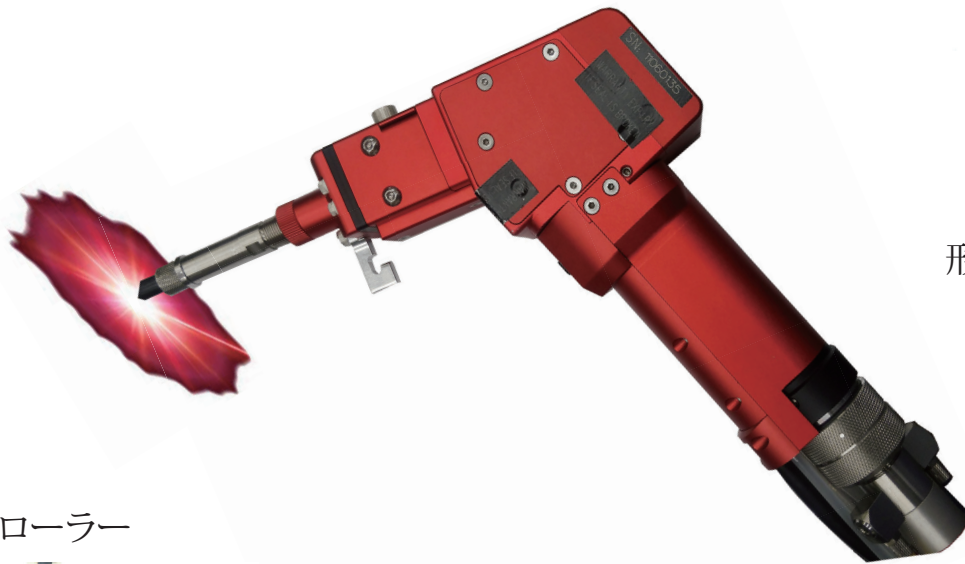
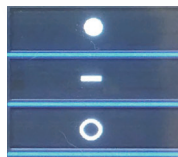


# ガルバノスキャナートーチ



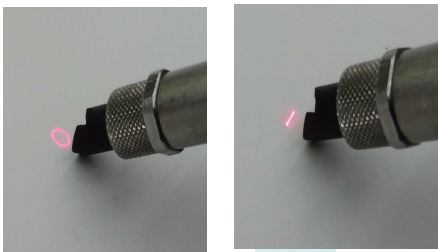
形状条件表示

コントローラー



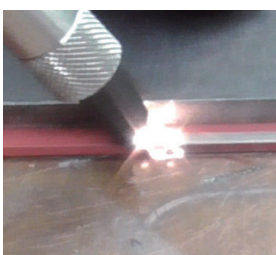
形状をパターンから選択できます

- ミラーを使用しパターン化した形状でレーザーを照射することが可能



- 従来トーチでは固定だった円径を0.2~5mmまで可変可能、溶接条件の選択幅が増えます。

- 焦点距離を150mmにしたことでスパッタなどの影響を受けづらく消耗品の使用量が少なくなりました



- 溶接だけではなくレーザークリーナーとしても使えます。

Youtubeにて動画配信中

