

キャップ型吸着剤

DesiCap[®] Desiccant Cap/Vials (デシキャップ)

DesiCap[®]は、キャップと吸着剤が一体構造となった、画期的な吸着剤です。

■主要な使用例

- ・ 医薬品
- ・ 診断用試験片
- ・ 潮解性のある物質
- ・ 金属
- ・ プラスティック など



DesiCap[®]の優れた特徴

- ・ キャップの精密な構造は、乾燥剤のほこりで製品を汚染することがありません。
- ・ 紛失したりする心配がありません。
- ・ 活性炭も利用できます。
- ・ 独自の防湿シールが湿気の侵入を防ぎます。
- ・ 効果が持続するのに十分な乾燥剤量です。
- ・ 仕切りの多孔度は正確にコントロールされており、キャップの開閉時に乾燥剤の作用を抑えることができます。
- ・ キャップを押し込んで密閉するタイプです。ボトルつきです。
- ・ 場所を取らずしかも包装時間を大幅に短縮できます。

■指示乾燥剤が使えます。

半透明キャップ（オプション）にすれば、ブルーからピンクに色が変化する指示乾燥剤を使用することができます。これは、乾燥剤が役目を果たし終え取り替えるべき時であることを知らせます。

■指示 DriCap[®]は、吸収力の減退を知らせます。

ブルーからピンクに変化するシリカゲルを詰めた DriCap[®]もあります。これは吸水量がいっぱいになりカートリッジを取り替えるべき時期を知らせてくれます。

■正確な湿気とにおいの抑制

シリカゲル、モレキュラーシーブ（オプション）、それに活性炭ブレンド（オプション）などの数種類の吸着剤を使用することができます。

■用途に応じたサイズで提供されます

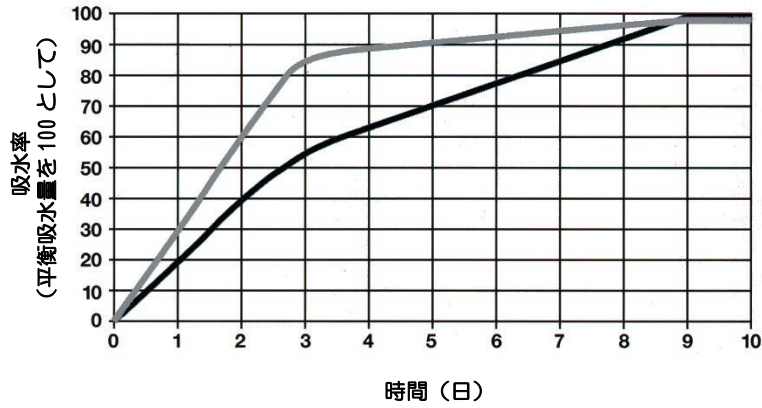
キャップを押し込んで閉めるタイプの DesiCap[®]は、内径 24mm×長さ 90mm の大きさのボトルと組み合わせて使用します。要求に合わせて、特別なサイズや形にも対応します。



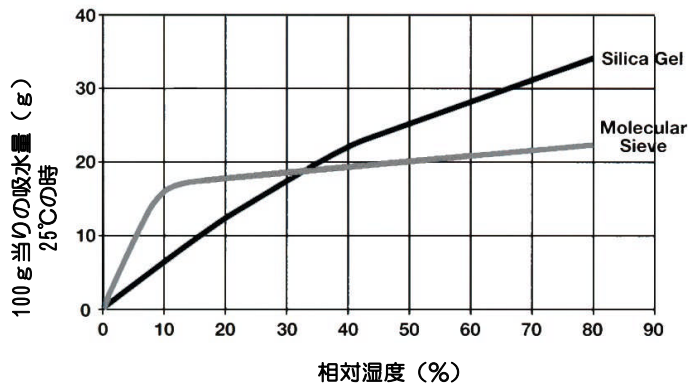
■製品選択図表

部品	径	吸着剤重量	長さ	色
DesiCap	29 mm (外径)	2g	—	白
DesiCap	29 mm (外径)	2g	—	半透明
DesiCap	32.75 mm (外径)	2g	—	白
ボトル	24 mm (内径)	—	90 mm	白

■DesiCap®の吸水速度 (25℃ 相対湿度 80%)



■DesiCap®の平衡吸水量



製造元



MULTISORB
Multisorb Technologies Inc.