

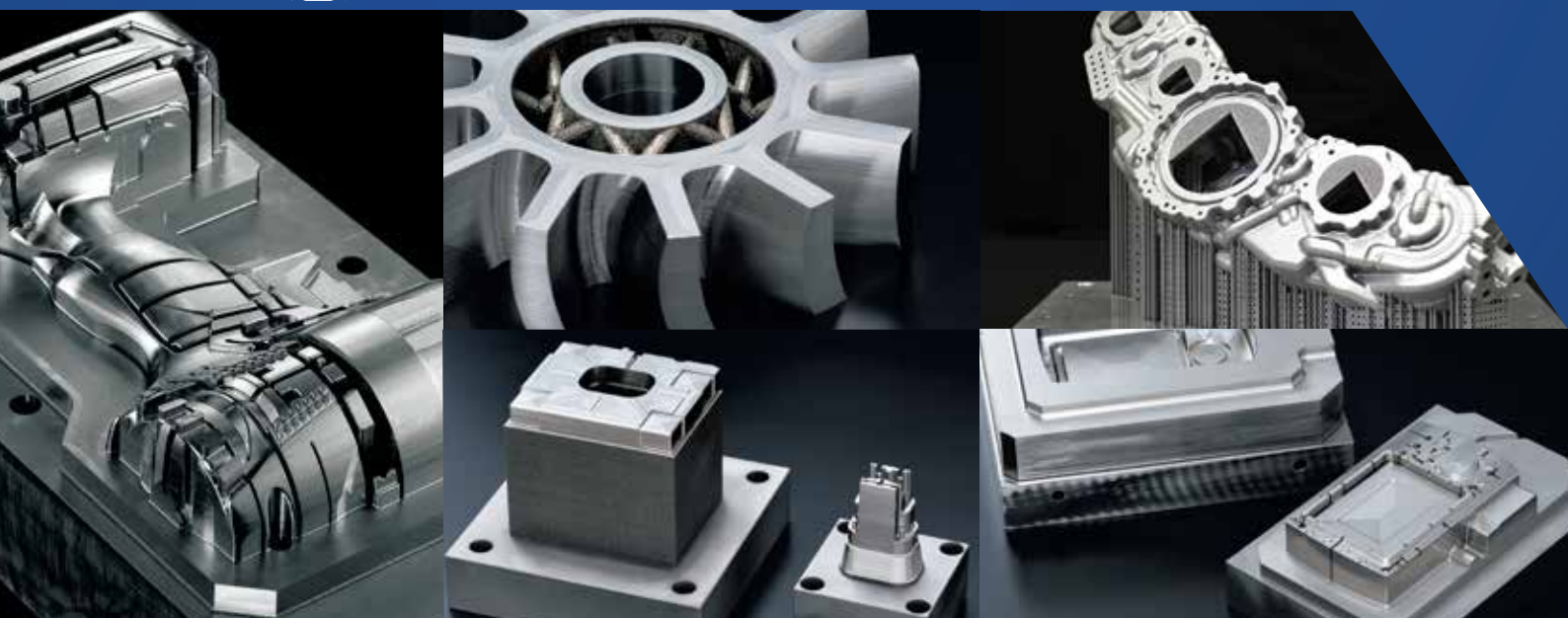
ハイブリッド金属3Dプリンタ

# 受託造形 サービス開始



まずは  
作って  
みましょう!

～理想をカタ手に～



お気軽にお問合せください

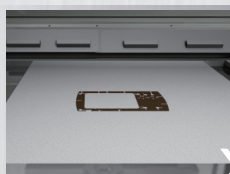


## 制作工程

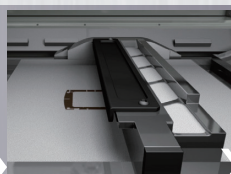


### レーザー焼結と切削加工の融合

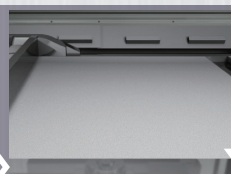
#### Squeezing スキージング



造形・加工テーブル

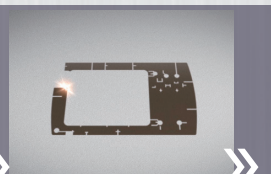


スキージングブレード



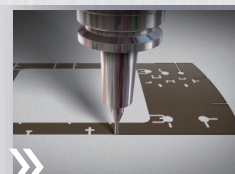
金属粉末

#### Laser Sintering レーザー焼結



焼結造形10層毎に、高速切削加工を行う

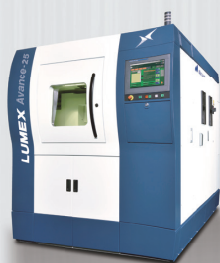
#### High Speed Cutting 高速切削加工



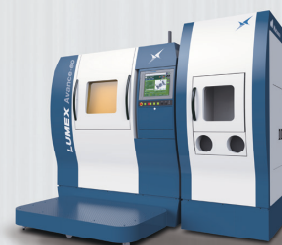
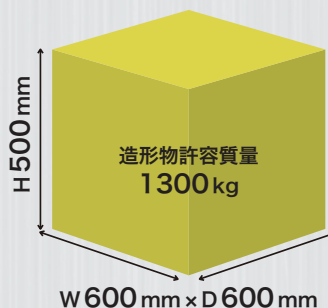
金属光造形と高速切削加工を繰り返す

## 対応造形サイズ

### LUMEX Avance-25



### LUMEX Avance-60



## 対応粉末材料

種類	金属粉末材料	LUMEX	
		Avance-25	Avance-60
鉄系	マツウラマルエージング II	○	○
	マツウラハードマルエージング	○	—
	マツウラマルエージングコバルトフリー	○	—
ステンレス系	マツウラステンレス 316L	○	—
	マツウラステンレス 630	○	—
チタン系	マツウラチタン 6Al4V	○	—
コバクロ系	マツウラコバルトクロム	○	—
ニッケルアロイ系	マツウラニッケルアロイ 718	○	—
アルミニウム系	マツウラアルミニウム Si10Mg	○	○

※上記の粉末材料以外は対応できません。

## お問合せ

(株)松浦機械製作所 営業本部 LUMEX販売

カスタマーソリューションチーム

〒910-8530 福井県福井市東森田4-201

TEL : 0776-56-8129

FAX : 0776-56-8151

E-MAIL : jutaku\_service@matsuura.co.jp

 **Matsuura**

URL : <https://www.matsuura.co.jp/>



お問合せ