

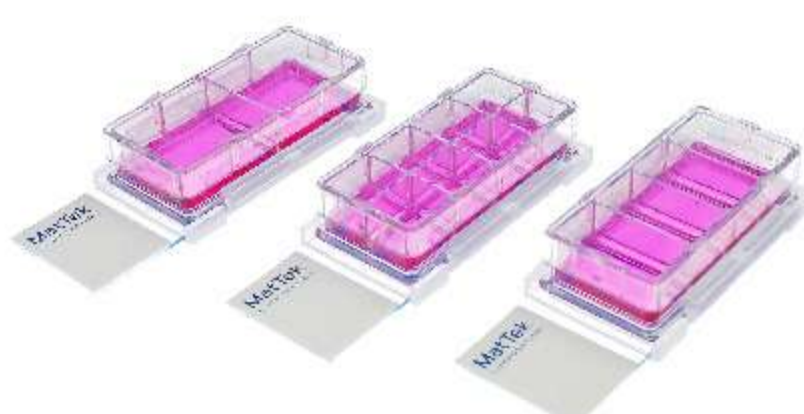
チャンバースライド

HOME > 製品情報 (メーカーから探す) > チャンバースライド

チャンバースライド

一つのスライド上で多検体処理が可能

製品	チャンバースライド
メーカー名	MatTek
分類別Ⅰ	—
分類別Ⅱ	—
分類別Ⅲ	—
目的	基礎実験・研究



[> MatTek社製品のよくある質問はこちらから](#)

製品説明

チャンバースライドは一枚のスライドガラス上で最大8つの異なる多検体処理が可能です。接着剤を使用していないので、特別な道具は一切使わずにスナップ式で簡単にチャンバーを取り外すことができます。よって、スライドガラスの表面には最適な状態で培養した細胞を鮮明に観察することが出来ます。

製品情報 (メーカーから探す)

- [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](#)
- [蒸気圧オズモーター](#)
- [コロイド濃度計](#)
- [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](#)
- [ガラスボトムディッシュ](#)
- [ガラスボトムプレート](#)
- [チャンバースライド](#)
- [マリアア染色チューブ](#)
- [抗酸菌染色キット](#)
- [マリアア染色キット](#)
- [サンプル採取プローブ](#)

[カタログダウンロード](#)

[よくある質問](#)

[生産終了製品](#)

特長

- 顕微鏡観察に最適
- スナップ式で特別な道具を使わずにチャンバーとスライドガラスを取り外すことが出来る
- 接着剤不使用
- クロスコンタミネーションを防止
- スライドガラスは数字によるラベリング
- 2ウェル・4ウェル・8ウェルの3種類
- V線滅菌済み
- 個別包装

