

## ウルトラパックカラム 製品仕様

カラムサイズ	内径 × カラム長 (mm)
A	11 × 300
B	26 × 300
C	37 × 300
E	50 × 300
D	80 × 300

### ●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	販売単位
シリカゲル SiOH	40	60	A	Si-40A	1本 5本 10本
			B	Si-40B	
			C	Si-40C	
			D	Si-40D	
			E	Si-40E	

### ●化学修飾型

充填剤	種類	粒子径 (μm)	ポアサイズ (Å)	カラムサイズ	製品番号	販売単位
オクタデシル C <sub>18</sub>	スタンダード (エンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 20% (モノメリックタイプ)	50	120	A	ODS-SM-50A	1本 5本 10本
				B	ODS-SM-50B	
				C	ODS-SM-50C	
				D	ODS-SM-50D	
				E	ODS-SM-50E	
	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	A	ODS-P-40A	1本 5本 10本
				B	ODS-P-40B	
				C	ODS-P-40C	
				D	ODS-P-40D	
	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	A	ODS-L-40A	1本 5本 10本
				B	ODS-L-40B	
				C	ODS-L-40C	
				D	ODS-L-40D	
	ワイドポア (エンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 18%	40	275	A	ODS-W-40A	1本 5本 10本
				B	ODS-W-40B	
				C	ODS-W-40C	
				D	ODS-W-40D	
	水系オクタデシル (エンドキャッピングタイプ) 炭素含有量 14%	40	120	A	ODS-A-40A	1本 5本 10本
				B	ODS-A-40B	
				C	ODS-A-40C	
D				ODS-A-40D		

●化学修飾型

充填剤		粒子径 ( $\mu\text{m}$ )	ポアサイズ ( $\text{\AA}$ )	カラムサイズ	製品番号	販売単位
オクチル	C <sub>8</sub>	40	60	A	C <sub>8</sub> -40A	1本 5本 10本
				B	C <sub>8</sub> -40B	
				C	C <sub>8</sub> -40C	
				D	C <sub>8</sub> -40D	
ジオール	OH	40	60	A	DIOL-40A	1本 5本 10本
				B	DIOL-40B	
				C	DIOL-40C	
				D	DIOL-40D	
シアノ	CN	40	60	A	CN -40A	1本 5本 10本
				B	CN -40B	
				C	CN -40C	
				D	CN -40D	
アミノ	NH <sub>2</sub>	40	60	A	NH-40A	1本 5本 10本
				B	NH-40B	
				C	NH-40C	
				D	NH-40D	

●アルミナ

充填剤		粒子径 ( $\mu\text{m}$ )	ポアサイズ ( $\text{\AA}$ )	カラム サイズ	製品番号	販売単位
アルミナ AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	中 性	40	60	A	AL-N-40A	1本 5本 10本
				B	AL-N-40B	
				C	AL-N-40C	
				D	AL-N-40D	
	酸 性	40	60	A	AL-A-40A	1本 5本 10本
				B	AL-A-40B	
				C	AL-A-40C	
				D	AL-A-40D	
	塩基性	40	60	A	AL-B-40A	1本 5本 10本
				B	AL-B-40B	
				C	AL-B-40C	
				D	AL-B-40D	