



# Nunc EasYDishes

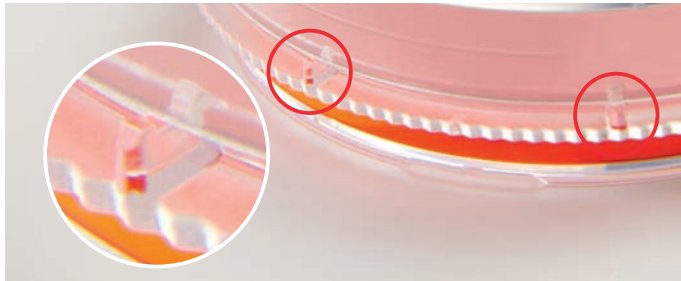
## ハンドリングしやすく機能を追加

Thermo Scientific™ Nunc™ Nunclon™ Delta表面処理は、細胞の接着性を向上させた表面処理です。

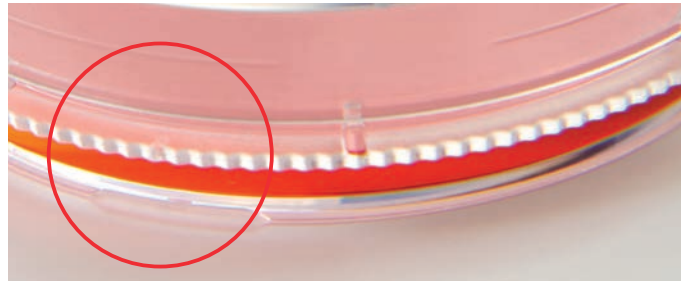
Thermo Scientific™ Nunc™ イージーディッシュは、Nunclon Delta表面処理に加え、滑りにくいグリップリングとエアレーション向上のためのノッチデザインを採用しました。

### 仕様

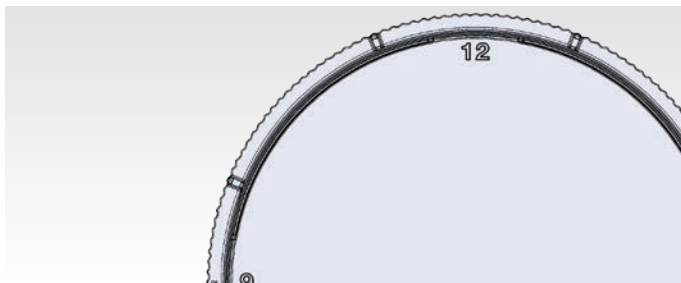
- 材質: PS (USP Class IV準拠)
- 滅菌: 電子線滅菌 (SAL10<sup>-6</sup>)
- 細胞無毒性
- パイロジェンフリー
- 全ロットで3種類の培養試験済み



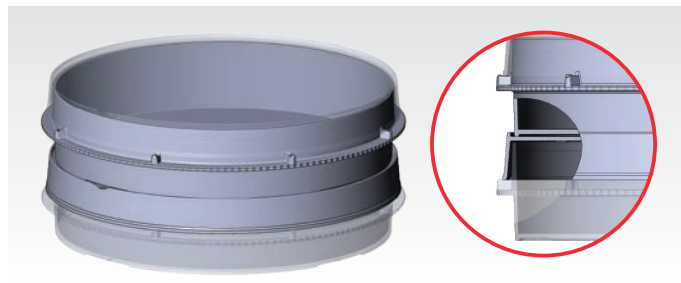
ノッチデザインでフタが受け皿に接触しないため、エアレーションが向上しています。



受け皿のグリップリングで持ちやすく滑りにくい構造。ノッチデザインの採用で、通気性も向上。



ディッシュ底面(ウラ)の4方向に12、3、6、9の番号(識別マーク)が刻印。顕微鏡での細胞位置把握に便利。



フタ上部のスタッキングリングで安全な積み重ねが可能。受け皿の側面の書き込みスペースに培養細胞条件の書き込みも可能。

## Nunc イージーディッシュ

### 特長

- 表面処理: Nunclon™ Delta 処理 (親水性処理)
- グリップリングによる滑り防止
- ノッチデザインでエアレーションの向上
- スタッキングリングで安全な積み重ねを実現
- 広い書き込みスペース (側面)
- 4方向の識別マーク (ディッシュ底部裏面)
- 再シール可能包装 (100mm および 150mm ディッシュのみ)



グリップの上のノッチにより、フタと受け皿は接触しない構造になっています。

### 材質: PS (ポリスチレン)

カタログ No.	タイプ (mm)	フタをした際の外寸 (mm)	培養面積 (cm <sup>2</sup> )	推奨使用容量 (mL)	包装 (個×包)	価格
150460	35	40×13	8.8	3	10×50	¥27,000
150462	60	60×16	21.5	5	10×28	¥18,200
150464	100	95×17	56.7	12.5	10×15	¥19,650
150466	100	95×21	56.7	12.5	10×24	¥31,200
150468	150	145×21	145	35	10×8	¥28,800

## サンプルリクエスト

イージーディッシュサンプルを差し上げます。  
当製品取り扱い代理店にご連絡をお願いします。

© 2017 Thermo Fisher Scientific K. K. 無断複写・転写を禁じます。  
ここに記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。  
価格は2017年11月現在のメーカー希望小売価格です。表示価格には消費税は含まれておりません。  
ここに記載されている内容は予告なく予告なく変更予告なくすることがあります。  
研究目的以外には使用しないでください。

LSP20-A1711SH

### サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ [jpotech@thermofisher.com](mailto:jpotech@thermofisher.com)  
 オーダーサポート TEL: 03-6832-9260 FAX: 03-6832-9261  
 営業部 TEL: 03-6832-9270 FAX: 03-6832-9271

[facebook.com/ThermoFisherJapan](https://www.facebook.com/ThermoFisherJapan)

[@ThermoFisherJP](https://twitter.com/ThermoFisherJP)

[thermofisher.com](http://thermofisher.com)

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC