

ディスポーザブルピペット

- ◆逆目盛り付きで、分注量/残量の読み取りが簡単
- ◆プラグ部は国際基準のカラーコード付きで、容量の識別が容易
- ◆ペーパー/プラスチック包装 ◆フィルター付き
- ◆材質:クリスタルグレード ポリスチレン (PS) 製

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	プラグ部 カラー	ワーキング ボリューム (ml)	長さ (mm)	直径 (mm)	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-91001	イエロー	1.0	277.0	4.6	800本	200本×4 / 個包装	27,000円
SPL-91001-200	イエロー	1.0	277.0	4.6	200本	200本×1 / 個包装	8,100円
SPL-91002	グリーン	2.0	277.0	6.4	600本	150本×4 / 個包装	22,000円
SPL-91002-150	グリーン	2.0	277.0	6.4	150本	150本×1 / 個包装	6,900円
SPL-91005	ブルー	5.0	338.0	8.3	400本	100本×4 / 個包装	19,000円
SPL-91005-100	ブルー	5.0	338.0	8.3	100本	100本×1 / 個包装	5,700円
SPL-91010	オレンジ	10.0	338.0	9.9	400本	100本×4 / 個包装	21,000円
SPL-91010-100	オレンジ	10.0	338.0	9.9	100本	100本×1 / 個包装	6,300円
SPL-91025	レッド	25.0	343.0	14.6	200本	100本×4 / 個包装	15,500円
SPL-91025-50	レッド	25.0	343.0	14.6	50本	100本×1 / 個包装	4,700円
SPL-91050	パープル	50.0	343.0	18.6	160本	100本×4 / 個包装	36,000円
SPL-91050-40	パープル	50.0	343.0	18.6	40本	100本×1 / 個包装	10,800円

メディアボトル

試薬の保管と輸送に適した角型ボトル

- ◆一般的な試薬や細胞培養試薬の保管・輸送に使用可能
- ◆角型容器のため省スペース
- ◆高強度のプラスチック素材で耐久性があり、高透明度
- ◆目安目盛り付き

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-hemolytic
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	材質 ボトル/キャップ	トータル ボリューム (ml)	外形寸法W×D×H (mm) ※本体のみ	キャップ 直径 (mm)	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-56061	PETG/HDPE	60.0	52.4×52.4×80.6	41.9	200個	25個×8	95,000円
SPL-56125	PET/HDPE	125.0	52.2×52.2×103.8	41.9	96個	24個×4	32,000円
SPL-56250	PET/HDPE	250.0	59.0×59.0×145.0	41.9	60個	30個×2	24,600円
SPL-56500	PET/HDPE	500.0	77.0×77.0×172.0	41.9	48個	24個×2	25,000円
SPL-56000	PET/HDPE	1,000.0	92.1×92.1×211.6	41.9	24個	12個×2	18,000円

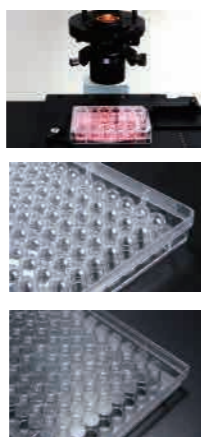
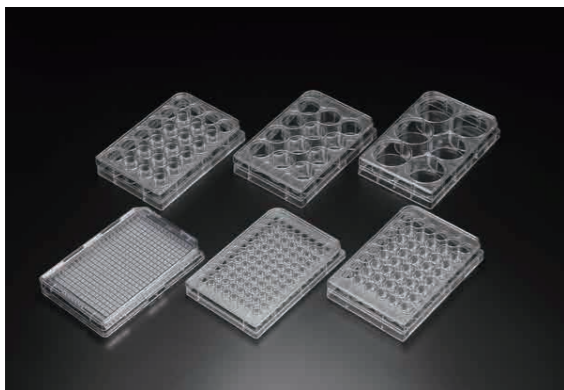
●製品の価格及びデザイン・仕様等は改良の為変更される場合がございます ●製品はすべて試験研究用です ●表示価格には消費税は含まれておりません

株式会社 **バイオメディカルサイエンス**
 〒162-0041 東京都新宿区早稲田鶴巻町530
 TEL 03-6205-5310 FAX 03-6205-5311
<https://www.bmsci.com>
 お問い合わせ info@bmsci.com



セルカルチャープレート

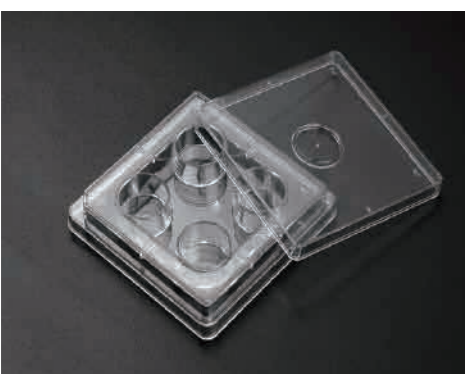
細胞培養に適したマイクロプレート



- ◆豊富なラインナップ(6、12、24、48、96、384ウェル)
- ◆コンタミを抑えるようデザインされています
- ◆顕微鏡観察に適した透明度です
- ◆効果的にガス交換ができるように蓋の内側がデザイン
- ◆接着細胞の付着・伸長に適した親水性の表面処理
- ◆ウェルは数字でラベリング
- ◆USP Class VI準拠(米国薬局方)
- ◆ANSI規格準拠(米国国家規格協会) ◆透明蓋付き
- ◆外形寸法(W×I×H)
6、12、24、48ウェル:85.4×127.6×20.2mm
96ウェル、384ウェル:85.4×127.6×14.4mm
- ◆材質:ポリスチレン(PS)製
 - ・DNase/RNase free
 - ・Human-DNA free
 - ・Non-pyrogenic
 - ・Non-cytotoxic
 - ・滅菌済

