

創れ。

DMM.make
3D PRINT

3Dプリント法人サービスはじまる。

製品開発での試作は多くの
「時間とコスト」がかかる

3Dプリンターを活用すれば、容易に試作モ
デル製作が可能。それにより開発サイクルの
短縮化・コスト削減に貢献。

従来の製造方式では「実現
不可能な形状の製品」がある

3Dプリンターの積層工法により、切削加
工では困難で複雑な形状でも「一体造形」で
きる。

金型の製作は少量生産だと
「非常に割高」になる

3Dプリンターを活用すれば、金型を使用せ
ずに直接製品を造ることも可能。オリジナル
製品を1個からでも低コストで製造するこ
とができる。