

# BIO-DISH

## バイオディッシュの特長

- 検体採取からパラフィン浸透まで、蓋の開閉が必要無く検体の取り違い等重大事故を防ぎます。
- 検体採取用濾紙は組織学的標本の切面の方向を正しく作成できます。
- 本体に直接文字が書けます。

# BIO-DISH 2000

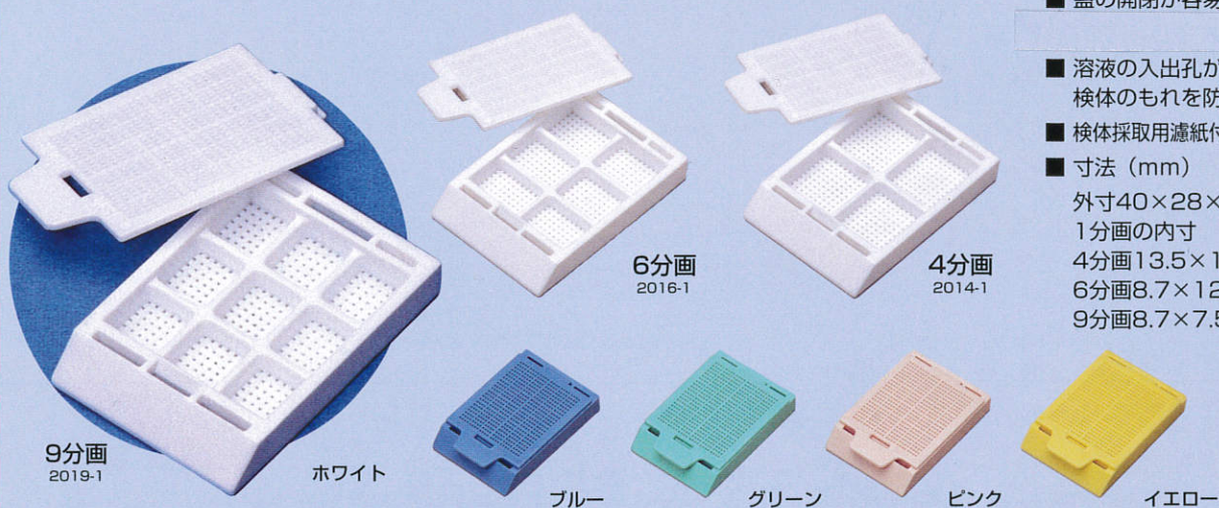
生検小組織片用<バイオブシー>



- 溶液の入出孔が1mm角ですので、液の入れ替えがスムーズです。
- 検体採取用濾紙付き、無しがあります。
- 寸法 (mm)  
外寸40×28×6  
1分画の内寸  
2分画12×31.2×5  
3分画25×9.7×5  
6分画12×9.7×5

# BIO-DISH N

生検極小組織片用<バイオブシー>



- 蓋の開閉が容易です。
- 溶液の入出孔が0.4mm角と小さく、検体のもれを防ぎます。
- 検体採取用濾紙付き、無しがあります。
- 寸法 (mm)  
外寸40×28×6  
1分画の内寸  
4分画13.5×12×4.6  
6分画8.7×12×4.6  
9分画8.7×7.5×4.6