製品番号	ウェル数	底面形状	ウェルサイズ D×H(mm)	ウェル面積 (cm ²)	ワーキングボリューム (ml)	表面処理	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-30006	6	平底	35.0×17.5	9.60	3.00	○	50枚	個包装	13,500円
SPL-32006	6	平底	35.0×17.5	9.60	3.00	—	50枚	個包装	12,000円
SPL-30012	12	平底	21.9×17.5	3.80	2.00	○	50枚	個包装	13,500円
SPL-32012	12	平底	21.9×17.5	3.80	2.00	—	50枚	個包装	12,000円
SPL-30024	24	平底	15.5×17.5	1.90	1.00	○	50枚	個包装	15,000円
SPL-32024	24	平底	15.5×17.5	1.90	1.00	—	50枚	個包装	13,500円
SPL-30048	48	平底	9.75×17.5	0.75	0.50	○	50枚	個包装	15,000円
SPL-32048	48	平底	9.75×17.5	0.75	0.50	—	50枚	個包装	13,500円
SPL-30096	96	平底	6.92×10.8	0.33	0.20	○	50枚	個包装	13,400円
SPL-32096	96	平底	6.92×10.8	0.33	0.20	—	50枚	個包装	13,000円
SPL-34096	96	U底	6.92×11.0	0.66	0.20	○	50枚	個包装	13,400円
SPL-34296	96	U底	6.92×11.0	0.66	0.20	—	50枚	個包装	13,000円
SPL-37384	384	平底	3.0×11.5	0.09	0.10	○	40枚	10枚×4	48,000円
SPL-38384	384	平底	3.0×11.5	0.09	0.10	—	40枚	10枚×4	43,000円

4ウェル セルカルチャープレート

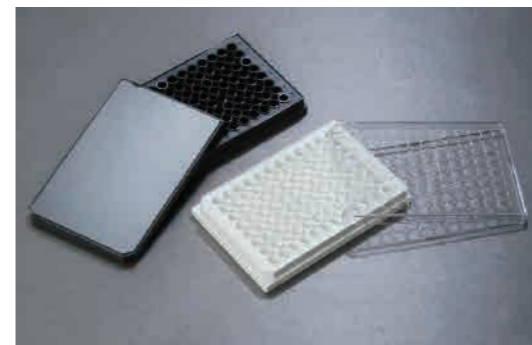


- ◆コンタミを抑えるようデザインされています
- ◆顕微鏡観察に適した透明度です
- ◆効果的にガス交換ができるように蓋の内側がデザイン
- ◆接着細胞の付着・伸長に適した親水性の表面処理
- ◆ウェルは数字でラベリング
- ◆USP Class VI準拠(米国薬局方) ◆ANSI規格準拠(米国国家規格協会)
- ◆MEA(マウスエンブリオアッセイ)試験合格
- ◆細胞培養用の表面処理済み
- ◆外形寸法(D×H):66.0×66.0mm
- ◆材質:ポリスチレン(PS)製 ◆透明蓋付き
 - ・DNase/RNase free
 - ・Human-DNA free
 - ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
 - ・滅菌済

製品番号	ウェル数	底面形状	ウェルサイズ(mm)	ウェル面積 (cm ²)	ワーキングボリューム (ml)	表面処理	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-30004	4	平底	15.8	2.00	1.00	○	120枚	4枚×30	17,400円
SPL-32004	4	平底	15.8	2.00	1.00	—	120枚	4枚×30	17,000円

96ウェル ブラック&ホワイトプレート

HTSアッセイにおすすめの96ウェルプレート



- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

- ◆HTS(ハイスループットスクリーニング)に適合
- ◆効果的にガス交換ができるように蓋の内側がデザイン
- ◆接着細胞の付着・伸長に適した親水性の表面処理
- ◆ウェルは英数字でラベリング
- ◆USP Class VI準拠(米国薬局方)
- ◆ANSI規格準拠(米国国家規格協会)
- ◆ブラックプレート:蛍光アッセイのために光散乱およびクロストークを最小にします
- ◆ホワイトプレート:ルミネッセンスアッセイのために光を最大限反射しつつ、クロストークを最小にします
- ◆底面形状:フラット ◆ウェル数:96ウェル
- ◆外形寸法(W×I×H):85.4×127.6×14.4mm
- ◆材質:ポリスチレン(PS)製

製品番号	カラー(蓋カラー)	ウェルサイズ D×H(mm)	ウェル面積 (cm ²)	ワーキングボリューム (ml)	表面処理	滅菌	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-30196	ホワイト(クリア)	6.50×10.80	0.33	0.20	○	○	50枚	個包装	20,000円
SPL-30396	ホワイト(クリア)	6.50×10.80	0.33	0.20	—	—	50枚	個包装	20,000円
SPL-30296	ブラック(ブラック)	6.50×10.80	0.33	0.20	○	○	50枚	個包装	20,000円
SPL-30496	ブラック(ブラック)	6.50×10.80	0.33	0.20	—	—	50枚	個包装	20,000円

96ウェルクリアボトムプレート

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic
- ・Non-cytotoxic
- ・滅菌済



- ◆PS製プレートの底面が透明なので、顕微鏡観察に適しています
- ◆底面をシールでカバーすれば、一時的に遮光することもできます
- ◆底面の素材は、PS、FLux(プラスチックフィルム)、ガラスの3種類
- ◆効果的にガス交換ができるように蓋の内側がデザイン
- ◆接着細胞の付着・伸長に適した親水性の表面処理
- ◆ウェルは英数字でラベリング
- ◆透明蓋付き
- ◆ブラックプレート:効率的な遮光機能を備えており、自己蛍光性が低いため、蛍光アッセイにおいて最も正確な結果が得られます。また、底が透明であるため、蛍光観察と同時に顕微鏡観察が可能です
- ◆ホワイトプレート:高い反射かつ最小限のクロストークにより、ルミネッセンスアッセイにおけるシグナルの確認に適しています
- ◆外形寸法(W×I×H):85.4×127.6×14.4mm
- ◆プレート材質:ポリスチレン(PS)製 ◆ウェル数:96ウェル

