

東ソー アカデミックキャンペーン

# TOSOH Academic Campaign



## 提供期間

2017年12月1日(金)  
~2018年2月28日(水)

## キャンペーン対象

大学・高等専門学校で  
研究に従事されている方

## 対象商品

全ての分離モードの  
HPLC用カラム

(2インチ以上の分取カラム)  
(および特注品は対象外です)

SECカラムも対象

## 対象商品の代表例

### 逆相クロマトグラフィ用カラム

TSKgel ODS-100V、ODS-100Z、ODS-80Ts 他

### 超高速逆相クロマトグラフィ用カラム

TSKgel ODS-120H、TSKgel ODS-140HTP

### 親水性相互作用クロマトグラフィ用カラム

TSKgel Amide-80、NH<sub>2</sub>-100、NH<sub>2</sub>-100 DC 他

### 超高性能イオン交換クロマトグラフィ用カラム

TSKgel STAT シリーズ [TSKgel Q-STAT、SP-STAT、CM-STAT、DNA-STAT]

### ゲルろ過用カラム(水系)

TSKgel SWXL シリーズ、TSKgel PWXL シリーズ 他

### ゲルろ過用カラム(有機溶媒系)

TSKgel HXL シリーズ、HHR シリーズ 他

### アフィニティクロマトグラフィ用カラム

TSKgel ProteinA-5PW 他

### ガードカラム

対象カラムの全分離モード、全グレード

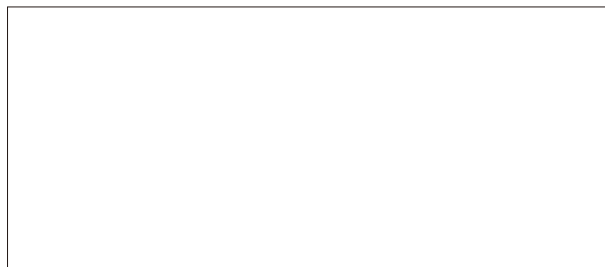


TOSOH

対象商品の代表例は裏面をご覧ください。なお、詳細な内容などにつきましては、当社営業ならびに代理店までお問い合わせください。

## 東ソー株式会社 バイオサイエンス事業部

東京本社営業部 ☎(03)5427-5180 〒105-8623 東京都港区芝3-8-2  
大阪支店 バイオサイエンスG ☎(06)6209-1948 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋4-4-9  
名古屋支店 バイオサイエンスG ☎(052)211-5730 〒460-0008 名古屋市中区栄1-2-7  
福岡支店 ☎(092)781-0481 〒810-0001 福岡市中央区天神1-13-2  
仙台支店 ☎(022)266-2341 〒980-0014 仙台市青葉区本町1-11-1  
山口営業所 ☎(0834)63-9888 〒746-0015 山口県周南市清水1-6-1  
カスタマーサポートセンター ☎(0467)76-5384 〒252-1123 神奈川県綾瀬市早川2743-1  
バイオサイエンス事業部ホームページ <http://www.separations.asia.tosohbioscience.com/>



## TSKgel ODS シリーズ 逆相クロマトグラフィ用カラムの例

品名	粒子径	カラムサイズ	品番	通常価格(円)	キャンペーン価格(円)
UHPLC用	1.9 $\mu$ m	2.0 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0023394	<del>79,000</del>	> <b>39,500</b>
		3.0 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0023398	<del>83,000</del>	> <b>41,500</b>
HPLC用	3 $\mu$ m	3.0 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0021844	<del>55,000</del>	> <b>27,500</b>
		4.6 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0021829	<del>55,000</del>	> <b>27,500</b>
分取用	5 $\mu$ m	4.6 mm I.D. $\times$ 25.0 cm	0022707	<del>70,000</del>	> <b>35,000</b>
		20 mm I.D. $\times$ 25.0 cm	0018409	<del>280,000</del>	> <b>140,000</b>

## TSKgel Amide-80 シリーズ 親水性相互作用クロマトグラフィ用カラムの例

品名	粒子径	カラムサイズ	品番	通常価格(円)	キャンペーン価格(円)
UHPLC用	2 $\mu$ m	2.0 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0023456	<del>95,000</del>	> <b>47,500</b>
		3.0 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0023459	<del>100,000</del>	> <b>50,000</b>
HPLC用	3 $\mu$ m	3.0 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0022852	<del>75,000</del>	> <b>37,500</b>
		4.6 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0021867	<del>75,000</del>	> <b>37,500</b>
	5 $\mu$ m	4.6 mm I.D. $\times$ 25.0 cm	0013071	<del>73,000</del>	> <b>36,500</b>
	5 $\mu$ m	4.6 mm I.D. $\times$ 25.0 cm	0021982	<del>88,000</del>	> <b>44,000</b>

