



KINTEK SOLUTION

## 実験用資料 カタログ

その他のカタログについてはお問い合わせください サンプルの準備, 熱機器,  
ラボ用消耗品と材料, バイオ化学装置, 等

# KINTEK SOLUTION

## 会社概要

### >>> 私たちについて

#### Kintek Solution Ltd

はテクノロジー指向の組織であり、チームメンバーは、生化学反応、新材料研究、熱処理、真空生成、冷凍、医薬品などの分野の科学研究機器において、最も効率的で信頼性の高いテクノロジーとイノベーションを探求することに専念しています。および石油抽出装置。

過去20年間、当社はこの機器の再調査分野で豊富な経験を積み、お客様のニーズと現実に応じて機器とソリューションの両方を提供することができ、また、特定の作業目的に応じて多くの顧客向けの機器を開発してきました。私たちは、アジア、ヨーロッパ、南北アメリカ、オーストラリア、ニュージーランド、中東、アフリカなど、さまざまな国の多くの大学や研究機関で多くの成功したプロジェクトを持っています。

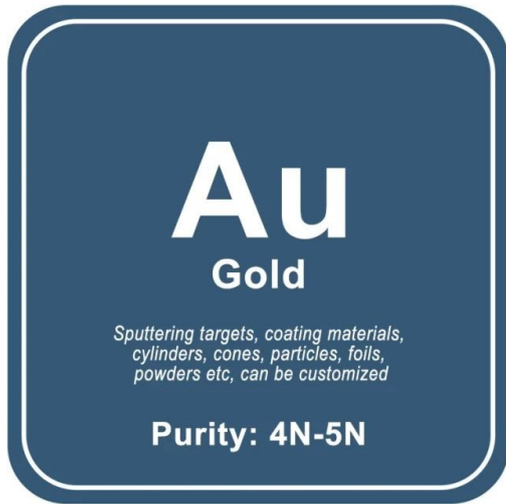
専門性、素早い対応、勤勉さ、そして誠実さは、当社のチームメンバーの勤務態度の顕著な特徴であり、それによって当社はお客様から高い評価を得ています。

私たちはさまざまな国や地域のお客様にサービスを提供し、最も効率的で信頼性の高いテクノロジーを共有する準備ができています。



## 高純度金(Au)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-AU



前書き

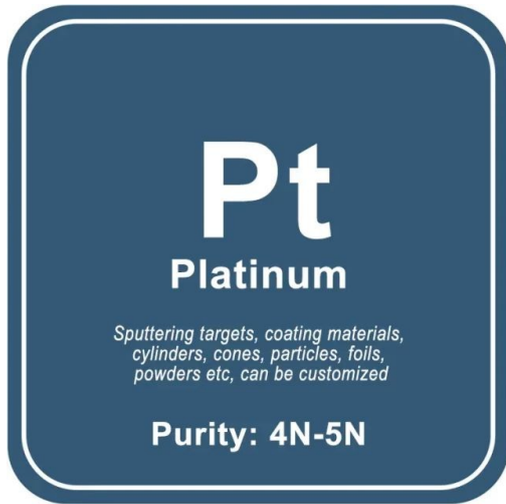
実験室用の高品質の金 (Au)

材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社は競争力のある価格を提供し、お客様の特定のニーズを満たすためにさまざまな純度、形状、サイズの金 (AU) 素材の製造とカスタマイズを専門としています。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度プラチナ(Pt)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-PT



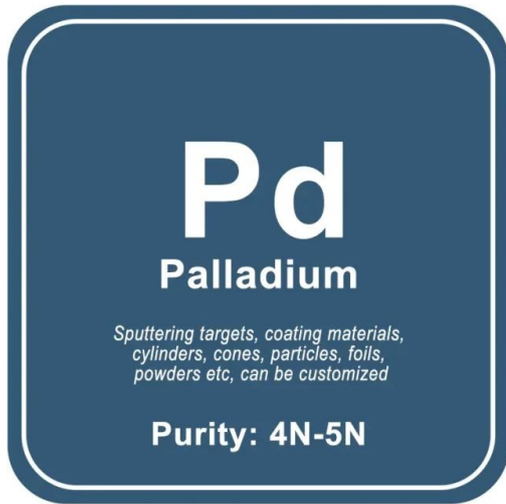
### 前書き

高純度のプラチナ (Pt) スパッタリングターゲット、粉末、ワイヤー、ブロック、顆粒を手頃な価格で提供します。さまざまな用途に合わせてさまざまなサイズと形状を用意しており、お客様の特定のニーズに合わせてカスタマイズできます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度パラジウム(Pd)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-PD



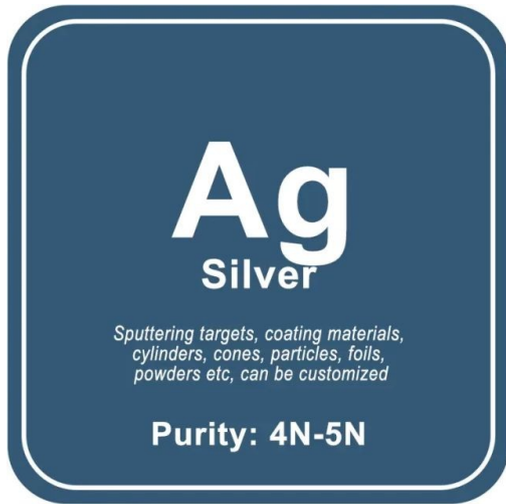
### 前書き

研究室向けに手頃な価格のパラジウム材料をお探ですか?当社は、スパッタリングターゲットからナノメートルパウダーや3Dプリンティングパウダーに至るまで、さまざまな純度、形状、サイズのカスタムソリューションを提供します。今すぐ当社の製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度銀(Ag)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-AG



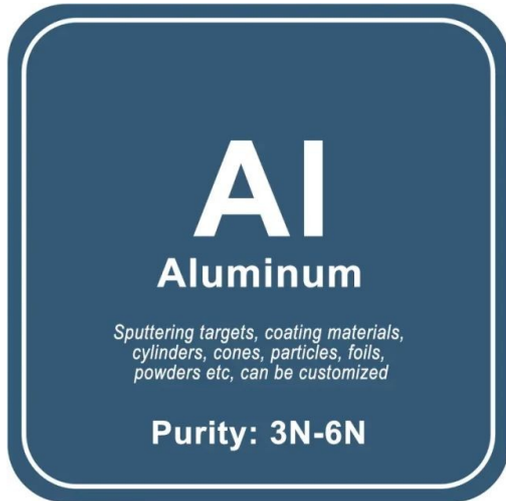
### 前書き

研究室のニーズを満たす手頃な価格の銀 (Ag) 材料をお探しですか? 当社の専門家は、お客様固有の要件に合わせて、さまざまな純度、形状、サイズの製造を専門としています。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度アルミニウム(Al)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-AL



## 前書き

研究室用の高品質アルミニウム (Al) 材料を手頃な価格で入手できます。当社は、お客様固有のニーズを満たすために、スパッタリングターゲット、粉末、フォイル、インゴットなどを含むカスタマイズされたソリューションを提供します。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ボロン(B)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-B



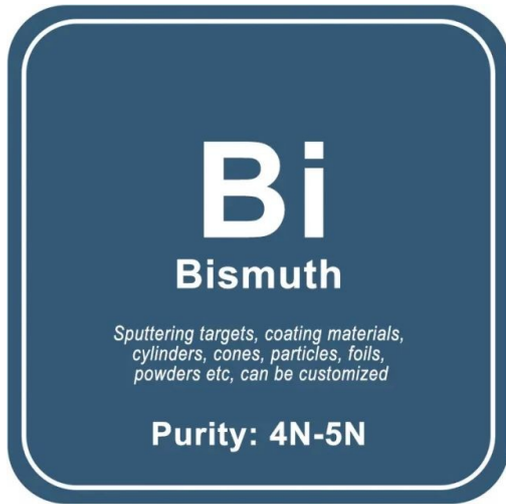
### 前書き

研究室の特定のニーズに合わせたボロン (B) 材料を手頃な価格で入手できます。当社の製品は、スパッタリング ターゲットから 3D プリンティング パウダー、シリンダー、粒子などまで多岐にわたります。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ビスマス(Bi)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-BI



前書き

ビスマス (Bi)

材料をお探しですか?当社は、お客様の独自の要件を満たすために、さまざまな形状、サイズ、純度の実験室グレードの材料を手頃な価格で提供しています。スパッタリングターゲットやコーティング材料などをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度カーボン(C)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-C



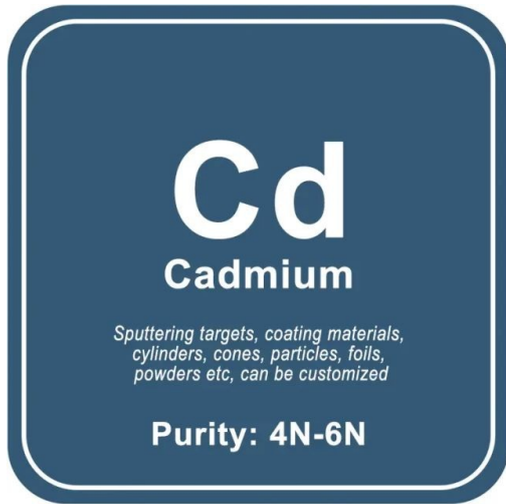
### 前書き

研究室のニーズを満たす手頃な価格のカーボン (C) 材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社の専門的に製造および調整された素材には、さまざまな形状、サイズ、純度があります。スパッタリングターゲット、コーティング材料、パウダーなどからお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度カドミウム(Cd)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CD



[前書き](#)

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度コバルト(Co)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CO



### 前書き

お客様独自のニーズに合わせた、実験室用のコバルト (Co)

材料を手頃な価格で入手できます。当社の製品には、スパッタリング

ターゲット、パウダー、フォイルなどが含まれます。

カスタマイズされたソリューションについては、今すぐお問い合わせください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度クロム(Cr)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CR



### 前書き

研究室のニーズに合わせたクロム材料を手頃な価格で入手できます。当社は、スパッタリングターゲット、フォイル、パウダーなどを含むカスタムの形状やサイズを製造します。今すぐご連絡ください。

。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度鉄(Fe)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-FE



### 前書き

実験室用に手頃な価格の鉄 (Fe)

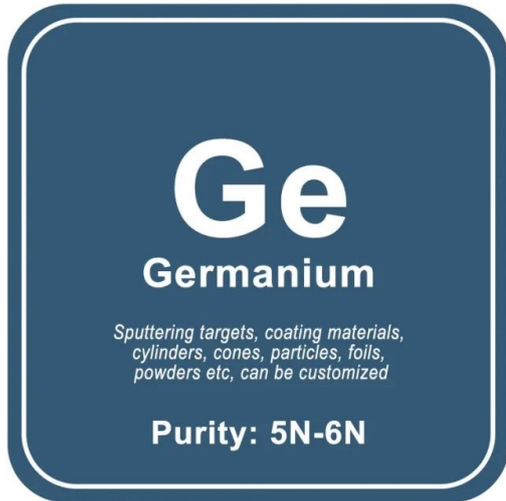
材料をお探しですか?当社の製品範囲には、お客様の特定のニーズに合わせてカスタマイズされた、さまざまな仕様とサイズのスパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などが含まれます。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度ゲルマニウム(Ge)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-GE



## 前書き

研究室のニーズを満たす高品質の金素材を手頃な価格で入手できます。当社のカスタムメイドの金素材は、お客様の独自の要件に合わせてさまざまな形状、サイズ、純度で提供されます。当社のスパッタリングターゲット、コーティング材料、ホイル、パウダーなどの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度インジウム(In)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-IN



### 前書き

実験室用の高品質インジウム材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社の専門知識は、さまざまな純度、形状、サイズのインジウム材料をカスタマイズして製造することにあります。当社は、お客様の固有の要件に合わせて幅広いインジウム製品を提供しています。リーズナブルな価格で今すぐ注文してください!

