

当社取扱の無煙火薬を御紹介致します！



米国 IMR 社製 無煙火薬

ライフル実包用、散弾実包用をご用意しております。各番型共、1ポンド入のプラスチック瓶での提供となります。

(Trail Boss については内容量が異なります)

当社取扱在庫の番型については 別添の一覧表をご確認下さい。

米国 Hodgdon 社製 無煙火薬

ライフル実包用、散弾実包用をご用意しております。各番型共、1ポンド入のプラスチック瓶での提供となります。

当社取扱在庫の番型については別添の一覧表をご確認下さい。



VIHTAVUORI



フィンランド ビサボリ社製 無煙火薬

取り扱い在庫は N100 シリーズのみとなります。

N100 シリーズはシカゴベースのライフル用無煙火薬であり、17Rem から 50BMG まで、軍用・民生用を問わず広く使用されています。
※ご提供単位は、1ポンド入のプラスチック瓶となります。

当社では、

N133、N160 (1ポンド瓶入) の 2 種類をご用意致しております

◀ 重要なお知らせ・・・ご使用になる火薬を決定されるにあたり・・・ ▶

警告！！：商品名称（型番号）は燃焼速度を意味するものではありません。

バーン・レート（燃焼速度）はレート表で必ず確認した上で、使用する火薬をお選び下さい。

IMR/Hodgdon 社 ホームページから「DATA」→「Powder Burn Rate Chart」へアクセスすると、両社の無煙火薬に関する、最新の燃焼速度比較表をご確認頂けます。

(<http://www.imrpowder.com/burn-rate.html>)

警告！！：薬莖に充填する火薬の型番号及び、容量については、各製造元が公表している「リローディング・データ表」を良く読み、内容を十分に理解した上で、ご自身の責任において決定して下さい。

IMR/Hodgdon 社 ホームページから「DATA」→「Reloading Data Center」へアクセスすると、両社の無煙火薬に関するリローディングデータを入手することが出来ます。

是非一度お試し下さい。 (http://data.hodgdon.com/main_menu.asp)

◀以下のご紹介一覧表に関して▶

BR No. (バーン・レート No.) : IMR/Hodgdon 社 ホームページ「Powder Burn Rate Chart」における比較順番号（ご参考）

パッケージ : ボトル・デザイン、カラー（予告無く変更される場合があります。）

商品名称（型番号） : ご要望の際にはこちらの商品名称をお伝え下さい。

推奨用途 : 製造元が区分する、推奨される使用目的です。記載用途以外でのご使用も可能ですが、リローディング・データ表をご確認の上、ご自身の判断でご使用下さい。

ご参考として : 製造元のホームページの内容を元に、簡単ながら製品特性等についてご紹介しています。

米国 IMR 社製 無煙火薬 (シングルベース)

BRNo.	パッケージ	商品名称 (型番号)	推奨用途	ご参考として・・・
78		IMR 3031	ライフル用	幅広く対応できる発射薬ですが、168grの競技用弾頭をセットした308弾薬との相性が特に素晴らしいと、競技射手の方々から好評を頂いております。 223Rem から 22-250Rem、30-30Win に対しても特にオススメの発射薬となります。
105		IMR 4007 SSC	ライフル用	IMR4320 と IMR4350 の中間程度の燃焼速度をしています。 短く粒状の形状をしているので、パーミント・ライフル用の弾薬に向いています。22-250Rem や 243Win が特にオススメです。30-06Spr、300Win Short Mag 等にもご使用頂けます。
93		IMR 4064	ライフル用	IMR社製品の中でも最も汎用性が高いとされる無煙火薬の一つです。何れの弾薬においても、安定した燃焼性と命中精度を示してくれます。 223Win、308Win、338Win Mag、ご使用をお奨めできる弾薬はまだあります。
71		IMR 4198	ライフル用	速燃性のライフル発射薬として、222Rem 等、小口径パーミント系の弾薬をリロードされる方々から好評を頂いております。 暑い・寒いと云った気温変化による影響を受け難い発射薬です。 222Rem、444Marlin、7.62×39 等にお奨めの発射薬です。
100		IMR 4320	ライフル用	短い形状の火薬粒なので、計量し易く、223Rem、22-250Rem 等の発射薬に向いています。 中程度の燃焼速度を求める弾薬の発射薬としてお選び下さい。
112		IMR 4350	ライフル用	Remington、Winchester のショート・マグナム弾用の発射薬として最もオススメしております。 軽量の弾頭及び、中重量の弾頭をセットするマグナム・ライフル弾に IMR4350 ベストな選択となるでしょう。

120		IMR 4831	ライフル用	<p>IMR4350 より少し遅い燃焼速度となります。</p> <p>重重量の弾頭をセットした 中型 (ミディアム) のマグナム・ライフル弾に使用頂ければ最高の弾速と精度を期待できます。</p>
89		IMR 4895	ライフル用	<p>軍用 30-06Spr の発射薬として開発された経緯があります。</p> <p>17Rem から 243Win、375H&H Mag まで幅広く使用できる汎用性の高い発射薬です。</p> <p>長年の間、競技射撃選手からもご愛用頂いている実績があります。</p>
131		IMR 7828	ライフル用	<p>大型のマグナム・ライフル弾用の発射薬となります。</p> <p>燃焼速度が遅めですので、Ultra・Magnum 等の超大型マグナム弾に使用されると素晴らしい性能が期待できます。</p>
131		IMR 7828 SSC	ライフル用	<p>通常の IMR7828 と同じ燃焼速度ですので、同じリローディング・データをご使用頂けます。</p> <p>火薬粒が通常の IMR7828 に比べて非常に短く成型されており、充填密度が高まることにより、最大約 4% 薬莖内のスペースを広げることが出来ます。(=発射薬の充填スペースが増加します。)</p>
85		IMR 8208 XBR	ライフル用	<p>IMR 社が開発した最新の万能発射薬です。</p> <p>競技用小口径パーミント・ライフル用として特にお奨めです。</p> <p>気温変化による弾速・精度への影響が少ないと評判です。</p> <p>223Rem、308Win、6mm PPC 等へのご使用を特にお奨め致します。</p>
19		Trail Boss	散弾用 ライフル銃用	<p>鉛の無垢弾頭を低速で発射するカウボーイ・アクション・シューティング用の発射薬として開発された経緯があります。</p> <p>けん銃用発射薬として知られていますが、一部のライフル用としてもご使用頂くことができます。</p> <p>新技術により、高い薬莖充填密度を実現しました。また、厳しい気温条件の下でも安定した性能を発揮する特性があります。</p> <p>※Trail Boss については、1 瓶当りの内容量が異なります。</p>


