



2023年3月1日  
丸紅情報システムズ株式会社

## FFF方式3Dプリンター「Ultimaker S7シリーズ」取り扱い開始

丸紅情報システムズ株式会社(略称:エムシス/MSYS 以下、MSYS)は、UltiMaker 社(ユトレヒト(オランダ)、ニューヨーク)製のFFF(Fused Filament Fabrication)方式のデスクトップ3Dプリンター「Ultimaker S7シリーズ」を販売開始します。

Ultimaker S7は、設計者、デザイナー、エンジニア、教育関係者向けに最適な工業グレード3Dプリンターです。既存取り扱い製品であるUltimaker S5と同等の最大造形容量、最小積層ピッチ、使用造形材料に加えて、標準搭載されたAirManagerは超微粒子を約95%除去することでオフィスや教室などの環境を快適に保ち、新しいフレキシブルビルドプレートは工具を用いずに造形物の素早い取外しを実現します。また、HDカメラは取付位置が最適化されたことでプリント状況の確認を鮮明にし、Wi-Fiは2.4GHz帯と5GHz帯の帯域に対応したことで安定したワイヤレス接続を実現します。さらに、Ultimaker S7 Pro Bundleには最大6つの材料を密閉してチャンバー内に装着することで材料の吸湿を防ぎ成果物の品質を向上させ、造形中に材料切れを起こす懸念を軽減するMaterial Stationが搭載されています。290種類以上の豊富な材料に対応し、ガラス繊維やカーボンファイバー配合の複合材料も造形することが可能です。

MSYSは、1992年以来エンタープライズ向け3Dプリンターの導入と活用を支援してきました。これまでの3Dプリンターの販売・保守サポートで培った経験をもとに、高等研究機関、大学、高等専門学校などの文教機関や、試作に取り組むメーカー設計部門、ものづくり系ベンチャーなどにUltimaker S7シリーズを提案しICT機器活用やデジタルものづくりの促進を支援します。

製品サイト:<https://www.marubeni-sys.com/3dprinter/products/ultimaker/>



<Ultimaker S7/S7 Pro Bundle 仕様表>

	Ultimaker S7	Ultimaker S7 Pro Bundle
造形エリアmm	330 x 240 x 300	
積層ピッチmm	0.02 mm~0.6 mm	
ノズル数	2 デュアルコア	
ビルドプレート	フレキシブルビルドプレート	
対応 OS、 対応ファイル	Windows 10(64bit)以上 : STL, OBJ, 3MF / Mac OS X 11 Big Sur 以降、64 ビット: STL, OBJ, 3MF / Linux 64 ビット: STL, OBJ, 3MF	
電力	100V / 6A / 最大 500W	100V / 最大 500W
寸法mm/重量	495×585×780 / 29.1kg	495 x 500 x 1190 / 46.7 kg

<Ultimaker S7 Pro Bundle 製品写真>





【UltiMaker について】

UltiMaker 社は 2011 年に設立されたオランダのデスクトップ 3D プリンターメーカーです。2011 年 5 月より販売を開始し、自動車、建築、ヘルスケア、教育、ベンチャー企業様などの業界で多く使用されています。2022 年 9 月 13 日に MakerBot 社との合併を完了し、デスクトップ 3D プリンティングのリーダーである両社の統合により、幅広いお客様のニーズに対応した、使いやすく手に入れやすいデスクトップ 3D プリンティングソリューションを提供しています。

【丸紅情報システムズについて】

丸紅情報システムズは、最先端 IT を駆使した付加価値の高いソリューションやサービスを、お客様視点で提供するソリューションプロバイダです。製造・流通・サービス・小売・金融業を中心とする様々な業界の知見と高度な提案力とグローバルな視点からお客様の差別化に貢献する最先端技術やそれを活用した新しいソリューションの開発力が当社の強みです。ソリューションや製品、サービスを通じて、お客様の期待を超える新しい「価値」の創出でお客様のビジネスを支援します。

<お問い合わせ先>

丸紅情報システムズ株式会社  
経営企画部 広報課(プレス関係者窓口)  
〒169-0072 東京都新宿区大久保 3-8-2 新宿ガーデンタワー  
電話:03-4243-4040 URL: <https://www.marubeni-sys.com/>

<製品に関するお問い合わせ>

製造ソリューション事業本部 デザインファクトリー部  
電話:03-4243-4123

\*文中の製品名および会社名は、各社の商標または登録商標です。

\*ニュースリリース記載の情報は発表日現在の情報であり、予告なく変更される場合があります。