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度マグネシウム(Mn)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-MN



## 前書き

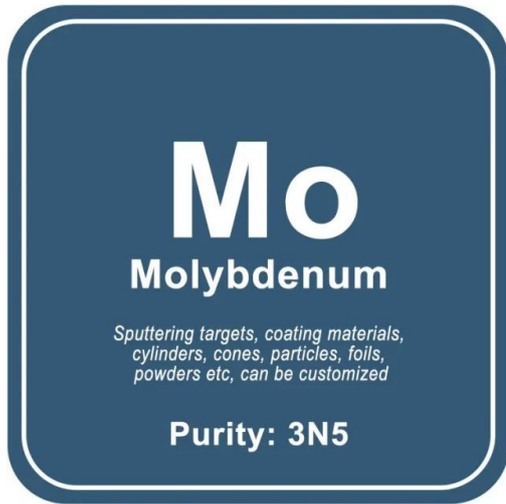
研究室のニーズを満たす手頃な価格のマグネシウム (Mn)

材料をお探しですか? 当社のカスタムサイズ、形状、純度はお客様のニーズに応えます。今すぐ当社の多様なセレクションをご覧ください!

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度モリブデン(Mo)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-MO



前書き

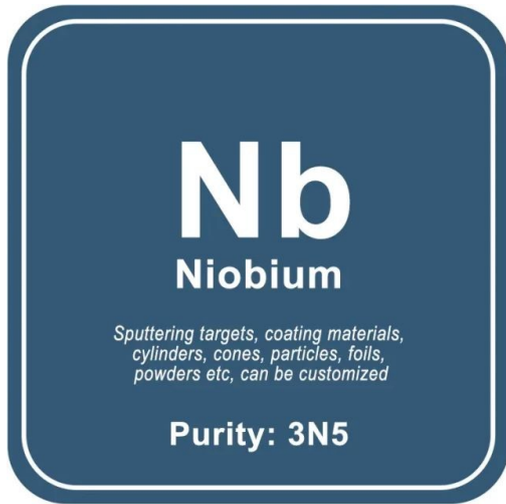
研究室用のモリブデン (Mo)

材料をお探しですか?当社の専門家は、カスタムの形状とサイズを手頃な価格で製造します。豊富な仕様・サイズからお選びいただけます。今すぐ注文。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ニオブ(Nb)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-NB



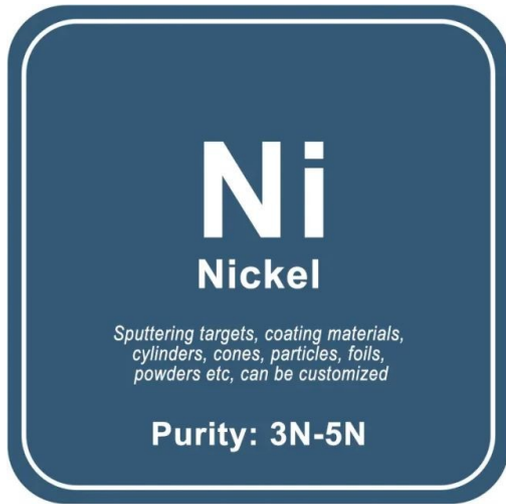
### 前書き

実験室用にカスタマイズされたニオブ材料をお探ですか?当社の専門家は、さまざまな純度、形状、サイズのカスタマイズされたソリューションを手頃な価格で提供します。当社の幅広いニオブ製品をご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ニッケル(Ni)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-NI



前書き

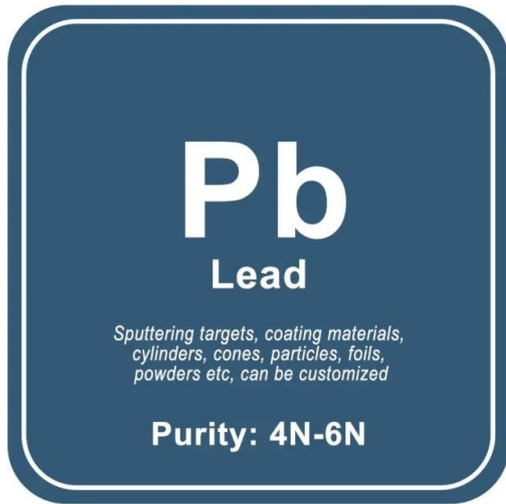
実験室用の高品質ニッケル (Ni)

材料をお探しですか?カスタマイズ可能なセレクション以外に探す必要はありません。競争力のある価格と幅広いサイズと形状から選択できるため、お客様の独自の要件を満たすために必要なものがすべて揃っています。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度鉛(Pb)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-PB



### 前書き

研究室のニーズを満たす高品質の鉛 (Pb)

材料をお探しですか?スパッタリング

ターゲット、コーティング材料などを含む、カスタマイズ可能なオプションの専門的なセレクション以外に探す必要はありません。競争力のある価格については今すぐお問い合わせください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ロジウム(Rh)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-RH



### 前書き

研究室のニーズに合わせた高品質のロジウム材料を手頃な価格で入手できます。当社の専門家チームは、お客様固有の要件に合わせて、さまざまな純度、形状、サイズのロジウムを製造およびカスタマイズします。スパッタリングターゲット、コーティング材、粉体など幅広い製品からお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ルテニウム(Ru)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-RU



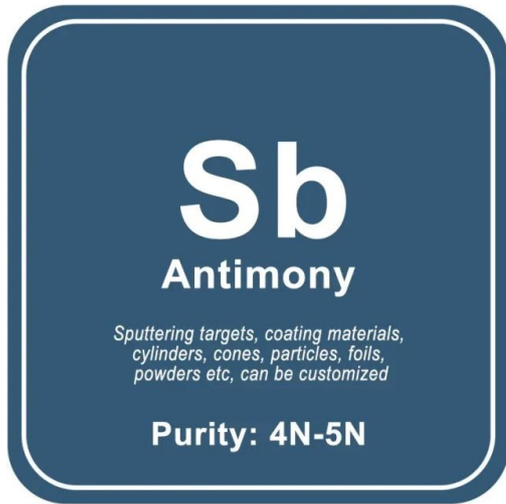
### 前書き

実験室用の高品質ルテニウム材料をご覧ください。お客様の特定のニーズを満たすために、幅広い形状とサイズを提供しています。当社のスパッタリングターゲット、パウダー、ワイヤーなどをチェックしてください。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度アンチモン(Sb)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SB



### 前書き

特定のニーズに合わせてカスタマイズされた高品質のアンチモン (Sb)

材料を入手してください。豊富な形状とサイズをリーズナブルな価格でご提供いたします。当社のスパッタリング

ターゲット、パウダー、フォイルなどをご覧ください

。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度スカンジウム(Sc)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SC



前書き

実験室用のスカンジウム (Sc)

材料をお探しですか?当社は手頃な価格と、お客様のニーズに合わせて材料を製造およびカスタマイズする専門知識を備えているため、完璧な選択となります。さまざまな形状、サイズ、仕様からお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度セレン(Se)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SE



### 前書き

実験室用に手頃な価格のセレン (Se)

材料をお探しですか?当社は、お客様の独自の要件に合わせて、さまざまな純度、形状、サイズ of 材料の製造と調整を専門としています。当社のスパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度シリコン(Si)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SI



### 前書き

研究室用の高品質シリコン (Si)

材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社のカスタム生産されたシリコン (Si)

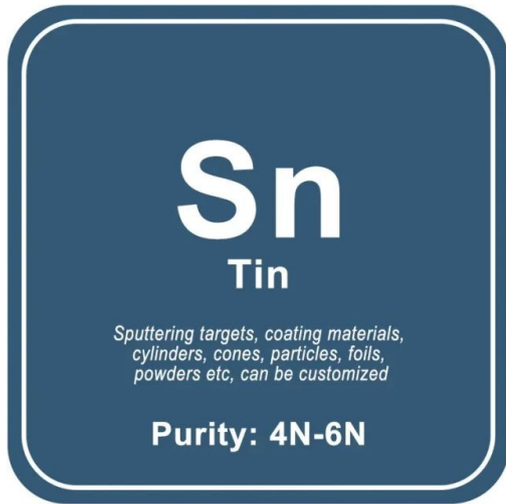
材料には、お客様固有の要件に合わせてさまざまな純度、形状、サイズが用意されています。スパッタリング

ターゲット、パウダー、フォイルなどの当社のセレクションをご覧ください。今すぐ注文!

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度錫(Sn)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SN



前書き

実験室用の高品質の錫 (Sn)

材料をお探しですか?当社の専門家は、カスタマイズ可能な錫 (Sn)

材料を手頃な価格で提供します。今すぐさまざまな仕様とサイズをチェックしてください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度タンタル(Ta)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TA



### 前書き

ラボ用の高品質タンタル (Ta)

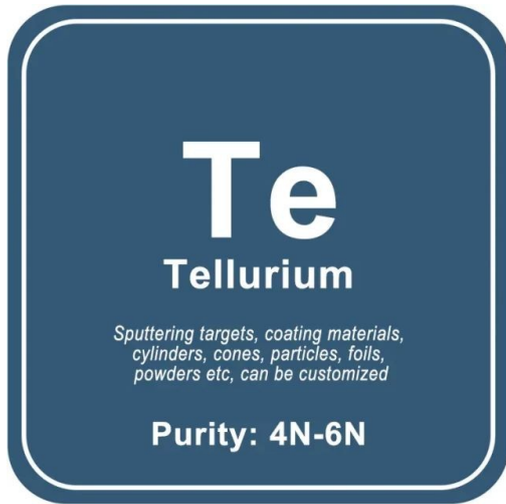
材料を手頃な価格で見つけてください。さまざまな形状、サイズ、純度でお客様の特定の要件に合わせて調整します。当社のスパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度テルル(Te)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TE



### 前書き

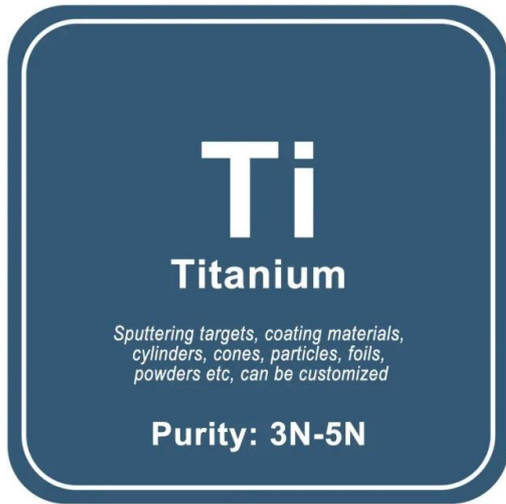
実験室用の高品質テルル (Te)

材料を手頃な価格で取り揃えています。当社の専門家チームは、お客様固有のニーズに合わせてカスタムのサイズと純度を製造します。スパッタリングターゲット、パウダー、インゴットなどを購入できます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度チタン(Ti)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TI



前書き

研究室用の高品質チタン (Ti)

材料を手頃な価格で購入できます。スパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなど、お客様固有のニーズに合わせた幅広い製品を見つけてください

。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度バナジウム(V)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-V



### 前書き

研究室用の高品質バナジウム (V)

材料をお探しですか?当社は、スパッタリングターゲット、パウダーなど、お客様の独自のニーズに合わせてカスタマイズ可能なオプションを幅広く提供しています。競争力のある価格については、今すぐお問い合わせください。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度タングステン(W)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-W



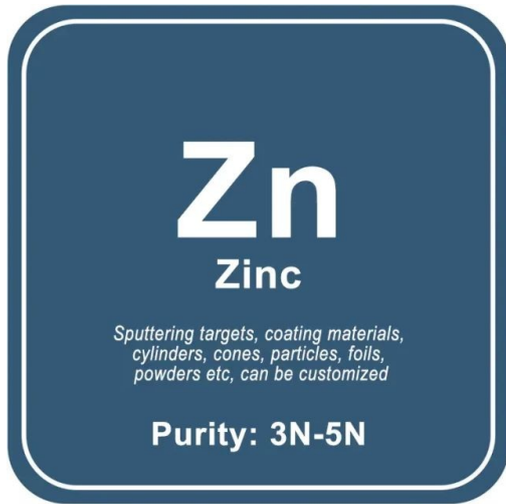
## 前書き

研究室のニーズを満たす高品質のタングステン (W) 材料を手頃な価格で見つけてください。カスタマイズされたスパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などの純度、形状、サイズを提供します。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度亜鉛(Zn)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ZN



