

SecurityGuard™ ULTRA Phenomenex

画期的なデザインと使いやすさ

sub-2 μ m とコアシェルカラムの寿命を延ばしつつUHPLCのパフォーマンスをより長く保つように設計されております。

①自動設定チップ

あらゆるUHPLCカラムに取り付け可能です

②再使用可能なホルダー

コストと無駄を削減します

③使い捨てカートリッジ

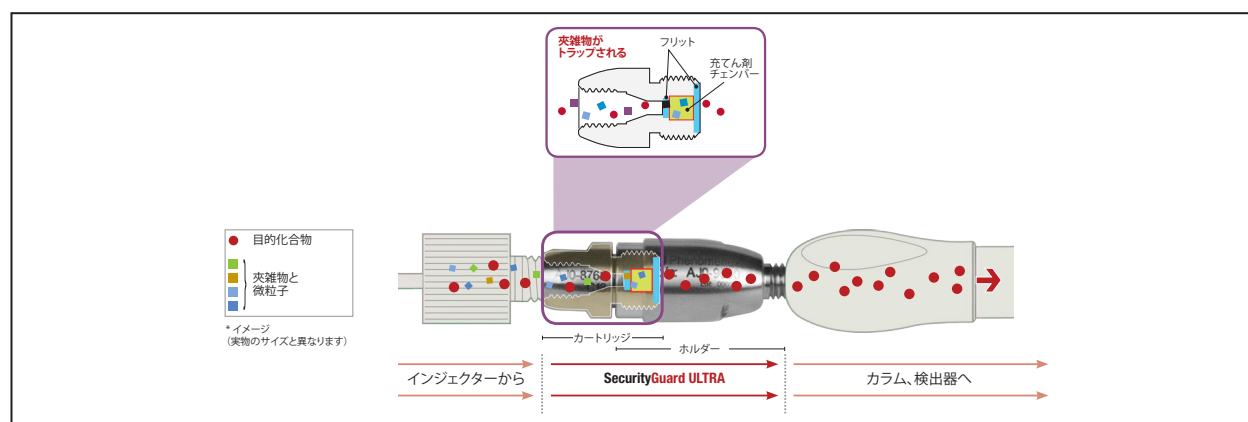
交換は容易に素早く行えます

④充てん剤をパッキング

効果的なカラム保護を実現します

⑤便利なラベル

カートリッジ固定相の確認が容易です



カートリッジ

固定相	仕様	使用 pH 範囲	カラム内径 (mm)		
			2.1	3.0	4.6
製薬・一般分析カラム用カートリッジ					
			47,000 円 / 3 個	47,000 円 / 3 個	47,000 円 / 3 個
コアシェル Polar C18	Kinetex Polar C18 用		AJ0-9532	AJ0-9531	AJ0-9530
コアシェル EVO C18	Kinetex EVO C18 用		AJ0-9298	AJ0-9297	AJ0-9296
フルボーラス C18	Luna Omega C18 用		AJ0-9502	-	-
フルボーラス Polar C18	Luna Omega Polar C18 用		AJ0-9505 (51,000 円)	-	-
フルボーラス PS C18	Luna Omega PS C18 用		AJ0-9508	-	-
C18	(ODS、オクタデシル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8782	AJ0-8775	AJ0-8768
C8	(MOS、オクチル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8784	AJ0-8777	AJ0-8770
PFP	(ペンタフルオロフェニル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8787	AJ0-8780	AJ0-8773
HILIC	HILIC	2.0 - 7.5	AJ0-8786	AJ0-8779	AJ0-8772
Phenyl	(フェニルヘキシル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8788	AJ0-8781	AJ0-8774
Biphenyl			AJ0-9209	AJ0-9208	AJ0-9207
F5			AJ0-9322	AJ0-9321	AJ0-9320
逆相系タンパク質・ペプチド分析カラム用カートリッジ					
Widepore C18	(ODS、オクタデシル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8783	-	AJ0-8769
Widepore C8	(MOS、オクチル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8785	-	AJ0-8771
Widepore C4	(ブチル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8899	-	AJ0-8901
Peptide C18	(ODS、オクタデシル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-8948	AJ0-8947 (51,000 円)	AJ0-8946
生体分子用サイズ排除 (GFC/SEC) カラム用カートリッジ					
SEC-X150	Yarra SEC-X150 用		-	-	AJ0-9512
SEC-X300	Yarra SEC-X300 用		-	-	AJ0-9513
核酸分析カラム用カートリッジ					
			51,000 円 / 3 個		51,000 円 / 3 個
Oligo-MS	(ODS、オクタデシル)	1.5 - 10.0 (※)	AJ0-9068	-	AJ0-9066
Oligo-XT	C18+pH 安定性	1.0-12	AJ0-9515	-	AJ0-9514

※: グラジエント分析時の pH 範囲は 1.5 ~ 8.5

ホルダー (別途、カートリッジが必要です。)

品名	耐圧 (MPa)	デッドボリューム	入数	P/N	希望小売価格 (税抜 / 円)
SecurityGuard ULTRA カートリッジホルダー	137	<0.3 μ L	1	AJ0-9000	23,000

AJ0-9000 は内径 2.1mm、3.0mm、4.6mm 用の全ての SecurityGuard ULTRA カートリッジとご使用いただけるホルダーです。