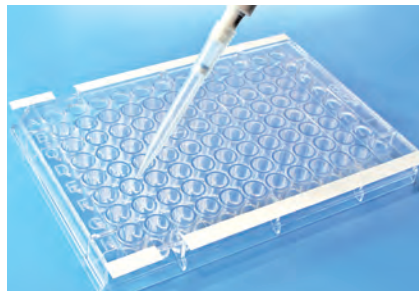


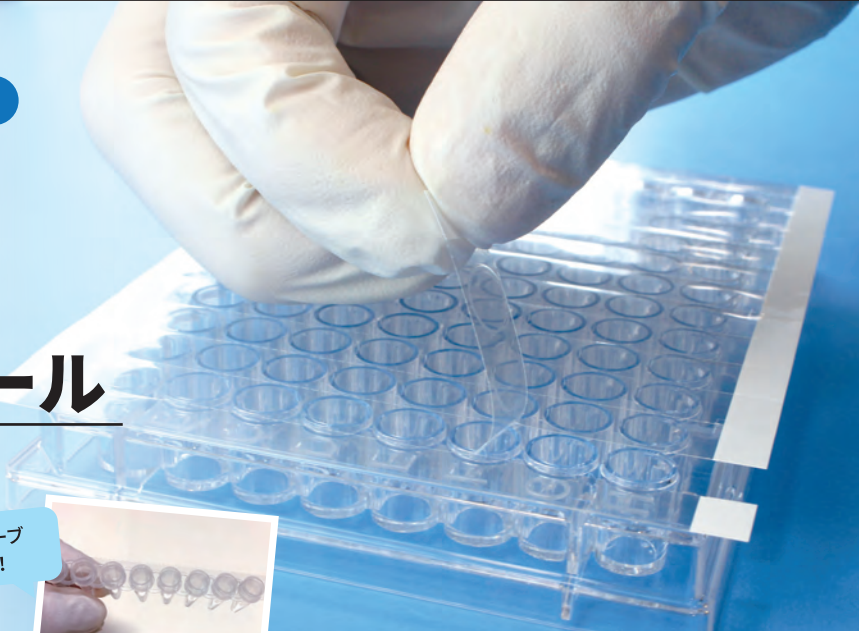
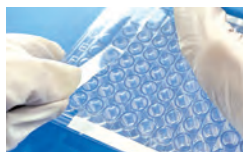
画期的!!

ELISA試験などでプレートリーダーを使う方に

1列ごとに 切り取って使える マイクロプレートシール



PCR8連チューブ
にも使える!



特長

1列(8well)ごとにミシン目で切り取って、試料の注入、
注入後シールの再貼付ができます。

1列(8well)ごとに実験を行うときにも便利です。

規格: 96wellマイクロプレート対応

材質: PET

入数: 100枚

耐熱温度: -20°C~+110°C

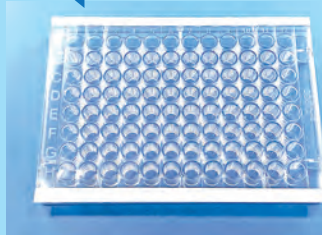
シーエスクリエ マイクロプレートシール(96well切り取りタイプ)

種類	商品コード	包装	通常価格
1列(8well) 切り取り	R-CSC024-01	1set(100pieces)	14,300円
	R-CSC024-02	5set(500pieces)	64,350円
1行(12well) 切り取り	R-CSC046-01	1set(100pieces)	14,300円
	R-CSC046-02	5set(500pieces)	64,350円

新登場

1列(8well)切り取りタイプ

1行(12well)切り取りの横タイプ新登場!



ウェルごとの管理をしたい方に

あるようでなかった!

文字が書き込める マイクロプレート メモシール

プレート側面に!

