

高出力レーザー発振器搭載  
ファイバーレーザー加工機

# OPTIPLEX HP

発振器出力 15.0 kW / 20.0 kW

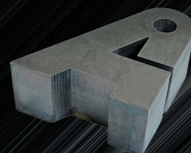
独自の加工技術により、軟鋼や電炉材などさまざまな材料  
において、高速・高品質で安定した加工が可能です。



材質: SS400(電炉材)  
板厚: 50.0 mm  
アシストガス: 酸素



材質: 耐摩耗鋼  
板厚: 50.0 mm  
アシストガス: 酸素



材質: 高張力鋼  
板厚: 50.0 mm  
アシストガス: 酸素

先進のファイバー技術搭載により良好な切断面を実現

軟鋼(窒素加工)

軟鋼(酸素加工)

ステンレス

アルミニウム



加工可能板厚

t25.0 mm

t50.0 mm

t50.0 mm

t50.0 mm

# Mazak

<https://www.mazak.com/jp-ja/products/optiplex-hp/>