

UHスライマー

●ご注文 商品コード EPASW V3 50M

エンブラレール型式 長さ



特 色 (従来の超高分子量ポリエチレンと比べて)

1. 摩擦係数が低い。(約40%ダウン)
2. 静電気の発生が激減し、ゴミ、異物が付着しにくい。(半減以下)
3. 他の樹脂 (POM, PET等) との摺動抵抗の低下。(半減以下)
4. 無給油、長期メンテナンスフリー。
5. 快削性。
6. 超高分子量ポリエチレン (ナチュラル品) の基本的諸物性は全く損なわれない。
7. 純白色で衛生的。
8. 使用温度 -100℃~+80℃

静電気によるトラブルをシャットアウト クリーン環境を実現する新しい摺動部材

| 商品コード | 定価(円) | 形状 | 長さ/本 | 色 | 質量(g/m) | 用途 |
|------------------|--------|----|------|----|---------|------------------------|
| EPASW V3 50M | 32,400 | | 50m | 純白 | 33 | ガイドレール 3mm厚鋼材 共用 |
| EPASW V3-L 50M | 51,300 | | 50m | | 50 | ガイドレール 3mm厚鋼材 共用 |
| EPASW V3-山 50M | 39,420 | | 50m | | 45 | ガイドレール 3mm厚鋼材 共用 |
| EPASW V3-L・山 50M | 59,180 | | 50m | | 58 | ガイドレール 3mm厚鋼材 共用 |

商品コード と数量
ご注文方法

3日発送
*1オーダーシステム対応 P.35参照
*素材欠品の場合、お時間をいただく場合がございます、ご了承ください。

ご案内
*ご要望に応じて、カタログ以外のサイズも製作いたしますので詳細については弊社営業所までお問い合わせください。
*カタログ以外の寸法切りも対応可能です(別途納期必要)。
*RoHS規制適合については、各営業所へお問い合わせください。

1m
単品梱包
長さの制限

ご注意
(逆巻):通常商品は内側巻き(窪み部が外側)でご納品しておりますが、本商品は外側巻き(窪み部が内側=逆巻)でご納品となっております。

帯電防止用 超高分子量ポリエチレン 異形レール



EPASW V3 50M



EPASW V3-L 50M



EPASW V3-山 50M



EPASW V3-L・山 50M



EPASW V6 50M



EPASW V10-S 50M



EPASW A 3~4M



EPASW A2 3~4M

| 商品コード | 定価(円) | 形状 | 長さ/本 | 色 | 質量(g/m) | 用途 |
|-------------------------|---------|----|------|-------------------------|---------|-------------------------|
| EPASW V6 50M | 73,220 | | 50m | 純白 | 86 | ガイドレール 6mm厚鋼材 共用 |
| EPASW V6-S 50M | 73,220 | | 50m | | 81 | ガイドレール 6mm厚鋼材 共用 |
| EPASW V10-S(逆巻) 50M | 140,400 | | 50m | | 140 | ガイドレール 10mm厚鋼材 共用 |
| EPASW A 3M | 7,880 | | 3m | | 181 | 181 |
| EPASW A 4M | 10,480 | | 4m | ガイドレール 6×25鋼材 取付用 | | |
| EPASW A2 3M | 8,100 | | 3m | 190 | 190 | ガイドレール 6×25鋼材 取付用 |
| EPASW A2 4M | 10,800 | | 4m | | | ガイドレール 6×25鋼材 取付用 |