

こんにちは!若井産業です。  
今回はダンバ(主に屋根用)で組まれることのあるパッキンについてまとめました。  
それぞれ何からできているのか?それによって何が違ってくるのか?ご一読いただければ幸いです。

## Q. ダンバのパッキンって色々あるけど 何が違うの?何でできてるの?

A. 各成分によって**復元性や意匠性等**が異なります。

厚さや外径・内径については  
ご使用の座金やねじ径に合わせてご選定ください。

種類	ピッチ パッキン	ネオ パッキン	バズ ワッシャー®	EPDM(発泡) パッキン	ハイス タ パッキン	シーリング EPパッキン
						
材質	液状 アスファルト + プレス フェルト	樹脂 + プレス フェルト	EPDMゴム <small>*パッキン部分</small>	EPDMゴム	ブチルゴム + 樹脂	EPDMゴム + 樹脂
復元性	△	△	◎	△	×	×
意匠性	×	×	○	○	△	△
価格	◎	◎	△	△	○	○

\*上記の◎○△×は、弊社商品を社内にて比較した場合の表記となります。

プチ

豆知識

### ピッチパッキンやネオパッキンはポリカに使える?

下記の理由から、**お勧めできません。**

**ピッチパッキン**



液状アスファルト(石油成分)が、  
ポリカ(樹脂成分)と  
相性が良くありません。

**ネオパッキン**



基材がプレスフェルトである為硬く、  
ポリカ(薄鋼板等)を  
潰してしまう場合があります。

商品詳細等については  
弊社営業へお問い合わせください!  
ご用命をお待ちしております。

若井産業株式会社

本 社 〒577-8503 東大阪市森河内西1丁目6番30号  
TEL(06)6783-2081 FAX(06)6783-6198  
東京支店 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地3丁目1番地9  
TEL(048)961-2150 FAX(048)961-2156  
<http://www.wakaisangyo.co.jp/> W202104M