### 前書き

研究室用の高品質の亜鉛 (Zn)

材料を手頃な価格で見つけてください。当社の専門家は、お客様のニーズに合わせて、さまざまな純度、形状、サイズ of 材料を製造およびカスタマイズします。

当社のスパッタリング

ターゲット、コーティング材料などをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度ジルコニウム(Zr)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ZR



## 前書き

研究室のニーズを満たす高品質のジルコニウム材料をお探しですか?当社の手頃な価格の製品には、お客様固有の要件に合わせてカスタマイズされたスパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどが含まれます。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ハフニウム(Hf)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-HF



### 前書き

研究室のニーズに合わせた高品質のハフニウム (Hf) 材料を手頃な価格で入手できます。スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などのさまざまな形状やサイズが見つかります。今すぐ注文。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度レニウム(Re)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-RE



### 前書き

研究室のニーズを満たす高品質のレニウム (Re) 材料を手頃な価格で見つけてください。当社は、スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などの純度、形状、サイズをカスタマイズして提供します。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度イリジウム(Ir)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-IR



### 前書き

実験室用の高品質イリジウム (Ir)

材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社の専門的に製造および調整された材料は、お客様の固有のニーズに合わせてさまざまな純度、形状、サイズで提供されます。当社のスパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなどの製品ラインナップをご覧ください。今すぐ見積もりを入手してください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ランタン(La)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-LA



### 前書き

研究室のニーズに合わせて、高品質のランタン (La) 材料を手頃な価格で入手できます。お客様の特定の要件に合わせて、幅広い純度、形状、サイズからお選びいただけます。スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末、線材などの当社のセレクションをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度エルビウム(Er)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ER



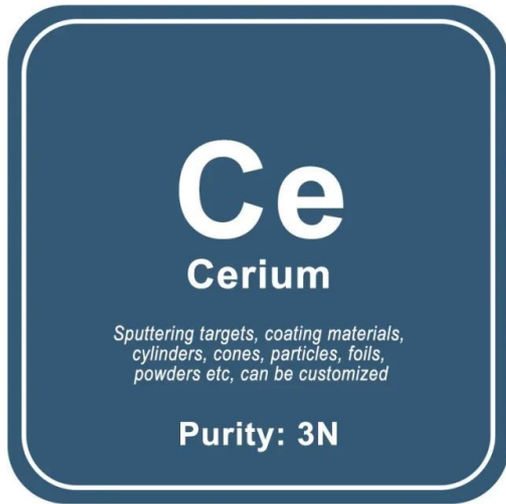
### 前書き

研究室用の高品質エルビウム材料をお探しですか?さまざまな純度、形状、サイズを取り揃えた、手頃な価格のカスタマイズされたエルビウム製品のセレクション以外に探す必要はありません。スパッタリングターゲット、コーティング材料、パウダーなどを今すぐ購入しましょう。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度セリウム(Ce)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CE



### 前書き

研究室用の高品質セリウム (Ce)

材料をお探しですか?当社の専門知識は、お客様固有の要件に合わせて、さまざまな純度、形状、サイズ of 材料を製造および調整することにあります。スパッタリングターゲット、コーティング材、粉体など、さまざまな仕様・サイズをリーズナブルな価格でご提供いたします。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度サマリウム(Sm)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SM



前書き

研究室用のサマリウム (Sm)

材料をお探しですか?スパッタリングターゲット、コーティング材、粉体などを豊富なサイズ・仕様からお求めやすい価格でご提供いたします。お客様固有の要件に合わせてカスタマイズします。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ユウロピウム(Eu)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-EU



### 前書き

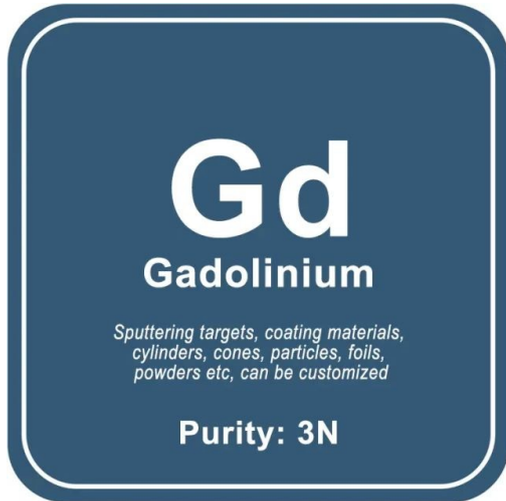
研究室用の高品質ユウロピウム (Eu)

材料をお探しですか?さまざまな純度、形状、サイズ  
でお客様のニーズに合わせた、手頃な価格のオプション  
をご覧ください。さまざまなスパッタリング  
ターゲット、コーティング材料、粉末などからお選び  
いただけます。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度ガドリニウム(Gd)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-GD



## 前書き

実験室用の高品質ガドリニウム (Gd)

材料を手頃な価格で見つけてください。当社の専門家は、お客様の独自のニーズに合わせてさまざまなサイズや形状の材料をカスタマイズします。スパッタリング

ターゲット、コーティング材料などを今すぐ購入してください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度テルビウム(Tb)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TB



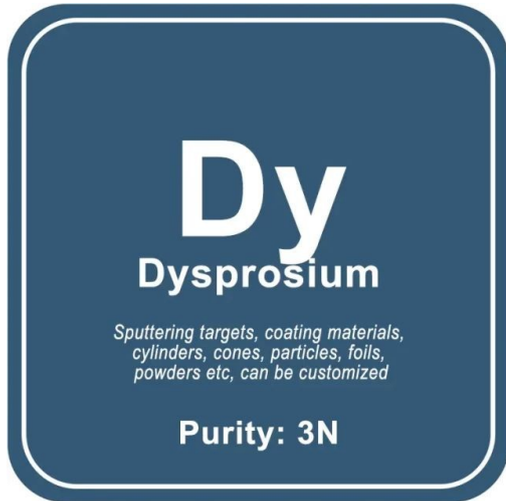
### 前書き

研究室のニーズに合わせて、高品質のテルビウム (Tb) 材料を手頃な価格で購入できます。お客様固有の要件に合わせてカスタムの形状、サイズ、純度を提供します。当社のスパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなどの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ジスプロシウム(Dy)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-DY



### 前書き

研究室用の高品質のジスプロシウム (Dy)

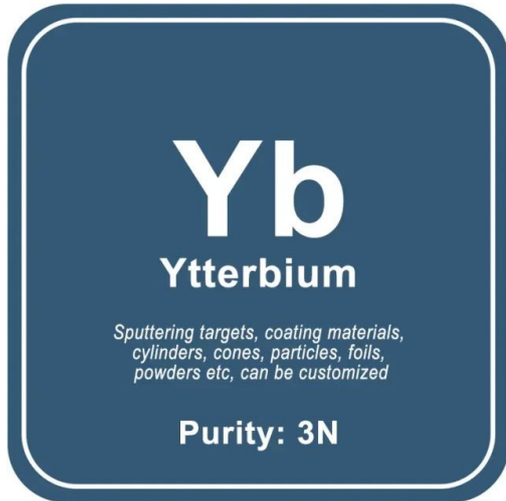
材料をお探しですか?当社のカスタマイズされた製品は、お客様の固有のニーズを満たすために、さまざまな純度、形状、サイズを取り揃えています。当社のスパッタリング

ターゲット、パウダー、インゴットなどを手頃な価格で取り揃えています。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度イッテルビウム(Yb)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-YB



### 前書き

研究室向けのイッテルビウム (Yb)

材料をお探しですか? 当社の専門知識は、さまざまな純度、形状、サイズの Yb

材料をカスタマイズして製造することにあります。スパッタリングターゲット、コーティング材、粉体など、豊富な仕様・サイズからお選びいただけます。お手頃価格。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ルテチウム(Lu)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-LU



### 前書き

研究室用の高品質ルテチウム (Lu)

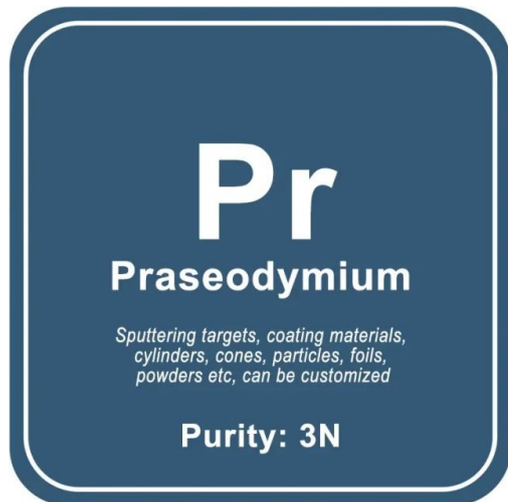
材料を手頃な価格で購入できます。当社のカスタマイズされたオプションには、お客様固有のニーズに合わせてスパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などが含まれます。今すぐお買い物してください。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度プラセオジウム(Pr)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-PR



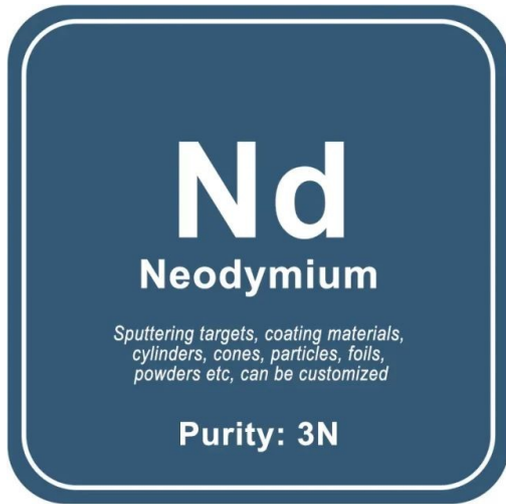
## 前書き

研究室用の高品質プラセオジウム (Pr) 材料を手頃な価格で見つけてください。弊社のカスタマイズされた製品には、スパッタリングターゲット、コーティング材料など、さまざまなサイズと純度があります。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ネオジウム(Nd)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ND



前書き

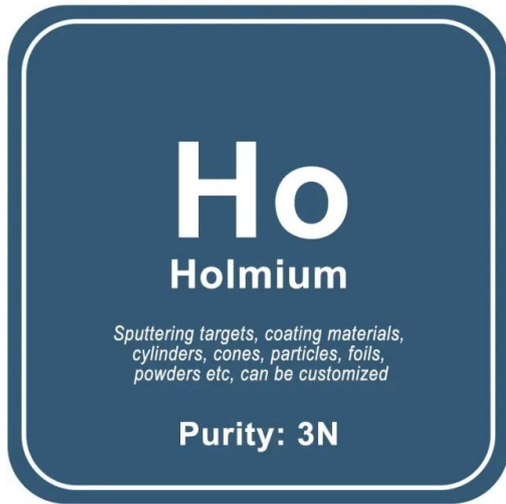
高品質のネオジウム (Nd)

材料をお探しですか?当社のラボグレードの Nd 材料には、お客様のニーズに合わせてさまざまな純度、形状、サイズがあります。スパッタリングターゲット、コーティング、粒子などを今すぐ購入しましょう。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度ホルミウム(Ho)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-HO



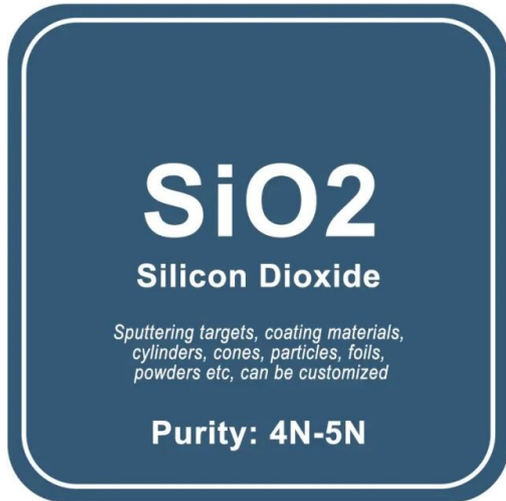
### 前書き

研究室向けに手頃な価格のホルミウム (Ho) 材料をお探しですか? 専門的に製造され、カスタマイズされた当社の製品には、スパッタリングターゲット、パウダー、フォイルなどが含まれており、お客様の特定のニーズに合わせてさまざまなサイズや形状でご利用いただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度二酸化ケイ素(SiO<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-SiO<sub>2</sub>



