ 2種類の出力モードを選択可能



Microモード



Normalモード

※初期設定時はMicroモードに設定されています。

## BONIMED バイポーラ凝固止血器

# SuperGenerator

注文コード	品番
<b>030-009-11</b>	<b>BBC-SG1</b>

\*1 管理医療機器  
特定保守管理医療機器  
認証番号：231AGBZX00013000  
販売名：BONIMED バイポーラ凝固止血器 SuperGenerator

### 別売品

注文コード	商品名	品番
<b>030-009-13</b>	BBC-SuperGenerator用 簡易リモコン	<b>T04</b>
<b>030-009-21</b>	BONIMED フットスイッチ シングル	<b>SFA-1W-U</b>

\*2 一般医療機器  
届出番号：27B1X00024000394  
販売名：BONIMED フットスイッチ

### 補充品

注文コード	商品名	品番
<b>030-009-12</b>	BBC-SuperGenerator用 標準リモコン	<b>T08</b>

※印刷の都合上、質感や色が実際の商品と異なる場合があります。  
※本カタログに掲載の仕様・形状などは、改良などの理由により、予告なしに変更することがあります。