

PYREX® J-シリーズ

ビーカー、フラスコ、シリンダー

日本のお客様のご要望にお応えして、日本仕様の製品をJ-シリーズとしてラインナップに追加しました。従来品も継続して販売しますので、これまで以上に広い選択肢からニーズに合った製品をお選びいただけます。



CORNING

PYREX® J-Series Beakers, Flasks, Cylinders



従来品1000-100(左)とJ-シリーズ1000J-100(右)
1000-100が最大目盛80mLであるのに対して、1000J-100は最大目盛100mLまであります

1000J PYREX®ビーカー

J-シリーズと従来品の相違点

- 製品番号の容量表記と最大目盛を合わせました。
- 100mLのビーカー(カタログ番号1000J-100)は直径×高さを変更し、使い慣れた形状に近づけました。

1000 PYREX®ビーカー

従来品の改良点

- 10mLから50mLまでのサイズでは、製品番号を変えずに、最大容量の目盛ラインを追加しました。

カタログ番号	容量(mL)	目盛の範囲(mL)	最大目盛	およその直径×高さ(mm)	目盛の間隔(mL)	包装	1ケース	メーカー希望小売価格(円) 単価	ケース価格
1000-10	10	—	10	25×32	—	12	48	470	22,560
1000-20	20	5-15	20	32×40	5	12	48	470	22,560
1000-30	30	5-25	30	35×53	10	12	48	470	22,560
1000-50	50	10-40	50	42×56	10	12	48	370	17,760
1000-100	100	20-80	80	50×72	10	12	48	340	16,320
J-シリーズ 1000J-100	100	20-100	100	57×67	10	12	48	340	16,320
1000-150	150	20-140	140	57×86	10	12	48	380	18,240
J-シリーズ 1000J-200	200	25-200	200	68×90	25	12	48	400	19,200
1000-250	250	25-200	200	68×90	25	12	48	400	19,200
J-シリーズ 1000J-300	300	25-300	300	77×110	25	12	48	480	23,040
1000-400	400	25-325	325	77×110	25	12	48	480	23,040
J-シリーズ 1000J-500	500	50-500	500	90×124	50	6	36	720	25,920
1000-600	600	50-500	500	90×124	50	6	36	720	25,920

5640J PYREX®メスフラスコ シルバーステイン表記(Class A, ストッパー付)

J-シリーズと従来品の相違点

- ストッパーを平栓の形状に変更しました。
- 目盛り線を含む全ての表記を茶褐色のシルバーステインに変更しました。

従来品と変わらない特長

- 型吹で成形されたフラスコ本体には、ガラスストッパーがはめられるよう肉厚に加工されたチューブ状のネックが封着されることで強度を大きく高めています。
- 1mLおよび2mLのサイズは試験管状です。



J-シリーズ5640J-250(左)と従来品5640-250(右)
従来品(No.5640)が白いエナメル表記であるのに対して、J-シリーズ(No.5640J)は茶褐色のシルバーステイン表記です

カタログ番号	仕様	容量(mL)	公差(±mL)	およその外径×高さ(mm)	ストッパー番号	包装	1ケース	メーカー希望小売価格(円) 単価	ケース価格
5640J-1	一式	1	0.01	9×79	8	-	12	1,200	14,400
5640J-2	一式	2	0.015	9×114	8	-	12	1,200	14,400
5640J-5	一式	5	0.02	26×91	8	-	12	1,400	16,800
5640J-10	一式	10	0.02	28×99	9	-	12	1,400	16,800
5640J-25	一式	25	0.03	40×121	9	6	12	1,400	16,800
5640J-50	一式	50	0.05	51×151	9	6	12	1,400	16,800
5640J-100	一式	100	0.08	60×181	13	6	12	1,450	17,400
5640J-200	一式	200	0.10	74×214	13	6	12	2,000	24,000
5640J-250	一式	250	0.12	78×252	16	6	12	3,000	36,000
5640J-500	一式	500	0.20	99×287	19	6	12	2,600	31,200
5640J-1L	一式	1000	0.30	127×346	22	1	6	3,200	19,200
5640J-2L	一式	2000	0.50	161×388	27	1	4	6,000	24,000

PYREX® J-Series Beakers, Flasks, Cylinders



従来品3002-500(左)とJシリーズ3002J-500(右)
従来品(No.3002)が白いエナメル目盛であるのに対して、Jシリーズ(No.3002J)は茶褐色のシルバーステン目盛です

3002J PYREX®有栓メスシリンダー シルバーステン目盛 (ClassA、識別番号/保証書付)

