

スプレーするだけで効果絶大!

日本初

ナノレベル防火液 コロナ ナノガード



大切な命・財産を炎から守る アウトドアで ご家庭で
ご家庭の防災グッズとして常備に最適

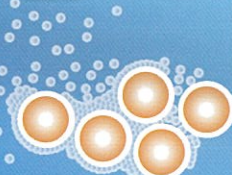
無色

無臭

無害

ナノレベルで 浸透し炎に勝つ!

非常に高い防炎性能を持つ「コロナナノガード」は、今までの防炎剤では浸透しなかったレベルまで浸透し、効果を発揮します。



防炎効果で 燃え広がりに勝つ!

火災で一番恐ろしいのは延焼です。コロナナノガードは、その防炎性能で燃え広がりをブロックします。

本製品は、日本防炎協会の防炎性能試験基準審査に合格し防炎薬剤として認定された製品です。



コロナナノガードは、火災から大切な人命や財産を守るために開発されました。

アウトドアでのウェア・テント・シュラフや、ご家庭のカーテン・じゅうたん・襖・畳・家具・ふとんなど手軽に吹き付けて、火災の発生・延焼・煙災を防ぎます。

燃焼実験

Case1

新聞紙

【吹付施工】

ライター 800°C／5ヶ所着火 1秒間



●延焼せず火が消える



●5秒後、燃えつくす

Case2

タオル

【吹付施工】

ガスバーナー 1300°C／1ヶ所着火 20秒間



●炎も上がらず



●1分後、燃え尽くす

コロナナノガードは人体への安全性も証明されています!

万一火災が発生しても、燃え広がりを防ぐだけでなく、表面を覆う作用が働き、有毒ガスの発生も抑えます。

無公害性、無毒性に関しては、実験によって安全性が証明されています。

(財) 化学物質評価研機構における眼刺激性試験	異常なし
(財) 化学物質評価研機構における急性口投与毒性試験	無毒性
(財) 化学物質評価研機構における急性刺激性／腐食性試験	無刺激物
(財) 食品薬品安全センター泰野研究所における細菌を用いる復帰突然変異試験	陰性



■使用方法／●天井、柱、外壁や衣類、タオル等の布製品類や家具、アウトドアでのテント・シュラフ等にそのままスプレーして乾燥させてください。●対象物表面の水分を拭いてからご使用ください。使用後の拭き取り、水洗いは不要です。そのまま乾燥させてください。

■使用上の注意／●用途以外に使用しないでください。●人や食品には使用しないでください。●小児の手の届く所、高温になる所、直射日光に当たる所や車内などを避け、5°C～40°C以内の冷暗所に保管してください。●換気に注意してください。●漏れ、溢れ、飛散を防ぎ、蒸気を発散させないでください。●容器はみだりに転倒させたり、衝撃を加えたり、または引きずったりなどの乱暴な取り扱いをしないでください。●本品の容器の口周りに白い結晶が残る場合がありますが、性能や品質には全く影響はありません。●本品に他の液を入れて使用しないでください。●本品は絶対に薄めず、そのままご使用ください。●撥水加工・防水加工のもの、プラスチック・ガラス・タイルなど吸収性のない素材(紙、布、木でも表面がコーティングされている等)には使用しないでください。コピー用紙などでも紙質により防炎効果が得られま

せん。●素材は十分に乾燥させ、ほこり・汚れなどをキレイに取り除いてから、全体にムラなくスプレーして乾燥させてください。●吸収性のない素材にスプレーした場合は、白く結晶が残る場合があります。また金属部分に付着した場合、錆びる恐れがありますので、すぐに水で拭き取ってください。毛皮や羽毛等に関しては、風合いが変わることで、色物や柄物、印刷物や染色物などは、あらかじめ目立たない部分で試して、色落ち等しないことを必ず確かめてからご使用ください。美術品等への加工はお止め下さい。●再塗布の期間は約1年後です。また、布類などを洗濯した場合は、効果が無くなりますので再塗布が必要です。●本品は消火剤ではありませんので直接火にかけないでください。●本品は耐火剤、耐熱剤ではありません。●本品は人体に対して無害ですが、万一飲み込んだ場合、または肌に湿疹等があらわれた場合は、医師の診断を受けてください。目に入った場合は、水で十分洗い流してください。●その他ご不明な点は独自の判断を避け必ず当社にお問合せ下さい。

■主成分／無機リン酸化合物

■日本製

価格 80ml 1,300円

発売元  大樹 株式会社 TAIJU CO., LTD.

〒064-0914 札幌市中央区南14条西1丁目2-22

電話011-522-0177 Fax011-522-0178

<http://taiju-ltd.co.jp/>

お問い合わせは