



## 超強力消臭・無香料パウダー

# Nioi Klean ニオイクリーン パウダー

化学物質・ミョウバン・香料 一切不使用

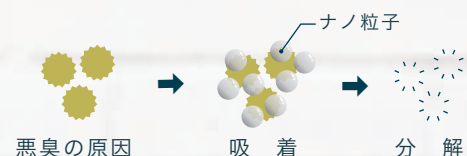
LD50 の安全性は食塩と同等

型番：S-30A



### 『ニオイクリーンシリーズ』から待望の超強力消臭パウダーが登場！

天然ミネラル成分のナノ粒子がニオイ菌の原因物質に吸着して分解するため、消臭効果は絶大です。ニオイクリーンパウダーはニオイそのものをクリーンにし（ニオイのもとを断つ）、ニオイの発生を抑制します。



### 天然鉱物ミネラル100%の成分でできているので体にも安心！

香料などの化学物質やタルク、\*ミョウバンなどは一切使用していません。さらに、人体に対しての安全性は食塩と同レベルで、ヒトと環境に優しく安心してお使いいただける製品です。

#### \*ミョウバン

食品や消臭剤にも多く使用されている原料。ミョウバンには「アルミニウム」が含まれています。アルミニウムは人体にとって全く不必要的成分であり、国際的にもアルミニウムを含む食品添加物の基準の設定や見直しが進められています。



### 気になる臭いに振りかけるだけ！

無香料の消臭パウダーなので振りかけた直後から靴を履くこともグローブやメットを着用することもできます。香料入りのように香料と気になるニオイが混ざることもなく、スプレーのようにスプレー後の乾燥時間も必要ありません。



作業靴・安全靴



運動靴・スパイク



トレッキングシューズ



通勤靴・通学靴



グローブ・手袋



ヘルメット・プロテクター

## 【ご使用方法】

○対象物にパウダーを振りかけた後、全体にいきわたるように上下左右に広げてください。

○振りかける量は対象物の大きさや臭いの程度により、調整してください。



※履物の場合はつま先からかかと、甲や内側全体的に振りかけるとより効果があります

○パウダーは捨てずに、そのままご使用ください。

※洗い流さないでください

○使用することでパウダーを吸収し、消臭されていきます。

○一度の散布でも効果はありますが、臭いの程度や体质により効果が薄い場合は継続的にご使用ください。

※パウダーが付着し靴の中や靴下などが白くなる場合があります ※素材や散布量によっては残り具合が異なります



①パウダーを振りかける

②パウダーが全体にいきわたるように揺する

③パウダーは捨てずにそのままご使用ください

④使用することでパウダーを吸収し、消臭されていきます

## お客様の声

### 【10代男性・キーパーのグローブ】

サッカーの練習用で、6ヶ月以上ほぼ毎日使用。グローブは水洗いできないので、この様な商品を探していました。鼻をつまむ様な臭いが全くなくなりました。

### 【30代女性・ブーツ】

ブーツは洗えないで困っていました。想像以上に消臭効果が高く驚いた。今まで使っていたスプレータイプとは違い使用後すぐに出かけられるのが嬉しかった。持続力も長いです。

### 【40代男性・仕事用革靴】

仕事で1日中（8～10時間位）履く、革靴に使用。ニオイ戻りもなく、理想的な消臭剤だと思います。消臭効果も持続力も実感。

### 【40代女性・中学生の上履き】

学校で毎日履いている上履きは、洗っても臭いが取れず、乾くまでにも1日かかるが、このパウダーは振りかけて履いているだけでニオイが取れるのでとても楽です。ニオイが気になったら、かけてます。靴下や生足も無臭になるのが本当にビックリします。

### 【40代女性・中学生のスニーカー】

一日目は少し酸っぱい臭いがしました。二日目は嘘みたいに臭いがありませんでした。靴の臭いをかぐのは辛かったけど、臭いがないのが不思議で何回も靴の臭いをかぎなおしゃった。洗濯した靴下も臭いが取れていたんでちょっと感激しました。

### <使用上の注意>

用途以外に使用しないでください。子供の手の届く所に置かないでください。認知症の方などの誤飲を防ぐため、置き場所には注意してください。パウダーが付着し靴下などが白くなる場合があります。使用後は必ずフタを閉め、高温・多湿を避けて保管してください。傷等、異常がある場合は使用しないでください。目や喉等に入らないように注意してください。目に入った場合は流水でよく洗い流してください。飲み込んだ場合は吐かずに、すぐに口をすすぎ、水を飲む等の処置をして医師に相談してください。乾燥肌や皮膚が弱い方、金属アレルギーの方は使用しないでください。使用中・使用後に赤み、はれ、かゆみ、刺激、色抜け（白斑等）や黒ずみ等の異常が現れた場合は使用を中止し、皮膚科専門医へ相談してください。

### <安全性について>

人体への安全性：急性経口毒性試験値（LD50値）によって測定します。これはマウスなどの動物（複数匹）に投与し、マウスの半数が致死する量を統計学的に得た値で安全性を測るもので、医薬品における急性毒性試験のLD50値の上限は2g/kg以上であり、化粧品・日用品等の基準となる急性毒性試験のLD50値の上限は同様に2g/kg以上とされています。LD50値：ニオイクリーン（2.5g/kg以上 参考）食塩（塩化ナトリウム）37g/kg カフェイン19g/kg、次亜塩素酸ナトリウム0.005g/kg、D50値が2.5g/kg以上であることからも、食塩と同レベルのLD値であり、ニオイクリーンは極めて安全性の高い製品です。

【販売名】ニオイクリーン パウダー

【内容量】30g

【成分】天然鉱物ミネラル

【発売元】日本機材株式会社

【住所】〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町1-8-15

野村不動産大阪ビル8階

【ホームページ】<https://thanksweb.shop/>

【製造元】株式会社フォトレックス

### ■お問い合わせ先



ボトル：PP  
キャップ：PP  
ラベル：PP