### 前書き

研究室用の二酸化ケイ素材料をお探しですか?当社の専門的にカスタマイズされた SiO<sub>2</sub> 材料には、さまざまな純度、形状、サイズがあります。今すぐ当社の幅広い仕様をご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化ハフニウム(HfO<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-HfO<sub>2</sub>



### 前書き

研究室のニーズに応える高品質の酸化ハフニウム (HfO<sub>2</sub>)

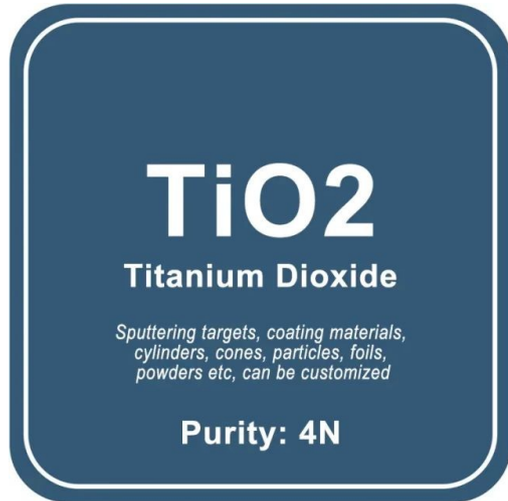
材料を手頃な価格で入手できます。当社のカスタマイズ製品には、スパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなど、さまざまなサイズや形状があります。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度二酸化チタン(TiO<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-TiO<sub>2</sub>



### 前書き

高品質の二酸化チタン素材をお探しですか?当社のカスタマイズされた製品は、あらゆるラボ固有の要件に適合します。さまざまな形状、サイズ、純度を今すぐご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化ジルコニウム(ZrO<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ZrO<sub>2</sub>



### 前書き

お客様のニーズに合わせた高品質の酸化ジルコニウム (ZrO<sub>2</sub>)

材料を入手してください。スパッタリングターゲットやパウダーなど、さまざまな形状やサイズを手頃な価格で提供しています。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化タングステン(WO<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-WO3



### 前書き

高品質の酸化タングステン (WO<sub>3</sub>)

材料をお探ですか?当社の実験室グレードの製品は、お客様の特定のニーズに合わせて調整されており、さまざまな純度、形状、サイズが用意されています。スパッタリングターゲットやコーティング材料などを購入できます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化ニオブ(Nb<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-Nb2O5



### 前書き

研究室のニーズに合わせた高品質の酸化ニオブ  
(Nb<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

材料を手頃な価格で入手できます。当社では、お客様の独自の要件に合わせて材料を製造およびカスタマイズし、さまざまな形状やサイズをご用意しています。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化タンタル(Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック /顆粒

商品番号: LM-Ta2O5



### 前書き

研究室のニーズを満たす高品質の酸化タンタル  
(Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

材料を手頃な価格で見つけてください。当社の専門家は、お客様の特定の要件を満たすために、さまざまな純度、形状、サイズ of 材料を調整できます。当社のスパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化モリブデン(MoO<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-MoO<sub>3</sub>



### 前書き

研究室のニーズを満たす高品質の酸化モリブデン (MoO<sub>3</sub>)

材料をお探しですか? 当社は、カスタマイズされたソリューションをリーズナブルな価格で提供します。スパッタリングターゲット、コーティング材、粉体などを幅広く取り揃えております。今すぐご連絡ください。

。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化スカンジウム(Sc2O3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Sc2O3



### 前書き

実験室用の高品質酸化スカンジウム (Sc2O3)

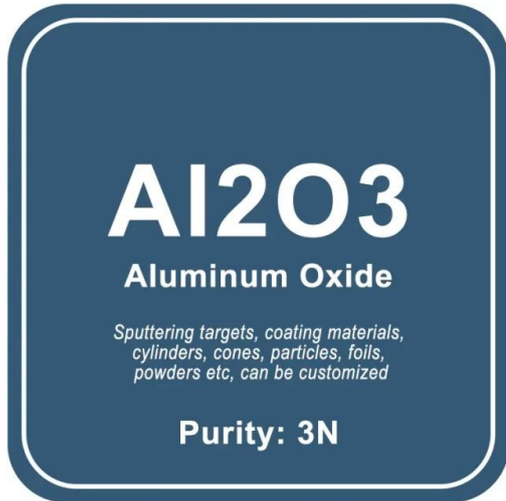
材料を手頃な価格で見つけてください。当社のカスタマイズされたソリューションは、お客様の要件に合わせてさまざまな純度、形状、サイズに適合します。当社のスパッタリング

ターゲット、パウダー、フォイルなどの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化アルミニウム( $\text{Al}_2\text{O}_3$ )スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM- $\text{Al}_2\text{O}_3$



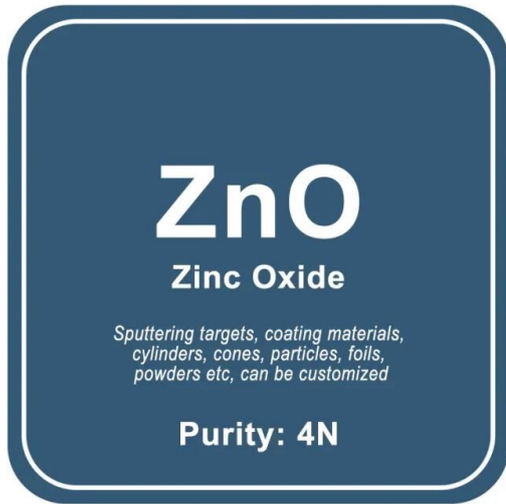
### 前書き

研究室用の酸化アルミニウム材料をお探しですか?当社は、お客様の特定のニーズを満たすためにカスタマイズ可能な形状とサイズを備えた高品質の  $\text{Al}_2\text{O}_3$  製品を手頃な価格で提供します。スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などを検索します。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化亜鉛(ZnO)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ZnO



### 前書き

研究室のニーズを満たす最高品質の酸化亜鉛 (ZnO) 材料を手頃な価格で見つけてください。当社の専門家は、スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などを含む、さまざまな純度、形状、サイズの特注材料を製造します。今すぐお買い物してください！

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化マグネシウム(MgO)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-MgO



### 前書き

実験室での使用に合わせた、手頃な価格の当社の酸化マグネシウム (MgO)

材料をご覧ください。スパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなど、さまざまな形状やサイズをご用意しております。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度酸化ビスマス(Bi<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-Bi<sub>2</sub>O<sub>3</sub>



## 前書き

研究室用の高品質の酸化ビスマス (Bi<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)  
材料を手頃な価格で入手できます。独自のニーズに合  
わせて、幅広いサイズと形状からお選びください。今  
すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化クロム(Cr<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-Cr2O3



### 前書き

研究室用の高品質の酸化クロム材料をお探しですか?  
当社の製品には、お客様のニーズに合わせてカスタマイズされたスパッタリングターゲット、パウダー、フォイルなどが含まれます。手頃な価格で今すぐ購入してください。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度酸化ニッケル(Ni<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック /顆粒

商品番号: LM-Ni<sub>2</sub>O<sub>3</sub>



## 前書き

研究室のニーズに合った高品質の酸化ニッケル材料を手頃な価格で見つけてください。当社のカスタマイズされたソリューションは、お客様の特定の要件に適合します。スパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどのさまざまな形状、サイズ、仕様を見つけてください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化バナジウム(V2O3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-V2O3



### 前書き

研究室用の酸化バナジウム (V2O3)

材料を手頃な価格で購入できます。当社は、お客様固有の要件を満たすために、さまざまな純度、形状、サイズのカスタマイズされたソリューションを提供します。スパッタリング

ターゲット、パウダー、フォイルなどの当社のソリューションをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

# 高純度酸化イットリウム(Y2O3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Y2O3



## 前書き

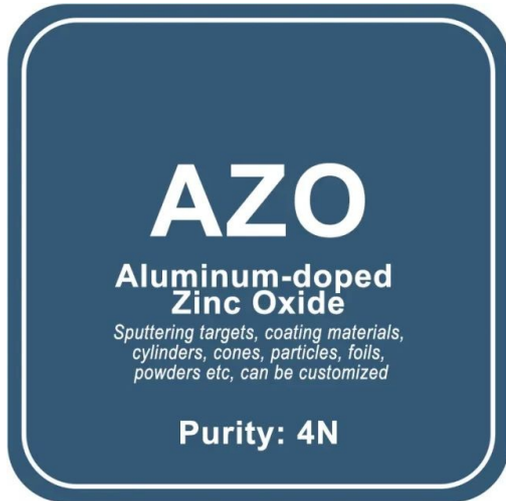
ラボ独自の要件に合わせてカスタマイズされた高品質の酸化イットリウム (Y2O3)

材料を入手してください。スパッタリングターゲット、コーティング材、パウダーなどをリーズナブルな価格で取り揃えております。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度アルミニウムドーパ酸化亜鉛(AZO)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤ/ブロック/顆粒

商品番号: LM-AZO



前書き

高品質の AZO

材料をお探しですか?当社のラボグレードのアルミニウムドーパ酸化亜鉛製品は、スパッタリングターゲット、粉末などを含むお客様の正確な仕様に合わせて調整されます。今すぐ注文。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度インジウムスズ酸化物(Ito)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブ ロック/顆粒

商品番号: LM-ITO



### 前書き

研究室のニーズに合わせた高品質の酸化インジウムスズ (ITO) スパッタリングターゲットを手頃な価格で入手してください。さまざまな形状やサイズのカスタマイズされたオプションは、お客様固有の要件に応えます。今すぐ当社の製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化セリウム(CeO<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-CeO<sub>2</sub>



前書き

研究室向けの高品質酸化セリウム (CeO<sub>2</sub>)  
材料を手頃な価格で提供します。カスタマイズ可能な  
形状とサイズ。スパッタリング  
ターゲット、パウダー、3D プリント  
パウダーなど。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化エルビウム( $\text{Er}_2\text{O}_3$ )スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Er2O3



### 前書き

研究室のニーズに合った高品質の酸化エルビウム ( $\text{Er}_2\text{O}_3$ )

材料を競争力のある価格で見つけてください。さまざまな純度、形状、サイズの当社のカスタマイズされたソリューションは、独自の要件に適合します。当社のスパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化サマリウム(Sm2O3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Sm2O3



### 前書き

研究室用の高品質酸化サマリウム (Sm2O3) 材料を手頃な価格で入手できます。当社の専門的に製造および調整された素材は、お客様のニーズに合わせてさまざまな形やサイズをご用意しています。当社のスパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなどの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化ネオジウム(Nd<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック /顆粒

商品番号: LM-Nd2O3



### 前書き

研究室用の高品質の酸化ネオジウム材料を手頃な価格で購入できます。当社のカスタマイズされた製品は、お客様固有の要件を満たすために、さまざまな純度、形状、サイズで提供されます。幅広いスパッタリングターゲット、パウダーなどからお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 高純度酸化鉄(Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>



### 前書き

実験室用に、さまざまな純度、形状、サイズの酸化鉄 (Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>)

材料を入手します。当社の製品には、スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末、線材などが含まれます。今すぐお問い合わせください。

[詳細を学ぶ](#)

