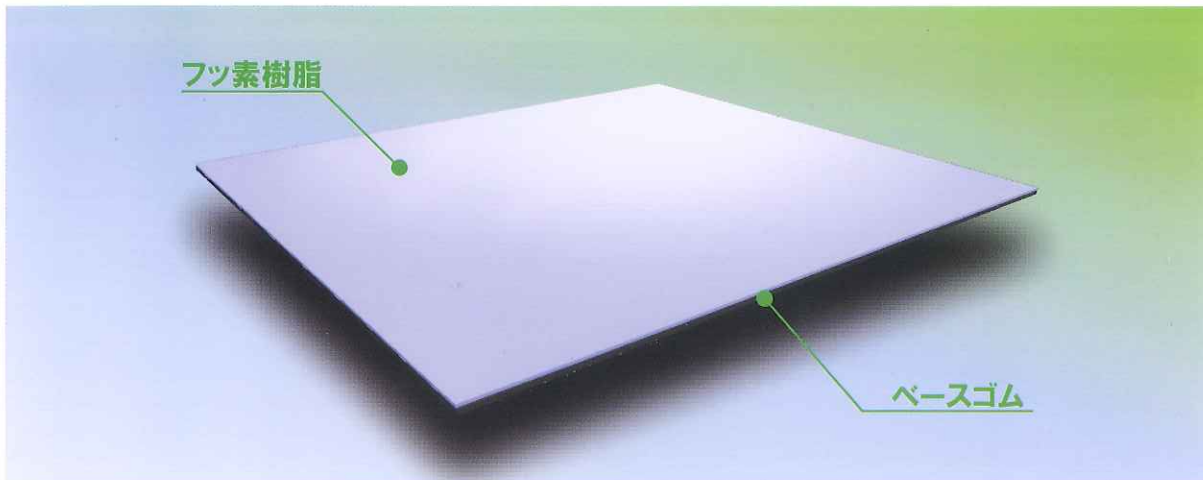


ネバラン®

非粘着性に優れ、摩擦係数の小さいフッ素樹脂とゴムを一体化した複合シートです。



特長

1. 非常にすべりやすい
フッ素樹脂面の摩擦係数は小さく、様々な材料を滑らせる目的に最適です。
2. ものが付着しにくい
フッ素樹脂面は非粘着性に特に優れているため、接触物の付着、居付きを防ぎます。汚れにくく、表面をきれいに保ち、清掃のわずらわしさを軽減します。
3. クッション性がある
ベースゴムにより振動を吸収し、衝撃をやわらげます。

性能

項目	単位	性能値(目安)	試験条件
動摩擦係数	—	0.09	樹脂メーカー測定値による

用途

- ・ ホッパーの内貼りに
- ・ シュートの表面に
- ・ 作業台に
- ・ 実験台に
- ・ 機械部品として
- ・ パッキンとして
- ・ 容器の内貼りに
- ・ 各種分野の居付き防止に



在庫	分類	型式	フッ素樹脂厚さ (mm) × 総厚 (mm) × 幅 (mm) × 長さ (m)
★	ネバランA型	RZZ-TEF-A	0.1 × 1 × 1000 × 2
★			0.3 × 1 × 1000 × 2
★			0.3 × 3 × 1000 × 2

【注意】 屋外や紫外線下での保管・使用には適していません。