## YVO4レーサ・ーマーキング



素材:ステンレス 黒色印字 高精度制御による微細な印字です



素材:アルミ 表面処理:黒アルマイト表面剥離加工(装置銘版)



素材: ユニレート、ポリウレタン、ピーク

アルミニウム・スチール・チタン・銅・超硬合金・真鍮・などの金属・ 合金に(一部樹脂)レーザーマーキングを行います。

XYZ軸同時制御により段差、傾斜面、円柱、円錐など、ワークの形状に合せたマーキングが可能です。



素材:ステンレス 表面処理:レイデント黒 表面剥離仕上げ



素材:真鍮 レーザー照射による掘り込み



素材:超硬 円柱形状への三次元印字 傾斜面、円柱、円錐など対象物の形状に合わせて 歪みの少ない印字が可能です

## 問い合せ

長野県 茅野市豊平7047-1 Tel/0266-73-0161 Fax/82-1395 担当: 岡本·小池

シスマック株式会社