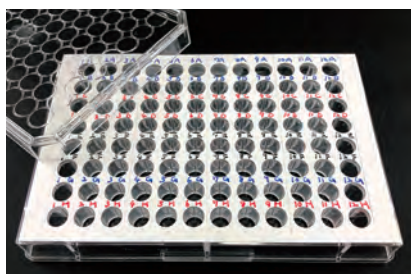


こんな方に

- 実験したwell(箇所)をマーキングしたい。
- wellごとの試料を簡単に見分けたい。
- プレートごとにメモを書き込みたい。

特長

文字などを書き込めるシール
になっていますので
マイクロプレートのウェルごとの
管理に便利です。3列ごとに
切り取っても使えます。



規格: 96well用 ※3列切り取りミシン目あり

寸法(mm): 122×86 (セパレータなし: 122×80)

耐熱温度: ①圧着式 -20°C~+110°C ②粘着式 -20°C~+90°C

シーエスクリエ マイクロプレートメモシール

種類	商品コード	包装	通常価格
圧着式	R-CSC007-01	1set(50pieces)	7,500円
	R-CSC007-02	5set(250pieces)	33,750円
粘着式	R-CSC011-01	1set(50pieces)	3,500円
	R-CSC011-02	5set(250pieces)	15,750円



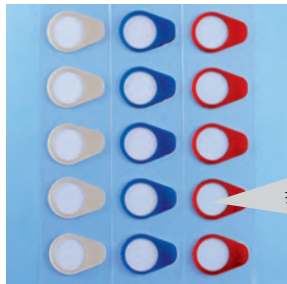
フローサイトメーターを使う方に

5mLチューブに貼るだけ

貼るだけ 細胞のフィルトレーション ができるメッシュシール

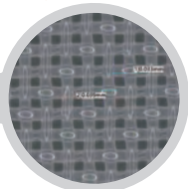
セルストレーナーの代わりに!
コストを抑えたい方に最適!

1サンプル
あたり
約60円!



高品質メッシュポア
サイズ:30μm・70μm・100μm

拡大



マイクロチューブにも対応



特長

※外径φ12mmチューブに対応

フローサイトメーターを使う方に、5mLチューブに貼るだけ!
程良いテンションがかかり、
実験のコストを抑えたい方に最適です。

規格: 外径φ12mmチューブに対応

メッシュサイズ: 30μm・70μm・100μm

入数: 500枚入り

シーエスクリエ 5mLチューブ対応メッシュシール

商品コード	メッシュサイズ	包装	通常価格
R-CSC022-01	30μm	1set(500pieces)	29,800円 ※1個あたり59.6円
R-CSC026-01	70μm	1set(500pieces)	29,800円 ※1個あたり59.6円
R-CSC027-01	100μm	1set(500pieces)	29,800円 ※1個あたり59.6円



私立大学
免疫細胞
研究者

お客様の声

チューブへの固定のしやすさ、メッシュの品質の高さ、
液体の通しやすさ、そして何より抜群のコスパで、セル
ストレーナーや布メッシュにはもう戻れません!

コストを抑えたい研究者の方に

貼りやすい

安価で高品質な リアルタイム PCR用シール

1枚あたり
122~
135円!



特長

自家蛍光が低く、PCRやリアルタイム
PCR用にご活用いただけます。

こんな方に

- とにかく Disposable の費用を抑えたい。
- しっかりとした品質のものを使いたい。
- 貼りやすいものを使いたい。

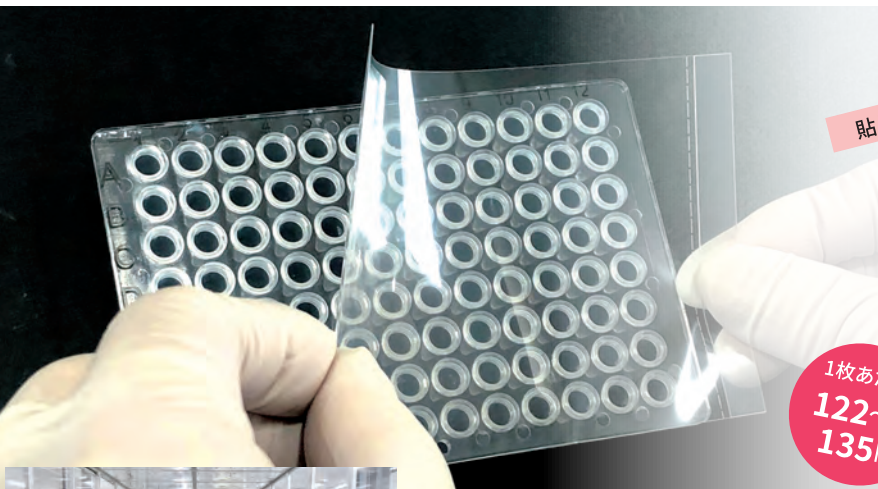
規格: PCR・リアルタイムPCR用 (圧着式)