Jシリーズと従来品の相違点

- 目盛のマーキングを白いエナメルから茶褐色のシルバーステンに変更しました。

従来品と変わらない特長

- 混合用シリンダーとして有用です。ASTM E-1272およびE-542に準拠して「受用」としてキャリブレーションされています。
- 各シリンダーは、個別にシリアル番号が表示され、識別番号および容量に関する保証書が提供され、NIST標準にトレース可能です。
- それぞれに摺合せストッパーが付属します。
- 六角形の台座により、倒れても転がり落ちる心配がありません。

カタログ番号	容量(mL)	目盛の間隔(mL)	ASTM公差(±mL)	およその外径×高さ(mm)	ストッパー番号	1ケース	メーカー希望小売価格(円)	
							単価	ケース価格
3002J-10	10	0.1	0.10	13×195	9	1	1,800	1,800
3002J-25	25	0.2	0.17	18×225	13	1	2,500	2,500
3002J-50	50	1	0.25	24×255	16	1	2,700	2,700
3002J-100	100	1	0.50	29×295	16	1	3,200	3,200
3002J-250	250	2	1	39×385	22	1	4,000	4,000
3002J-500	500	5	2	50×445	27	1	7,000	7,000
3002J-1L	1000	10	3	64×520	32	1	10,000	10,000
3002J-2L	2000	20	6	83×550	38	1	15,000	15,000



従来品3022-500(左)とJシリーズ3022J-500(右)
従来品(No.3022)が白いエナメル目盛であるのに対して、Jシリーズ(No.3022J)は茶褐色のシルバーステン目盛です

3022J PYREX®メスシリンダー シルバーステン目盛

Jシリーズと従来品の相違点

- 目盛のマーキングを白いエナメルから茶褐色のシルバーステンに変更しました。

従来品と変わらない特長

- 「受用」としてキャリブレーションされています。
- 25mLから2Lのサイズでバンパーが付属します。
- 六角形の台座により、倒れても転がり落ちる心配がありません。
- 容量100mLのものはASTM E-133およびE-1272に準拠し、ASTM試験D-86、D-216およびD-477で使用されます。10mLのサイズは、上部がロート状になっています。

カタログ番号	容量(mL)	目盛の間隔(mL)	ASTM公差(±mL)	およその外径×高さ(mm)	包装	1ケース	メーカー希望小売価格(円)	
							単価	ケース価格
3022J-10	10	0.1	0.2	13×178	1	24	800	19,200
3022J-25	25	0.2	0.3	18×192	1	18	1,200	21,600
3022J-50	50	1	0.5	24×225	1	18	1,300	23,400
3022J-100	100	1	1	29×254	1	12	1,400	16,800
3022J-250	250	2	2	39×340	1	12	2,400	28,800
3022J-500	500	5	4	50×392	1	8	3,200	25,600
3022J-1L	1000	10	6	64×465	-	1	7,000	7,000
3022J-2L	2000	20	12	83×520	-	1	9,500	9,500

PYREX® Media Bottle with High Temperature Cap



1395 PYREX®広口メジュームびん 赤耐熱キャップ付

- ご好評の広口メジュームびんのラインナップに、赤耐熱キャップ付が加わりました。
- お客様のご要望にお応えして、赤耐熱キャップ(1395-45HTC)と液切れリング(1395-45HTR)をアッセンブリーしてご提供します。
- 保存や混合、サンプリングに使用できる丈夫なボトルです。
- 乾熱滅菌(180℃)にご使用いただけます。
- 100mLから5Lまでのサイズからお選びいただけます。

カタログ番号	仕様	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
1395-100HTC	保存ボトル	100	GL45	56×100	40-80	20	10	1,980	19,800
1395-250HTC	保存ボトル	250	GL45	70×138	50-200	50	10	2,100	21,000
1395-500HTC	保存ボトル	500	GL45	86×176	100-400	100	10	2,600	26,000
1395-1LHTC	保存ボトル	1000	GL45	101×225	100-900	100	10	3,200	32,000
1395-2LHTC	保存ボトル	2000	GL45	136×262	400-1800	200	10	8,000	80,000
1395-5LHTC	保存ボトル	5000	GL45	185×335	500-4500	500	1	16,500	16,500

- Corning® および PYREX® は CORNING Incorporated の登録商標です。
- 価格は 2017 年 1 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/clstrademarks
- 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な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

CLSJP@corning.com

©2017 Corning Incorporated
CLS-080-01
RO-1701-000-T