



SANKO

万能!!発泡ウレタン材 1液充填タイプ

ファイキシンゴ フォーム

さまざまな場面に対応!!

充填 + **防音** + **断熱**

環境にやさしい
ホルムアルデヒド
フロン系ガス **ゼロ0**



横置き可能

マルチポジション、プロカートリッジ
注) クリーナーは横置き不可です。

SANKO TECHNO CO.,LTD.

技術データ(実験値)

項目		
発泡時の体積		
噴出後の発泡倍率		
施工可能温度(周囲の温度)		
指触乾燥時間(タックフリータイム) *厚み20mm		
切断加工可能時間 *厚み20mm		
硬化後の密度		
熱伝導率		
製造後貯蔵安定期間		

充填の目安

項目		
1m ³ 当たりの使用本数		
一本当たりの 施工可能長さ	20×20mmの場合	
	30×30mmの場合	

*温度、湿度その他の条件により異なりますのでご注意ください。

使用上の注意点

- 作業を行うときは、保護めがね、保護マスク、手袋、ヘルメット、作業着等を着用し皮膚に触れないようにしてください。
- 熱、静電気放電、火花、高温のような着火源から遠ざけ、またこれらによる引火を防止してください。
- 屋外または換気のよい区域でのみ使用し暴露を避けてください。また、蒸気を吸引しないこと。
- 施工可能な周囲の温度は-10℃～35℃、缶の使用温度は最低5℃です。
- フォームの表面が硬化するまでは手などで触れないでください。(表面は噴出後約6～7分で硬化します。)
- フォームを使用する際は、表面の油脂やほこりを除去し、乾燥がひどい場合は水を霧吹き等で吹き付けてく



火気と高温に注意