

PYREX® Slim Line Storage Bottles

スリムライン ストレージボトル

PYREX®
A Corning Brand

PYREX® スリムラインストレージボトルは細みで持ちやすい形状で、培地や試薬を限られたスペースに保管するのに最適です。

New!



手が小さい方でも
確実にハンドリング可能な
側面グリップつき

素早い着脱が可能な
少ない回転で開閉できる
キャップ

シェルフ、冷蔵庫、オートクレーブなど保管スペースを有効に活用できる、小さめのボトル直径*

*1395 PYREX® 広口メジュームびんシリーズと比較して約10%小さい直径です。

特長

- キャップは標準的なGL45（ネジ規格）のコーニングPYREX® ボトルと互換性があります。
- 快適な操作性を実現するために、キャップには人間工学に基づいた広い間隔の凸凹が付いています。
- おおよそのワーキングボリュームが一目でわかるラインつきです。
- 125mL、250mL、500mL、および1Lの4サイズをご用意しています。

その他のPYREX® メジュームびんと同じ、タイプ1のクラスA（ASTM E438）ホウケイ酸ガラスで製造しています。

カタログ番号	容量 (mL)	おおよその 直径 × 高さ (mm)	ネジの規格	1ケース	メーカー希望小売価格 (円)	
					単価	ケース価格
1399-125	125	55 × 124	GL45	4	1,200	4,800
1399-250	250	66 × 158	GL45	4	1,350	5,400
1399-500	500	78 × 193	GL45	4	1,950	7,800
1399-1L	1000	93 × 253	GL45	4	2,500	10,000

注意：スリムラインストレージボトルは、ボトルトップフィルターユニットや真空圧がかかる装置と一緒に使わないでください。破損する恐れがあります。オートクレーブ直後にキャップを閉めないでください。冷却により真空が発生し、破損の可能性あります。

PYREX® Storage Bottles



1396 PYREX® 広口メジュームびん(角型)

- 四角形のボトルは取扱いやすく、棚やオートクレーブの省スペース(13~20%)になります。
- ボトル内部に成形された全容量を示すガラスの突起が特徴です。
- ライナーがなく、一体型構造のオートクレーブ可能なポリプロピレン製プラグシールキャップ(オレンジ)と液切れリングが付いています。

カタログ番号	容量 (mL)	ネジの規格	およその 直径 × 高さ (mm)	目盛の範囲 (mL)	目盛の間隔 (mL)	1ケース	メーカー希望小売価格 (円) 単価	ケース価格
1396-100	100	GL32	50 × 105	40-80	20	10	1,200	12,000
1396-250	250	GL45	64 × 138	50-200	50	10	1,400	14,000
1396-500	500	GL45	78 × 176	100-400	100	10	1,750	17,500
1396-1L	1000	GL45	94 × 217	100-900	100	10	2,400	24,000

注意：広口メジュームびんは、ボトルトップフィルターユニットや真空圧がかかる装置と一緒に使わないでください。破損する恐れがあります。オートクレーブ直後にキャップを閉めないでください。冷却により真空が発生し、破損の可能性がります。容量サイズは、全容量を表します。



1397 PYREX® 広口メジュームびん(GLS-80、ポリプロピレンキャップ付)

- 特別な広口(内径69 mm)により、ペースト・粉末・大きめの物体の出し入れが手軽にできます。
- ライナーがなく、一体型構造のオートクレーブ可能なポリプロピレン製プラグシールキャップ (GLS80ネジ付き、オレンジ)と液切れリングが付いています。
- ネックの開口部は標準的なGL45ネジ付きボトルの5倍の広さで、粉末の添加・除去・洗浄が容易です。

カタログ番号	容量 (mL)	ネジの規格	およその 直径 × 高さ (mm)	目盛の範囲 (mL)	目盛の間隔 (mL)	1ケース	メーカー希望小売価格 (円) 単価	ケース価格
1397-500	500	GLS80	101 × 148	100-500	100	10	2,500	25,000
1397-1L	1000	GLS80	101 × 218	100-1000	100	10	3,000	30,000
1397-2L	2000	GLS80	136 × 248	400-2000	200	10	6,500	65,000

注意：広口メジュームびんは、ボトルトップフィルターユニットや真空圧がかかる装置と一緒に使わないでください。破損する恐れがあります。オートクレーブ直後にキャップを閉めないでください。冷却により真空が発生し、破損の可能性がります。容量サイズは、全容量を表します。

- Corning® および PYREX® は CORNING Incorporated の登録商標です。 ● 価格は 2015 年 7 月現在のものです。価格は税抜き価格で記載しております。
- 商品の外観・仕様は予告無しに変更することがあります。予めご了承下さい。 ● For a listing of trademarks, visit us at www.corning.com/lifesciences/trademarks
- 保証・免責事項：特に記載がない限り、記載中の製品は研究用機材および試薬です。診断、または治療用途には使用しないでください。
コーニングライフサイエンスは本製品の臨床又は診断用途でのいかなるパフォーマンスについても保証しません。

CORNING

FALCON®

AXYGEN®

PYREX®

GOSSSELIN™

総販売元

コーニングインターナショナル株式会社
ライフサイエンス事業部

〒107-0052 東京都港区赤坂 1-11-44 赤坂インターシティ7階

Tel: 03-3586-1996 Fax: 03-3586-1291

www.corning.com/lifesciences ①:CLSJP@corning.com

技術サポートへのお問い合わせは ①:ScientificSupportJP@corning.com

©2015 Corning Incorporated
CLS-088-00
R0-1507-030-006-T