## タンタル・タングステン合金(TaW)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TaW



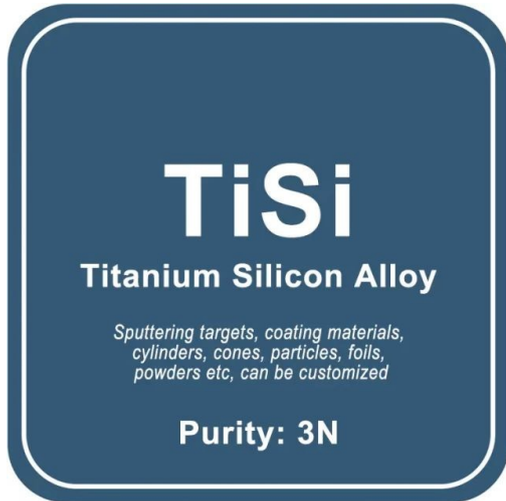
### 前書き

高品質のタンタル タングステン合金 (TaW) 材料をお探しですか?当社は、スパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなどを含む、研究室での使用向けに、カスタマイズ可能な幅広いオプションを競争力のある価格で提供しています。

[詳細を学ぶ](#)

## チタンシリコン合金 (TiSi) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック /顆粒

商品番号: LM-TiSi



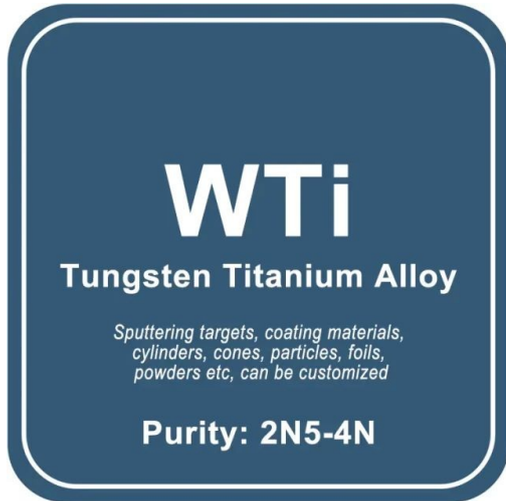
### 前書き

ラボ用の手頃な価格のチタンシリコン合金 (TiSi) 材料をご覧ください。当社のカスタム生産では、スパッタリングターゲット、コーティング、粉末などのさまざまな純度、形状、サイズを提供しています。あなたの独自のニーズに最適なものを見つけてください。

[詳細を学ぶ](#)

## タングステンチタン合金 (Wti) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-WTi



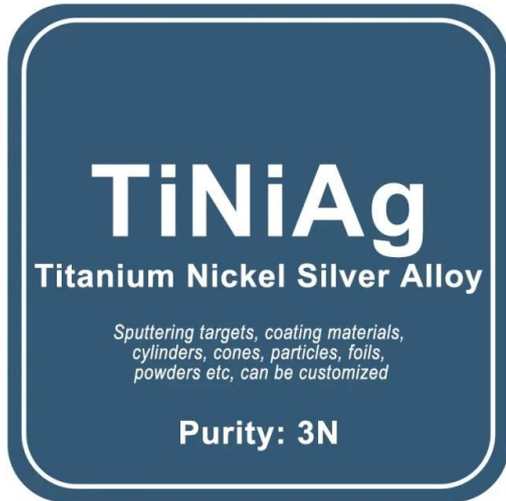
### 前書き

手頃な価格の実験室用タングステンチタン合金 (WTi) 材料をご覧ください。当社の専門知識により、さまざまな純度、形状、サイズのカスタム材料を製造することができます。幅広いスパッタリングターゲット、パウダーなどからお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

# チタンニッケル銀合金 (Tiniag) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブ ロック/顆粒

商品番号: LM-TiNiAg



## 前書き

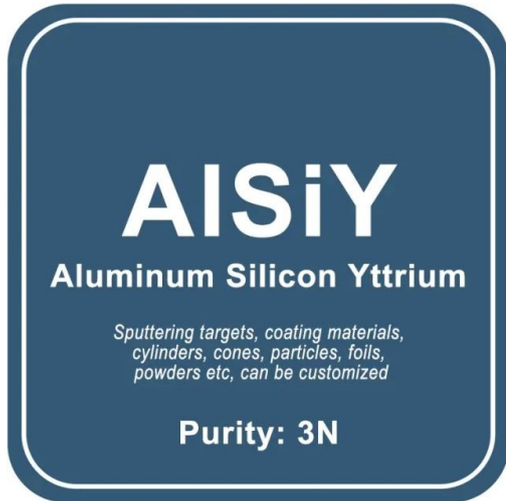
カスタマイズ可能な TiNiAg

材料をお探しですか?当社は、スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などを含め、幅広いサイズと純度を競争力のある価格で提供しています。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

# アルミニウム・シリコン・イットリウム合金 (Alsiy) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ALSiY



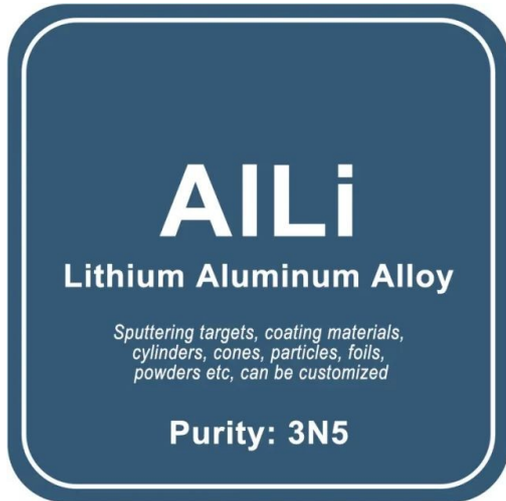
前書き

研究室固有のニーズに合わせた高品質の AISiY 材料を見つけてください。当社の手頃な価格の製品には、さまざまなサイズや形状のスパッタリングターゲット、粉末、線材などが含まれます。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## リチウムアルミニウム合金(Alli)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Alli



### 前書き

研究室用のリチウム

アルミニウム合金材料をお探しですか?当社の専門的に製造および調整された ALi

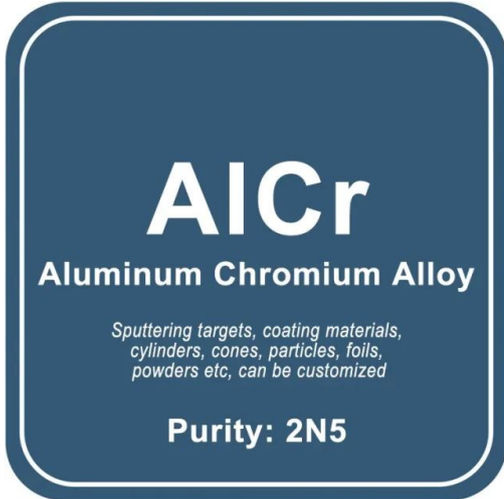
材料には、スパッタリング

ターゲット、コーティング、粉末など、さまざまな純度、形状、サイズがあります。手頃な価格とユニークなソリューションを今すぐ入手してください。

[詳細を学ぶ](#)

# アルミニウムクロム合金(AlCr)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-AlCr

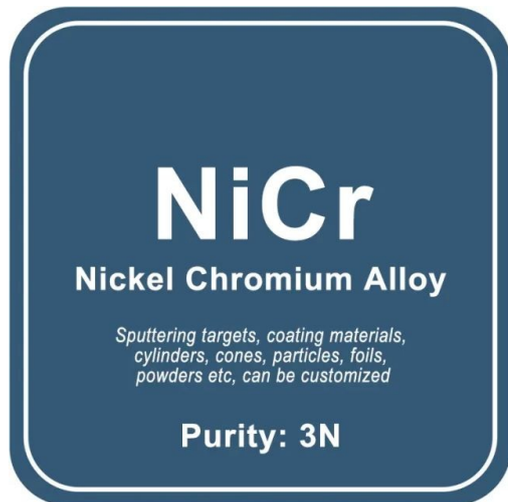


[前書き](#)

[詳細を学ぶ](#)

## ニッケルクロム合金(NiCr)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-NiCr



### 前書き

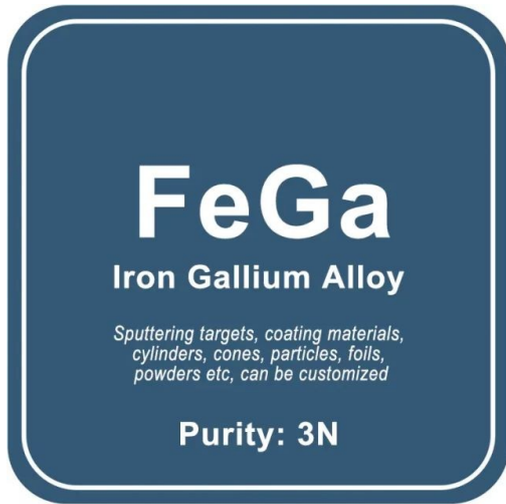
研究室のニーズに合わせた高品質のニッケル  
クロム合金 (NiCr)

材料を手頃な価格で入手できます。スパッタリング  
ターゲット、コーティング、パウダーなど、幅広い形  
状とサイズからお選びいただけます。お客様固有の要  
件に合わせてカスタマイズします。

[詳細を学ぶ](#)

## 鉄ガリウム合金(FeGa)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-FeGa



### 前書き

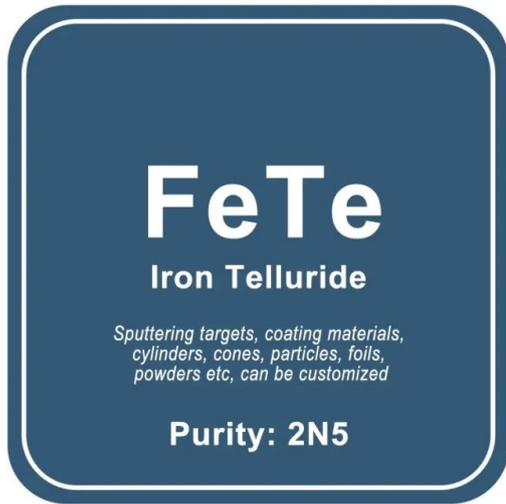
実験室用の高品質鉄ガリウム合金 (FeGa)

材料を手頃な価格で見つけてください。お客様独自のニーズに合わせて材料をカスタマイズします。豊富な仕様とサイズをチェックしてください!

[詳細を学ぶ](#)

## テルル化鉄(FeTe)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-FeTe



### 前書き

研究室のニーズを満たす高品質のテルル化鉄材料を手頃な価格で入手してください。当社のカスタマイズされたオプションは、さまざまな形状とサイズを使用してお客様の特定の要件に応えます。

[詳細を学ぶ](#)

# テルル化コバルト (Cote) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CoTe



## 前書き

研究室のニーズを満たす高品質のテルル化コバルト材料を手頃な価格で入手してください。当社は、スパッタリングターゲット、コーティング、粉末などを含め、カスタマイズされた形状、サイズ、純度を提供します。

[詳細を学ぶ](#)

## 銅ジルコニウム合金(CuZr)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-CuZr



### 前書き

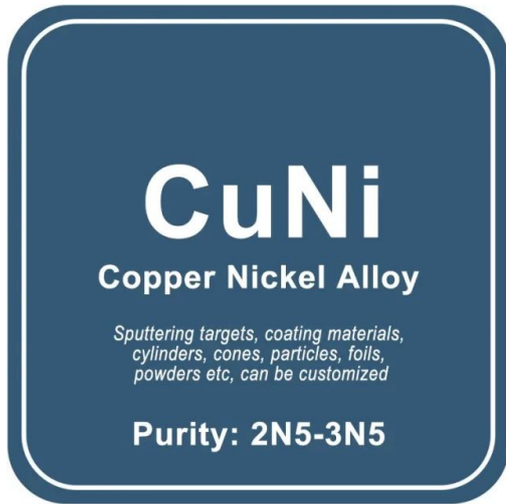
お客様の独自の要件に合わせた、手頃な価格の銅ジルコニウム合金材料のラインナップをご覧ください。スパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどの当社のセクションをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 銅ニッケル合金(CuNi)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CuNi



前書き

研究室のニーズに合わせて、高品質の銅ニッケル合金 (CuNi)

材料を手頃な価格で入手できます。当社のカスタマイズされた製品には、スパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどが含まれます。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## 銅ニッケルインジウム合金 (Cuniin) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CuNiIn



### 前書き

研究室用の銅ニッケルインジウム材料をお探しですか?当社の手頃な価格の製品には、お客様のニーズに合わせてさまざまな純度、形状、サイズが用意されています。当社のスパッタリング