製品番号	カラー	底面材質	ウェルサイズ D×H(mm)	ウェル面積 (cm ²)	ウェル容量 (ml)	ワーキングボリューム (ml)	表面処理	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-33196	ブラック	Glass	6.50×10.80	9.60	0.40	3.00	—	20枚	個包装	155,000円
SPL-33296	ブラック	FLux	6.50×10.80	9.60	0.40	3.00	○	20枚	個包装	155,000円
SPL-33396	ブラック	PS	6.50×10.80	3.80	0.40	2.00	○	25枚	5枚×5	44,000円
SPL-33496	ホワイト	Glass	6.50×10.80	3.80	0.40	2.00	—	10枚	個包装	67,000円
SPL-33596	ホワイト	FLux	6.50×10.80	1.90	0.40	1.00	○	10枚	個包装	67,000円
SPL-33696	ホワイト	PS	6.50×10.80	1.90	0.40	1.00	○	25枚	5枚×5	44,000円

セルカルチャーディッシュ

高品質ポリマーを使用した細胞培養用ディッシュ



- ◆顕微鏡観察に適した透明度
- ◆効果的にガス交換ができるように蓋の内側をデザイン
- ◆接着細胞の付着・伸長に適した親水性の表面処理
- ◆USP Class VI準拠
- ◆材質:クリスタルグレードポリスチレン(PS)製

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	外形寸法 D×H(mm)	ウェルサイズ D×H(mm)	細胞増殖 エリア (cm ²)	ワーキング ボリューム (ml)	外周 グリップ	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-20035	35.0×10.0	35.0×9.6	9.40	3.00	○	500個	10個×50	22,000円
SPL-20060	60.0×15.0	52.8×12.8	21.50	5.00	○	500個	10個×50	23,000円
SPL-20100	90.0×20.0	86.26×17.7	57.50	12.50	—	200個	10個×20	16,000円
SPL-20101	90.0×20.0	87.48×16.4	57.50	12.50	○	200個	10個×20	17,000円
SPL-20150	150.0×25.0	138.57×23.3	148.00	35.00	—	120個	10個×12	30,000円
SPL-20151	150.0×20.0	138.57×15.4	148.00	35.00	—	120個	10個×12	28,000円

コンフォーカルディッシュ

高解像度での観察に適した、ガラスボトム培養ディッシュ



- ◆開口部は低自家蛍光のガラス製 ◆開口部の大きさはφ13とφ20の2種類
- ◆外周にグリップがあり操作性が向上
- ◆表面処理:無処理 ◆カラー:クリア
- ◆ディッシュ本体材質:ポリスチレン(PS)製
- 開口部材質:ガラス製
- ◆ガラス厚:0.13~0.16mm

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	外形寸法 D×H(mm)	ウェルサイズ D×H(mm)	ホール径 (mm)	コンフォーカル エリア (cm ²)	ワーキング ボリューム (ml)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-100350	35.0×10.0	34.3×9.3	φ13	1.33	3.00	100枚	5枚×20	38,000円
SPL-101350	35.0×10.0	34.3×9.3	φ20	3.14	3.00	100枚	5枚×20	42,000円

セルリフター

- ◆1本に2種類のプレート
- ◆表面に付着した細胞を容易に収集できます

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済



製品番号	材質	プレート幅 (mm)	長さ (mm)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-90040	PP	23.0/12.0	218.0	100本	個包装	11,000円

セルカルチャーライド

接着剤を全く使用していない細胞培養・観察用ライドガラス



様々な細胞ベースの実験用に設計されており、ウイルス、毒性試験、免疫細胞学的実験にも有用です
 スライド上で直接細胞を培養し、培養液の移動を伴わずにそのまま染色および顕微鏡観察ができます
 様々なウェル数およびチャンバーカラーで、異なる用途に利用できます

- ◆顕微鏡観察に便利
- ◆チャンバーカラー:クリア、ホワイト、ブラック
- ◆チャンバー&スライド分解用のイーザーオープンフリップ
- ◆化学薬品の接着剤は不使用
- ◆コンタミを抑えるようデザインされています
- ◆梱包トレイは、CO2インキュベーターのインキュベーションラックとして使用できます
- ◆表面処理:無処理
- ◆チャンバー・蓋 材質:ポリスチレン(PS)製
- ◆スライド材質:ガラス製
- ◆ホルダー材質:ポリプロピレン(PP)製

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic
- ・Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	ウェル数	チャンバー カラー	ウェル 面積 (cm ²)	ワーキング ボリューム (ml)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-30102	2	クリア	4.55	1.20-2.50	12個	個包装	9,600円
SPL-30104	4	クリア	2.13	0.50-1.30	12個	個包装	9,600円
SPL-30114	4	ブラック	2.13	0.50-1.30	12個	個包装	9,600円
SPL-30124	4	ホワイト	2.13	0.50-1.30	12個	個包装	9,600円
SPL-30108	8	クリア	0.98	0.20-0.60	12個	個包装	9,600円
SPL-30118	8	ブラック	0.98	0.20-0.60	12個	個包装	9,600円
SPL-30128	8	ホワイト	0.98	0.20-0.60	12個	個包装	9,600円

セルカルチャーフラスコ

接着細胞用の細胞培養フラスコ Cell Culture Flask



- ◆培養エリア:25cm²、75cm²、175cm²
- ◆キャップはフィルタータイプと栓タイプの2種類
- ◆ハンドリングを簡単にし、コンタミを最小限にする人間工学的デザイン
- ◆角度のついたデザインのショートネック&広い口径により、ピペットやスクレーパー操作が簡単にできます
- ◆積み重ねに適しています
- ◆接着細胞の付着・伸長に適した親水性の表面処理
- ◆本体材質:ポリスチレン(PS)製
- ◆キャップ材質:HDPE

