

溶けない ひんやり冷たい どこでも雪

Snow Trick Powder

いつでも、どこでも、雪のイベント
低コスト&スピード設営



スノー

* トリック

パウダー

Snow Trick Powder

溶けない ひんやり冷たい

魔法の雪

水を加えて混ぜるだけでスノーワールドの出来上がり

ハリウッド映画や舞台にも使われる最高品質の人工雪です。
万が一、口に入れてしまっても無害なので小さなお子様にも安心です。

◆女性誌の撮影◆雪イベント◆不思議体験イベント◆テレビ撮影 etc…で使用されました！
リアルな雪に見えることもあり大変好評です。
溶けないので、室内イベントでも使いやすいです。料金や必要な量をお調べいたします！
お問合せください。



雪遊びやそり遊びにも！



ワークショップや魔法の雪の宝探しに



ご利用方法や屋内、屋外等のご利用の環境によって変わりますが、
ディスプレイとしてご利用頂く場合は5日から1週間ほど、
人工雪エリアにお客様を入れて雪遊びとしてご利用頂く場合は3日から5日ほどで
雪を入れ替えることを推奨いたします。

ご利用の際に床に落ちた人工雪を踏むと滑りますのでご注意ください。
設置の際にはポータブルプール等のご利用をおすすめしております。

Snow Trick Powder

溶けない
ひんやり冷たい
どこでも雪



ご利用前
お読みください



※雪は滑りやすいのでご注意ください。
※屋外のご利用の場合は日光や雨には十分にご注意ください。
※雪は溶けなくて残ります。ご利用後、簡単に片付けられるようにポータブルプールやシートの上でご利用ください。
※雪はシンクや排水口には絶対に流さないでください。詰まる恐れがあります。

※Snow Trickは屋内でも屋外でもご利用いただけます。屋外で使用する際には雨と直射日光には十分にご注意ください。屋外では雨や直射日光の当たらない日陰でご利用ください。

※屋外の直射日光の下で使用する場合には、雪の耐久時間や状態を見るために事前にテストしてください雪を使用しないときは、日光を遮るシートで覆ってください。
厚く積もった雪が直射日光にさらされると液状に変化することがあります。
屋外でディスペンサー等の用途で少量の雪を薄く広げて使用すると12-24時間で雪の水分が蒸発し、粉状になります。雪が乾燥して見える場合は、霧吹きで水分を加えてください。雪を長く保つことができます。

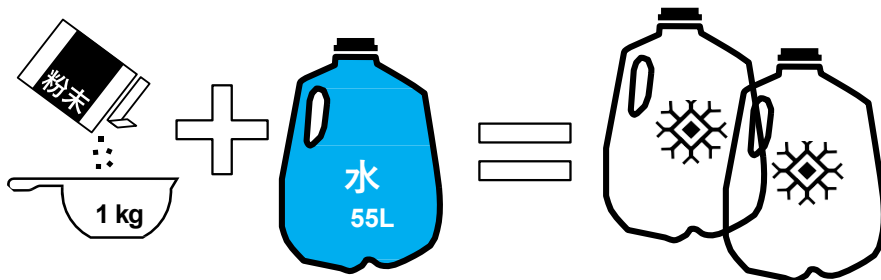
※冷たい雪を作るには、粉末に氷水を混ぜて雪を作ります。時折、冷たい雪にクラッシュアイス振りかけることで冷たさをキープ出来ます。

※ご利用後は廃棄物として処分してください。散らばった雪を水で洗い流すと雪が水分を含んでゼリー状になります。滑りやすいだけでなく、ゼリー状になった雪がシンクや排水溝を詰まらせる可能性があります。ご注意ください。

※使用した雪は屋内で薄く広げて乾燥させると粉状に戻り再度利用することが出来ます。

※作った雪は密閉した袋に入れて1週間程度保管することが出来ます。

Snow Trick Powder の作り方



スノートリックの粉末1kgに水55Lを足すと110Lの雪が出来上がります。110Lの雪を使用すると1m×1mのエリアに約10cmの雪を積もらせる事が出来ます。

※最初は少量の粉末でテストをしてください。粉末10gに550mlの水、雪の出来上がり1.1Lの量がテストに最適です。大きめのボウルをご用意してテストをしてください。硬水を使用したり、不純物の多い水を使用すると出来上がりの雪の量が少なくなりますので、ご注意ください。

