

アミュージングホビー新製品のご案内

アミュージングホビーより1/48スケール新製品2点のご案内です。



V字尾翼

V字尾翼はポーランドの航空技術者イエジー・ルドリッキによって発明されました。斜めに設置された尾翼後部が方向舵(ラダー)と昇降舵(エレベーター)を兼ねており、これをラダーベーターと称する事もあります。通常の尾翼に比べて尾翼枚数が減るため、空気抵抗、重量の軽減が見込めることが利点です。



Me262 HGIII

Me262 HGIIIは、世界で初めて実戦配備されたジェット戦闘機 Me262の高速化を目指して再設計された機体です。HGは"Hoch-Geschwindigkeitsjäger(高速戦闘機)"を意味します。Me262の再設計は3段階に分かれ、第1段階(HG I)ではキャノピーの形状を流線形のものに変更し、水平尾翼に後退角がつけられました。第2段階(HG II)で主翼も後退角付きに変更され、第3段階(HG III)では主翼の後退角をより大きくし、主翼の付け根にエンジンを1基ずつ収納する設計になりました。HGIIIはさらに3つのコンセプト設計が存在し、コンセプト3はコックピットが垂直尾翼と一体化したデザインになっています。

品番	品名	JAN Code	税抜 小売価格	御注文(個)
AMH 48A004	1/48 ドイツ Me262 HG III 「V字尾翼」	6954248848044	¥4,000	NEW!
AMH 48A005	1/48 ドイツ Me262 HG III コンセプト3	6954248848051	¥4,000	NEW!

※メーカー都合により入荷予定月と実際の商品仕様に変更になる場合がございます。予めご了承ください。

※メーカーHP:<http://www.amusinghobby.com/>

ご注文締切 月 日()		<p>(株)ビーバーコーポレーション</p>
貴店名	問屋様名	
<p>こちらの注文書は http://beavercorp.jp よりPDFでダウンロードが可能です</p>		