

2026年

3月

2026年2月作成

フジミ新製品案内

※表示価格はメーカー希望予定価格(税込み)です。予告なく価格、発売日、内容等変更する場合もございますが、予めご了承ください。

Fujimi

フジミ模型株式会社

静岡市駿河区登呂4丁目21-1

新海誠監督作品『雲のむこう、約束の場所』に登場する
小型飛行機「ヴェラシーラ」がプラ/レジン複合素材キットとして登場！

完全新規金型

CWFシリーズ No.001

ヴェラシーラ

4968728172088

価格：10,780円

発送日：3月27日

入数：20

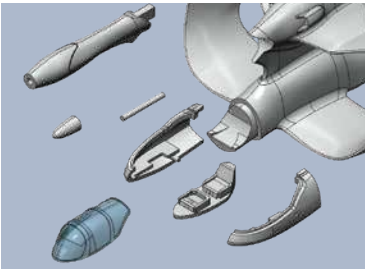
大きな二重反転プロペラと、
円形の主翼、二層構造の胴体、
特徴的な姿を組みやすい構成で



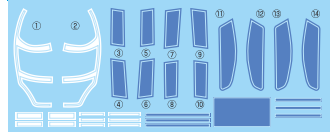
2種・計4枚のプロペラパーツ

プラパーツとレジンパーツの特性を
最大限に活かした作りやすい構成!!

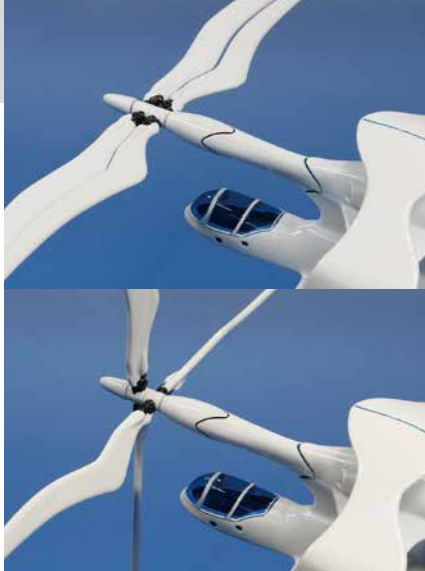
透明度や組み立て精度
が必要なコクピット周辺は、一般的なプラキットと同じ金型を用いたプラ成形(PS樹脂/ABS樹脂)。
キャノピーの成形色は透明度の高いクリアブルー。機首外壁と、コクピット内部は、ホワイト成形。作りやすさを追求したリアルかつ高精度な部品構成です。



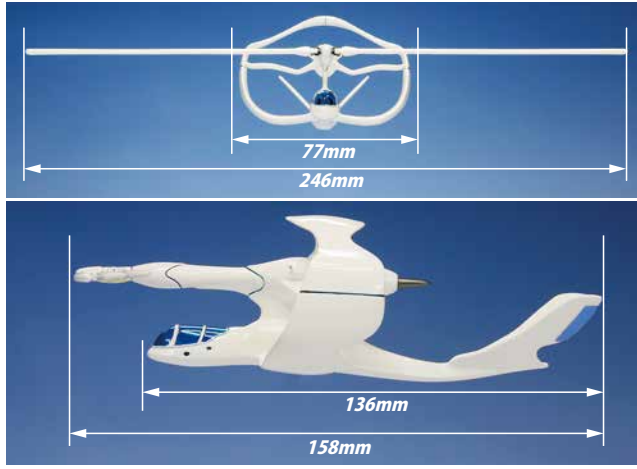
カラーリング再現用
ステッカー付き



組み立てと塗装が必要な、レジン / プラ複合素材キットですが、必要最小限の塗装で仕上げていただけるように、カラーリング用ステッカーも用意しました。キャノピー枠のホワイトと、主翼 / 尾翼の動翼部分のブルーは、塗装なしでも完成します。



プロペラは、回転状態と、水平位置での固定状態、それぞれを専用のプラパーツとしました。強度の高いABS樹脂で左右一体成形。金属シャフトパーツを中心を通すことで、完成後も差し換�が可能。回転状態の方は、スムーズな回転も楽しめます。



機体主要部は、
胴体から円環翼まで
完全一体成形！



胴体部分は、高精度レジン樹脂製。円形の主翼からV字型の尾翼まで完全一体成形。箱を開けた瞬間からヴェラシーラの姿が浮かび上がります。

高精度レジンパーツ
(無発泡ウレタン樹脂製)



コクピット周辺とプロペラバージは、通常のプラキットと同じ感覚で組み立て可能です。

高強度プラパーツ (ABS樹脂製)



キャノピーとディスプレイスタンドは、透明度の高いプラ成形。スタンド部品のクリアブルーが、白い機体を引き立てます。

高透明度プラパーツ (PS樹脂製)

©Makoto Shinkai / CoMix Wave Films

完全新規金型

機体のプラパーツは新規金型。レジンパーツは完全新規原型。

※掲載イラスト・写真はイメージです。
実際の製品内容とは異なる場合があります。