

ドライケット シート状乾燥剤

Drikette[®] Desiccant Paper

Drikette[®]Desiccant Paper は、無数のシリカゲルの粒が半硬質のセルロース繊維構造の中に封入されているクリーンなシート状乾燥剤です。急速な乾燥と、幅広い用途に対応できます。パッケージに合わせて、さまざまな形やサイズにカットすることができます。

■主要な使用例としては：

- ・ コンピューターのディスクケット
- ・ 電子部品、予備部品の包装
- ・ 機械類
- ・ 写真フィルム、備品
- ・ 医薬品
- ・ 診断テストキット

Drikette[®]の優れた特長

- ・ 均一な厚さの2種類が用意されています。
- ・ さまざまな形やサイズにカットすることができます。
- ・ 包装全体を均質でかつ完全な防湿包装を行うために、シート自体を隔離板や固定板などの包装材料としてデザインすることも可能です。
- ・ シリカゲルはシート構造に閉じ込められていますので、通常の袋状の乾燥剤のようにシリカゲルが漏れ出ることはありません。
- ・ コンパクトでさまざまな形状に対応できるので、自動包装システムに最適です。



どんなサイズや形にもカットすることができ、難しい場所にも届くように輪郭をとることもできる。

■精密な仕様書通りにカスタムデザインできる。

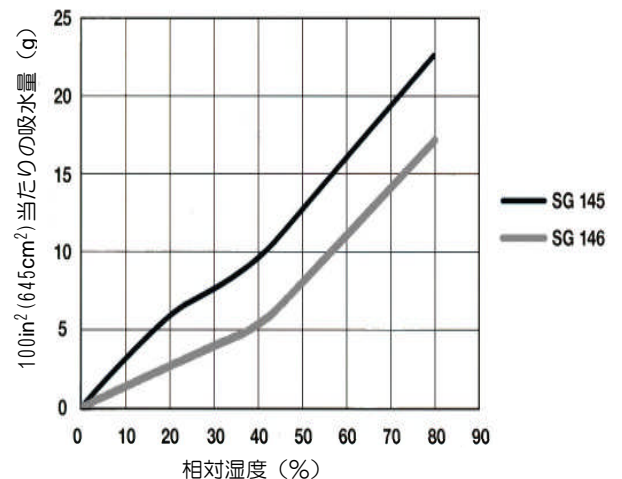
Drikette[®]Desiccant Paper は、皆様の精密なデザインの要求に合わせて打ち抜き型でカットすることができます。熟練した技術者であれば、複雑な設計図に合わせて加工したり、プロトタイプから本生産までの部品の包装 加工に対応することができます。また、包装デザインのお手伝いをさせて頂くことも可能です。Drikette Desiccant Paper は、すぐに使用できるように、活性化した状態で密封した防湿小袋に入れて出荷されます。

■Drikette[®]は、簡単に再活性化されます。

Drikette[®]Desiccant Paper は、対流式オープンに入れて 260℃で1分間、150℃で5分間で再活性化させることができます。

■皆様独自のプロトタイプを開発するためのデザインキットをご用意しております。

デザインキットは、密封した防湿の袋に、Drikette SG-145 paper の 30.5cm×30.5cm の打ち抜きカットユニット 5 枚が入っています。詳しくは弊社までお問い合わせください。

Drikette[®] Desiccant Paper の吸水量

■Drikette®の物理的性質

物理的特性	SG-145	SG-146
色	白色	白色
厚さ	1.35mm	0.35mm
活性化されたときの重量	65.0 g / 30.5cm 四方	15.7g / 30.5cm 四方

Drikette®は、Multisorb Technologies 社の登録商標です。

*仕様、デザイン、素材等は予告無しに変更されたり、また製造を中止したりすることがあります。

製造元



MULTISORB
Multisorb Technologies Inc.