

VORTEX ファイバーレーザー溶接機 フルモード発振器搭載！VORTEXテクノロジー

V-HF2000 500Wのスタンダードモデル

- ◇ VORTEXテクノロジー搭載
- ◇ ロングセラーのミドルクラス
- ◇ 対応可能な材料/板厚のバランスが良い
- ◇ 応用範囲が広く様々な用途で利用されている



SUS 3.0 mm (CW)	SUS 2.5 mm (VORTEX)
AL 2.0 mm (CW)	AL 1.5 mm (VORTEX)



【最大出力時の溶け込みの深さ】

・ SUS: ~3.0mm、AL: ~2.0mm、・ 鉄系: ~3.0mm

【主な用途】

・ 一般部品・カバー/ケース類・食品機械・厨房機械・衛生機械・半導体製造装置・産業機械・鉄道関連部品、航空機関連部品
・ サッシ類、建築金物・制御盤ボックス・ダクト類など

【主な仕様】

・ 最大出力: 500W ・ 溶接モード: VORTEX・CW・パルス・クレーター処理・スポット
・ サイズ: 1098(H)×603(W)×850(D)mm ・ 重量: 210kg ・ 冷却方式: 水冷 (チラー内蔵)