

耐薬品データ

◎＝問題なく使用できます。 ○＝幾分影響はありますが、条件により十分使えます。

△＝使用に際して十分確認が必要です。 ×＝ご使用には適しません。

薬品名(濃度重量%・温度℃)	
アマニ油	△
ウイスキー、ワイン	◎
塩水	◎
オリーブ油	△
酢酸[10%]	○
酸素	◎
次亜塩素酸	○
食塩	◎
酢	○
水酸化ナトリウム(か性ソーダ)[30%]	△
水酸化マグネシウム	◎
大豆油	△

薬品名(濃度重量%・温度℃)	
炭酸	○
てんさい糖液	◎
トウモロコシ油	△
乳酸	○
パイン油	×
ビール	○
水	◎
ミルク	◎
メチルアルコール(メタノール)	×
綿実油	△
やし油	△
ラード	△

⚠ 耐薬品データご使用上の注意

- ① この表は、チューブに使用されている素材に関し、薬品との耐性データの文献を基に作成したもので、弊社製品を保証するものではありません。
- ② 使用方法・温度・圧力・濃度・期間等の条件により異なる場合がありますので、ご使用者様にて実使用の機器及び、ご使用条件で評価をお願いいたします。
- ③ 薬品が気体である場合、透過すると危険な薬品等(活性ガス等)は使用しないでください。必ず、各製品の注意事項をご確認頂くか、お問い合わせください。
耐薬品データに記載のない流体のご使用につきましては、トヨックスお客様相談室フリーダイヤル 0120-52-3132 までお問い合わせください。
- ④ 本データは商品の仕様変更や新しい情報により、訂正及び追加しておりますので、最新データは弊社ホームページをご確認ください。
- ⑤ 特に断りのない限り水溶液の濃度は飽和状態、温度は常温です。