寸法(mm): 138×78 (タブなし:119×78)

材質: PET 入数: 100枚 耐熱温度: -20°C~+110°C

シーエスクリエ リアルタイムPCR用クリアシール

商品コード	包装	通常価格
R-CSC004-01	1set(100pieces)	13,500円 ※1枚あたり135円
R-CSC004-02	5set(500pieces)	60,750円 ※1枚あたり122円



ISOクラス1 スーパークリーンルームでの日本国内製造

お客様の声



私立大学
幹細胞生物学
研究者

リアルタイムPCR実験では、無理に消耗性物品にかかる費用を抑えるとパフォーマンス(費用対効果)の低下も懸念されます。しかしながら、このクリアシールは従来品よりも安価、かつ、データ精度も申し分ない代替品として機能しています。この手の実験は数量も多いのが常ですので、トータルコストは格段に下がりました。さらに、厳しい品質管理の国内生産で安定供給されていますので、どんな状況下でも、貴重な実験・サンプルを無駄にしません。以上を背景に、このシールは今や私たちの研究室での本実験プロトコルの標準品となり、欠かせない消耗性物品となっています。

色々な実験や研究用途に

自家蛍光が低く 透明性の高い 極薄PDMSシート

超薄膜のため微細なマイクロ流路や
培養プレートの作製に適しています。

生菌・細胞・DNAなどの分析や培養などの分野で注目。
超薄膜、高精度なシート



材質：ポリジメチルシロキサン(PDMS)	
大きさ(mm)：150×100	厚さ(μm)：50、100、150、200
硬さ：56°	引張強さ：8.0MPa

特長

- ・厚み精度が±10%以内と優れています。
- ・PDMS単層として、または基材フィルムと組み合わせて利用可能です。
- ・両面にPETセパレータ(保護フィルム)付で取扱いやすく、異物混入を防止し、加工時の寸法安定性に優れています。

PDMS(Polydimethylsiloxane)とは？

- ✓ PDMSは培養基盤として用いることができます。
- ✓ PDMSは自家蛍光が低く、PDMSを素材とする流路上で細胞を培養し、顕微鏡観察することができます。
- ✓ 細菌検出用マイクロ流路デバイスの素材としても用いられています。

PDMSシート(極薄シリーズ)				
サイズ(mm)	厚さ(μm)	商品コード	包装	通常価格
150×100	50	CSCPD501	1piece	8,000円
		CSCPD5015	5pieces	28,000円
	100	CSCPD1001	1piece	8,000円
		CSCPD10015	5pieces	28,000円
	150	CSCPD1501	1piece	8,000円
		CSCPD15015	5pieces	28,000円
	200	CSCPD2001	1piece	8,000円
		CSCPD20015	5pieces	28,000円



オリジナルなマイクロプレートを作製したい方に

自由に底面の素材を 貼り合わせできる 底なしマイクロプレート

<貼り合わせ例>
6wellマイクロプレート
(PDMS貼付)



特長

底のないマイクロプレート。
PDMSシートやCOPフィルムなど、独自の素材を
底面に貼り合わせて実験を行うことができます。

- 用途：細菌・微生物・細胞などの生化学分野での観察
- 種類：6well、24well、96well、384wellの4種類
- 材質：ポリスチレン
- ※PDMSシートの貼り付けは、シリコン系粘着テープをご利用ください。
 - ※貼り合わせ後、遠心分離機をご使用の場合、液漏れする可能性があります。
 - ※貼り合わせ素材はお客様でご準備ください。
 - ※納品前のフィルム貼り合わせをご希望の方は別途ご相談ください。

