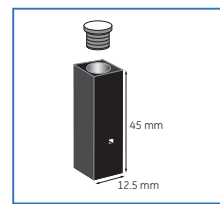


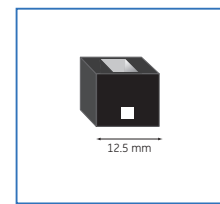
セル&セルアクセサリ

製 品	光路長 (mm)	最少サン プル量 (μ l)	材質	包装	コード番号	GeneQuant			Novaspec / Ultrospec		Ultrospec			Ultrospec			
						GeneQuant GeneQuant II	GeneQuant pro	GeneQuant1300 GeneQuant100	Novaspec II, Ultrospec100 pro	Novaspec Plus	7000 8000 9000	3000 2000	3100 pro 2100 pro	3300 pro	6300 pro	1100 pro 1000 pro	500 pro
マイクロボリュームセル																	
ウルトラマイクロボリュームブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm	10	70	石英	1個	80-2103-69	○	○	○	×(最少サンプル量が400 μ lのため)		○	○ウルトラマイクロボリュームセルホルダー (80-2106-06) が必要			○	○	
ウルトラマイクロボリュームシュガーキューブセル 12.5 × 12.5 × 10 mm *1	10	50	石英	1個	80-2076-38	×	×	×	×	×	×	○マイクロボリュームセルホルダー (80-2106-09) が必要			×(最少サンプル量が70 μ lのため)		
ウルトラマイクロボリュームセル 12.5 × 12.5 × 45 mm *1, 2	5	5	石英	1個	80-2103-68	○	○	○	×(最少サンプル量が400 μ lのため)		×	○ウルトラマイクロボリュームセルホルダー (80-2106-06) が必要			×(最少サンプル量が70 μ lのため)		
キャピラリーセル (スベアキャピラリー 100本とクリスタシール付) *3	0.5	3	石英	1式	80-2104-66	△(定量はできません)		×	×(最少サンプル量が400 μ lのため)		×	×	×	×	×	×	
マイクロボリュームセルアクセサリ																	
スベアキャピラリー *3	0.5	3	石英	100本	80-2104-67	△(定量はできません)		×	×	×	×	×	×	×	×	×	
スベアクリスタシール *3				10個	80-2109-79	△(定量はできません)		×	×	×	×	×	×	×	×	×	
スタンダードセル																	
スタンダードセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付)	10	2,000	石英	1個	80-2002-58	○											
スタンダードセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	2,000	石英	2個	80-2099-89												
スタンダードセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	2,000	石英	8個	80-2109-80	○											
スタンダードセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付)	10	2,000	ガラス*5	1個	80-2003-87												
スタンダードセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	2,000	ガラス*5	8個	80-2109-81	×											
スタンダードセル 12.5 × 52.5 × 45 mm (フタ付)	50	10,000	石英	1個	80-2002-63												
スタンダードセル 12.5 × 52.5 × 45 mm (フタ付)	50	10,000	ガラス*5	1個	80-2003-93	×	×	×	×	×	○ Variable Pathlength Cell Holder (光路長1, 2, 5, 10, 20, 50, 100 mm) (80-7100-05) が必要			80-2106-01 (4連セルチェンジャー: 光路長 10~50 mm) もしくは 80-2106-07 (シングルセルホルダー: 光路長 10~50 mm) が必要			
スタンダードセル 12.5 × 12.5 × 48 mm (栓付)	10	2,000	石英	1個	80-2002-70	○											
スタンダードセル 12.5 × 12.5 × 48 mm (栓付)	10	2,000	ガラス*5	1個	80-2003-98	×											
セミマイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付)	10	750	石英	1個	80-2002-77	○											
セミマイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	750	石英	2個	80-2100-13												
セミマイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 48 mm (栓付) *4	10	750	石英	2個	80-2100-22	○											
セミマイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	750	ガラス*5	1個	80-2004-15												
セミマイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 48 mm (栓付)	10	750	石英	1個	80-2002-81	○											
セミマイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	750	石英	8個	80-2109-82												
マイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付)	10	400	石英	1個	80-2002-95	○											
マイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	400	石英	2個	80-2100-25												
マイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 45 mm (フタ付) *4	10	400	石英	8個	80-2109-83	○											
マイクロブラックセル 12.5 × 12.5 × 48 mm (栓付)	10	400	石英	1個	80-2002-99												
その他のセル																	
ディスポーザブルプラスチックセル (300 ~ 800 nm 領域で使用可)	10	2,000	プラスチック (タケル)	100個	80-2004-53	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
シッパーフローセル (チュービングキット付) 石英セル	10	80	石英	1式	80-2080-60	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	
80 μ l石英フローセル (光路長10 mm)	10	80	石英	1式	80-7100-40	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	
ディスポーザブル UV セミマイクロセル	10	750	プラスチック	100個	80-3000-77	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	
ディスポーザブル UV ウルトラマイクロセル *1	10	70	プラスチック	100個	80-3000-81	○	○	○	×(最少サンプル量が400 μ lのため)		×	○	×	○	○	○	

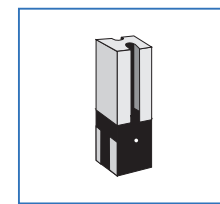
- *1 Ultrospec 7000 / 8000 / 9000 では使用できません。
- *2 マイクロサンプルビューアー (80-2109-87) が付属しています。
- *3 GeneQuant, II, pro 用です。GeneQuant 100/1300、Ultrospec シリーズにはおすすめしません。また、定量には使用できません。純度検定などにお使いください。
- *4 透過率のセル間差をなくしたマッチドセルです。
- *5 ガラスセルは、紫外 (UV) 領域 (350 nm 未満) では使用できません。



ウルトラマイクロボリューム
ブラックセル
(80-2103-69)



ウルトラマイクロボリューム
シュガーキューブセル
(80-2076-38)



ウルトラマイクロボリューム
セル (80-2103-68)



マイクロサンプルビューアー
(80-2109-87)