

コンパクト型吹付硬質ウレタンフォーム

# スタイロスプレーライト

**STYRO SPRAY LITE**

吹付断熱の次世代スタンダード  
高性能断熱 & ノンフロンを手軽に吹付



株式会社

**日本衛生センター**

<https://www.nippon-ec.com/>



## 屋根断熱

建物全体の断熱性能を向上させるために、屋根の裏側へ吹付を行います。  
天井ではなく屋根の裏側へ施工することで、小屋裏の輻射熱の心配もなく夏の暑さ対策に有効です。



施工前



施工後

## 壁断熱

壁の内側へ吹付を行います。  
湿気を通さないため、木造住宅だけでなくマンションの結露防止や吸音にも効果的です。



施工前



施工後

## 床下断熱

1階床の下地合板の裏側へ吹付を行います。  
底冷えの寒さ対策に有効で、木材への水分吸着を遮断するため床組部材の保護にも効果があります。



施工前



施工後

商品名	スタイロスプレーライト
梱包サイズ(片液)	W245xD245xH715mm
内容量	ポリオール19.0kg / イソシアネート21.0kg
施工面積の目安(1セット当たり) <small>※表の数値は計算値です。</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•20mm厚で約40.7㎡</li> <li>•30mm厚で約27.2㎡</li> <li>•40mm厚で約16.3㎡</li> </ul>
発泡ガス	HFO(高性能ノンフロンタイプ)
発泡倍率	30倍
熱伝導率	0.022W/(m・K)
ホルムアルデヒド放散量区分	F☆☆☆☆
密度	49.1kg/㎡
圧縮強さ	218kPa
接着強さ(合板)	317 kPa
透湿率	2.8 ng/(m・s・Pa)
燃焼性	燃焼時間60秒 / 燃焼距離35mm
表面硬化時間	1分
内部硬化時間	5 ~ 10分
付属品 <small>※部品キット内包品</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">•スプレーガンホース(5M標準)</li> <li style="width: 50%;">•スプレーノズル(25個)</li> <li style="width: 50%;">•ミキシングノズル(25個)</li> <li style="width: 50%;">•検量用ノズル(3個)</li> <li style="width: 50%;">•検量用カップ(2個)</li> <li style="width: 50%;">•スパナ、フレアキャップ、グリス</li> <li style="width: 50%;">•保護手袋、ビニール袋</li> </ul>
使用期限	製造より3ヶ月
関連機器 <small>※別途費用</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">•エアコンプレッサ(2馬力)</li> <li style="width: 50%;">•エアードライヤー</li> <li style="width: 50%;">•バンドヒーター</li> <li style="width: 50%;">•ホースヒーター</li> </ul>



ボンベセット



部品キット



エアコンプレッサ



エアードライヤー

【販売店】

【販売元】



株式会社  
日本衛生センター

<https://www.nippon-ec.com/>