

IWAKIニュース

2021 No. 5



ティッシュカルチャーコーナー

- 培養細胞シート用キャリア材料 販売開始のお知らせ
- 2785-005 クライオジェニックバイアル在庫限り販売中止のお知らせ
- EZ-OpenTop FLASK™ 在庫限り販売中止のお知らせ
- CELL Scratcher® 製品 在庫限り販売中止のお知らせ
- PS 製遠沈管の今後の生産予定について

ウェアコーナー

- プラントボックス CUL-JAR300 梱包仕様の変更と在庫限りでの販売中止

2021年5月吉日

テ | イ | ツ | シ | ュ | カ | ル | チ | ヤ | ー | コ | ー | ナ | ー |

販売開始

培養細胞シート用キャリア材料 販売開始のお知らせ

ニッカン工業社製品「培養細胞シートキャリア材料 ATTRAN アトラン®」を販売開始致します。

1. 販売開始時期 : 2021年4月5日より

2. 販売開始対象製品: 「培養細胞シートキャリア材料 ATTRAN アトラン®」

品種コード	サイズ	1袋 入数(枚)	標準価格 (円/箱)	2021年総合カタ ログ掲載ページ
ATNC-030	30mmφ	(30mmφ x 10枚) / 1袋 5袋 / 1AL袋	50,000	30
ATNC-7686	76mm x 86mm	(76mm x 86mm) x 1枚 / 1袋 10袋 / 1AL袋	50,000	30

※標準価格は、メーカー希望小売価格です。消費税は含まれていません。

3. 製品の特長

- 細胞シートの回収、輸送、保管に適した保護材です。
- 基材はポリ乳酸不織布の表面に植物由来多糖類をコーティングしており、細胞シートとの密着性、剥離性、形状安定性に優れています。
- 放射線滅菌済み、エンドキシン試験済み

※ 本製品は研究用途でのみのご利用となります。

2021年5月吉日

販売中止

2785-005 クライオジェニックバイアル在庫限り販売中止のお知らせ

クライオジェニックバイアルは、仕様変更を予定しております。

仕様変更に向け、製品在庫積み上げ・在庫調整を行ってありました次の品種について、在庫が無くなり次第販売中止のご案内をさせていただきます。

1. 販売中止時期 : 2785-005 在庫限り販売中止

2. 販売中止対象製品:

品種コード	品名、製品情報	2021年総合 カタログ掲載 ページ
2785-005	クライオジェニックバイアル、外ネジ 5mL	98

3. 代替品について:

2781-001 (外ネジ、1mL)、2782-002 (外ネジ、2mL)、2791-001 (内ネジ、1mL)

上記製品は、当面在庫がございます。代替品として、ご検討ください。

2021年5月吉日

EZ-OpenTop FLASK™ 在庫限り販売中止のお知らせ

残念ながら、対象製品については、販売量が少なく、販売中止とさせて頂く事となりました。
ご迷惑をお掛けしますが、ご理解頂けますようお願い申し上げます。

1. 販売中止時期 : 在庫限り、販売中止とさせて頂きます。
3193-075 は、在庫なしの為、即日販売中止

2. 販売中止対象製品: 2021 年総合製品カタログ p48

品種コード	製品名
3173-025	EZ-Open Top FLASK (付着性細胞用表面処理済・ベントキャップ付)25cm2
3193-075	EZ-Open Top FLASK (付着性細胞用表面処理済・ベントキャップ付)75cm2
3183-150	EZ-Open Top FLASK (付着性細胞用表面処理済・ベントキャップ付)150cm2

CELL Scratcher® 製品 在庫限り販売中止のお知らせ

残念ながら、対象製品については、販売量が少なく、販売中止とさせて頂く事となりました。
ご迷惑をお掛けしますが、ご理解頂けますようお願い申し上げます。

1. 販売中止時期 : 在庫限り販売中止

2. 販売中止対象製品: 2021 年総合製品カタログ p36

品種コード	製品名
9210-010	CELL Scratcher スクラッチスティック
9220-002	CELL Scratcher スクラッチガイド

2021年5月吉日

お知らせPS 製遠沈管の今後の生産予定について

新型コロナウイルス流行を起因とする様々な影響により、弊社ティッシュカルチャー製品の一部納品が滞っており、ご迷惑をお掛けし大変申し訳ございません。

この度、ご注文残が長期化しております PP 製(ポリプロピレン製)遠沈管に生産を集約すべく、PS 製(ポリスチレン製)遠沈管の生産を調整させて頂く事と致しました。