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic
- ・Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	キャップタイプ	細胞増殖 エリア (cm ²)	ワーキング ボリューム (ml)	トータル ボリューム (ml)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-70025	フィルター	25.0	7.0	60.0	200個	5個×40	17,500円
SPL-70125	プラグ(栓)	25.0	7.0	60.0	200個	5個×40	16,500円
SPL-70075	フィルター	75.0	25.0	250.0	100個	5個×20	18,000円
SPL-70175	プラグ(栓)	75.0	25.0	250.0	100個	5個×20	17,600円
SPL-71175	フィルター	175.0	50.0	650.0	40個	5個×8	18,000円
SPL-72175	プラグ(栓)	175.0	50.0	650.0	40個	5個×8	17,600円

バイオリクター

浮遊培養に適した、フィルターキャップ付きの遠沈管

- ◆キャップ中央のダイヤルで換気を4段階に調節可能
 - ◆15、50ml遠沈管のため、攪拌機や遠心機にそのまま設置できます
 - ◆チューブ材質:ポリプロピレン(PP)製
キャップ材質:高密度ポリエチレン(HDPE)製
ダイヤル材質:ポリスチレン(PS)製
 - ◆フィルター:0.2 μ m疎水性アクリル共重合体膜 ◆表面処理:無処理
- ・DNase/RNase free
 - ・Human-DNA free
 - ・Non-pyrogenic
 - ・Non-cytotoxic
 - ・滅菌済

製品番号	キャップタイプ	形状	トータルポリウム(ml)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-51315	フィルター	コニカル	15.0	100本	5本×20	15,000円
SPL-50351	フィルター	コニカル	50.0	100本	5本×20	15,000円

ローラーボトル

細胞培養用のローラーボトル

ローラー培養システムによりスケールアップが図れて、効率的な培養が実現できます

- ◆穏やかな回転による攪拌で勾配を防止し、均一な培養環境を提供
 - ◆接着性の細胞のための優れたガス交換環境 ◆顕微鏡用の光学的に透明なボトル
 - ◆接着性細胞培養用の表面処理加工済み
 - ◆蓋はプラグ(栓)タイプとフィルタータイプの2種類
 - ◆ボトル材質:ポリスチレン(PS)製
キャップ材質:高密度ポリエチレン(HDPE)製
 - ◆Non-Hemolytic
- ・DNase/RNase free
 - ・Human-DNA free
 - ・Non-pyrogenic
 - ・Non-cytotoxic
 - ・滅菌済



製品番号	キャップタイプ	ボトル表面	ボトル直径(mm)	細胞増殖エリア(cm ²)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-55085	プラグ(栓)	スムーズ	116.5	850.0	40本	2本×20	48,000円
SPL-55285	フィルター	スムーズ	116.5	850.0	40本	2本×20	52,000円

三角フラスコ

動物細胞および微生物懸濁培養に適した三角フラスコ(エルレンマイヤーフラスコ)

- ◆懸濁培養(動物細胞、細菌、真菌、植物カルスなど)に適しています
 - ◆振盪機を使って、効率的な培養が可能です
 - ◆蓋はフラットタイプとフィルタータイプの2種類
 - ◆丈夫で透明なポリカーボネート製
 - ◆オートクレーブ可能
 - ◆目安目盛り付き
 - ◆表面処理:無処理
- ・DNase/RNase free
 - ・Human-DNA free
 - ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
 - ・滅菌済

製品番号	材質 本体/キャップ	キャップタイプ	トータルポリウム(ml)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-73250	PC/PP	フラット(栓)	250	8個	個包装	7,700円
SPL-74250	PC/PP	フィルター	250	8個	個包装	8,700円
SPL-73500	PC/PP	フラット(栓)	500	8個	個包装	9,600円
SPL-74500	PC/PP	フィルター	500	8個	個包装	11,500円
SPL-73000	PC/PP	フラット(栓)	1000	4個	個包装	7,400円
SPL-74000	PC/PP	フィルター	1000	4個	個包装	8,600円

セルストレーナー



- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic
- ・Non-cytotoxic
- ・滅菌済



簡単に使える細胞濾過器具 ガーゼ濾過よりも速く簡単に細胞塊・組織から細胞分離します

- ◆各種メッシュサイズで様々なアプリケーションに対応
- ◆サイドのメッシュから空気が抜けやすく、迅速に濾過できます
- ◆50mlチューブ対応
- ◆メッシュサイズ別に色分け

製品番号	材質 フレーム/メッシュ	カラー	ポアサイズ(μ m)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-93040	PP/ナイロン	ブルー	40.0	50個	個包装	10,000円
SPL-93070	PP/ナイロン	クリア	70.0	50個	個包装	10,000円
SPL-93100	PP/ナイロン	イエロー	100.0	50個	個包装	10,000円

セルスクレーパー



培養ディッシュ表面に付着した細胞を容易にかき落とします

- ◆回転ブレードタイプ
- ◆ブレード幅が13mmと、20mmの2種類から選べます



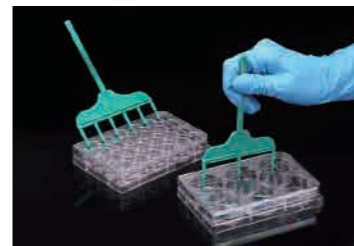
- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	材質 ハンドル/ブレード	ブレード幅(mm)	長さ(mm)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-90020	PS/LDPE	13.0	232.2	100本	個包装	15,000円
SPL-90030	PS/LDPE	20.0	295.3	100本	個包装	16,000円

