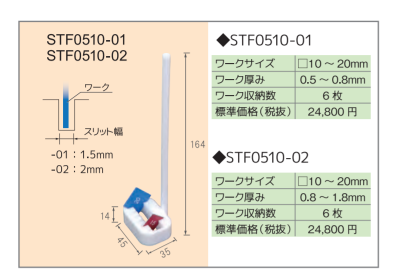
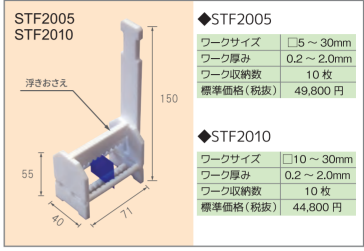
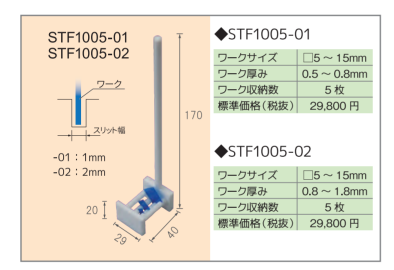


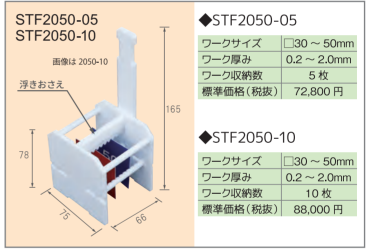
オールテフロン ウェハ・ガラスキャリア

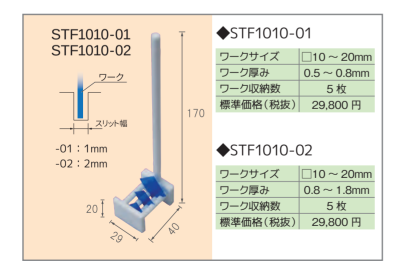
標準在庫品 Vol.5











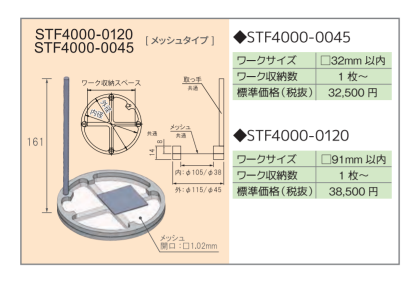


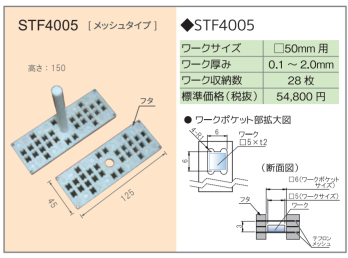
★裏面もご覧ください★

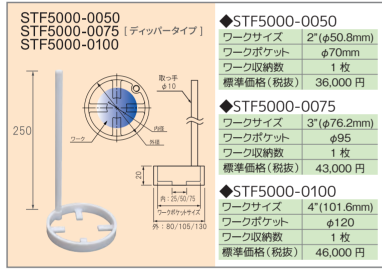




オールテフロン ウェハ・ガラスキャリア 標準在庫品 vol.5









※STF4005 と STF7010 につきましては、 在庫品ではないため製作に約 4 週間 程度のお時間を頂いております。

共通仕様 本体、取っ手材質:PTFE メッシュ素材:ETFE ねじ材質:PTFE

耐熱性について:テフロンの仕様可能な温度は -100℃~ 260℃と言われております。大変温度範囲の広い樹脂ですが、同時に熱による膨張、収縮の大きな樹脂でもあります。そのため、テフロンの加工品については温度のかかる環境下では膨張してしまい、寸法が出ない場合がございます。あらかじめご了承ください。

耐薬品性について:テフロンはほとんどの薬品に耐性を持っている樹脂として知られています。しかし、一部の薬液には侵されてしまいます。また、温度が高くなると、常温では侵されることのなかった薬液に侵されてしまう場合もございますので、予めサンプル等を用いて、使用される条件での試験を行って頂けますようお願い致します。

テフロンネジについて:溶接タイプ以外は、一部テフロン製のネジを使用しています。テフロンネジは通常の金属ネジと同様に時間とともに緩んできます。テフロンネジを使用した治具等をご使用の際には、定期的に締め直しを行って頂けますようお願い致します。また、テフロンは比較的柔らかい樹脂です。締め直しの際に強い力を加えますと、ネジが破損する恐れがあります。十分にご注意ください。

