

# NMR用重水素化合物・球状シリカゲル キャンペーン

Deuterium compound for NMR Spherical silica gel Campaign

**期間：2020年11月2日～12月25日**

**NMR用重水素化合物・球状シリカゲルを特別価格にてご提供！**

## NMR用重水素化合物

製品名	重水素化率 (%)	TMS (%)	製品番号	包装	容器	通常定価 (円)	キャンペーン価格(円)
Acetone-d <sub>6</sub>	100	-	32061-1A	0.75mL×10	A	16,500	<b>9,000</b>
	99.9	-	01053-96	50mL	S	26,500	<b>14,000</b>
			01053-43	10mL	S	6,400	<b>3,500</b>
			01053-97	0.75mL×10	A	5,400	<b>3,100</b>
	99.8	-	32532-1A	50mL	S	32,400	<b>18,000</b>
			32532-2A	10mL	S	9,500	<b>5,100</b>
			32063-1A	0.75mL×10	A	5,400	<b>3,600</b>
	99.9	0.03	01054-96	50mL	S	26,500	<b>14,000</b>
			01054-43	10mL	S	7,500	<b>3,500</b>
			35138-1A	50mL	S	36,700	<b>19,000</b>
35138-2A			10mL	S	8,900	<b>5,000</b>	
Acetonitrile-d <sub>3</sub>	99.95	-	32065-1A	0.75mL×10	A	15,500	<b>9,300</b>
	99.9	-	01055-08	500mL	S	☆	☆
			01055-96	50mL	S	34,000	<b>20,000</b>
			01055-43	10mL	S	8,500	<b>4,600</b>
			01055-97	0.75mL×10	A	6,600	<b>4,000</b>
			35139-1A	10mL	S	10,300	<b>6,500</b>
	1	01838-43	10mL	S	15,500	<b>10,000</b> <span style="color: red;">NEW</span>	
Benzene-d <sub>6</sub>	99.5	-	05080-96	50mL	S	32,500	<b>17,500</b>
			05080-43	10mL	S	9,000	<b>4,200</b>
			05080-97	0.75mL×10	A	7,000	<b>3,700</b>
	0.03	-	05081-96	50mL	S	38,000	<b>21,000</b>
			05081-43	10mL	S	10,000	<b>5,200</b>
Chlorobenzene-d <sub>5</sub>	98.5+	-	17532-1A	5g	S	28,700	<b>17,000</b>
Chloroform-d <sub>1</sub> (銀箔入り)	99.8	-	07661-08	500mL	S	32,500	<b>18,000</b>
			07661-23	100mL	S	7,500	<b>3,900</b>
			07661-33	25mL	S	4,100	<b>2,200</b>
			35142-1A	500mL	S	42,000	<b>22,500</b>
			35142-2A	100mL	S	9,100	<b>4,800</b>
			35142-3A	25mL	S	4,600	<b>2,500</b>
	0.03	-	07663-08	500mL	S	32,500	<b>17,500</b>
			07663-23	100mL	S	7,500	<b>3,900</b>
			36865-1A	100mL	S	7,800	<b>4,600</b>
Chloroform-d <sub>1</sub>	100	-	16627-1A	100mL	S	28,600	<b>19,000</b>
			32068-1A	0.75mL×10	A	5,600	<b>3,700</b>
	99.8	-	07660-23	100mL	S	7,000	<b>3,800</b>
			07660-33	25mL	S	3,800	<b>2,100</b>
			07660-97	0.75mL×10	A	4,800	<b>2,800</b>
			16625-1A	250mL	S	22,600	<b>13,000</b>
			16625-2A	100mL	S	9,300	<b>4,600</b>
			16625-3A	50mL	S	7,400	<b>4,200</b>
			16625-4A	25mL	S	4,800	<b>2,500</b>

