

その他部品 接着剤



特徴と仕様

- 耐熱シリコン接着剤（信越シリコーン 一液型RTVゴム）です。
- ご使用用途によりお選びいただけます。

耐熱シリコン接着剤 [信越シリコーン 一液型RTVゴム] KE-45T 100g

- チューブから押し出すだけで作業が可能です。
- 硬化後は、ゴム弾性体となります。
- 硬化と同時にほとんどの材料とよく接着するため、さまざまな用途に用いられます。
- 耐電圧、抵抗値など、電気特性に優れています。
- ゴム硬化後は、優れたゴム弾性で振動や衝撃を吸収します。

[耐熱温度] -40℃~180℃

超耐熱シリコン接着剤 [信越シリコーン 一液型RTVゴム] KE-3418 100g

- 250℃までの高温領域でも使用可能な、超耐熱接着剤です。
- 低分子シロキサン低減した電気接点障害対策品です。
- 空気中の湿気と反応し硬化します。
- 表面の接触乾燥時間が比較的速く、金属に対する腐食性がありません。

※注意：KE-3418は絶縁用途には使用できません。

