

# 細胞培養ディッシュ

HOME > 製品情報 (メーカーから探す) > 細胞培養ディッシュ

[このページ画像をDL](#)

[製品情報 \(メーカーから探す\)](#)

## 細胞培養ディッシュ

### 高倍率生細胞イメージング

品番	ガラスボトムカルチャーディッシュ
メーカー名	MatTek
分野別 I	基礎実験・研究
分野別 II	—
分野別 III	—
目的	ガラスボトムディッシュ



- [無償サンプルのお申し込み](#)
- [オンラインストア](#)

### 製品説明

細胞培養ディッシュの底部をカバーガラスに置き換えたMatTek社製ガラスボトムディッシュを使用すれば高倍率顕微鏡下での生細胞観察が容易に行えます。カバーガラスはノンコート、ポリリジンコート、コラーゲンコート、グリッドから選択ができます。ホールサイズやガラスの厚みも選べるため、幅広い研究分野で使用が可能です。

[ディッシュ選択ガイド](#)

### 特長

- 底部のカバーガラスが生細胞の共焦点顕微鏡観察や高解像顕微鏡観察を実現
- 蛍光イメージングや生細胞イメージングにも最適
- 細胞に合わせてノンコート、ポリリジンコート、コラーゲンコートから選択可能
- アプリケーションによってディッシュ径、測定ホール、カバーガラス種を幅広く用意
- 全製品ガンマ滅菌済小口包装で即使用可能