製品名	重水素化率 (%)	TMS (%)	製品番号	包装	容器	通常定価 (円)	キャンペーン価格(円)	
Chloroform-d <sub>1</sub>	99.8	0.03	07662-08	500mL	S	32,500	<b>17,000</b>	
			07662-23	100mL	S	7,500	<b>3,800</b>	
			07662-33	25mL	S	3,900	<b>2,200</b>	
			20956-2A	100mL	S	10,000	<b>5,500</b>	
			20956-3A	25mL	S	4,100	<b>2,400</b>	
		1	16626-1A	100mL	S	9,200	<b>4,800</b>	
			16626-3A	25mL	S	6,200	<b>3,200</b>	
Cyclohexane-d <sub>12</sub>	99.5	-	16628-1A	5g	S	36,600	<b>23,000</b>	
Deuterium oxide	100	-	16631-1A	100mL	S	59,600	<b>30,000</b>	
			16631-2A	10mL	S	7,800	<b>4,400</b>	
			32070-1A	0.75mL×10	A	9,100	<b>5,500</b>	
	99.8	-	10086-79	1L	S	☆	☆	
			10086-23	100mL	S	17,500	<b>10,400</b>	
			10086-43	10mL	S	4,100	<b>2,200</b>	
			10086-97	0.75mL×10	A	4,100	<b>2,200</b>	
			16630-3A	1L	S	☆	☆	
			16630-1A	100mL	S	23,400	<b>12,500</b>	
			16630-2A	10mL	S	6,200	<b>3,500</b>	
35143-1A	0.75mL×10	A	6,100	<b>3,200</b>				
Dichlorometane-d <sub>2</sub>	99.8	-	10162-43	10mL	S	17,500	<b>9,500</b>	
			10162-96	0.75mL×10	A	17,500	<b>11,500</b>	
			32072-1A	0.75mL×10	A	21,100	<b>12,000</b>	
Dimethylformamide-d <sub>7</sub>	99.5	-	32073-1A	0.75mL×10	A	74,600	<b>38,000</b>	
Dimethylsulfoxide-d <sub>6</sub>	100	-	32076-1A	0.75mL×10	A	22,000	<b>12,000</b>	
			99.9	-	11560-23	100mL	S	37,500
	11560-33	25mL	S		10,000	<b>6,100</b>		
	11560-43	10mL	S		6,000	<b>2,900</b>		
	11560-96	0.75mL×10	A		4,800	<b>2,500</b>		
	16629-2A	100mL	S		47,500	<b>25,000</b>		
	16629-1A	10mL	S		6,400	<b>3,400</b>		
	32077-1A	0.75mL×10	A		5,600	<b>3,000</b>		
	0.03	-	11561-33	25mL	S	12,500	<b>6,500</b>	
			11561-43	10mL	S	6,000	<b>2,800</b>	
			11561-96	0.75mL×10	A	6,200	<b>2,800</b>	
			35145-1A	25mL	S	16,200	<b>8,500</b>	
			35254-1A	0.75mL×10	A	6,000	<b>3,500</b>	
	1	-	10387-33	25mL	S	14,500	<b>8,800</b>	
			18115-3A	25mL	S	15,600	<b>9,000</b>	
			35144-1A	0.75mL×10	A	9,500	<b>5,500</b>	
Methanol-d <sub>4</sub>	100	-	35146-1A	0.75mL×10	A	30,200	<b>15,500</b>	
			99.8	-	25221-08	500mL	S	☆
	25221-33	25mL	S		23,500	<b>14,000</b>		
	25221-43	10mL	S		11,500	<b>6,500</b>		
	25221-96	0.75mL×10	A		11,500	<b>6,200</b>		
	32128-1A	25g	S		32,200	<b>17,000</b>		
	32128-2A	10g	S		15,700	<b>8,000</b>		
	32075-1A	0.75mL×10	A		15,000	<b>7,800</b>		
	0.03	-	25222-96		50mL	S	62,000	<b>35,000</b>
			25222-43		10mL	S	13,500	<b>7,200</b>
			25222-97		0.75mL×10	A	18,500	<b>8,400</b>
			32992-1A	50mL	S	80,100	<b>40,000</b>	
			32992-2A	10mL	S	19,200	<b>10,000</b>	
	32992-3A	5mL	S	13,300	<b>7,000</b>			
	35147-1A	0.75mL×10	A	22,300	<b>12,000</b>			

NEW

製品名	重水素化率 (%)	TMS (%)	製品番号	包装	容器	通常定価 (円)	キャンペーン価格(円)
Pyridine-d <sub>5</sub>	100	-	17617-2A	10mL	S	40,000	<b>22,000</b>
		0.03	35149-1A	25mL	S	☆	☆
			35149-2A	10mL	S	53,700	<b>30,500</b>
	99.8	-	35149-3A	5mL	S	28,400	<b>17,000</b>
		-	32702-43	10mL	S	15,500	<b>11,000</b>
			32702-97	0.75mL×10	A	20,000	<b>11,500</b>
35148-1A	0.75mL×10	A	22,000	<b>12,000</b>			
Sodium deuterioxide-d, 30wt% in D <sub>2</sub> O	99+	-	17289-1A	20g	S	26,200	<b>15,000</b>
Sodium borodeuteride-d <sub>4</sub>	98	-	19495-1A	1g	S	19,600	<b>14,000</b>
1,1,2,2-Tetrachloroethane-d <sub>2</sub>	99	-	13358-1A	20mL	S	63,200	<b>33,000</b>
Tetrahydrofuran-d <sub>8</sub>	99.5	-	40064-43	10mL	S	57,000	<b>29,000</b>
			40064-96	0.75mL×10	A	47,000	<b>22,500</b>
			18013-1A	10mL	S	73,000	<b>37,000</b>
			18013-2A	5mL	S	39,600	<b>20,500</b>
			18013-3A	1mL	A	10,800	<b>5,300</b>
			32078-1A	0.75mL×10	A	58,200	<b>30,500</b>
Toluene-d <sub>8</sub>	99.5	-	41030-43	10mL	S	20,000	<b>8,300</b>
			32132-1A	10mL	S	15,800	<b>8,700</b>
		0.03	41031-43	10mL	S	20,000	<b>9,800</b>
			35150-1A	5mL	S	9,300	<b>5,800</b>
Trifluoroacetic acid-d	99.5	-	40140-97	0.75mL×10	A	12,000	<b>6,000</b>
			32533-1A	1mL×10	A	22,500	<b>13,000</b>

