

# Gコンテナ・TSパック



273

品番	品名	有効内寸	材質	カラー	用途	中仕切り
273	Gコンテナ	354×161×350H	P.P	濃紺	ガロン瓶、5ℓ規格	有り

## 特長

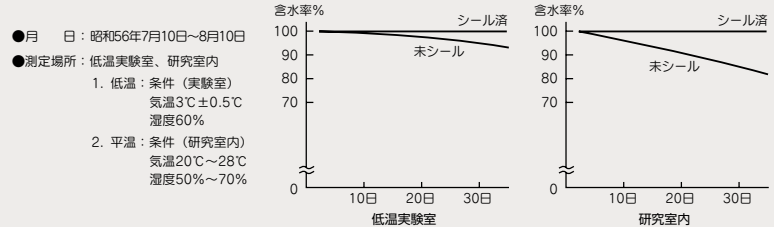
- 従来のダンボールケースと違い、ゴミが出ません。
- 耐衝撃性に強く、清潔感にあふれています。
- 軽量ですから、通函に最適です。
- 材質/ポリプロピレン



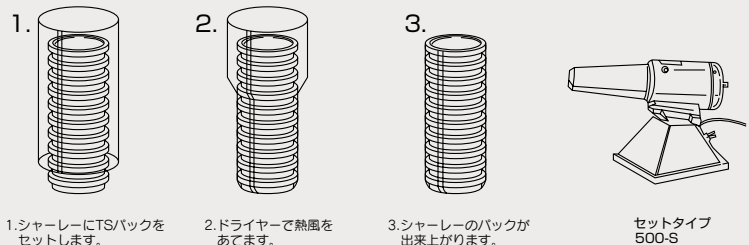
274

TSパック

## TSパック含水量(含水率)経日変化の測定条件



上記のグラフにより、TSパックでシール処理したシャーレーの含水率経日変化は、未シールのシャーレーと比較して、格段の差があるといえる。30日経日の含水率の最終変化差は低温実験室で約6%・研究室内で約20%となって、その差は顕著に表わされている。



## 特長

- シャーレーをシールし、適度な水分を保ち続けることができます。
- 透明度・光沢感に優れ衝撃からシャーレーを保護します。
- 整理が容易にでき、持ち運びが簡単です。  
(冷蔵庫内で積み上げ可能)
- ご使用の時まで、コンパクトに保管できます。
- 自由な寸法にカットして、適宜なパックができ、無駄なく使えます。

品番	品名	サイズ (mm)	梱包単位
274	TSパック (シャーレー薄型用)	185×152	1,000

品番	品名	常温温度(℃)	ヒーター容量(W)	電圧(V)
275	881(ハンドタイプ)	450	1,000	100
276	550-S(セットタイプ)	500	1,000	100

○このドライヤーや最高500℃の熱風を連続して提供します。  
○あらゆる部門での加熱加工、加熱乾燥用として特に適しております。  
※保管の際は、直射日光の当たらない冷暗所が適当です。