

テスパックの省スペース性について

「テスパック」は、**コンパクトに保管することができる**ため、少ない場所に保管することができます。また、運搬車への積み込みも採取の度行う必要がありません。このため、**急な試料採取時も迅速に対応**することができます。

収納時の「テスパック」



「テスパック」1箱と同程度のポリ容器を並べてみました。

ポリ容器は、0.5リットル36本、1リットル28本計64本です。あわせて46リットルの試料を採取することができます。



「テスパック」1箱には、1リットル容器が400本入っていますので400リットルの試料を採取することができます。

「テスパック」は、採取準備の段階から省スペースが可能です。



ここに並べてある「テスパック」30箱ではなんと！
12,000リットル(12m³)もの試料が採取できる量となります

運搬時の「テスパック」



↑ 運搬、移動にとっても便利です。予備の容器として採水車のトランクに常備できます。

↓ 「テスパック」は、専用BOXを利用すると12本が整理して収納できます。



紙製採水容器「テスパック」による試料の保管



「テスパック」は、保冷庫に試料を保管するときもコンパクトで整理し易く（四角い形状のため冷蔵庫内の収納性に優れています）、試料の区別も一目瞭然です。留め具（テスクリップ）の色分けや棚の区分けにより試料が整理できるので、分析者が対象試料を確認し易く、作業の効率化が図れます。