【容器】 A:アンプル、S:スクリーキャップボトル 【製品番号末尾】 A:アクロス社製、その他:関東化学社製

### ●ご注文に関して

品目によっては経時変化により品質が劣化し易いものもありますので、弊社ではお客様のご希望による分納も承っております。分納をご希望のお客様は別途ご案内いたします”予約注文書”に必要事項を記入し、弊社販売店宛にご注文ください。

## NMRサンプルチューブ

### キャンペーン期間中に4パックのご購入で+1パックプレゼント！

製品名		ディスポーザブル NMRサンプルチューブ Standard (Aクラス)	ディスポーザブル NMRサンプルチューブ Super Grade (Sクラス)	ディスポーザブル NMRサンプルチューブ Super High Grade
規格	外径	φ4.961±0.019mm	φ4.957±0.008mm	φ4.957±0.008mm
	肉厚	0.38mm		
	長さ	178mm [7 inch]		
周波数	~400MHz	400MHz~	600MHz~	
材質	Borosilicate Glass Type 1, Class B			
入数	10本入り			
製品番号	96938-01	96938-02	96938-05	
標準価格	¥2,200	¥4,400	¥16,000	

キャンペーンパックご購入の際には下記の製品番号にてご注文下さい！！

キャンペーン	品番	96938-11(4+1パック)	96938-12(4+1パック)	96938-15(4+1パック)
	価格	<b>¥8,800</b>	<b>¥17,600</b>	<b>¥64,000</b>



## 定量NMR用認証標準物質(CRM)

製品名	製品番号	規格	包装	価格(¥)
1,4-ビス(トリメチルシリル)ベンゼン-d <sub>4</sub> (1,4-BTMSD-d <sub>4</sub> )	04648-97	定量NMR用標準物質	50mg	30,000
3-(トリメチルシリル)-1-プロパン-1,1,2,2,3,3,-d <sub>6</sub> -スルホン酸ナトリウム (DSS-d <sub>6</sub> )	37001-97	定量NMR用標準物質	50mg	30,000

※キャンペーン対象外

## 球状シリカゲル

製品名		粒子径(μm)	1 kg	10 kg	25 kg
マイティシル Si60 ※	フラッシュクロマトグラフィー用 (FC用)	40~50	25509-79 ¥93,000 →¥ 69,000	-	-
		40~100	37562-79 ¥16,000 →¥ 12,000	37562-84 ¥71,000 →¥ 53,000	37562-85 ☆ →¥ 127,000
シリカゲル60(球状) (pH : 6.0±1.0)	フラッシュクロマトグラフィー用 (FC用)	40~50	37559-79 ¥16,000 →¥ 12,000	37559-84 ¥71,000 →¥ 53,000	37559-85 ☆ →¥ 127,000
		40~100	37564-79 ¥9,500 →¥ 7,000	37564-84 ¥43,000 →¥ 32,000	37564-85 ☆ →¥ 64,000
	カラムクロマトグラフィー用 (CC用)	63~210	37558-79 ¥14,500 →¥ 10,500	37558-84 ¥56,000 →¥ 42,000	37558-85 ☆ →¥ 105,000
		100~210	37563-79 ¥16,000 →¥ 12,000	37563-84 ¥71,000 →¥ 53,000	37563-85 ☆ →¥ 127,000
シリカゲル60N(球状、中性) (pH : 7.0±0.5)	フラッシュクロマトグラフィー用 (FC用)	40~50	37561-79 ¥16,000 →¥ 12,000	37561-84 ¥71,000 →¥ 53,000	37561-85 ☆ →¥ 127,000
		40~100	37565-79 ¥9,500 →¥ 7,000	37565-84 ¥43,000 →¥ 32,000	37565-85 ☆ →¥ 64,000
	カラムクロマトグラフィー用 (CC用)	63~210	37560-79 ¥14,000 →¥ 10,500	37560-84 ¥56,000 →¥ 42,000	37560-85 ☆ →¥ 105,000
		100~210			

※マイティシル Si60は金属不純物を極限まで低減した超高純度シリカゲルです。付加価値の高い化合物の分取に最適です。

### <化学修飾タイプ>

製品名		粒子径(μm)	100 g	500 g	1 kg
シリカゲル60(球状) NH <sub>2</sub>	フラッシュクロマトグラフィー用 (FC用)	40~50	37567-23 ¥12,000 →¥ 9,000	37567-08 ¥41,000 →¥ 30,500	37567-79 ☆ →¥ 50,000
		40~50	37568-23 ¥26,000 →¥ 19,500	37568-08 ¥100,000 →¥ 75,000	37568-79 ☆ →¥ 135,000

- サンプルに関して  
球状シリカゲルはサンプルをご用意しております。  
右のQRコードよりお問い合わせください。



↑お問い合わせはこちら

 **関東化学株式会社**  
試薬事業本部 試薬部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号

TEL : 03-6214-1090

HP : <https://www.kanto.co.jp>

(202011)