

IL MASSIMO DELLA
TECNOLOGIA.

「テクノロジーの粋を
極めたレーザー。」

MASTER Laser

マスター レーザー



MASTER S

マスターS

一般医療機器医療機器届出番: 23B2X10023000309

本体サイズ	W480×D650×H500mm
重量	33kg
電源	AC 100V 50/60Hz
レーザー種	Nd : YAG
YAG波長	1,064nm
最大平均出力	90W
最大パルス出力	5.0kW
パルスエネルギー	80ジュール
パルス幅	0.1~16ms
パルス周波数	0.5~30Hz
スポット径	0.2~2.0mm
パルス波形制御	6種類
メモリ数	99
スコープ部	ライカ社製10x
冷却水容量	5.0ℓ
内臓カメラ	標準搭載

MASTER S 3D

マスターS 3D



一般医療機器医療機器届出番: 23B2X10023000310

Base Stand

専用電動ベーススタンド



タッチパネルから電動で上下に操作できる電動ベーススタンドです。つい長時間集中してしまいがちな溶接作業も、自分に合った正しい姿勢で行えます。

- 本体寸法: W520×D710×H760mm
- 重量: 23kg
- 高さ調節: 電動 (本体タッチパネルより操作)

■ 本体サイズ	W480×D800×H650mm
■ 重量	33kg
■ 電源	AC 100V 50/60Hz
■ レーザー種	Nd : YAG
■ YAG波長	1,064nm
■ 最大平均出力	90W
■ 最大パルス出力	5.0kW
■ パルスエネルギー	80ジュール
■ パルス幅	0.1~16ms
■ パルス周波数	0.5~30Hz
■ スポット径	0.2~2.0mm
■ パルス波形制御	6種類
■ メモリ数	99
■ スコープ部	3D LynxVision
■ 冷却水容量	5.0ℓ
■ 内臓カメラ	標準搭載

※製品の的外観は現物と多少異なる場合があります。価格・製品仕様は予告無く変更することがあります。

■ 製造販売元