64		IMR 4227	散弾用	通常はマグナムけん銃弾用として推奨されている発射薬ですが、 22Hornet 等のライフル用発射薬として使用した場合、素晴らしい弾速と命中精度を実現致しました。。
39		IMR SR4756	散弾用	細粒で計量し易い火薬の形状が好評を頂いております。 良好なパターンを示しつつ、高い弾速を確保出来る特性があります。
66		IMR SR4759	散弾用	大きめのサイズで、黒く輝やく火薬粒は、ライフル用として使用する場合、充填火薬量を減少させる効果があります。 充填量を減らしつつ、十分な充填密度を確保することで、安定した弾速を維持することが可能となりました。。
27		IMR SR7625	散弾用	SR7625 は 10 ゲージ から 28 ゲージ まで、幅広く対応可能な散弾用発射薬としてお奨めです。。 競技射撃から山野での狩猟まで、環境を問わずにご使用頂けます。

※型番号の最後に「SSC」と付く場合、火薬粒が、通常型番の粒よりも短く（小さく）なります。


これにより、高い密度でより多くの火薬を薬莖内に充填することができます。（＝コンプレスト・チャーシが可能）

※型番号の最初に「SR」と付く場合、主に散弾実包用の無煙火薬としてお奨めしております。

米国 Hodgdon 社製 無煙火薬

BRNo.	パッケージ	商品名称（型番号）	推奨用途	ご参考として・・・
74		H322 (シングルベース)	ライフル用	ベンチレスト競技において高い評価を受けています。 223Rem、6 mm PPC、7 mm TCU 等の小型及び中型容量の弾薬にご使用頂ければマッチ・グレードの精度を生み出します。 パウダーメジャーでの計量に際しても、かなり正確な精度で計測することが可能です。

104		H380 (ダブルベース)	ライフル用	開発当初、52grの弾頭をセットし、38.0grのH380を充填した22-250弾では同弾記録を達成した実績があります。 220 Swift、243等の良く知られるバーミント系の発射薬としてお奨めです。
113		H4350 (シングルベース)	ライフル用	このH4350は10年以上に渡り皆様にご愛用頂いております。 計量し易い小粒で、気温環境に影響され難い発射薬を目指して開発されました。 300WSM等、Winchesterのショート・マガナムシリーズに適した特性を有しますが、243Win、6mm Rem、270Win、338Win Mag等の弾薬との相性も良好です。 マガナム弾には軽量から中重量までの弾頭をセットして使用されると素晴らしい性能を発揮致します。
87		H4895 (シングルベース)	ライフル用	17Rem、308Win、458Win等にお奨めの発射薬です。 ホジドン社がリロディング・データのリストに挙げている弾薬に対してご使用頂ければ素晴らしい精度を示すでしょう。 軍用3006Sprの発射薬として開発された経緯があり、ホジドン社が一般向けに販売を開始した最初の製品となります。
80		ベンチマーク (シングルベース)	ライフル用	精密射撃用の発射薬として開発された経緯があります。 6mm PPC、6mm BR、223Rem、222Rem等のベンチレスト及びバーミント系弾薬の発射薬としてお奨め致します。 軽量の競技用弾頭をセットした308Winと204Rugerでの試射においては、素晴らしい精度が実現されました。
99		VARGET (バジェット) (シングルベース)	ライフル用	同程度の燃焼速度を有する発射薬の中では、最も高エネルギー値であり、弾速を上げることが可能です。また、各気温環境における安定度に優れており、良好な点火性と完全な燃焼性を備えております。 223Rem、308Win、30-06Spr、375H&H、等への使用をお奨め致します。
32		ユニバーサル (ダブルベース)	散弾用	ショットシェル(散弾)用として幅広くご使用頂ける発射薬です。 12Gから28Gまで対応できるよう設計されており、均一で燃焼性に優れた特性を有しています。

52		<p>ロングショット (ダブルベース)</p>	<p>散弾用</p>	<p>汎用性に優れ、重量級の猟用装弾の発射薬としてもご使用頂けます。</p> <p>10G、12G、16G、20G、28G へのリローディング・データがホジドン社のHP（リローディング・データ・センター）からご確認頂けます。</p> <p>良好なパターンをマグナム級の弾速と共に実現致します。</p> <p>また、競技用装弾用の発射薬としても支持されており、「Buddy」や「Annie Oakleys」等の競技会に参加する射手の皆様からも好評を頂いております。</p>
----	---	-----------------------------	------------	---

以下のページで、当社翻訳の燃焼レート表をご覧頂けます。ご参考下さい。

<http://www.kunitomogs.co.jp/shootingworld/reload/powder-br.pdf>