



ご予約承ります 3月以降入荷予定

2026.2.13

GMUモデル新製品のご案内

ウクライナのGMUモデルから、新商品の1/48 BM-8-24 自走多連装ロケットランチャーのご案内です。BM-8-24は第二次世界大戦中にソ連軍がT-60軽戦車をベースに、砲塔の代わりにBM-8 Φ82mmロケット弾24発用ランチャーを搭載した車両で、対ドイツ戦で多く使用されました。ランチャー部の構造は非常にシンプルで、固体燃料ロケット弾を載せるための鉄製レールを平行に並べ柵状にした発射機と、それを支え方向と射角を調整するための支持架で構成されていました。ロケット弾は無誘導で照準器がついていないため、使用するロケット弾の重量や射距離から射角を算出し、おおよその方向に向けて発射されました。そのため命中精度が期待できなかったため、大量のロケット弾を集中的に撃ち込むことでその欠点を補いました。今回ご案内する商品はインジェクション製T-60車体にエッチング製パーツ、3Dプリンター製履帯等と新規3Dプリンター製ロケット弾とランチャーが付属しています。この機会に是非ご検討をお願いします。



品番	品名	JAN Code	税抜 小売価格	御注文(個)
GMU 48010	1/48 BM-8-24 自走多連装ロケットランチャー	4571628256156	¥7,700	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。

<p>ご注文締切 月 日()</p>		
<p>貴店名</p>	<p>問屋様名</p>	
<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>		<p>(株)ビーバーコーポレーション</p>