

デュラタックPTNS

シリコンを含有しないクリーンなラベル、シール

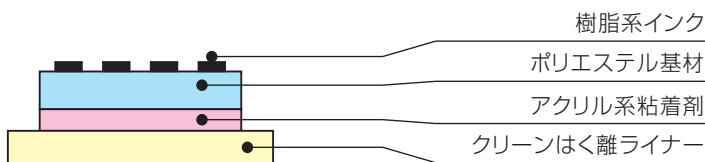
シリコン、アウトガス、不純物イオンがきわめて少ないクリーンなラベル、シール。
ラベル、はく離ライナーからの発塵やアウトガスが非常に少ないです。



特長

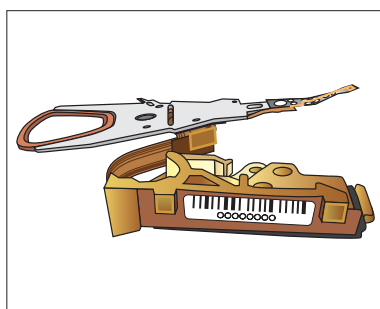
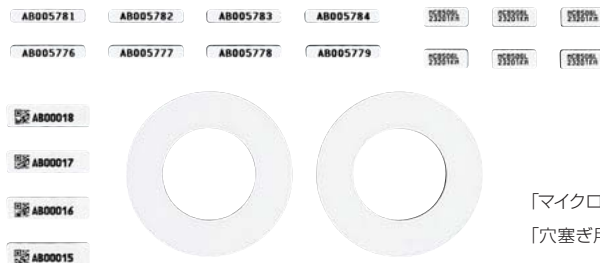
- HDDクラッシュの原因となるシリコン、アウトガス、不純物イオンがきわめて少ないクリーンなラベルです。
- デュラプリンタをはじめとする熱転写プリンタで現場発行が可能です。
- デュラプリンタSF600・デュラプリンタSI600では、シリコンを含有しないプラテンローラ（オプション）を用意しています。
- 再はく離粘着剤（のり残りが少ない粘着剤）を採用している品番も用意しています。

構造

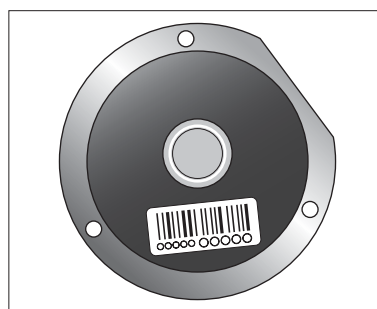


用途

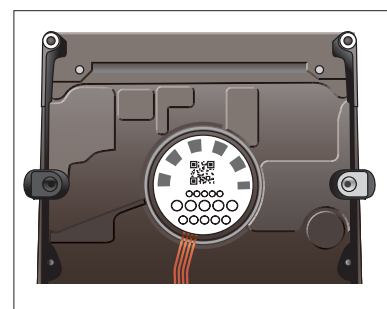
- 電子機器、情報通信機器の製品および部品の表示・銘板ラベル
- 電子機器、情報通信機器の工程管理用ラベル
- 電子機器の孔塞ぎ用シール、ラベル
- トレイ管理用ラベル



HSA



流軸モータ



ベースプレート

製品構成

品番	基材材質	基材厚(μm)	色	専用インクリボン	特長
PT38NS	ポリエステル	38(粘着剤厚20)	白	デュラインクH、H20 デュラインクDLH	強粘着タイプ
PT38NA		38(粘着剤厚12)			
PT50NS		50			
PT75NS		75			
PT50NR	ポリエステル	50		デュラインクH、H20 デュラインクDLH	再はく離粘着タイプ