

EA979KM-1A ~ -25A, -1B ~ -25B

[水平取付]シールブラシ(ゴムフレーム)



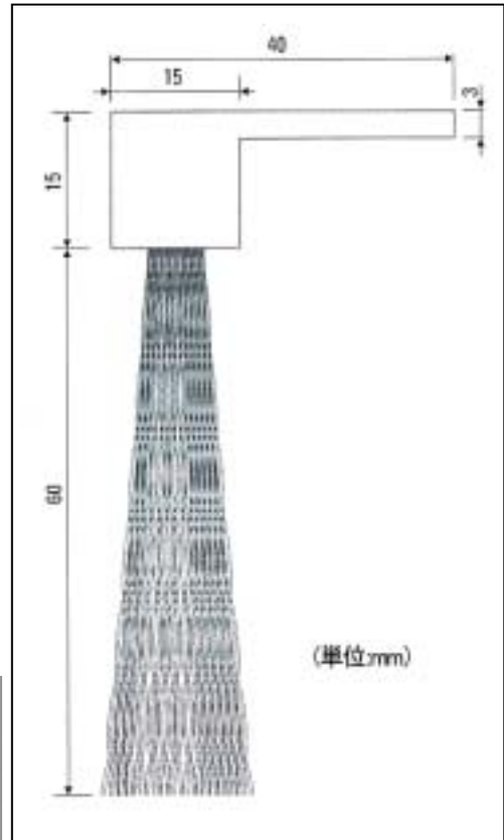
ゴムフレーム共通仕様

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。



黄

黒



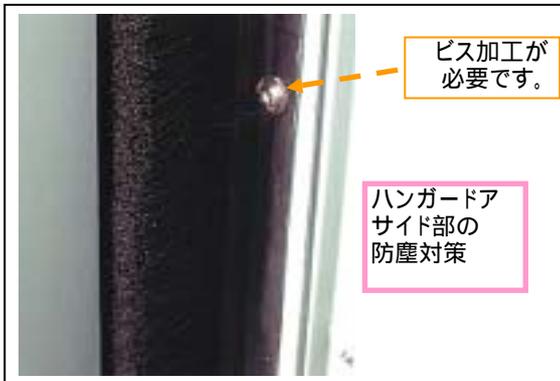
品番	材質	色	長さ	サイズ(mm)		重量(kg)
				毛丈	ブラシ径	
EA979KM-1A	PP	黄	1m	60	0.2	0.380
EA979KM-5A			5m			1.900
EA979KM-25A			25m			9.576
EA979KM-1B	PP	黒	1m	60	0.2	0.380
EA979KM-5B			5m			1.900
EA979KM-25B			25m			9.576

【ご使用上の注意】

- ・ 取り付けには、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



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、靱が強い。

■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(ポリエチレンにベルメトリン水和剤を含む)

- 耐熱使用温度: 90℃以下
- 吸水性がなく耐薬品性に優れる。