スクラッチャー

創傷治癒試験・細胞遊走能試験でのスクラッチアッセイ用

- ◆ウェル数に合わせたスクラッチャーと、ガイド付きのフタにより、より均一に創傷を作製し、再現性の高い試験が可能になります
- ◆6ウェル用と24ウェル用に2種類
- ◆スクラッチャーとフタのセット



- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	対応ウェル数	材質 スクラッチャー/蓋	スクラッチャー 先端サイズ(mm)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-201906	6ウェル	HDPE/PS	0.5	20セット	個包装	11,000円
SPL-201924	24ウェル	HDPE/PS	0.5	20セット	個包装	11,000円
SPL-201925	24ウェル	HDPE/PS	1.0	20セット	個包装	11,000円

イムノプレート



- ◆イムノアッセイ用
- ◆96ウェル
- ◆底面:フラット
- ◆透明蓋付き
- ◆外形寸法(W×I×H):85.4×127.6×14.4mm
- ◆材質:ポリスチレン(PS)製

製品番号	カラー	表面タイプ	ウェル面積 (cm ²)	ワーキングボリューム (μl)	トータルボリューム (μl)	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-31196	ホワイト	Unibinding	0.33	350.0	400.0	100枚	10枚×10	22,000円
SPL-31296	ブラック	Unibinding	0.33	350.0	400.0	100枚	10枚×10	22,000円
SPL-31396	ホワイト	Maxibinding	0.33	350.0	400.0	100枚	10枚×10	27,000円
SPL-31496	ブラック	Maxibinding	0.33	350.0	400.0	100枚	10枚×10	27,000円

トレイプレート

丸型ディッシュの代わりに便利なトレイプレート



- ◆従来の丸型ディッシュに比べて表面積が大きく、取り扱いが簡単
- ◆外形寸法は標準的なプレートと同じなので、取り扱い・保管が容易
- ◆顕微鏡用に光学的にクリアでフラット
- ◆効果的なガス交換が可能のように蓋が設計されています
- ◆細胞増殖エリア:73.26cm²

- 【SPL-30001】
- DNase/RNase free
 - Human-DNA free
 - Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
 - 滅菌済

製品番号	材質	外形寸法 W×D×H(mm)	テストエリア W×D(mm)	滅菌	表面処理	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-30001	PS	127.94×85.5×16.25	105.47×69.46	○	○	50枚	個包装	15,000円
SPL-31001	PS	127.94×85.5×16.25	105.47×69.45	○	—	100枚	10枚×10	16,000円

プレートリッド

蒸発とコンタミネーションを防ぐ、SPLプレート用の蓋

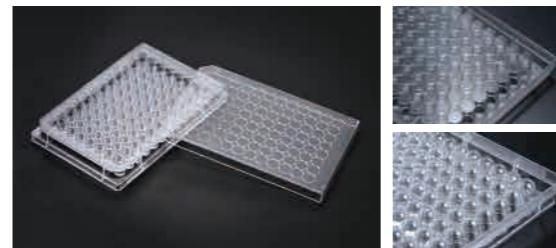
- ◆細胞培養プレートや免疫プレートを含む全てのSPLプレートに適用できます
- ◆アッセイ処理、インキュベーションまたは保管において、蒸発と汚染を防ぎます
- ◆効果的なガス交換が可能です

- DNase/RNase free
- Human-DNA free
- Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- 滅菌済



製品番号	材質	外形寸法 W×D×H(mm)	プレートタイプ	滅菌	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-35196	PS	84.9×127.1×9.0	96ウェル	○	100枚	25枚×4	19,000円
SPL-35101	PS	84.5×126.5×9.0	全タイプ	○	100枚	25枚×4	10,000円

96ウェルテストプレート



HTSアッセイにおすすめの96ウェルプレート

- ◆HTS(ハイスループットスクリーニング)に適しています
- ◆測定の適した透明度です ◆ウェルは英数字でラベリング
- ◆ANSI規格準拠(米国国家規格協会)
- ◆透明蓋付き ◆外形寸法(W×I×H):85.4×127.6×14.4mm
- ◆材質:ポリスチレン(PS)製

製品番号	ウェル数	底面形状	ウェルサイズ D×H(mm)	ウェル面積 (cm ²)	ワーキングボリューム (ml)	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-31096	96	平底	6.92×10.8	0.33	0.20	100枚	10枚×10	24,000円
SPL-34196	96	U底	6.92×11.0	0.66	0.20	100枚	10枚×10	24,000円

ストレージプレート

生体試料や化学薬品の保管に適しているPP製マイクロプレート

- ◆適用温度範囲が広く、低温保管や高温で使用することができます
- ◆有機溶剤、強酸、強塩基などに対する高い耐薬品性があります
- ◆表面処理:無処理 ◆透明蓋付き
- ◆温度耐性:-70℃~+140℃

製品番号	材質	底面形状	外形寸法 W×D×H(mm)	トータルボリューム (ml)	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-34396	PP	U底	85.4×127.6×14.4	0.3	100枚	10枚×10	28,000円

ループ&ニードル

- ◆ループとニードルが一体化
- ◆しなやかなポリプロピレン製
- ◆1μLと10μLの2種類から選べます
- ◆1μLはホワイト、10μLはブルーと色分けされているので簡単に見分けられます

- DNase/RNase free
- Human-DNA free
- 滅菌済



製品番号	材質	カラー	ループサイズ (μl)	長さ (mm)	滅菌	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-90001	PP	ホワイト	1.0	195.0	○	500本	10本×50	9,500円
SPL-90010	PP	ブルー	10.0	195.0	○	500本	10本×50	9,500円

スプレッター

- ◆ペトリ皿への微生物の塗布に最適
- ◆使いやすいL型スプレッター
- ◆オートクレープ可

- DNase/RNase free
- Human-DNA free
- 滅菌済



製品番号	材質	全長 持ち手/スプレッター (mm)	滅菌	入数	包装単位	価格 (税抜)
SPL-90050	PP	143.0×37.0	○	500本	10本×50	14,000円

