

# G - S H O T

## Thermal HIFU System

GSD社独自のThermal HIFU(サーマルハイフ)を  
是非ご体感下さい。

「HIFU(高密度焦点式超音波)」は、脂肪層にエネルギーを集中させ、  
皮膚を傷つけることなく脂肪細胞のみを壊して排出させます。

1回の施術でも効果を実感できますが、  
今あるキャビテーションやラジオ波痩身機器と併用することでさらに効果は高まります。

1回の施術で  
効果を実感

セルライトにも  
効果を発揮

脂肪層に効いて  
皮膚を傷つけない



結果に繋がる美容機器、

# G-SHOT誕生。

世界70カ国のサロンで使用されているGSD社製品は、お客様の声やサロンのニーズに応えるため、開発の段階から携わっています。新登場の部分痩身機器「G-SHOT」は、HIFU(高密度焦点式超音波)という最新技術を用いて脂肪細胞を壊して排出します。これまでにない確かな効果のある製品だけをサロンにお届けするのが、グローバルエームズのミッションなのです。



## プローブ

### 高出力なのに安全な 水冷式大径照射面

Gショットの照射面が大きいのはより性能を発揮するため、お肌表面では刺激を抑え、皮膚1.3cm下の脂肪層が焦点になるよう設計されています。さらに安全のため水冷式プローブでお肌表面は冷却しながら施術が可能です。



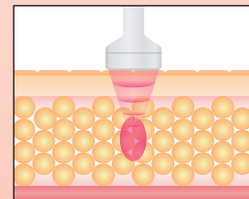
## 操作画面

### 範囲に合わせて ショット数を自動計算

1秒間に100万回の超音波振動で脂肪細胞に働きかけます。施術範囲を入力すると、ショット数を自動計算して表示する機能付き。周波数・エネルギー調整も可能で、安心・安全なボディメイクを実現します。また、3段階の出力設定で複雑な操作はありません。

## 消耗品販売からアフターケアまで、 安心のサポート体制

Thermal HIFU(サーマルハイフ)とはHIFUは超音波を一点に集中させ効率よく効果を引き出す技術ですが、GSD社のThermal HIFU(サーマルハイフ)は振動とさらに熱を効率よく照射する独自の技術の総称です。GSD社が2008年に発売した機器から搭載されたThermal HIFUは、世界各国で愛用されていますが、今回ショット方式になってパワーアップされ「G-SHOT」として登場しました。



皮膚に触れる部分は直径4cm程度ですが、皮膚から1.3cmの深さの一点にエネルギーを集中させ、脂肪細胞だけに熱を加えます。そのため皮膚にダメージを与えにくく、確実に脂肪組織を壊して排出させるのです。