### ■ メディカルグレードのディッシュのご紹介

MatTek社では顕微鏡 (ICSI) に対応した製品の取扱をしています。

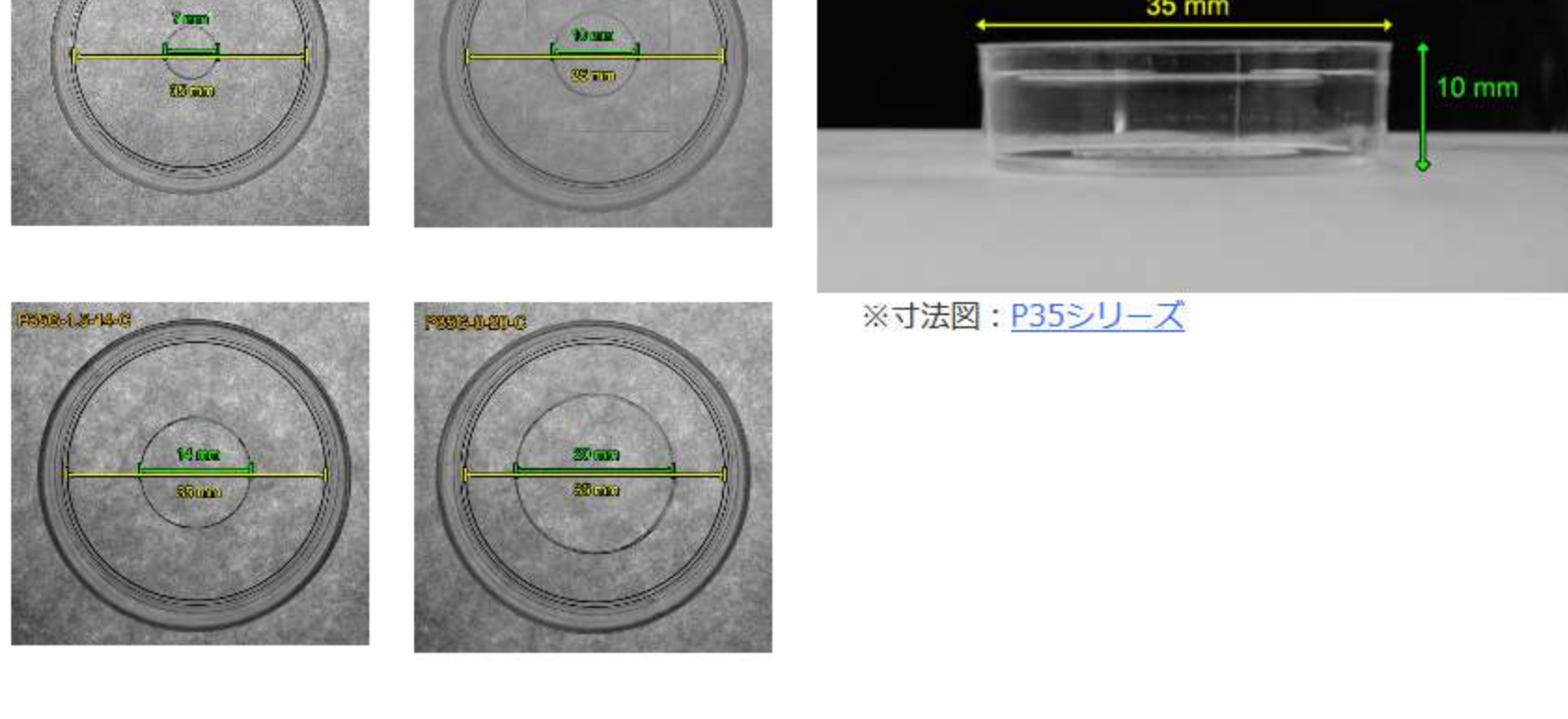
品番 : P50G-0-30-F1/H

- 従来品に比べて生物学的により安全な接着剤を使用しております。従来品との違いの詳細はこちら
- 個別包装なので、高い滅菌性の維持が可能になります。

無料サンプルをご用意しておりますので、まずは一度お試しください。(ページ下、「無償サンプルのお申し込み」から受付しております)

### シリーズ

#### ■ P35シリーズ



上の画像は、クリックすると拡大します。

#### ■ P50シリーズ



上の画像は、クリックすると拡大します。

### アプリケーション

[アプリケーションノート](#)

### 仕様

#### ■ P35シリーズ

品番	ディッシュ径	測定ホール径	カバーガラス厚み	コーティング	入数/箱
P35G-0.17-14-C	35mm	14mm	0.17mm ±0.01mm		販売終了
P35G-0.170-14-C ※	35mm	14mm	0.17mm ±0.005mm	なし	40個
P35G-0-7-C	35mm	7mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	100個
P35G-0-10-C ※	35mm	10mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	100個
P35G-0-14-C ※	35mm	14mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	100個
P35G-0-20-C ※	35mm	20mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	100個
P35G-1.0-14-C ※	35mm	14mm	No.1 (0.13~0.16mm)	なし	100個
P35G-1.0-20-C ※	35mm	20mm	No.1 (0.13~0.16mm)	なし	100個
P35G-1.5-7-C	35mm	7mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	なし	100個
P35G-1.5-10-C ※	35mm	10mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	なし	100個
P35G-1.5-14-C ※	35mm	14mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	なし	100個
P35G-1.5-20-C ※	35mm	20mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	なし	100個
P35G-1.5-14-C-GRID ○	35mm	14mm	No.1.5 (0.16~0.19mm) グリッド付	なし	40個
P35G-2-14-C-GRID ※○	35mm	14mm	No.2 (0.19~0.23mm) グリッド付		販売終了
P35GTOP-0-20-C	35mm	20mm	No.0 (0.085~0.13mm) ガラストップ	なし	100個
P35GC-0-10-C ※	35mm	10mm	No.0 (0.085~0.13mm)	ポリリジン	100個
P35GC-0-14-C ※	35mm	14mm	No.0 (0.085~0.13mm)	ポリリジン	100個
P35GC-1.0-14-C	35mm	14mm	No.1 (0.13~0.16mm)	ポリリジン	100個
P35GC-1.5-10-C ※	35mm	10mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	ポリリジン	100個
P35GC-1.5-14-C	35mm	14mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	ポリリジン	100個
P35GCol-0-10-C ※	35mm	10mm	No.0 (0.085~0.13mm)	コラーゲン	100個
P35GCol-0-14-C ※	35mm	14mm	No.0 (0.085~0.13mm)	コラーゲン	100個
P35GCol-1.0-14-C	35mm	14mm	No.1 (0.13~0.16mm)	コラーゲン	100個
P35GCol-1.5-10-C	35mm	10mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	コラーゲン	100個
P35GCol-1.5-14-C	35mm	14mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	コラーゲン	100個

