

住環境改善 光触媒スプレー



揮発性有機化合物(VOC)分解
インフルエンザウイルス分解
食中毒・防カビ・脱臭・MRSA予防

ウイルス☆クリアー

特許出願中



1本100ml 2,100円(税込)

「シックハウス症候群」ご存知ですか？

住まいの室内空気汚染が原因で、
様々な健康障害を総称して、
シックハウス症候群(SHS)と呼びます。

住宅の気密化、高断熱化が進み、新建材と呼ばれる
化学物質を含有した住宅資材を使用することにより、
室内空気が科学物質などに汚染され、アトピーや喘息の
原因となります。

また、カーテンやじゅうたん、家具などからも発生します。

ウイルス☆クリアーは、通常の蛍光灯でも効果を発揮する、
可視光応答型酸化チタン(佐賀県特許:ペルオキシチタン酸水溶液:TPX-HL)
を使用しています。

■お問い合わせ先■

サン プレス
Sun Bless株式会社

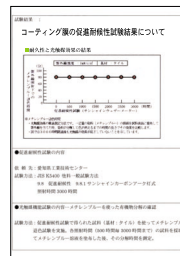
富山県高岡市中川本町16番1号

TEL/0766-28-0100 FAX/0766-23-5303

〈光触媒安全性〉

項目	試験結果
急性経口毒性試験	LD50 > 5000 mg/kg
急性吸入毒性試験	LD50 > 1000 mg/kg
皮膚刺激性試験	軽微な赤腫あり
皮膚アレルギー試験	アレルギー反応なし
眼刺激性試験	軽微な赤腫あり
眼アレルギー試験	アレルギー反応なし
慢性毒性試験	慢性毒性なし
生殖毒性試験	生殖毒性なし
発がん性試験	発がん性なし
環境毒性試験	環境毒性なし

〈光触媒耐候性〉



〈北里大学試験報告書〉

試験項目	試験結果
光触媒活性試験	試験終了後、光触媒活性は依然として高いレベルで維持されている。
耐候性試験	試験終了後、コーティング剤の剥離・变色・劣化は認められず、性能は安定している。