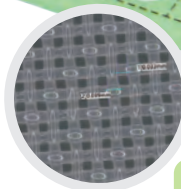
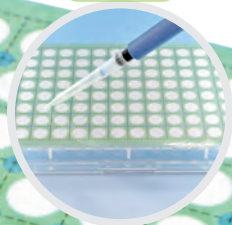
底なしマイクロプレート			
種類	商品コード	包装	通常価格
貼り合わせ テープなし	6well	CSCSM0061	5pieces 10,000円
	24well	CSCSM0241	
	96well	CSCSM0961	
	384well	CSCSM3841	
貼り合わせ テープあり (アクリル系 粘着テープ)	6well	CSCSM0062	5pieces 15,000円
	24well	CSCSM0242	
	96well	CSCSM0962	
	384well	CSCSM3842	
貼り合わせ テープあり (シリコン系 粘着テープ)	6well	CSCSM0063	5pieces 15,000円
	24well	CSCSM0243	
	96well	CSCSM0963	
	384well	CSCSM3843	

人気商品

フローサイトメーターを使う方に

面倒な細胞の フィルトレーションを 簡単・便利に 多検体処理できる！

使用例



拡大

POINT.01

シール貼付が簡単
失敗しても再貼付が可能

POINT.02

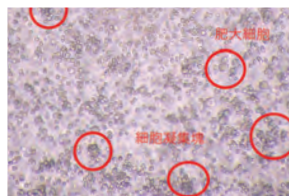
必要なwellだけ
切っても使えて経済的。

POINT.03

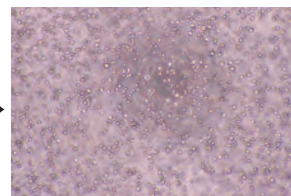
ウェルの部分が
高均質メッシュポア
サイズ:30 μ m・70 μ m・100 μ m

※ガンマ線滅菌済

細胞フィルトレーション前後の比較 ※HEK293細胞使用



<フィルトレーション前>



<フィルトレーション後>

フローサイトメーターを使う現場の悩み

これまでのフィルタ付きチューブを用いた方法では、多くの検体の処理に時間とコストがかかる。

- ✓ フィルトレーションが面倒
- ✓ 作業が多く時間がかかる
- ✓ トータルコストが高い

そんな声に応えて

- ✓ 1: 多検体を効率的に処理できる
- ✓ 2: wellごとのコンタミを防止
- ✓ 3: 実験単価(フィルターのコスト)を下げられる

チューブやセルストレーナーが不要



マイクロプレートメッシュシール(96wellplate対応)

商品コード	メッシュサイズ	包装	通常価格
R-CSC001-01A	30 μ m	1piece	4,000円 ※1ウェルあたり42円
R-CSC001-01A	30 μ m	5pieces	18,000円 ※1ウェルあたり38円
R-CSC018-01	70 μ m	1piece	4,000円 ※1ウェルあたり42円
R-CSC018-01	70 μ m	5pieces	18,000円 ※1ウェルあたり38円
R-CSC019-01	100 μ m	1piece	4,000円 ※1ウェルあたり42円
R-CSC019-01	100 μ m	5pieces	18,000円 ※1ウェルあたり38円

お客様の声



国立大学
バイオ医薬品化学分野
研究者

96well分をのべ4回の実験に使いました。
今まで色々試しましたがこれの方がいいなと思いました。1枚5,000円までなら悩まずに使います。

開発販売元:シーエスクリエ株式会社 [メーカー略称: CSC]

〒611-0041 京都府宇治市横島町大川原57-1
TEL.0774-29-9037(担当:八木)
E-mail:yagi@cstec-jp.com
https://www.cscrie-jp.com

会社HPはこちら



サンプルのご依頼や
特注対応など
お気軽にお問い合わせください。



販売店

funakoshi
FRONTIERS IN LIFE SCIENCE
フナコシ株式会社

〒113-0033
東京都文京区本郷2丁目9番7号
https://www.funakoshi.co.jp/
E-mail: info@funakoshi.co.jp

※本紙に掲載されている価格は、2022年1月31日現在です。
※本紙に掲載されている製品はすべて研究用です。医薬品、診断用医薬品、食品、食品検査等の用途には使用できません。
※仕様は改善のため、予告なく変更することがあります。
※表示価格には消費税等は含まれていません。また、価格は予告なく変更される場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

機器・消耗品に関して:
TEL.03-5684-1619 FAX.03-5684-5643
E-mail: kiki@funakoshi.co.jp