培養

分析

微生物

植物

保管・ハンドリング

保管・ハンドリング

培養

分析

微生物

植物

保管・ハンドリング

インキュビエイツシュ



植物組織培養に適した、角型プラスチック容器

- ◆高い透明性と低価格を実現した、ポリスチレン製の角型容器
- ◆カップと蓋の接合部にエンボス加工がされており、密閉性に優れています
- ◆専用フレーム(SPL-310074)を使用して カップを重ね合わせることで、大きく成長した植物にも対応できます
- ◆蓋付き

製品番号	材質	外形寸法 W×I×H(mm)	内寸法 W×I×H(mm)	滅菌	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-310070	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	○	120個	4個×30	34,000円
SPL-310070-40	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	○	40個	4個×10	12,500円
SPL-310071	PC	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	—	120個	4個×30	74,000円
SPL-310071-40	PC	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	—	40個	4個×10	26,000円
SPL-310072	PP	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	—	120個	4個×30	24,000円
SPL-310072-40	PP	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	—	40個	4個×10	9,000円
SPL-310074	PP	80.8×80.8×21.0	63.8×63.8×21.0	—	60個	30個×2	4,000円

ファイトヘルス



植物育成培養容器

- ◆フラットな蓋のタイプ(SPL-310120)と、深みのある蓋のタイプ(SPL-310121)の2種類
- ◆省スペースなスタッカブル設計
- ◆カップと蓋の接合部にエンボス加工がされており、密閉性に優れています
- ◆積み重ねて使用できます
- ◆蓋付き(別包装) ◆オートクレーブ可

製品番号	材質	外形寸法 D×H(mm)	カップ内寸法 D×H(mm)	蓋内寸法 D×H(mm)	入数	価格(税抜)
SPL-310120	PP	120.0×80.0	103.0×78.6	101.0×10.2	400個	42,000円
SPL-310120-100	PP	120.0×80.0	103.0×78.6	101.0×10.2	100個	11,500円
SPL-310121	PP	120.0×110.0	103.0×78.6	101.0×32.5	400個	49,000円
SPL-310121-100	PP	120.0×110.0	103.0×78.6	101.0×32.5	100個	13,000円

プラントカルチャーボトルⅡ

小さな植物や小苗木の育成、カルスなどの培養に最適な培養ボトル

- ◆耐破損性に優れたポリカーボネート製
- ◆汚染削減構造
- ◆スクリュウキャップ
- ◆オートクレーブ可



製品番号	材質 ボトル/キャップ	外形寸法 W×I×H(mm)	トータル ポリウム(ml)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-310501	PC/PP	115.0×115.0×140.0	500.0	10個	個包装	10,000円

インセクトブリーディングディッシュ

昆虫飼育・植物育成に適したカルチャーディッシュ

- ◆通気孔により虫が逃げるのを防ぎながら換気を行います
- ◆メッシュサイズ:0.053mm
- ◆蓋付き(通気孔あり)



製品番号	材質	外形寸法 D×H(mm)	内径寸法 D×H(mm)	通気孔 サイズ(mm)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-310050	PS	50.0×15.0	48.75×11.8	13.2	200個	20個×10	18,000円
SPL-310050-100	PS	50.0×15.0	48.75×11.8	13.2	100個	20個×5	11,000円
SPL-310201	PS	100.0×20.0	94.62×18.6	40.0	200個	10個×20	16,000円
SPL-310201-100	PS	100.0×20.0	94.62×18.6	40.0	100個	10個×10	9,500円
SPL-310102	PS	100.0×40.0	91.35×38.5	40.0	200個	5個×40	64,000円
SPL-310102-100	PS	100.0×40.0	91.35×38.5	40.0	100個	5個×20	34,000円
SPL-310122	PP	120.0×80.0	91.0×70.0	40.0	400個	20個×20	68,000円
SPL-310122-100	PP	100.0×80.0	91.0×70.0	40.0	100個	20個×5	19,000円

インセクトブリーディングスクエアディッシュ



昆虫飼育・植物育成に適したカルチャーボックス 通気孔により優れた空気循環と適度な湿度コントロールが可能です

- ◆専用フレーム(SPL-310074)を使用して インキュビエイツシュ(SPL-310070)と重ね合わせることで、2倍の大きさで使用することができます
- ◆通気孔の位置により3種類をご用意
- ◆通気孔サイズ:φ40mm
- ◆メッシュサイズ:0.053mm
- ◆蓋付き

製品番号	材質	外形寸法 W×I×H(mm)	内径寸法 W×I×H(mm)	通気孔位置	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-310075	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	蓋	120個	4個×30	50,000円
SPL-310075-40	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	蓋	40個	4個×10	18,500円
SPL-310076	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	底面	120個	4個×30	50,000円
SPL-310076-40	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	底面	40個	4個×10	18,500円
SPL-310077	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	側面×2&底面	120個	4個×30	72,000円
SPL-310077-40	PS	72.0×72.0×100.0	65.4×65.4×98.2	側面×2&底面	40個	4個×10	26,400円
SPL-310074	PP	80.8×80.8×21.0	63.8×63.8×21.0	—	60個	30個×2	4,000円

プラントカルチャーディッシュ

植物組織培養に適したカルチャーディッシュ

- ◆優れた空気循環
- ◆使いやすい平坦性
- ◆汚染削減構造
- ◆カップと蓋の接合部が摺り仕上げになっており、密閉性に優れています
- ◆クリスタルグレードポリスチレン使用
- ◆蓋付き
- ◆滅菌済