実際に粉末と水を混ぜて雪をつくる際には、一度に使用する水の量は多くとも20L程度の量で作ると雪の状態をみながら効率よく作成することが出来ます。

Snow Trick Powder

Q&A

Q. 使用することにより服が濡れることはありますか？

A. 水分は雪の中に閉じ込められているので濡れることはありません。

Q. ツリーや植栽にふりかけて使用することはできますか？

A. 出来ます。しかし、少量を薄く広げて使用する場合は雪の乾燥が早くなりますので、こまめに霧吹きで水分を補充する必要があります。

Q. 雪のボールは作ることができますか？

A. 玉を作るには、雪を冷凍庫で45分から1時間ほど冷やしてください。

Q. この雪は吹き飛ばされて散ったり、溶けたりしますか？

A. 本物の雪と同じ重さを持つので、容易には吹き飛ばされません。溶けることはありませんが、ゆっくり表面から水分が蒸発していきます。

Q. どれくらいの粉でどれくらいの雪になりますか？

A. スノートリックの粉末はその体積の50～100倍を吸収するため、少量の粉で多くの雪を作ることができます。粉末1gあたり約0.11Lの雪を作成することができます。実際の量は水の質(保有ミネラル量など)によって多少変動します。

Q. この粉は何でできているのですか？安全ですか？

A. 材質はポリアクリル酸ナトリウムを使用しており、食品添加物指定されるなど安全で無毒な高吸水性ポリマーです。子供やペットの周りでも安全に使用することができます。食べても害はありませんが、本当の雪ではありませんので食べてはいけません。また、実際の雪のように上を歩くと滑りますのでその点は注意してください。

Q. どんな地面に使用することができますか？

A. 地面を問わず使用することができますが、ご利用の際にはポータブルプールやシートの上で使用すると飛び散らないのでご利用後の片付けも容易です。

Q. スノートリックは屋外で使用できますか？

A. 屋内での使用を想定して作られていますが、直射日光が当たらない屋外でも使用することができます。強い日差しのもとや、雨天時に使用することはおすすめできません。

Q. どのくらい持ちますか？

A. 使用状況によって異なりますが、数日から数週間持ちます。ただし、水分が乾燥してしまうため霧吹きで水をかけたり、新しい雪を混ぜたりして水分を補充するケアをすることで長く雪を保つことが出来ます。また、薄く広げた雪の場合は、深く敷いた雪よりも乾きやすいため頻繁にケアをする必要があります。

Q. 雪は冷たいですか？

A. 雪は混ぜた水の温度と同じになります。常温の水は皮膚よりも冷たいため、触ったときに冷たく感じます。冷たい雪を作るには、粉末に氷水を混ぜて雪を作ります。時折、冷たい雪にクラッシュアイスを振りかけることで冷たさをキープ出来ます。

Q. 雪は再利用できますか？

A. 使用した雪は屋内で薄く広げて乾燥させると粉状に戻り再度利用することが出来ます。作った雪は密閉した袋に入れて1週間程度保管することが出来ます。

リアルスノーメーカー

Really Snow Maker ver. II

アレックス



スノーマン
アレックス
ぼうしの中から
雪を3~5m
上に舞い上げる



※専用リキッドは別売です。



製品仕様

重量：6.2kg
本体サイズ：高さ76cm
電源：100V, 7A, 700W (50Hz/60Hz)
拡散エリア約3~5m四方
タンク容量：約3.8L
連続噴射時間：90分/タンクあたり
溶液：SF-1Cのみ使用可
着雪蒸発時間60~120秒
環境・植物・人にも勿論無害です。

特徴

電源があればどこでも一年中リアルな人工雪を降らせます。
イルミネーション・真夏のスノーイベント、ホームパーティー等様々なシーンで人々を歓喜の世界に導きます。
世界的に有名なテーマパークでも、当メーカーの雪の原液が使用され、安全面・パフォーマンス面で高く評価されている商品です。
アスファルト等の地面に付着しても滑りません。



※専用リキッドは別売です

