

謹啓 貴社益々ご盛栄の由心よりお慶び申し上げます。また平素は当社製品に多大なるご支援を賜り厚く御礼申し上げます。掲題の件、以下にご報告させていただきます。
 今期よりご案内していたとおり、管理区分の変更により一部の商品のJANコードを変更しています。同一商品でもJANコードが更新されている場合がございますのでご注意ください。



分類：ペガサス2リボルバートイプガスガン/メッキ処理モデル

※新製品 PEGASAS II Gas Gun Series

Single Action Army 2nd Generation
 4-¾ inch Stainless Finish ABS
 Non Fluted Cylinder "PEGASAS 2" Gas Gun

シングル・アクション・アーミー セカンド ジェネレーション 4 - 3/4インチ ステンレスフィニッシュ ABS ノンフルートシリンダー ペガサス2 ガスガン

1999年に発売されたPEGASAS（ペガサス）式リボルバーの第一弾がこのSAAでした。2005年にはデタッチャブルシリンダーモデルとしてマイナーチェンジされ、さらに進化は留まることなく「高耐久で更にリアルにそしてサバイバルゲームやファストドロウでも使用できる性能を備える」をコンセプトに開発された“PEGASAS II”（ペガサスツー）。そのステンレスフィニッシュモデルが発売になります。デタッチャブルシリンダー時に懸念されていたシリンダー固定を実銃のようにベースピンが貫通する方式に変更され、そのベースピンを介してシリンダー内部にあるバルブを叩くという“PEGASAS II”（ペガサスツー）と名付けられた新システムを採用しました。（特許取得済み）サバイバルゲームなどでも使用できるよう、可変HOP機構も搭載しています。またリボルバーでネックになる装弾数をかせぐため、他のペガサス式機種のようにインナーマガジン方式を採用しました。さらにエジェクターチューブ内に10発のリザーブを可能にしており、合計25発の発射が可能になっています。それ以外にも内部で負荷のかかるパーツへのクッションパーツ・強化パーツの追加や各パーツのリアル化が行われるなど、実戦向きに盛りだくさんな内容へと生まれ変わりました。
 クラシックSAAのシルエットを受け継ぎながら、ステンレスカラーとノンフルートシリンダーを大胆に組み合わせた新バリエーションがペガサス2 SAAに登場しました。SAAといえばフルート付きシリンダーが定番ですが、あえてノンフルート化することでシリンダーの存在感が際立ち、外観は一気に重厚で力強い印象へ。滑らかな円筒形になったシリンダーは、SAAが持つ“シンプルな構造美”をより鮮明に引き出し、まるでオーナーのこだわりを反映したカスタムモデルのような雰囲気感を漂わせます。ノンフルートシリンダーは、実銃では高圧弾薬に対応するための「強さ」を象徴する仕様。その実用性を受け継ぎながら、ステンレスカラーとの組み合わせによって現代的かつ洗練されたルックスを獲得しています。コルトSAA 3rdジェネレーションの希少なノンフルート仕様や、Sturm Ruger社Vaquero、CIMARRON社ステンレスモデルを思わせる佇まいは、クラシックとモダンが高次元で融合した、新しいSAA像といえるでしょう。歴史的仕様の再現に留まらず、SAAを“自分だけの一挺”として楽しむための選択肢。重厚感、美観、存在感。そのすべてを高めた本モデルは、ペガサス2ならではの確かな作動性ととも、手にした瞬間から特別な満足感を与えてくれます。

JAN CODE：4 537212 013024	メーカー希望小売価格(税別)	メーカー希望小売価格(税込)	1ケース12挺入り (one case of 12 piece)	ケース
パッケージサイズ約W364×H157×D45(mm)	¥39,800	¥43,780		

オプションパーツ（Option Parts）

・【4 537212 012522】 “+Weight”グリップシリーズ SAA・ウォールナット・グリップ	¥8,000+税	個
---	----------	---