製品番号	材質	外形寸法 D×H(mm)	内寸法 D×H(mm)	オートクレーブ	滅菌	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-10090	PS	90.0×15.0	85.9×12.6	—	○	500個	10個×50	23,000円
SPL-10090-100	PS	90.0×15.0	85.9×12.6	—	○	100個	10個×10	5,500円
SPL-10091	PS	90.0×20.0	86.2×17.7	—	○	200個	10個×20	15,000円
SPL-10091-100	PS	90.0×20.0	86.2×17.7	—	○	100個	10個×10	9,000円
SPL-10100	PS	100.0×15.0	96.4×13.75	—	○	500個	10個×50	32,000円
SPL-10100-100	PS	100.0×15.0	94.62×18.6	—	○	100個	10個×10	7,700円
SPL-310200	PS	100.0×20.0	94.6×18.6	—	○	200個	10個×20	27,000円
SPL-310200-100	PS	100.0×20.0	94.6×18.6	—	○	100個	10個×10	15,000円
SPL-310100	PS	100.0×40.0	91.3×38.2	—	○	200個	5個×40	39,000円
SPL-310100-100	PS	100.0×40.0	91.3×38.2	—	○	100個	5個×20	21,000円
SPL-310101	PP	100.0×40.0	91.3×38.2	○	—	200個	5個×40	25,000円
SPL-310101-100	PP	100.0×40.0	91.3×38.2	○	—	100個	5個×20	14,000円

アラハーベスト

シロイヌナズナ用屋内育成・種子回収キット



- ◆シロイヌナズナの種子を育成後に簡単に回収
- ◆透明フィルムによって多検体(1トレイで50検体)をそれぞれ隔離して育成
- ◆各検体を同じ環境にて育てられます
- ◆室内・温室にかかわらず省スペースで設置できます
- ◆種子は自動的に回収用カセットに集まる構造のため便利
- ◆セットで購入することも、足りなくなった部品だけを購入することもできます

製品番号	材質	内容・入数	価格(税抜)
SPL-310060	PS/PP	透明フィルム200枚、回収用カセット200個、土受けバスケット200個、苗プレート4枚、水受けトレイ4枚	80,000円
SPL-310061	PS	透明フィルム 100枚	8,700円
SPL-310062	PS	回収用カセット 100個	26,000円
SPL-310063	PS	土受けバスケット 100個	19,000円
SPL-310064	PP	苗プレート(50検体) 4枚	4,500円
SPL-310065	PP	水受けトレイ 4枚	6,200円

スナップチューブ

片手でも簡単に開閉できるスナップキャップ式チューブ

- ◆容量は15mlと50ml
- ◆コニカル型と自立型の2種類

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済



製品番号	材質	底形状	トータル ポリウム(ml)	外形寸法 D×H(mm)	対応最大遠心力	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-50215	PP	コニカル	15.0	16.0×120.0	5,500×g	500本	50本×10	21,000円
SPL-50415	PP	自立型	15.0	16.0×120.0	—	500本	50本×10	24,000円
SPL-50450	PP	コニカル	50.0	28.0×116.0	9,000×g	500本	25本×20	28,000円
SPL-50650	PP	自立型	50.0	28.0×117.0	—	500本	25本×20	30,000円



コニカルチューブ

- ◆容量は15mlと50ml
- ◆コニカル型(50mlは自立型も)

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	材質 チューブ/キャップ	底形状	トータル ポリウム(ml)	外形寸法 D×H(mm)	対応最大遠心力	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-50015	PP/HDPE	コニカル	15.0	17.0×120.7	13,000×g	500本	50本×10	18,000円
SPL-50050	PP/HDPE	コニカル	50.0	30.0×116.7	14,000×g	500本	25本×20	22,000円
SPL-50250	PP/HDPE	自立型	50.0	30.0×116.0	—	500本	25本×20	26,000円

コニカルチューブラック



選べる3色 コニカルチューブラック

- ◆PP製で軽量、経済的なチューブラック
- ◆簡単 組み立て式
- ◆コニカル型、自立型 ともに対応可
- ◆コニカルチューブでも安定する底面のガイドあり
- ◆各ホールにナンバリング

製品番号	対応容器	材質	カラー	収納本数	外形寸法 W×D×H(mm)	穴径(mm)	入数	価格(税抜)
SPL-52015B	15ml	PP	ブルー	25本	128.0×104.0×48.0	16.4	1個	1,000円
SPL-52050B	50ml	PP	ブルー	25本	250.0×133.0×48.0	28.7	1個	1,200円

マイクロチューブラック

- ◆1.5ml/2.0mlマイクロチューブ対応
- ◆ポリプロピレン(PP)製
- ◆80本(5×16)収納
- ◆オートクレープ可
- ◆外形寸法(W×D×H):228.0×63.4×27.55mm

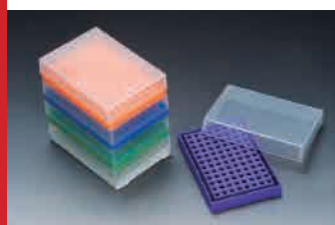


製品番号	カラー	入数	価格(税抜)
SPL-61080	5色セット	25個(各色5個)	18,000円
SPL-61080-5	5色セット	5個(各色1個)	4,000円
SPL-61080N	ナチュラル	25個	18,000円
SPL-61080N-5	ナチュラル	5個	4,000円
SPL-61080B	ブルー	25個	18,000円
SPL-61080B-5	ブルー	5個	4,000円
SPL-61080G	グリーン	25個	18,000円
SPL-61080G-5	グリーン	5個	4,000円
SPL-61080R	レッド	25個	18,000円
SPL-61080R-5	レッド	5個	4,000円
SPL-61080V	バイオレット	25個	18,000円
SPL-61080V-5	バイオレット	5個	4,000円

