

 PALLASER

ALSG2 シリーズ
パルスファイバーレーザー

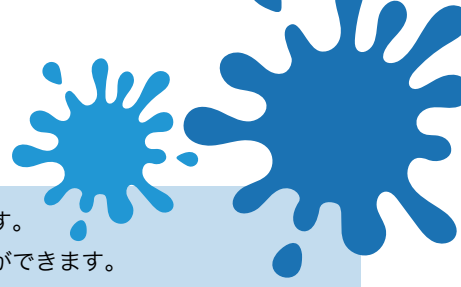
100/200W

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

01 レーザーでサビ取り
塗装剥離 / 油汚れ落とし



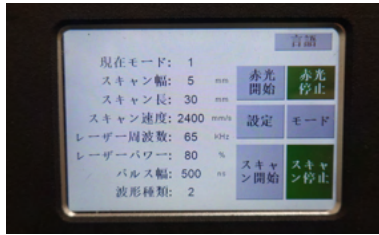
02 電源 100V で OK



03 ワークガイド光



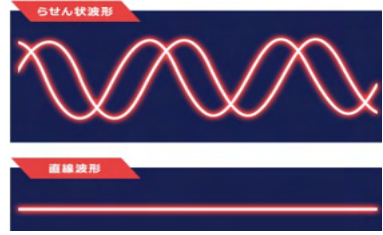
04 タッチパネル操作



05 着脱式タッチパネル



06 10種のレーザー波形



▶ 加工事例



ALSG2 100W/200W スペックシート

項目	100W	200W
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)	幅 100 × 奥行 20mm	
ワークディスタンス (スペック値)	287mm	
サイズ	W297 × H505 × D594.5mm	
ケーブル長	3m	
冷却方式	強制空冷	
重量	ヘッド 2.0Kg 本体 33.6Kg	ヘッド 2.0Kg 本体 30.8Kg
電源	AC85 ~ 264V、50/60Hz	
価格・納期	お問合せ下さい	

その他のラインナップ

500W
NEW



1500W



PALLASER
<https://pallaser.co.jp/>