分類：リボルバータイプモデルガン/メッキ処理モデル

※新製品

Smith & Wesson M27 “The .357 Magnum” 5 inch Nickel Finish Model Gun

スミスアンドウェッソン M27 “ザ .357マグナム” 5 インチ ニッケルフィニッシュ モデルガン

1935年に誕生した伝説的リボルバー「S&W The .357 Magnum」(通称レジスタード・マグナム、のちのM27)は、同名の新弾「.357マグナム」を世に送り出し、「世界で最も強力なリボルバー」として大きな注目を集めました。当初は登録証付きの受注製作品で、サイトや銃身長(5インチ刻み)、仕上げ、グリップまで細かく選べる完全カスタム仕様。月産120挺程度のところに数千挺の注文が殺到しました。第二次大戦で生産中断ののち復活しますが、高価格が課題となり廉価版「The Highway Patrolman」(後のM28)を投入。それでもThe .357の信頼と需要は根強く、1957年のモデルナンバー制導入でレジスタード制は廃止され、バリエーションを絞って効率的な生産へ移行しました。バリエーションを絞り、効率化したとしても廉価版であるM28とは違い、レジスタードマグナムからの伝統であるリアサイトベースは勿論フレームからバレルリブまで上面に反射防止のチェッカーリングやテーパーバレル、弾薬リムまで覆うカウンターポード式シリンダー、セミワイドハンマーとナロートリガーなどの豪華仕様は伝統として受け継がれています。

5インチというバレル長は現代では中途半端に見えますが、黒色火薬が主流だった19~20世紀初頭は初速確保のため長銃身文化が根強く、5インチは携帯性と性能を両立した「実用的な長さ」として重宝されていました。1979年に4インチへ統合されたのは運用思想の変化によるもので、5インチそのものの魅力が失われたわけではありません。本モデルは、その5インチをベースに、当時人気だったニッケルフィニッシュを最新技術で再現したものです。ステンレスが一般的になる前の時代、錆対策や携帯時の腐食防止としてニッケルメッキが採用され、外観の美しさから高い人気を誇りました。テーパーバレル、チェッカーリング、カウンターポード・シリンダー、セミワイドハンマーなどの特徴を、フレームからバレルまで均一に施したニッケルメッキで仕上げ、圧倒的な輝きを実現。カートリッジは.357 Magnum、内部機構はNフレーム最新のバージョン2準拠で、外観も作動性もハイエンド仕様です。令和の技術で蘇る“The .357 Magnum”、コレクションの主役となる一挺です。(※7mmキャップ火薬使用発火式.357magnum発火カートリッジ 6発付属)

JAN CODE : 4 537212 013031	メーカー希望小売価格(税別)	メーカー希望小売価格(税込)	1ケース12挺入り (one case of 12 piece)	ケース
パッケージサイズ約W385×H168×D51(mm)	¥40,800	¥44,880		

オプションパーツ (Option Parts)

・【4 537212 012089】 .357 Magnum カートリッジ (6発入り)	¥3,000+税	個
・【4 537212 012829】 “+Weight”グリップシリーズ フラットボトム・ウォールナット・チェッカーグリップ (Nフレームスクエアバット用)	¥9,000+税	個



分類：リボルバータイプガスガン/メッキ処理モデル

※新製品

SMOLT Revolver 4 inch Square Butt Stainless Finish Version 3 Gas Gun

スモルト リボルバー 4インチ スクエアバット ステンレスフィニッシュ バージョン3 ガスガン

1970年代当時、S&W社の.357マグナムリボルバーには、バレル下にウェイトを備えるフルラグ仕様が存在していませんでした。対してライバルのコルト・パイソンは、精密なバレル加工に加え、アンダーラグによりマズルジャンプを抑えられる点が高く評価されていました。またパイソンはライフルの回転効果が強く、弾頭に十分なスピンを与えられることから高い直進安定性を持つとされてきました。しかしながら、パイソンのトリガーアクションは非常にスムーズである反面、ハンマーの落ちる瞬間の把握が難しい側面もあります。

一方で、S&Wのアクションはトリガーコントロールに優れる場面が多く、競技シューターやガンズミスたちの間で「両者の長所を一つにまとめられないか」という発想が自然と生まれました。こうして誕生したのが、究極のハイブリッド・リボルバー“スモルト（SMOLT）”です。特にカリフォルニア州の名匠ビル・デイヴィスによる初期作は、ヨーク側ではなくエジェクターロッド先端をロックするという手の込んだ構造を持ち、現代では希少価値の高い作品として知られています。スモルトは本来、ユーザーがS&W Kフレームを持ち込み、装着するパイソンバレルの長さを指定して製作される“完全受注カスタム”が基本スタイルでした。

