

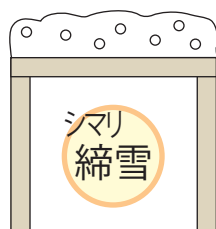
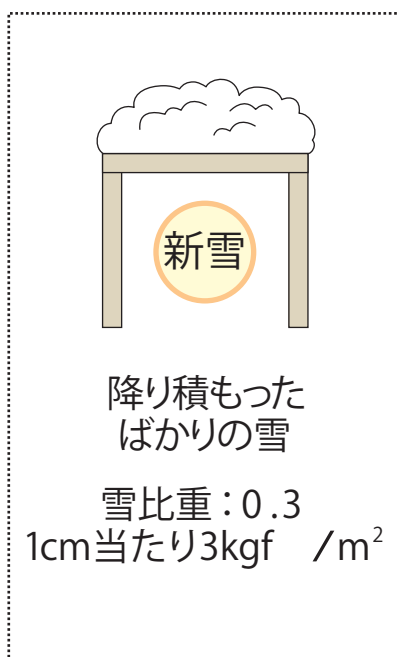
## [耐積雪量について]

雪の重さは、雪の状態により大きく変化します。

断続的な降雪や降雪後などは新雪に比べ重量が増加します。

本商品の耐積雪量は1cm当たり3kgf/m<sup>2</sup>（比重0.3）の単位量にて算出しています。

地域・気象条件により単位量が異なりますのでご注意ください。



積雪の重みで  
圧縮された雪

雪比重：0.5  
1cm当たり5kgf /m<sup>2</sup>



一度解けて再度凍って  
細かな氷の粒が集まった雪

雪比重：0.7  
1cm当たり7kgf /m<sup>2</sup>

- 数値はおよその目安です。
- 「日本雪氷学会の分類名称」参照

### 注

- 耐積雪量20cm仕様の場合、積雪地域では使用しないでください。
- 耐積雪量に合わせ、積雪が20cmまたは50cmを超える前に雪おろしをしてください。
- 屋根などから落雪のおそれがある場所では、軒先との間隔を十分にとってください。