PCRチューブラック

PCRサンプルの準備、保管に最適なラック

- ◆横軸に数字、縦軸にアルファベット表記
- ◆カバーは被せ蓋タイプ(取り外し可能)
- ◆積み重ねに適した、ズレない形状
- ◆0.2ml PCRチューブ×96本収納(8連/12連ストリップ可)
- ◆96ウェルPCRプレート×1枚収納
- ◆ポリプロピレン(PP)製 ◆オートクレープ可
- ◆外形寸法(W×D×H):123.2×86.0×26.0mm

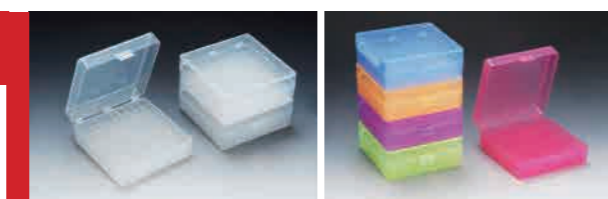


製品番号	カラー	入数	価格(税抜)
SPL-80096B	ブルー	10個	10,000円
SPL-80096B-5	ブルー	5個	6,000円
SPL-80096G	グリーン	10個	10,000円
SPL-80096G-5	グリーン	5個	6,000円
SPL-80096OR	オレンジ	10個	10,000円
SPL-80096R-5	オレンジ	5個	6,000円
SPL-80096V	バイオレット	10個	10,000円
SPL-80096V-5	バイオレット	5個	6,000円
SPL-80096W	ホワイト	10個	10,000円
SPL-80096W-5	ホワイト	5個	6,000円

ストレージボックス

凍結保存用ラック

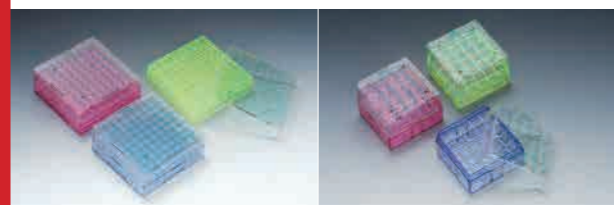
- ◆1.5ml/2.0mlマイクロチューブ対応
- ◆ポリプロピレン(PP)製
- ◆温度耐性:-70℃~+140℃
- ◆カラー:ブルー・グリーン・オレンジ・ピンク・パープル



製品番号	材質	カラー	収納本数	外形寸法 W×D×H(mm)	蓋	入数	価格(税抜)
SPL-81081	PP	ナチュラル	81本	130.5×130.5×35.2	被せ蓋	40個	33,000円
SPL-81081-5	PP	ナチュラル	81本	130.5×130.5×35.2	被せ蓋	5個	4,500円
SPL-80100	PP	ナチュラル	100本	140.5×140.5×30.0	ヒンジ	30個	33,000円
SPL-80100-5	PP	ナチュラル	100本	140.5×140.5×30.0	ヒンジ	5個	6,000円
SPL-81100	PP	5色セット	100本	140.5×140.5×30.0	ヒンジ	30個(各色6個)	33,000円
SPL-81100-5	PP	5色セット	100本	140.5×140.5×30.0	ヒンジ	5個(各色1個)	6,000円

クライオボックス

- ◆-196℃~+121℃の環境で使用可能
- ◆透明カバーには、ボックスの穴に合わせて番号が印刷されており、収納したチューブを容易に探せます
- ◆1.5ml/2.0mlマイクロチューブ
- ◆1.5ml/2.0mlクライオチューブ対応
- ◆ポリカーボネート(PC)製
- ◆外形寸法(W×D×H)
SPL-80025:76.83×76.83×35.17mm
SPL-80081:113.5×113.5×35.2mm



製品番号	カラー	収納本数	入数	価格(税抜)
SPL-80025B-1	ブルー	25本	1個	700円
SPL-80025B	ブルー	25本	20個	12,000円
SPL-80025G-1	グリーン	25本	1個	700円
SPL-80025G	グリーン	25本	20個	12,000円
SPL-80025R-1	レッド	25本	1個	700円
SPL-80025R	レッド	25本	20個	12,000円
SPL-80081B-1	ブルー	81本	1個	1,300円
SPL-80081B	ブルー	81本	10個	12,000円
SPL-80081G-1	グリーン	81本	1個	1,300円
SPL-80081G	グリーン	81本	10個	12,000円
SPL-80081R-1	レッド	81本	1個	1,300円
SPL-80081R	レッド	81本	10個	12,000円

アスピレーションピペット



- ◆溶液の回収、廃棄に役立つアスピレーション用ピペット
- ◆材質:クリスタルグレード ポリスチレン(PS)製

- ・DNase/RNase free
- ・Human-DNA free
- ・Non-pyrogenic、Non-cytotoxic
- ・滅菌済

製品番号	ワーキングボリューム(ml)	長さ(mm)	直径(mm)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-94001	1.0	277.0	4.6	800本	200本×4 / 個包装	43,000円
SPL-94002	2.0	277.0	6.4	600本	150本×4 / 個包装	32,000円
SPL-94005	5.0	338.0	8.3	400本	100本×4 / 個包装	32,000円
SPL-94010	10.0	388.0	9.9	400本	100本×4 / 個包装	34,000円

リザーバー



- ◆マルチチャンネルピペット(2・8・12連)に対応
- ◆細胞培養やイムノアッセイでのプレートへの試薬の添加に適しています
- ◆底面タイプ:傾斜
- ◆滅菌済
- ◆ポリスチレン(PS)製

製品番号	チャンネル数	ワーキングボリューム(ml)	外形寸法 W×D(mm)	レーン寸法 W×L(mm)	入数	包装単位	価格(税抜)
SPL-21002	2	25.0	154.0×79.0	125.0×26.0	50個	個包装	10,000円
SPL-21008	8	7.0	128.0×85.0	104.2×9.0	100個	個包装	18,500円
SPL-21012	12	4.0	128.0×85.0	9.0×59.8	100個	個包装	19,000円