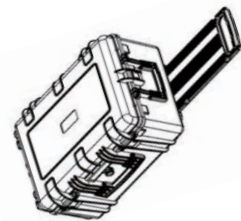


JPT LASER Cleaner CL-100



100W pulsed laser



ハンディータイプ レーザークリーナー

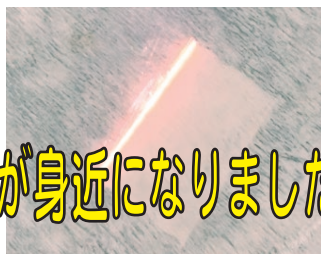
錆、汚れ、油汚れやコーティング等を効率的に除去。
機械加工、文化遺物の修復、金型洗浄、食品加工、
電子回路など、各種用途に応用できます。

総重量 28Kg
キャリーバッグ仕様



お求め安い価格、

レーザークリーニングが身近になりました！



ワイヤレスリモコンで設定が簡単！



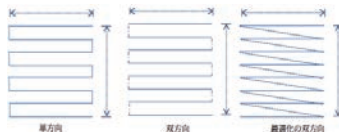
スキャンタイプ
スキャン範囲
レーザーパワー
周波数
波長
速度
その他

ヘッドが軽い！ 620g

楽々、長時間作業



文字も印字できます



※ デモ機をお試しいただけます

日本 JPT 株式会社

〒223-0058 横浜市港北区新吉田東 3-16-13

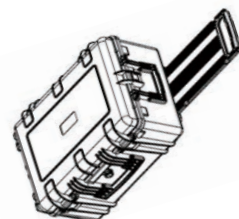
<https://jptjp.jp>

mail: info@jptjp.jp

TEL: 045-534-8568



JPT LASER Cleaner CL-100

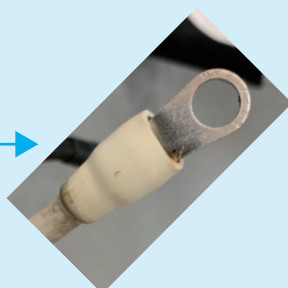


処理例

処理前



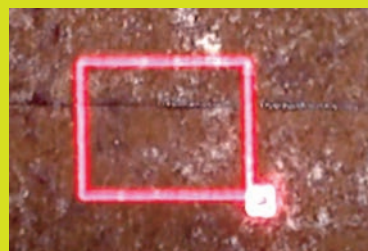
処理後



フォーカス (ピント)

特許フォーカス調整機能により加工面までのフォーカス合わせが容易です。

下の写真の右下の小さな四角形に赤い点の入る距離がベストフォーカスです。



マルチ電圧

AC100,110,200,220 V (50/60Hz) で使用できます。電圧は内部で自動判別されます。



仕様

項目	仕様
出力	パルス/CW (選択可能)
パワー	MAX 100W (可変可能)
ケーブル長さ	5m
冷却方式	空冷
周波数範囲	1 ~ 4000KHz
パルス幅範囲	1nS ~ 500nS
反射光防止機能	有り

項目	仕様
入力電源	AC100V ~ 220V (自動判別)
消費電力	MAX 450W
使用温度範囲	0°C ~ 40°C
保管温度範囲	-10°C ~ 60°C
寸法	617mm x 469mm x 291mm
重量	28 Kg
ヘッド重量	620 g

本機はレーザー光を使用しております。保護メガネなど着用の上、安全上の注意事項を遵守してご使用ください

日本 JPT 株式会社

〒223-0058 横浜市港北区新吉田東 3-16-13

<https://jptjp.jp>

mail: info@jptjp.jp

TEL: 045-534-8568