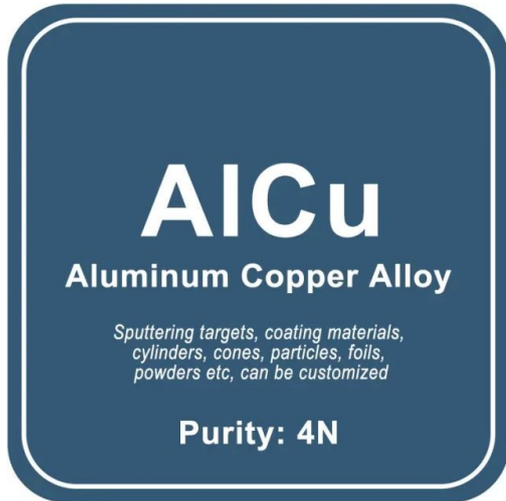
ターゲット、パウダー、フォイルなどをご覧ください

。

[詳細を学ぶ](#)

## アルミニウム銅合金 (AlCu) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロッ ク/顆粒

商品番号: LM-AlCu



### 前書き

研究室のニーズに合わせた高品質のアルミニウム銅合金 (AlCu)

材料を手頃な価格で入手できます。カスタマイズされた純度、形状、サイズが利用可能です。スパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などを購入できます。

[詳細を学ぶ](#)

## コバルトシリサイド(CoSi<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-CoSi<sub>2</sub>



### 前書き

実験室研究用に手頃な価格のケイ化コバルト材料をお探しですか?当社は、スパッタリングターゲット、コーティング材料など、さまざまな純度、形状、サイズのカスタマイズされたソリューションを提供します。今すぐ当社の製品範囲を探索してください。

[詳細を学ぶ](#)

## ジルコニウムシリコン合金(ZrSi)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ZrSi



### 前書き

手頃な価格の実験室用ジルコニウムシリコン合金 (ZrSi)

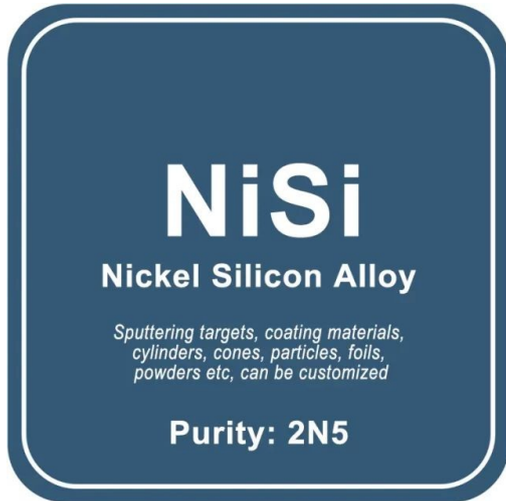
材料をご覧ください。当社は、お客様固有の要件に合わせてカスタマイズされた材料を製造し、スパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などの幅広い仕様とサイズを提供しています。

[詳細を学ぶ](#)

## ニッケルシリコン合金(NiSi)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-NiSi



### 前書き

研究室用のニッケルシリコン合金材料をお探しですか?当社の専門的に製造および調整された素材は、お客様の固有のニーズに合わせてさまざまな形やサイズをご用意しています。スパッタリングターゲット、コーティング材、パウダーなどをリーズナブルな価格で入手できます。

[詳細を学ぶ](#)

## ジルコニウム銀合金(ZrAg)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-ZrAg



### 前書き

実験室用の手頃な価格のジルコニウム銀合金 (ZrAg) 材料を見つけてください。当社のカスタマイズされたソリューションは、さまざまな純度、形状、サイズでお客様の固有のニーズに応えます。スパッタリングターゲット、コーティング、粒子、粉末などを検索します。

[詳細を学ぶ](#)

## 錫ビスマス銀合金 (Snbiag) スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロッ ク/顆粒

商品番号: LM-SnBiAg



### 前書き

手頃な価格で高品質の錫ビスマス銀合金素材をご覧ください。研究室のニーズに合わせて、幅広いカスタマイズされた形状とサイズを提供します。スパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなどを今すぐ購入しましょう。

[詳細を学ぶ](#)

## クロムニッケル合金(CrNi)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-CrNi



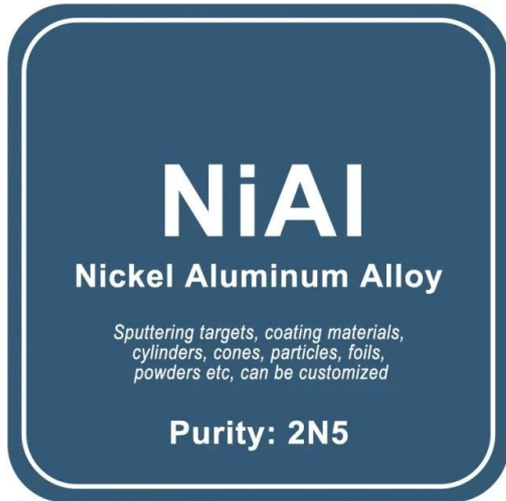
### 前書き

研究室用の高品質のクロム ニッケル合金 (CrNi) 材料をお探しですか? 専門的に作られ、カスタマイズされた当社のオプション以外に探す必要はありません。スパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなどを含む、当社の幅広いサイズと仕様をご覧ください。今すぐお買い物してください!

[詳細を学ぶ](#)

## ニッケルアルミニウム合金(NiAl)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-NiAl



### 前書き

研究室用の高品質ニッケル

アルミニウム合金材料をお探しですか?当社の専門家は、お客様の特定のニーズに合わせて NiAl

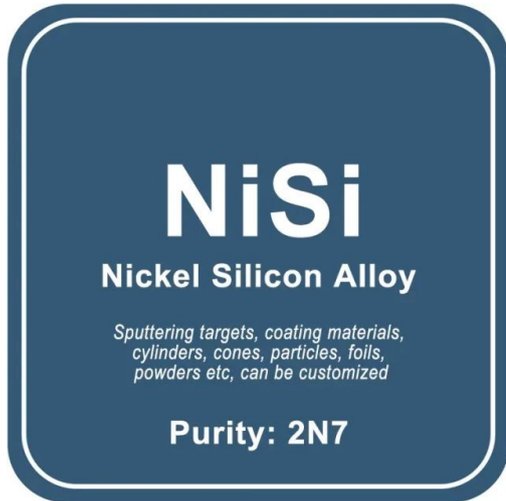
材料を製造およびカスタマイズします。スパッタリング

ターゲット、コーティング材料などの幅広いサイズと仕様を手頃な価格で見つけてください。

[詳細を学ぶ](#)

## ニッケルニオブ合金(NiNb)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-NiNb



### 前書き

研究室のニーズに合った高品質のニッケル ニオブ合金 (NiNb)

材料を見つけてください。当社は、カスタマイズされた純度、形状、サイズに加えて、スパッタリングターゲット、コーティング、粉末などを提供します。今すぐ当社の製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 鉄ニッケル合金(FeNi)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-FeNi



### 前書き

研究室のニーズに合わせた手頃な価格の鉄ニッケル合金材料を見つけてください。当社のFeNi製品には、スパッタリングターゲットからパウダーやインゴットまで、さまざまなサイズと形状があります。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

# マンガン・コバルト・ニッケル合金 (MnCoNi) スパッタリングターゲット/粉末 /ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-MnCoNi



## 前書き

研究室のニーズに応える最高品質のマンガン コバルト ニッケル合金材料を手頃な価格で入手できます。当社のカスタマイズ製品には、スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末など、さまざまなサイズや形状があります。

[詳細を学ぶ](#)

## 窒化ホウ素(Bn)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-BN



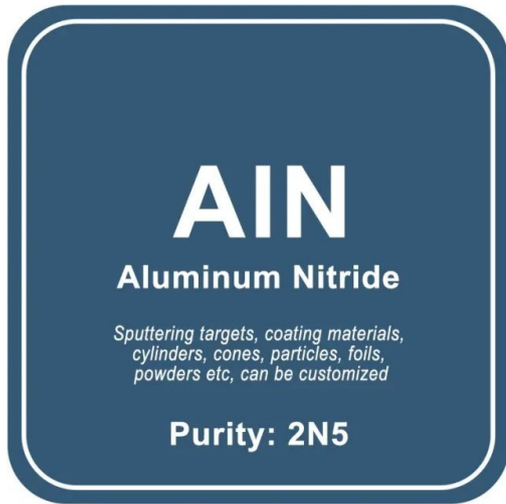
### 前書き

研究室のニーズに合わせた窒化ホウ素材料を手頃な価格で購入できます。さまざまな純度、形状、サイズ of 材料をお客様の要件に合わせて調整します。豊富な仕様・サイズからお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 窒化アルミニウム(AlN)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-AIN



### 前書き

実験室での使用に適した、さまざまな形状とサイズの高品質の窒化アルミニウム (AlN)

材料を手頃な価格で提供します。当社のスパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどの製品ラインナップをご覧ください。カスタマイズされたソリューションが利用可能です。

[詳細を学ぶ](#)

## 窒化ケイ素(Si3N4)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Si3N4



### 前書き

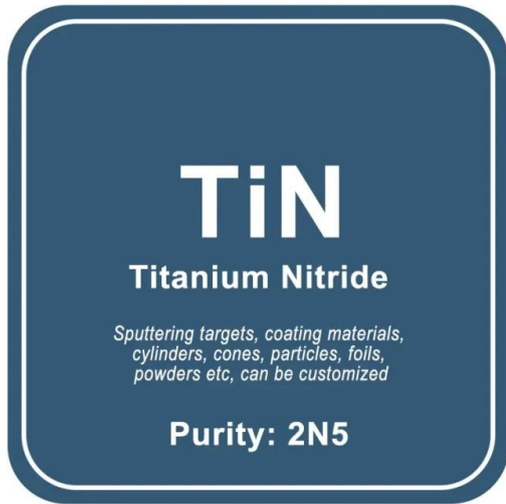
研究室のニーズに合わせて、手頃な価格の窒化ケイ素 (Si3N4)

材料を入手してください。お客様の要件に合わせて、さまざまな形状、サイズ、純度を製造およびカスタマイズします。当社のスパッタリングターゲット、パウダーなどの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 窒化チタン(TiN)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TiN



### 前書き

研究室向けに手頃な価格の窒化チタン (TiN)

材料をお探しですか? 当社の専門知識は、お客様の固有のニーズを満たすために、さまざまな形状やサイズの特注素材を製造することにあります。スパッタリングターゲットやコーティングなどの仕様・サイズを豊富に取り揃えております。

[詳細を学ぶ](#)

## 窒化タンタル(TaN)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TaN



### 前書き

研究室のニーズに合った手頃な価格の窒化タンタル材料を見つけてください。当社の専門家は、お客様固有の仕様を満たすためにカスタムの形状と純度を製造します。さまざまなスパッタリングターゲット、コーティング、パウダーなどからお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 硫化亜鉛(ZnS)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ZnS



### 前書き

研究室のニーズに合わせた硫化亜鉛 (ZnS)

材料を手頃な価格で入手できます。当社は、さまざまな純度、形状、サイズの ZnS

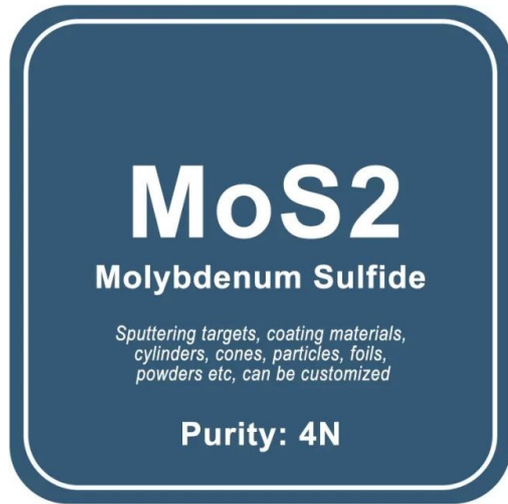
材料を製造およびカスタマイズします。スパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などを幅広い選択肢からお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

## 硫化モリブデン(MoS<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-MoS<sub>2</sub>



### 前書き

研究室のニーズに合った高品質の硫化モリブデン材料を手頃な価格で見つけてください。カスタマイズされた形状、サイズ、純度も利用可能です。スパッタリング

ターゲット、パウダーなどの当社のセレクションをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 硫化スズ(SnS<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SnS<sub>2</sub>



### 前書き

研究室向けの高品質な硫化スズ (SnS<sub>2</sub>)  
材料を手頃な価格で見つけてください。当社の専門家は、お客様の特定のニーズに合わせて材料を製造およびカスタマイズします。当社のスパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

# 硫化タングステン(Ws2)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-WS2



前書き

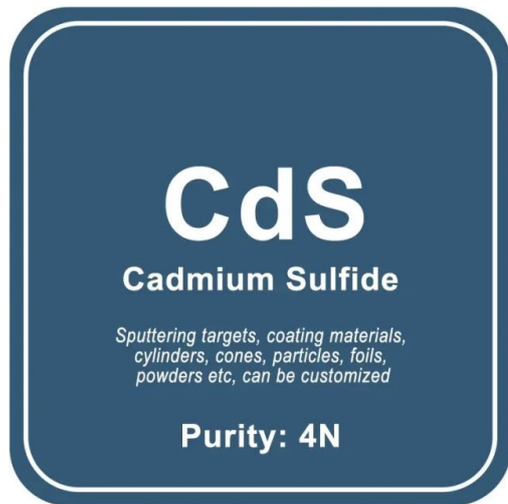
研究室用の硫化タングステン (WS2)

材料をお探しですか?当社は、スパッタリングターゲット、コーティング材料、パウダーなどを含む、カスタマイズ可能な幅広いオプションを手頃な価格で提供しています。今すぐ注文!

