

 PALLASER

ALSG2 シリーズ  
パルスファイバーレーザー

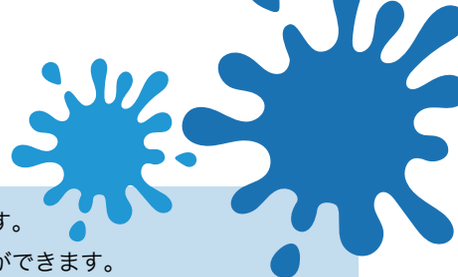
500W

サビ取り・塗装剥離・溶接焼け取り  
レーザークリーナー



販売先

# 『レーザークリーナー』とは？



強力なファイバーレーザーを高速ガルバノスキャナ方式で照射し、錆や塗装などを燃焼させ除去します。  
パルスレーザーを採用することで効果的に熱と衝撃を与え、母体へのダメージを抑えて加工することができます。  
消耗品の多いプラストや溶液による作業から解放され、**ランニングコストは電気代のみ**となり長期的にはコスト削減も見込めます。

## ▶ 主な特徴

### 高出力で効率的な クリーニング能力

500Wの強力なパルスレーザーで、錆、塗料、油汚れなど表面汚れをスピーディーに除去します。



### 環境に優しい クリーニング方法

化学薬品や洗浄用の水を必要とせず、クリーンで環境負荷の少ないメンテナンスを実現します。



### 作業者の負担軽減

従来の化学薬品や重機を用いたクリーニングに比べて、作業者の負担が大幅に軽減されます。



### 高耐久性と 低メンテナンス

高品質なレーザーにより長寿命で耐久性が高く、メンテナンスコストを抑えられる設計です。



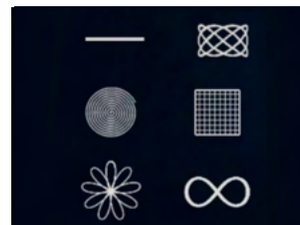
### 直感的な操作性

簡単な操作インターフェースで初心者でも安全かつ簡単に使用できます。



### 豊富なレーザー波形

波形は8種。  
素材の材質や大きさに合わせて適切な形状を選択出来ます。



## ▶ 加工事例



### ALSG2-500W スペックシート

項目	500W
レーザー種類	パルスファイバーレーザー
印字方式	XY 2軸ガルバノスキャナ方式
加工エリア (最大)	最大 120 x 120mm (XY 軸)
焦点距離 / ワークディスタンス	330mm
サイズ	W527 x H1131.4 x D1082.5mm
ケーブル長	約 9m
冷却方式	水冷
重量	-
電源	AC200V、50/60Hz
価格・納期	お問合せ下さい

### その他のラインナップ

100W/200W



空冷式

1500W



水冷式



<https://pallaser.co.jp/>  
〒883-0021 宮崎県日向市財光寺 1805-1  
TEL:0982-95-8000  
FAX:0982-95-8001