※サンプル提供可能  
○画像: [グリッド付](#)

#### ■ P50シリーズ

品番	ディッシュ径	測定ホール径	カバーガラス厚み	コーティング	入数/箱
P50G-0-14-F ※	50mm	14mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	100個
P50G-0-30-F ※	50mm	30mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	100個
P50G-0-30-F1/H (IVF用) ※	50mm	30mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	60個
P50G-1.5-14-F	50mm	14mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	なし	100個
P50G-1.5-30-F ※	50mm	30mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	なし	100個
P50G-1.5-14-F-GRID ○	50mm	14mm	No.1.5 (0.16~0.19mm) グリッド付	なし	40個
P50G-2-14-F-GRID ※○	50mm	14mm	No.2 (0.19~0.23mm) グリッド付	なし	40個
P50GC-0-14-F ※	50mm	14mm	No.0 (0.085~0.13mm)	ポリリジン	100個
P50GC-1.5-14-F	50mm	14mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	ポリリジン	100個

※サンプル提供可能  
○画像: [グリッド付](#)

### 無料サンプルの申し込み

まず一度お試しになりたい場合には、[サンプルを無償でご提供](#)させていただきます。申し込みは簡単です。是非一度お試しください。申し込みは[こちら](#)から。

### オンラインストア

MatTek社製品は[オンラインストア](#)からもご購入いただけます。ご利用は[こちら](#)から。

### 関連製品



細胞培養ウェルプレート 顕微鏡カメラ

- バイオケミストリーアナライザー
- オンラインサンプリング装置
- 蒸気圧オズメーター
- コロイド濃度圧計
- グラム染色装置
- 抗酸菌染色装置
- 血液像染色装置
- 集細胞塗抹装置
- 乾式血球算定装置
- 水平式卓上遠心機
- 顕微鏡用LED蛍光アダプタ
- 顕微鏡カメラ
- 細胞培養ディッシュ
- 細胞培養ウェルプレート
- マラリア染色チューブ
- 抗酸菌染色キット
- マラリア染色キット
- サンプル採取プローブ

[PDF](#)  
カタログダウンロード

よくある質問

生産終了製品

## お問い合わせ

資料請求・お問い合わせは、以下メールアドレスまたはお電話からお寄せください。

お電話からのお問い合わせはこちら

**03-6222-4360**

受付 / 平日9:00~17:00

[カタログダウンロードはこちら](#)

[お問い合わせはこちら](#)

### 製品情報

- ・バイオケミストリーアナライザー
- ・オンラインサンプリング装置
- ・蒸気圧オズメーター
- ・コロイド濃度圧計
- ・グラム染色装置
- ・抗酸菌染色装置
- ・血液像染色装置
- ・集細胞塗抹装置
- ・乾式血球算定装置
- ・水平式卓上遠心機
- ・顕微鏡用LED蛍光アダプタ
- ・顕微鏡カメラ
- ・細胞培養ディッシュ
- ・細胞培養ウェルプレート
- ・マラリア染色チューブ
- ・抗酸菌染色キット
- ・マラリア染色キット
- ・灌流培養コントロール装置
- ・サンプル採取プローブ

### メーカーから探す

- 目的から探す
- 業界から探す
- カタログダウンロード
- よくある質問
- 企業情報
- 新着情報
- 業界ニュース
- お問い合わせ
- ENGLISH