[詳細を学ぶ](#)

## 硫化カドミウム(Cds)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CdS



[前書き](#)

[詳細を学ぶ](#)

## 炭化ホウ素(B4C)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-B4C



### 前書き

研究室のニーズに応える高品質の炭化ホウ素 (B4C) 材料を手頃な価格で入手できます。当社は、スパッタリングターゲット、コーティング、粒子など、お客様の固有の要件に合わせて、さまざまな純度、形状、サイズのカスタマイズされた材料を提供します。

[詳細を学ぶ](#)

## ハフニウムカーバイド(HfC)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-HfC



### 前書き

お客様独自の研究室ニーズに合わせてカスタマイズされた当社の高品質炭化ハフニウム (HfC) 材料をご覧ください。各種サイズ・仕様のスパッタリングターゲット、コーティング材、粉体などを取り揃えております。リーズナブルな価格と優れたサービスをご利用ください。今すぐ注文。

[詳細を学ぶ](#)

## 炭化タングステン(Wc)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-WC



### 前書き

研究室用に手頃な価格の炭化タングステン (WC) 材料をお探しですか? 当社の専門的にカスタマイズされた製品は、スパッタリングターゲットからナノメートルパウダーに至るまで、さまざまな形状とサイズを取り揃えています。独自のニーズに合った高品質の素材を今すぐ購入してください。

[詳細を学ぶ](#)

## 炭化モリブデン(Mo<sub>2</sub>C)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Mo<sub>2</sub>C



### 前書き

研究室用の高品質の炭化モリブデン (Mo<sub>2</sub>C)

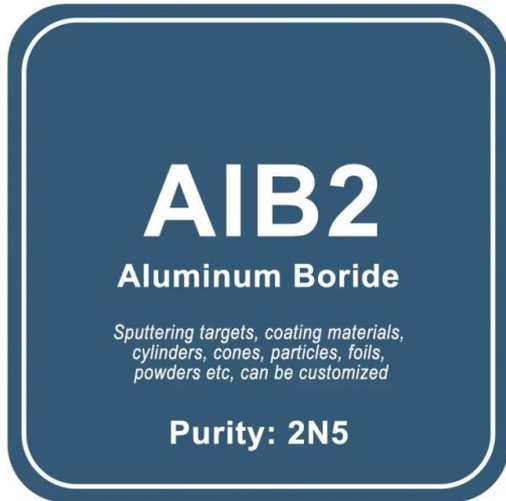
材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社の専門的に製造された材料は、お客様の固有のニーズを満たすために、さまざまな純度、形状、サイズを取り揃えています。スパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどを今すぐ購入しましょう。

[詳細を学ぶ](#)

## ホウ化アルミニウム(Alb2)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-ALB2



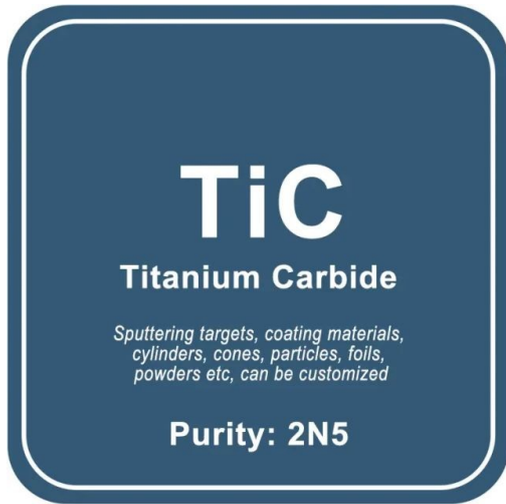
### 前書き

研究室用の高品質ホウ化アルミニウム材料をお探しですか?当社のカスタムメイドの AIB2 製品は、お客様のニーズに合わせてさまざまな形状とサイズをご用意しています。当社のスパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などの製品ラインナップをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## 炭化チタン(TiC)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-TiC



### 前書き

研究室向けの高品質の炭化チタン (TiC)

材料を手頃な価格で入手できます。スパッタリングターゲットやパウダーなど、さまざまな形状やサイズを取り揃えております。お客様の特定のニーズに合わせてカスタマイズします。

[詳細を学ぶ](#)

## 炭化ホウ素(Bc)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-BC



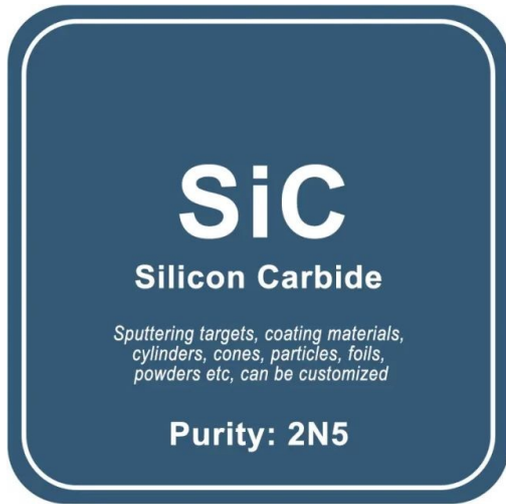
### 前書き

ラボのニーズに合わせて、高品質の炭化ホウ素材料を手頃な価格で入手できます。当社は、スパッタリングターゲット、コーティング、粉末などを含む、さまざまな純度、形状、サイズの BC 材料をカスタマイズします。

[詳細を学ぶ](#)

## 炭化ケイ素(SiC)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SiC



### 前書き

研究室用の高品質の炭化ケイ素 (SiC)

材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社の専門家は、お客様の正確なニーズに合わせて SiC 材料をリーズナブルな価格で製造および調整します。

当社のスパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどの製品ラインナップを今すぐご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## チタン酸リチウム(Li<sub>2</sub>TiO<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-Li<sub>2</sub>TiO<sub>3</sub>



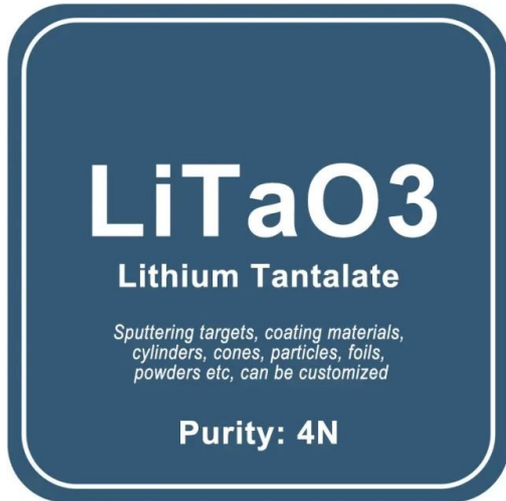
### 前書き

研究室のニーズに合わせた高品質のチタン酸リチウム材料を手頃な価格で入手できます。当社は、さまざまな形状、サイズ、純度のカスタマイズされたソリューションを提供します。さまざまな仕様のスパッタリングターゲット、パウダーなどを見つけてください。

[詳細を学ぶ](#)

## タンタル酸リチウム(LiTaO<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック /顆粒

商品番号: LM-LiTaO<sub>3</sub>



### 前書き

当社では、実験室用のタンタル酸リチウム材料を手頃な価格で見つけられます。当社は、スパッタリングターゲット、コーティング材料など、お客様の固有のニーズに合わせた形状やサイズの製造を専門としています。

[詳細を学ぶ](#)

## 硫化アンチモン(Sb<sub>2</sub>S<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-Sb<sub>2</sub>S<sub>3</sub>



### 前書き

研究室用の高品質の硫化アンチモン (Sb<sub>2</sub>S<sub>3</sub>)  
材料を手頃な価格で入手できます。当社のカスタマイズ可能な製品には、スパッタリング  
ターゲット、パウダー、フォイルなどが含まれます。  
今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## インジウムセレン(In<sub>2</sub>Se<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-In<sub>2</sub>Se<sub>3</sub>



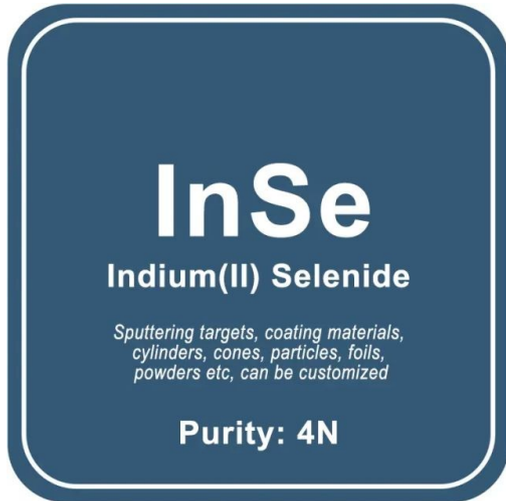
### 前書き

研究室のニーズに合わせて、さまざまな純度、形状、サイズのセレン化インジウム (In<sub>2</sub>Se<sub>3</sub>) 材料を見つけてください。当社の製品には、スパッタリングターゲット、コーティング、粒子などが手頃な価格で含まれています。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## インジウム(II)セレン化物(InSe)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-InSe



### 前書き

研究室向けに手頃な価格で高品質のインジウム(II)セレン化物材料をお探しですか?弊社のカスタマイズ可能な InSe

製品には、お客様固有のニーズに合わせてさまざまな純度、形状、サイズが用意されています。さまざまなスパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などからお選びいただけます。

[詳細を学ぶ](#)

# チタン酸リチウム(LiTiO<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-LiTiO<sub>3</sub>



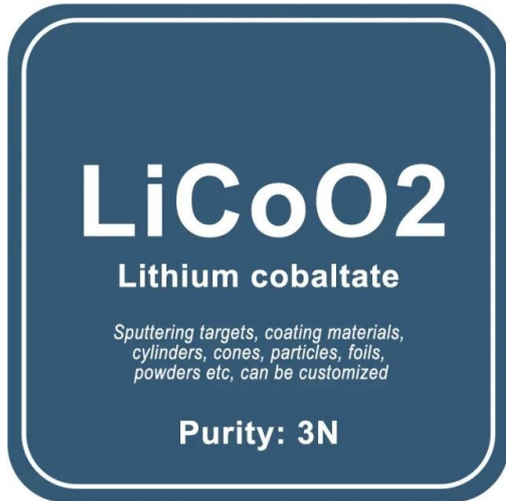
## 前書き

研究室用の高品質のチタン酸リチウム (LiTiO<sub>3</sub>) 材料を手頃な価格で入手できます。当社のカスタマイズされたソリューションは、スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などを含む、さまざまな純度、形状、サイズに対応します。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

