

# 耐熱・難燃シリーズ

ポリエチレンフォーム保温材

## 製品概要

従来のポリエチレンフォームに難燃性、耐熱性を加えたシリーズです。  
製品によって使用可能温度が異なります。



## 各種ラインナップ



### タイネツチューブ

断熱特性に耐熱性能を付加させたポリエチレンフォーム保温材です。120℃の高温に耐えられるので、電気温水器などの給湯配管、オールシーズンエアコン配管の保温に適しています。(JIS A 9511)



### 耐熱ライトカバー

断熱特性に耐熱性能を付加させたポリエチレンフォーム保温材です。120℃の高温に耐えられるので、電気温水器などの給湯配管、オールシーズンエアコン配管の保温に適しています。(JIS A 9511)



### 難燃ライトチューブ・難燃タイネツチューブ

化学発泡剤を用いない、ブタン（物理）発泡方式のため、銅管腐食しにくいポリエチレン保温材です。  
燃焼試験「UL94 HF-1」相当の難燃性があります。