## TSKgel STAT シリーズ 超高性能イオン交換クロマトグラフィ用カラムの例

品名	粒子径	カラムサイズ	品番	通常価格(円)	キャンペーン価格(円)	
高分離分析用	7 $\mu$ m	4.6 mm I.D. $\times$ 10.0 cm	TSKgel Q-STAT	0021961	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>
			TSKgel SP-STAT	0021964	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>
			TSKgel CM-STAT	0021966	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>
ハイスループット分析用	10 $\mu$ m	3.0 mm I.D. $\times$ 3.5 cm	TSKgel Q-STAT	0021960	<del>120,000</del>	> <b>60,000</b>
			TSKgel SP-STAT	0021963	<del>120,000</del>	> <b>60,000</b>
			TSKgel CM-STAT	0021965	<del>120,000</del>	> <b>60,000</b>
核酸分析用	5 $\mu$ m	4.6 mm I.D. $\times$ 10.0 cm	0021962	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>	

TSKgel SW<sub>XL</sub> シリーズ ゲルろ過用カラム(水系)の例

品名	粒子径	カラムサイズ	品番	通常価格(円)	キャンペーン価格(円)
UHPLC用	2 $\mu$ m	4.6 mm I.D. $\times$ 15.0 cm	0023449	<del>230,000</del>	> <b>115,000</b>
		4.6 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0023448	<del>320,000</del>	> <b>160,000</b>
HPLC用	5 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0008540	<del>210,000</del>	> <b>105,000</b>
		7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0008541	<del>210,000</del>	> <b>105,000</b>
	8 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0008542	<del>210,000</del>	> <b>105,000</b>
		4 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0022854	<del>240,000</del>
	3 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0022856	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>

TSKgel PW<sub>XL</sub> シリーズ ゲルろ過用カラム(水系)の例

品名	粒子径	カラムサイズ	品番	通常価格(円)	キャンペーン価格(円)
PW <sub>XL</sub>	7 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0008021	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
		10 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0008023	<del>250,000</del>
	13 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0008024	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
		10 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0008031	<del>250,000</del>
PW <sub>XL</sub> -CP	7 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0021873	<del>280,000</del>	> <b>140,000</b>
		10 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0021874	<del>280,000</del>
	13 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	0021875	<del>280,000</del>	> <b>140,000</b>

TSKgel H<sub>XL</sub> シリーズ ゲルろ過用カラム(有機溶媒系)の例

品名	粒子径	カラムサイズ	品番	通常価格(円)	キャンペーン価格(円)	
H <sub>XL</sub>	5 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	TSKgel G1000H <sub>XL</sub>	0016131	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
			TSKgel G2000H <sub>XL</sub>	0016134	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
			TSKgel G2500H <sub>XL</sub>	0016135	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
			TSKgel G3000H <sub>XL</sub>	0016136	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
			TSKgel G4000H <sub>XL</sub>	0016137	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
	9 $\mu$ m	7.8 mm I.D. $\times$ 30.0 cm	TSKgel G5000H <sub>XL</sub>	0016138	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>
			TSKgel G6000H <sub>XL</sub>	0016139	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>
			TSKgel G7000H <sub>XL</sub>	0016140	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>
			TSKgel GMH <sub>XL</sub> -L	0016652	<del>250,000</del>	> <b>125,000</b>
			TSKgel GMH <sub>XL</sub>	0016141	<del>180,000</del>	> <b>90,000</b>

※UHPLC用カラムはカラム性能を充分に発揮させるために、配管容量、検出器セル容量を低減したシステムの使用をお勧めします。

投稿文献  
送付の  
お願い

平素は、弊社の液体クロマトグラフィ用カラム(TSKgel®)をご利用いただきまして誠にありがとうございます。さて、皆様方におかれましてはTSKgel®を使用し、投稿されました文献をお持ちではないでしょうか。そのような投稿文献がございましたら、商品開発や技術力増強にも役立てたく、別刷りを下記宛先までお送り頂ければ幸甚に存じます。なお、お送りいただいた場合には、薄謝を進呈いたします。

送付先

〒252-1123 神奈川県綾瀬市早川2743-1

東ソー株式会社 バイオサイエンス事業部 カスタマーサポートセンター TEL (0467) 76-5384