2Well



4Well



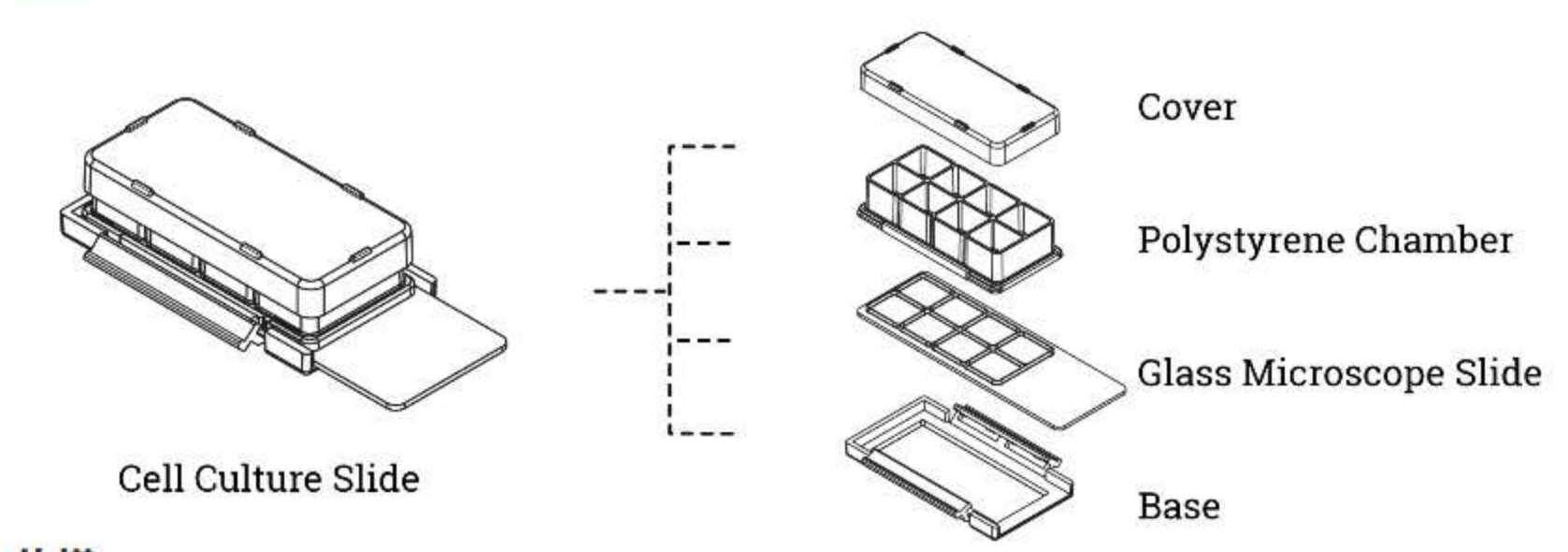
8Well



Coverslips



Schematic



仕様

■ チャンバースライド

単位(mm)	カバー	チャンバー	スライドガラス	ガasket	ベース
Length	52.69	52.40	75.00	50.00	56.00
Width	24.59	26.50	25.00	22.00	27.58
Height	7.10	11.30	1.00	1.20	4.50

■ 各種

品番	ウェル数	ウェルサイズ	ウェル容量	コーティング	入数/箱
CCS-2	2	23.00×22.20mm	1.2-2.5ml	なし	12個
CCS-4	4	23.00×11.40mm	0.5-1.3ml	なし	12個
CCS-8	8	11.50×11.40mm	0.2-0.6ml	なし	12個

■ カバーガラス

品番	ガラスNo.	サイズ	コーティング	入数/箱
PCS-1.5-5024	No.1.5 (0.16-0.19mm)	50×24mm	なし	100枚

[> MatTek社製品のよくある質問はこちらから](#)

※製品のお見取り・在庫確認・サンプル請求は下記代理店にお問い合わせください。
製品の詳細については[こちら](#)よりお問い合わせください。

MatTek社製品 販売代理店一覧 (50首順)

- | | |
|--|--|
| <p>〈あ行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> アズサイエンス 株式会社 株式会社 アズバイオ アルテア技研 株式会社 家田貿易 株式会社 株式会社 池田理化 伊勢久 株式会社 岩井化学薬品 株式会社 株式会社 エンテック 有限会社 エクアネットワーク 株式会社 エル・エム・エス 遠藤科学 株式会社 大阪薬研 株式会社 尾崎理化 株式会社 オザグ科学 株式会社 <p>〈か行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 株式会社 カーク 化研テック 株式会社 片山化学工業 株式会社 キコーテック 株式会社 株式会社 木下理化 株式会社 クミカル同仁 <p>〈さ行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 株式会社 三笑堂 三和理研 株式会社 四国医療器 株式会社 四国理科 株式会社 株式会社 新廣精機 正晃 株式会社 株式会社 セイミ | <p>〈た行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 大成理化学工業 株式会社 株式会社 大一器械 株式会社 高長 株式会社 東明サイエンス <p>〈な行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 中山商事 株式会社 株式会社 南部医理科 日新器械 株式会社 日京テクス 株式会社 <p>〈は行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 株式会社 バイオテックラボ 平野純薬 株式会社 広瀬化学薬品 株式会社 広島和光 株式会社 株式会社 藤本理化 北海道和光純薬 株式会社 <p>〈ま行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 株式会社 増田医科器械 株式会社 ミクセル 宮野医療器 株式会社 株式会社 ムトウ <p>〈や行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 八洲薬品 株式会社 山下医科器械 株式会社 理研研 株式会社 <p>〈わ行〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 株式会社 和科盛商会 和研薬 株式会社 |
|--|--|

関連製品



ガラスボトムチャープレート ガラスボトムディッシュ

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ご連絡ください。

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

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](#)
- [お客様サポート](#)
- [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](#)