



産毛、金髪、剛毛、男性ヒゲから子供脱毛まで
毛質を選ばない脱毛力と無痛脱毛を実現する仕組み。

高速脱毛時に必須のパワー

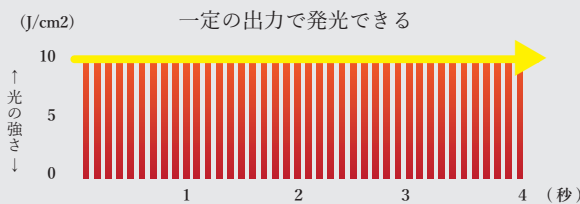
2500W の電力が最後まできちんと脱毛

脱毛力

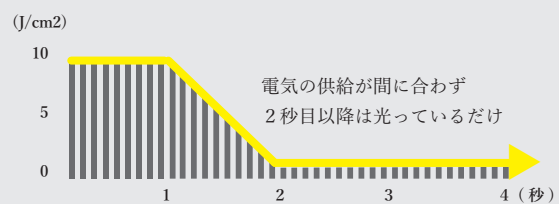
さらにペガサスは 2500W というハイパワーで電気を大量に供給します。1 秒間に 10 回、しっかり発光させるための電力は従来式 (1 秒に 1 回発光) の 10 倍の電力供給が必要。高速稼働時に「最後まできちんと発光して安定した光を出す」為には、総電力 2500W が必要となります。

高速連続発光時の比較

PEGASUS 2500W(200V)



連射式脱毛機 1500W 以下 (100V) 当社扱い旧型機



電力を蓄える基本力が

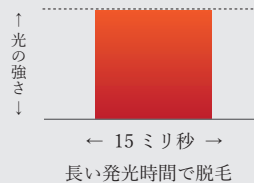
「優しい光 × ロングタイム発光」を実現

無痛脱毛

ペガサスは、36,000 μ F の蓄電力。1 回の発光ごとに大きな電力をためこめる為パルス幅 15 ミリ秒という長い時間光る「ロングタイム発光」を可能に。発光時間 (パルス幅) が長いメリットは、弱い光・優しい光でも必要十分な高い脱毛エネルギーを照射でき、しっかり脱毛できるということ。

1 ショットの比較

PEGASUS
36,000 μ F



小型普及機
20,000 μ F 以下

