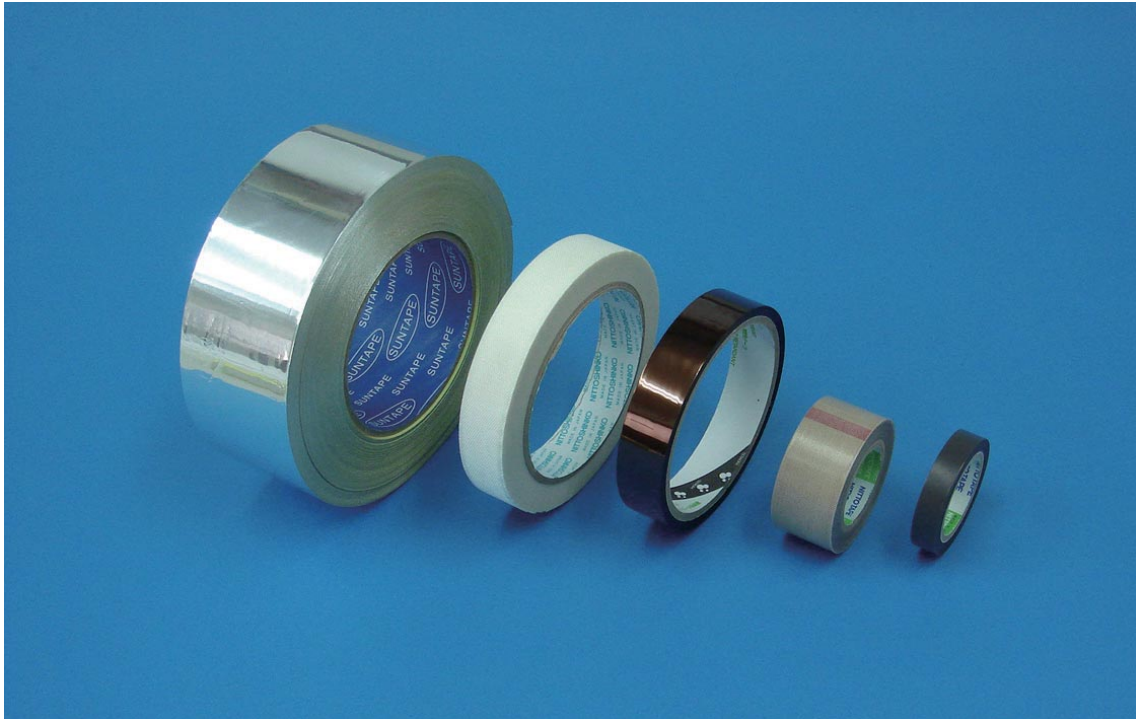


耐熱性テープ



特長

耐熱性テープは高温絶縁テープとして、無くてはならないもので、使用方法は通常のビニールテープと同様です。

種類と用途

種類	用途
ガラス粘着テープ	ヒーター端子、熱電対端子部等の絶縁用
アルミ粘着テープ	保温材等の外装用
カプトン粘着テープ	ヒーター端子、高温部絶縁用
テフロン粘着テープ	ネジ部等シール用、耐水性あり
テフロンガラステープ	テフロン粘着テープより、厚み・強度の必要な場所

型番	品名	標準寸法 巾 [mm] × 長さ [m]	耐熱温度 [°C]
ST-HG-T	ガラス粘着テープ	19 × 20	約180
AL520	アルミ粘着テープ	50 × 20	約300
650S	カプトン粘着テープ	19 × 20	約400
903UL	テフロン粘着テープ	10 × 10	約200
973UL	テフロンガラステープ	19 × 10	約200

カプトン粘着テープ：短時間なら400 °Cにも耐えます。