弊社でも過去にラウンド・バット仕様のスモルトを発売し好評を博しましたが、多くのオールドファンから「スクエア・バット仕様もぜひ」という声をいただいていた。そこで、新たにスクエア・バット仕様のスモルトを製作。単なるフレーム違いにとどまらず、ワイドハンマー、ワイドトリガー、オーバーサイズグリップを採用し、往年のクラシカルな佇まいをより強調した仕様となっています。さらに今回のステンレスフィニッシュモデルでは、M66をベースに構築した設定とし、フレームやバレルだけでなく、ハンマーやトリガーまで統一した仕上げとすることで、カスタムリボルバーらしい美しい一体感を実現しました。内部も安定のS&W Kフレーム Ver.3メカが入っていますので、作動精度と実射性能も遜色ありません。なお、日本では長らく「スマyson（SMYTHSON）」の名称で親しまれてきましたが、米国に倣い最新Ver.3より正式名称を「スモルト（SMOLT）」へ統一しています。

JAN CODE：4 537212 013055	メーカー希望小売価格(税別)	メーカー希望小売価格(税込)	1ケース12挺入り	
パッケージサイズ約W263×H183×D51 (mm)	¥35,800	¥39,380	(one case of 12 piece)	ケース

分類：リボルバータイプモデルガン

※再販

Smith & Wesson M13 3inch F.B.I Special Heavy Weight Version 3 Model Gun

スミスアンドウェッソン M13 3インチ エフ・ビー・アイ スペシャル ヘビーウェイト バージョン3 モデルガン

※ 材料の高騰に伴い従来の価格を維持する事が困難となってまいりました。今ロットより、価格改定をさせていただきます。（これに伴いJANコード変更しております）



JAN CODE : 4 537212 013079	メーカー希望小売価格(税別)	メーカー希望小売価格(税込)	1ケース12挺入り (one case of 12 piece)	ケース
パッケージサイズ約W390×H165×D45(mm)	¥33,800	¥37,180		

オプションパーツ (Option Parts)

・【4 537212 012089】 .357 Magnum カートリッジ (6発入り)	¥3,000+税	個
・【4 537212 004718】 Kフレーム UMタイプ・ラバーグリップ (Kフレームラウンドバット用)	¥4,200+税	
・【4 537212 011990】 "+Weight"グリップシリーズ ラウンドタイプ・ウォールナット・チェッカーグリップ (Kフレームラウンドバット用)	¥8,800+税	個

分類：リボルバータイプモデルガン

※再販

Smith & Wesson M&P 360 .357Magnum 1-7/8inch Heavy Weight Model Gun

スミスアンドウェッソン エムアンドピー 360 .357マグナム 1-7/8 インチ ヘビーウェイト モデルガン

※ 材料の高騰に伴い従来の価格を維持する事が困難となってまいりました。今ロットより、価格改定をさせていただきます。（これに伴いJANコード変更しております）



JAN CODE : 4 537212 013048	メーカー希望小売価格(税別)	メーカー希望小売価格(税込)	1ケース12挺入り (one case of 12 piece)	ケース
パッケージサイズ約W256×H164×D45(mm)	¥30,800	¥33,880		

オプションパーツ (Option Parts)

・【4 537212 012072】 .357 Magnum カートリッジ (5発入り)	¥2,500+税	個
--	----------	---

分類：長物エアソフトガン（樹脂ストック）

※再販

M700 series Sniper Rifle



M700 POLICE 26inch Cartridge type Version 2 Gas Gun

M700シリーズ・スナイパーライフル M700 ポリス 26インチ カートリッジタイプ バージョン2 ガスガン

※ 材料の高騰に伴い従来の価格を維持する事が困難となってまいりました。今ロットより、価格改定をさせていただきます。（これに伴いJANコード変更しております）

JAN CODE : 4 537212 013062	メーカー希望小売価格(税別)	メーカー希望小売価格(税込)	1ケース3挺入り (one case of 3 piece)	ケース
パッケージサイズ約W1265×H205×D95(mm)	¥62,000	¥68,200		

オプションパーツ (Option Parts)

・【4 537212 012331】 M700/M24/M40 カートリッジタイプ用 金色カートリッジ (5発入り)	¥4,800+税	個
--	----------	---

2026年2月9日(月)に発送致しますので、
2026年2月2日(月)までにご注文下さいますようお願い致します。

詳しくは、 <https://www.tanaka-works.com/>
またアームズマガジンWEBにて、公式ブログを掲載中。ここでしか発信しない情報も掲載しております。
https://hobbyjapan.co.jp/armsweb/blogs/tanaka_works_blog/

タナカブログ



タナカホームページ

