

ストームグラス クラウド(気象予報計) 品番 150-333274LPU 取扱説明書

使用上のご注意

この度は弊社取扱商品をお求め頂き、誠にありがとうございます。この使用上の注意書はご使用前に必ずお読み頂き保管下さるようお願い申し上げます。

ストームグラスとは

気温や気象状況によってガラス内部の液体や結晶の様子は変化します。19世紀初頭にはヨーロッパにて航海時に気象状況を予測するのに使われていました。当時はガラス管の液体や結晶の様子から海上での気象を予測し、安全な航海に役立てたそうです。英国海軍のロバート・フィッツロイ提督が、この装置を詳細に研究したことから別名「フィッツロイの気象計」とも呼ばれております。

実際には気象状況と液体内部の結晶化の関連性については、科学的には解明できておりません。正確な気象状況を予測するためにはお使いできませんが、周りの気象環境の変化によって液体と結晶がユニークに変化しますので、観賞用のオーナメントとしてお楽しみ下さい。

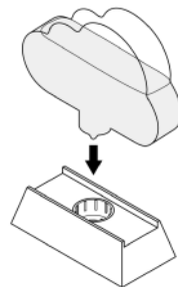
結晶の様子と気象について

(科学的な根拠はありません。参考資料として)

- * 液体が澄んだ状態 「好天」
- * 液体が曇っている状態 「雨天」
- * 結晶が上部にある 「嵐などの荒れ模様」
- * 大きめの薄片状の結晶 「曇り空、雪(冬)」
- * 筋状の結晶 「強い風」

使用図&セット図

ゆっくりと丁寧に
差し込んで使用
して下さい。



ご使用に当たって

- * 上のイラストのように雲形状のガラスパーツをベースにセットしてご使用下さい。ガラス製品ですので丁寧にゆっくりと差し込んで下さい。
- * (重要事項) 本品が破損し、中の液体が肌に触れてしまった場合、流水と石けんですぐに洗い流して下さい。もし衣類にかかったら、その衣類は脱ぎ流水で十分に洗い流して下さい。
- * (重要事項) 本品は液体をガラス容器に入れておりますので、条件が揃うと太陽光などを1点に集める恐れがあります。レンズ効果により周辺の物品を焦がしたり、火災を発生させる恐れがありますので、直射日光が当たる場所には設置しないで下さい。
- * 乱暴な取り扱いはいしないで下さい。破損の原因となります。ガラスが破損した場合には、中の樟脳の刺激臭がします。十分に換気を良くして、刺激臭を吸い込まないようにして下さい。
- * 火気や冷暖房器具の近く、寒暖の差が激しい場所などでは使用しないで下さい。
- * 絶対に加熱したり急に冷やしたりしないで下さい。破損する場合がございます。
- * 本品は安定した場所にて、水平を保つように設置して下さい。
- * お子さまやペットの届かぬ場所に設置して下さい。
- * 開梱してから周囲の環境になじむまでに1週間前後の時間が必要とされています。適切な場所に設置してしばらくお待ちください。(本品は室内用です。) 本品を振ったりしないでお待ち下さい。
- * 室温 5℃～28℃の範囲で結晶化をお楽しみ頂けます。それ以外の室温のもとでは、結晶化はせずに、液体も透明のままになります。適切な温度に戻ると結晶化するように戻ります。

本品はエタノールを使用しておりますので、航空便を利用した発送は出来ません。

主材料: ホウケイ酸ガラス、水、エタノール、天然樟脳、MDF 他 原産国: 中国

輸入者 茶谷産業(株) インテリア・資材ユニット

東京 TEL 03-6667-2362 大阪 TEL 06-6271-2105