

1時間で99%以上の抗ウイルス効果

ロンウォールガードL

TVOC
大幅削減



抗ウイルス性・抗菌性・弾力性を持つ、施工性にもすぐれたシートタイプの腰壁材です。

ロンウォールガードLは、病院や福祉施設、学校、店舗および居室などにおける様々な衝撃から腰壁部分をガードする、シートタイプの専用部材です。



11色

厚さ
0.9mm

標準材料価格
3,500円/m

※表示価格には消費税および施工費は含まれておりません。

- 一般名称：抗ウイルス性・抗菌性ビニル腰壁用シート
- 寸法：0.9mm(厚さ)×910mm(幅)×10m(長さ)
- 色数：11色 / エレガントチェリー：3色、モダンウォールナット：4色、フレーン：1色、織布調：3色
- 梱包：10m/巻
- 重量：1.0kg/m²、9.1kg/巻

特長

- 安心な抗ウイルス性
- 耐スクラッチ性にすぐれた特殊表面層
- 衝撃吸収性にすぐれ、車イスなどのショックから腰壁をガード
- 特殊抗菌剤配合ですぐれた抗菌・防カビ性
- 壁紙材などに比べ汚れにくく、メンテナンス、清掃が容易

エレガントチェリー



フレーン

モダンウォールナット



織布調



知りたいウイルスの知識

ウイルスと細菌の違い

ウイルスは人に感染して病気を引き起します。同様に人に感染して病気を引き起すものに細菌がありますが、細菌とは異なるものです。細菌は単細胞生物ですが、ウイルスは遺伝子が入ったタンパク質の塊です。細菌は単独で増殖(細胞分裂)しますが、ウイルスは遺伝子しか持っていないので単独では増殖できず、生物の細胞に入り込み自らの遺伝子を複製させて増殖します。細菌の大きさは0.5~1μmで、光学顕微鏡で400~1000倍に拡大して確認することができますが、ウイルスの大きさは20~300nmで、電子顕微鏡で10万倍くらい拡大しないと確認できない微小なものです。

ウイルス

インフルエンザウイルス

インフルエンザは発病する前日から発病後3~7日間程度は、感染力(人にうつる力)があると言われています。インフルエンザ患者のせきやくしゃみなどとともにインフルエンザウイルスが小さな飛沫(しぶき)となって空気中に飛び散り、これを周りの人が吸い込むことや、インフルエンザウイルスが付いた手で、目や口を触ることで感染します。また高齢者や乳幼児は重症化しやすいので特に注意が必要になります。

ノロウイルス

ノロウイルスによる下痢症は、ウイルスに起因する集団食中毒発生事例の95%を占めます。また、冬季に流行する感染性胃腸炎の主要原因ウイルスでもあります。一般的には軽症で経過しますが、高齢者、乳幼児においては下痢、嘔吐による脱水あるいは誤嚥性肺炎で重症化し、場合によっては死に至ることもあります。一般的に食中毒細菌では1万から100万個で感染・発病しますが、ノロウイルスは10個程度で感染・発病すると言われています。

ご注意

ロンプロテクトを使用することで、感染症対策になるわけではありません。衛生的な環境を維持するためのひとつのアイテムとしてご使用ください。すべての細菌、ウイルスに効果があるわけではありません。人体に影響を及ぼす可能性のある代表的な細菌、ウイルスで性能を確認しており、他の細菌、ウイルスに対しても効果が期待できます。ワックスを塗布すると抗菌および抗ウイルス性が発現しにくくなりますので、ノーワックスメンテナンスでのご使用をお勧めいたします。ただし、日常のメンテナンスは必要です。

ロンシール工業株式会社

ホームページアドレス <http://www.lonseal.co.jp/>

本社建装事業部 TEL.130-8570 東京都墨田区緑4-15-3 TEL.03-5600-1821

札幌営業所 TEL.011-271-0411
仙台営業所 TEL.022-301-8788
東京営業所 TEL.03-5600-1821

北関東営業所 TEL.048-664-1511
土浦営業所 TEL.029-832-8813
横浜営業所 TEL.045-662-7370

名古屋営業所 TEL.052-950-3200
大阪営業所 TEL.06-6304-2700
マーケティング部東京 TEL.03-5600-1803

広島営業所 TEL.082-506-2500
福岡営業所 TEL.092-472-5857
マーケティング部大阪 TEL.06-6304-2705