

キロパックカラム 製品仕様

カラムサイズ	内径 × カラム長 (mm)	内容積 (ℓ)
E	80 × 300	1.7
F	100 × 500	4.5
G	150 × 500	10
H	200 × 500	18
L	300 × 600	48

※G, H, L サイズはカラムホルダーが必要です。

(キロパック-GL タイプ)

●シリカゲル

充填剤	粒子径 (μm)	ポアサイズ (Å)	カラムサイズ	製品番号
シリカゲル SiOH	40	60	E	Si-40E
			F	Si-40F
			G	Si-40G
			H	Si-40H

●化学結合型 順相系

充填剤	粒子径 (μm)	ポアサイズ (Å)	カラムサイズ	製品番号
シアノ CN	40	60	E	CN-40E
			F	CN-40F
			G	CN-40G
			H	CN-40H
ジオール OH	40	60	E	DIOL-40E
			F	DIOL-40F
			G	DIOL-40G
			H	DIOL-40H
アミノ NH ₂	40	60	E	NH-40E
			F	NH-40F
			G	NH-40G
			H	NH-40H
ポリエチレンイミン PEI	40	275	E	PEI-40E
			F	PEI-40F
			G	PEI-40G
			H	PEI-40H

(キロパック-GLタイプ)

●化学結合型 順相系

充填剤	種類	粒子径 (μm)	ポアサイズ (\AA)	カラムサイズ	製品番号
オクタデシル C_{18}	スタンダード S (エンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 19~20%	50	120	E	ODS-SM-50E
				F	ODS-SM-50F
				G	ODS-SM-50G
				H	ODS-SM-50H
	ポーラープラス (ノンエンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 16~17%	40	60	E	ODS-P-40E
				F	ODS-P-40F
				G	ODS-P-40G
				H	ODS-P-40H
	ライトロード (ノンエンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 12~13%	40	60	E	ODS-L-40E
				F	ODS-L-40F
				G	ODS-L-40G
				H	ODS-L-40H
	ワイドポア (ノンエンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 18%	40	275	E	ODS-W-40E
				F	ODS-W-40F
				G	ODS-W-40G
				H	ODS-W-40H
	水系オクタデシル (ノンエンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 14%	40	120	E	ODS-A-40E
				F	ODS-A-40F
				G	ODS-A-40G
				H	ODS-A-40H
スタンダード Ir (ノンエンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 15~17%	100	150	E	ODS-Ir-40E	
			F	ODS-Ir-40F	
			G	ODS-Ir-40G	
			H	ODS-Ir-40H	
オクチル C_8	40	60	E	C_8 -40E	
			F	C_8 -40F	
			G	C_8 -40G	
			H	C_8 -40H	
フェニル Ph	40	60	E	Ph-40E	
			F	Ph-40F	
			G	Ph-40G	
			H	Ph-40H	