

EA979KC-1A~-25A,-1B~-25B、-1C~-25C、-1D~-25D  
 [垂直取付型]シールブラシ(ゴムフレーム)

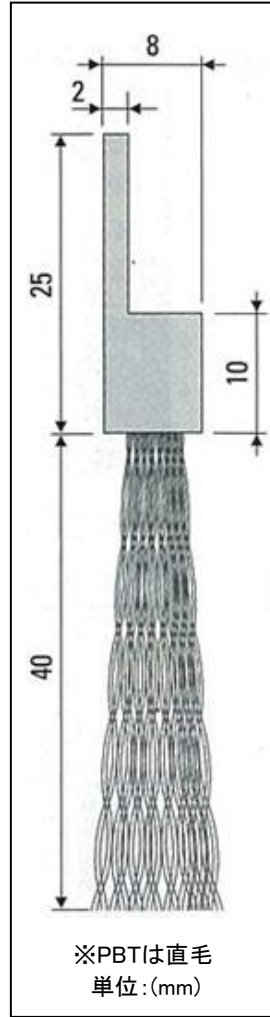


黄 黒 青 茶



ゴムフレーム共通仕様

フレームにゴムを採用している  
 ので、「曲がる」「切る」が簡単に  
 できます。



品番	材質	色	長さ	サイズ(mm)		重量(kg)
				毛丈	ブラシ径	
EA979KC-1A	PP	黄	1m	40	0.2	0.160
EA979KC-5A			5m			0.800
EA979KC-25A			25m			4.032
EA979KC-1B	PP	黒	1m	40	0.2	0.160
EA979KC-5B			5m			0.800
EA979KC-25B			25m			4.032
EA979KC-1C	PBT	青	1m	40	0.2	0.200
EA979KC-5C			5m			0.900
EA979KC-25C			25m			5.040
EA979KC-1D	馬毛	茶	1m	40		0.180
EA979KC-5D			5m			1.000
EA979KC-25D			25m			4.536

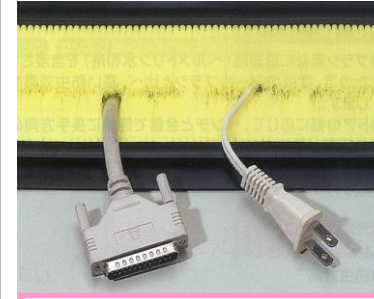
※ は取扱中止商品です。

- 注)
- 取り付けには、お客様でビス穴加工や接着が必要です。
  - シャッターの隙間対策には使用しないで下さい。
  - 黄色は紫外線に弱く劣化しますので屋外には取り付けしないで下さい。

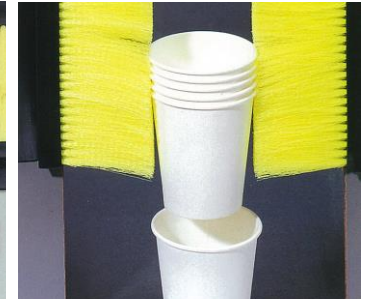


シールブラシ

- 食品工場などのドアの隙間対策に
- OA機器などの配線部の目隠しに
- 建物間の隙間隠しに
- 切削粉などの飛散防止に
- コンベアのスクレーパーに
- 製品の搬送ガイドに



OAデスクなどの目隠し及び  
 ゴミやホコリの侵入防止



カップを一つずつ取り出す為のガイド

ブラシ材料

- ナイロン
    - 使用耐熱温度: 110℃以下
    - 濃塩酸、濃硝酸で一部分解を伴って溶解。アルカリには殆ど影響を受けない。
    - 耐摩耗性に優れている。
  - PP(ポリプロピレン)
    - 使用耐熱温度: 80℃以下
    - 酸、アルカリに殆ど影響を受けない。一般溶剤には不溶解。
    - ナイロンより硬く、腰が強い。
  - PBT(ポリブチレンテレフタレート)
    - 使用耐熱温度: 130℃以下
    - 濃塩酸、硫酸、硝酸に殆ど影響を受けない。
    - ポリプロピレンより硬く、耐摩耗性に優れている。
  - 馬毛
    - 使用耐熱温度: 150℃以下
    - 酸、アルカリに老化現象を起こす。静電気の発生が少ない。
    - 動物毛のため太さが一定ではなく、長さに限界がある。
- ご注意
- 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。
- パキラ(ポリエチレンにペルメトリン水和剤を含浸)
    - 耐熱使用温度: 90℃以下
    - 吸水性がなく耐薬品性に優れる。