## コバルト酸リチウム(LiCoO<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック /顆粒

商品番号: LM-LiCoO<sub>2</sub>



### 前書き

お客様のニーズに合わせた高品質のコバルト酸リチウム (LiCoO<sub>2</sub>)

材料を手頃な価格で見つけてください。スパッタリング

ターゲット、コーティング、パウダーなどの当社の幅広いサイズと仕様をご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## チタン酸バリウム(BaTiO<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-BaTiO<sub>3</sub>



### 前書き

実験室用にカスタマイズされたチタン酸バリウム  
(BaTiO<sub>3</sub>)

材料のラインナップをご覧ください。スパッタリング  
ターゲット、コーティング材、粉体などの仕様・サイ  
ズを豊富に取り揃えております。リーズナブルな価格  
とカスタマイズされたソリューションについては、今  
すぐお問い合わせください。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化ランタン(LaF3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-LaF3



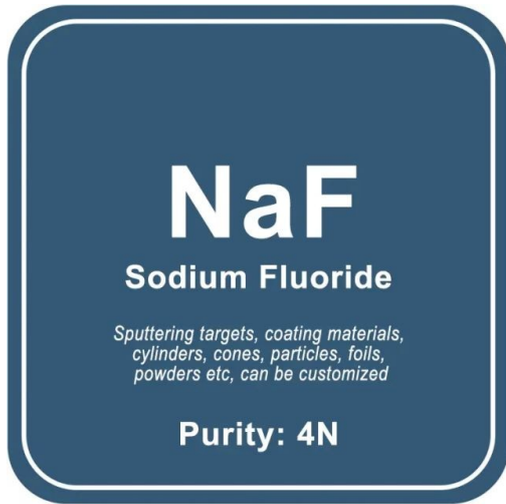
### 前書き

研究室向けに手頃な価格のチタン酸バリウム (LaF3) 材料をお探しですか? 当社のカスタマイズされたソリューションは、幅広い形状、サイズ、純度を取り揃えており、お客様の固有のニーズに適合します。スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などの当社のセクションをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化ナトリウム(NaF)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-NaF



前書き

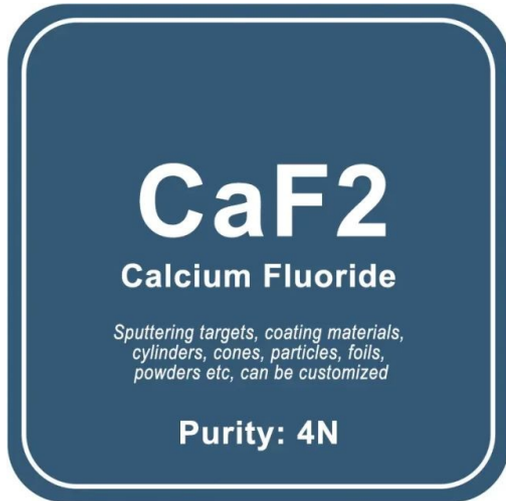
フッ化ナトリウム (NaF)

材料をお探しですか?当社は、さまざまな純度、形状、サイズのカスタマイズされたソリューションを手頃な価格で提供します。スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などを検索します。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

# フッ化カルシウム(CaF<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CaF<sub>2</sub>



## 前書き

実験室用の高品質フッ化カルシウム材料をお探しですか?当社の専門家チームは、お客様の特定のニーズに合わせてさまざまな純度、形状、サイズを調整します。当社のスパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などの製品ラインナップをご覧ください。今すぐ見積もりを入手してください。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化バリウム(BaF<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-BaF<sub>2</sub>



前書き

フッ化バリウム (BaF<sub>2</sub>)

材料を手頃な価格で購入できます。スパッタリングターゲット、コーティング材、粉体などを幅広く取り揃え、お客様のニーズに応えます。今すぐ注文。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化マグネシウム(MgF<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-MgF<sub>2</sub>



### 前書き

研究室のニーズを満たす高品質のフッ化マグネシウム (MgF<sub>2</sub>)

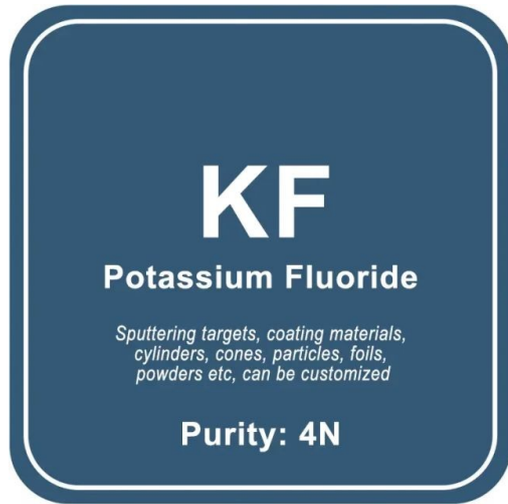
材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社の専門的にカスタマイズされた材料は、お客様の特定の要件を満たすために、さまざまな純度、形状、サイズで提供されます。スパッタリング

ターゲット、パウダー、インゴットなどを今すぐ購入しましょう。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化カリウム(Kf)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-KF



前書き

研究室のニーズに応える最高品質のフッ化カリウム (KF)

材料を手頃な価格で入手できます。弊社がカスタマイズした純度、形状、サイズは、お客様固有の要件に適合します。スパッタリング

ターゲット、コーティング材料などを検索します。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化セリウム(CeF<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-CeF<sub>3</sub>



### 前書き

高品質のフッ化セリウム素材をお探しですか?当社のラボグレード CeF<sub>3</sub>

は、お客様のニーズを満たすためにさまざまな形状やサイズでご利用いただけます。手頃な価格で今すぐ購入しましょう!

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化ストロンチウム(SrF<sub>2</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/ 顆粒

商品番号: LM-SrF2



### 前書き

研究室用のフッ化ストロンチウム (SrF<sub>2</sub>)

材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社は、ス  
パッタリング

ターゲット、コーティングなどを含む、さまざまなサ  
イズと純度を提供しています。手頃な価格で今すぐ注  
文してください。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化ネオジム(NdF3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-NdF3



### 前書き

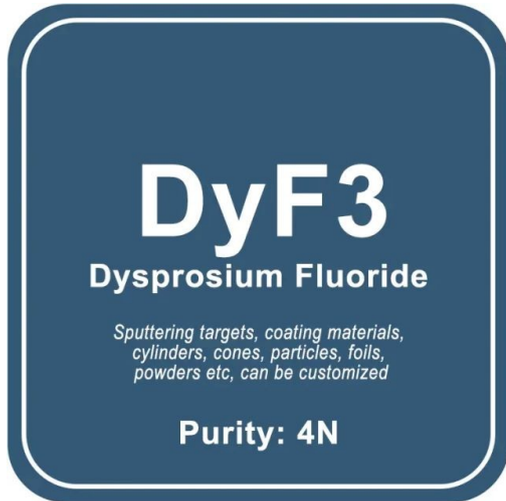
研究室用のフッ化ネオジム (NdF3)

材料をお探しですか?当社は、スパッタリングターゲットからパウダーに至るまで、お客様固有のニーズに合わせてカスタマイズできる幅広いオプションを提供しています。今すぐお手頃な価格をご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化ディスプロシウム(DyF3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-DyF3



### 前書き

研究室用のフッ化ディスプロシウム (DyF3)

材料をお探しですか?当社は、さまざまな純度、形状、サイズの DyF3

材料を手頃な価格で製造およびカスタマイズしています。スパッタリング

ターゲット、コーティング材料、粉末などを検索します。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

# フッ化サマリウム(SmF<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-SmF3



## 前書き

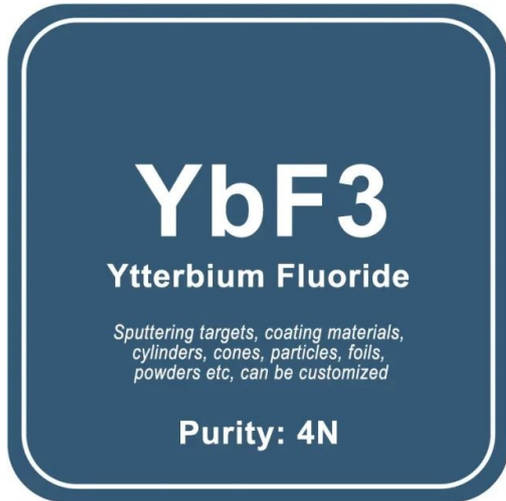
研究室用の高品質フッ化サマリウム (SmF<sub>3</sub>)

材料をお探しですか?これ以上探さない! 当社のカスタマイズされたソリューションは、お客様固有のニーズに合わせてさまざまな純度、形状、サイズを取り揃えています。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

## フッ化イッテルビウム(YbF<sub>3</sub>)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック /顆粒

商品番号: LM-YbF3



### 前書き

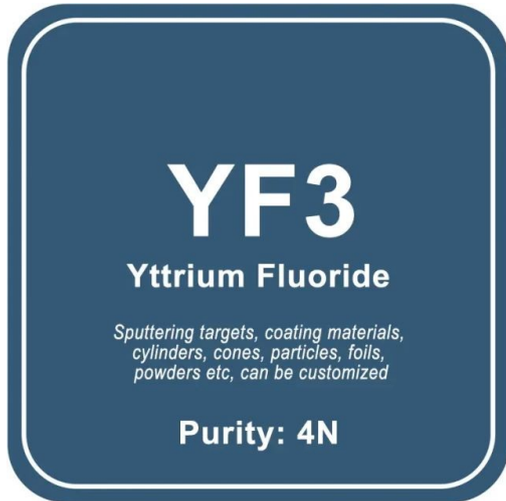
研究室のニーズに合わせた高品質のフッ化イッテルビウム (YbF<sub>3</sub>)

材料を手頃な価格で購入できます。スパッタリングターゲット、コーティング材、粉末など、カスタマイズされた形状やサイズを提供します。今すぐご連絡ください。

[詳細を学ぶ](#)

# フッ化イットリウム(Yf3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-YF3



## 前書き

実験室用の高品質フッ化イットリウム (YF3)

材料をお探しですか?手頃な価格とカスタム形状やサイズの製造に関する専門知識により、当社は理想的な選択肢となります。スパッタリング

ターゲット、コーティング材料、パウダーなどを今すぐ購入しましょう。

[詳細を学ぶ](#)

# フッ化エルビウム(ErF3)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ErF3



## 前書き

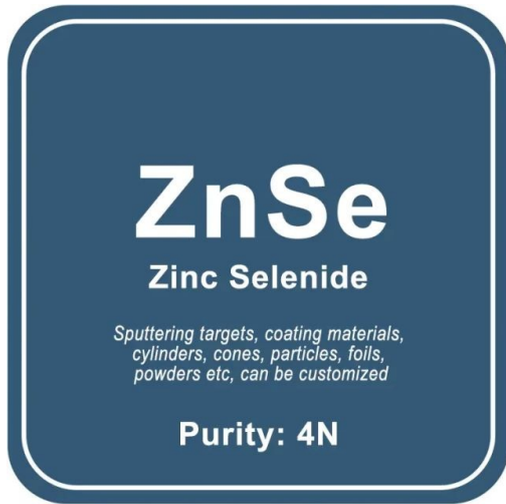
実験室用に、さまざまな純度、形状、サイズのフッ化エルビウム (ErF3)

材料を購入します。当社の製品には、スパッタリングターゲット、コーティング材料、粉末などが含まれます。今すぐ閲覧してください！

[詳細を学ぶ](#)

## セレン化亜鉛(Znse)スパッタリングターゲット/粉末/ワイヤー/ブロック/顆粒

商品番号: LM-ZnSe



前書き

研究室用のセレン化亜鉛 (ZnSe)

材料をお探しですか?手頃な価格と専門的にカスタマイズされたオプションにより、当社は完璧な選択肢となります。幅広い仕様とサイズを今すぐチェックしてください。

[詳細を学ぶ](#)



## Kintek Solution

本社: 中国鄭州市長春路11号

