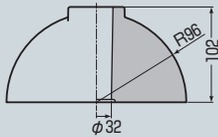
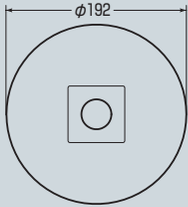


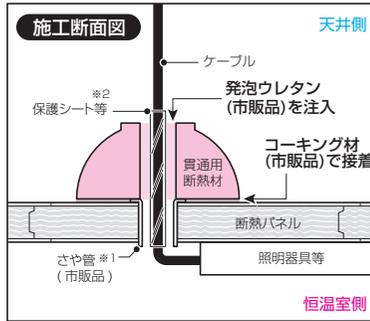
# 貫通用断熱材

新商品

熱伝導率：0.031W/m・K  
 ※想定断熱パネル熱伝導率  
 (0.021W/m・K)



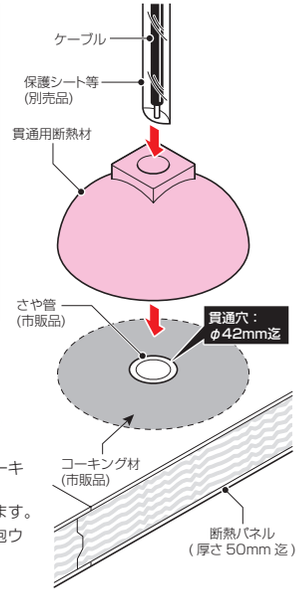
- 作業用恒温室等に使用されている断熱パネルのケーブル貫通箇所を使用する断熱材です。
- ウレタンでの処理に比べ使用量が少なく済み、施工も簡単です。



※1手持ちのさや管で施工してください。別売の貫通用断熱材用さや管が便利です。(品番：KDZK-50) [下記参照](#)

※2ケーブルに発泡ウレタンを接触させない為の保護シートにはケーブルガードチューブがお勧めです。(品番：CGT-50) [680頁](#)

- ①貫通用断熱材を貫通穴に合わせ、断熱パネルにコーキング材等で貼り付けます。
- ②ケーブルを保護シート等に通し、貫通穴に挿入します。
- ③貫通用断熱材とケーブル(保護シート)の隙間に発泡ウレタンを注入します。



品番	適合穴径	適合	入数	標準価格
<b>KDZ-50</b>	φ42	断熱パネル (厚さ50mm迄)	10	560