弊社 PS 製遠沈管をご愛顧頂いているお客様には、ご迷惑をお掛けし申し訳ございませんが、お早めのご注文をご検討頂けますようお願い申し上げます。

品種コード	ポリスチレン製・遠沈管の種類	箱入数	入庫予定①	入庫予定②	入庫予定③
2322-015	遠沈管 15mL(ラック包装)	500			2022 年 1 月
2342-050	遠沈管 50mL(ラック包装)	300			
2324-015	遠沈管 15mL(バルク包装)	500	2021 年 5 月	2021 年 9 月	
2344-050	遠沈管 50mL(バルク包装)	300	2021 年 5 月		
2324-015-MYP	遠沈管 15mL(バルク包装) MyPack®	50	MyPack®製品は、通常製品の在庫数を加味し、順次生産してまいります。 通常製品の在庫が無くなった場合は、通常製品入庫後の生産になります。		
2344-050-MYP	遠沈管 50mL(バルク包装) MyPack®	50			

2021年5月吉日

ウ | エ | ア | コ | ー | ナ | ー |
└─┘ └─┘ └─┘ └─┘ └─┘ └─┘ └─┘

販売中止

プラントボックス CUL-JAR300 梱包仕様の変更と在庫限りでの販売中止

プラントボックス CUL-JAR300 については、在庫品に関しまして品質を保持するため、梱包仕様を見直し、出荷させて頂くことと致しました。尚、本製品につきましては在庫がなくなり次第、販売中止とさせていただきます。

1. 対象製品:

掲載ページ	品種コード	製品名
21年カタログ 未掲載	CUL-JAR300	プラントボックス(植物培養用, ポリカーボネート製)

2. 梱包仕様の変更 : 別紙ご参照ください。

3. 販売中止について: 在庫がなくなり次第販売中止とさせていただきます。

2021年5月吉日

お客様 各位

IWAKI news 2021年5月
AGCテクノグラス株式会社
コンシューマ本部 営業部
サイテック営業グループ

拝啓 貴社益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、プラントボックス(CUL-JAR300)につきまして、保管中に白濁するという事例が発生いたしました。調査の結果、従来個包装に使用しておりましたビニール袋の密閉性に起因する事がわかりました。各試験を行い、この度、下記の通り、包装形態に変更させて頂く事といたしたので、何卒ご理解頂けますようお願い申し上げます。

敬具

記

プラントボックス(CUL-JAR300)梱包仕様変更

<プラントボックスの包み方について>



日本製紙クレシア キムタオル 2つ折り(2枚つづり)

1枚でプラントボックスを下記のとおり包む。

→スタッキングは行いません。

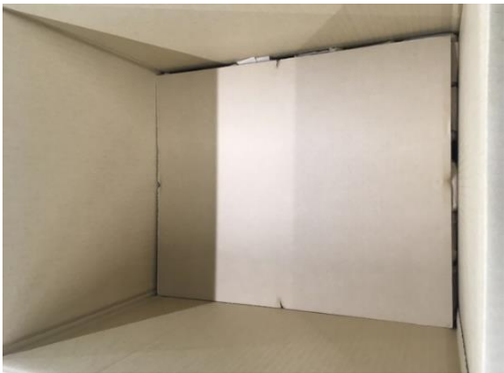
1段ずつ、段ボールの仕切りを敷いていただきます。



<カートンへの梱包について>



底には段ボール板を敷かず、6×5で並べる。



30個並べたら
パッドを敷く。

3段まで繰り返す。



4段目は蓋の
入った箱を倒して置き、
プラントボックスは10個並べる。

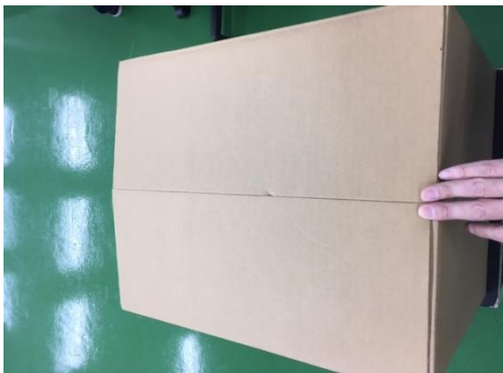


蓋の入った箱の上に梱包材を2つ置き、
10個のプラントボックスの上には、
3つ折りにしたエアパッキンを置く。



4段目の上にパットを置き、蓋を閉じる。

最後、ラベルを在庫品から剥がして貼り付けて完了。



以上