

## 2026年4月 SDS改訂情報

関東化学株式会社  
試薬事業本部

2026年4月に下記のSDSを改訂いたしました。

製品番号をクリックしていただくと最新の情報をご確認いただけます。

製品番号	製品名	GHS分類変更
<a href="#">01021-00</a>	酢酸	
<a href="#">01021-01</a>	酢酸	
<a href="#">01021-02</a>	酢酸	
<a href="#">01021-08</a>	酢酸	
<a href="#">01021-09</a>	酢酸	
<a href="#">01021-2B</a>	酢酸	
<a href="#">01021-70</a>	酢酸	
<a href="#">01021-71</a>	酢酸	
<a href="#">01021-78</a>	酢酸	
<a href="#">01021-80</a>	酢酸	
<a href="#">01021-81</a>	酢酸	
<a href="#">01021-96</a>	酢酸	
<a href="#">01021-97</a>	酢酸	
<a href="#">01158-08</a>	酢酸	
<a href="#">01771-08</a>	1 mol/L 酢酸 (1 N)	
<a href="#">01772-08</a>	0.1 mol/L 酢酸 (N/10)	
<a href="#">04892-08</a>	0.05 mol/L 臭素溶液 (N/10)	
<a href="#">07069-00</a>	水酸化カルシウム	
<a href="#">07069-13</a>	水酸化カルシウム, 3 N	
<a href="#">07069-80</a>	水酸化カルシウム	
<a href="#">07241-08</a>	水酸化カルシウム	
<a href="#">08144-96</a>	シカジーニクス RNA プレップキット (組織用) 2	●
<a href="#">11317-08</a>	希塩酸 (塩酸, 希)	●
<a href="#">17598-23</a>	グラム染色第二液	
<a href="#">20035-00</a>	よう素	
<a href="#">20035-01</a>	よう素	
<a href="#">20035-20</a>	よう素	
<a href="#">20035-30</a>	よう素	
<a href="#">20035-31</a>	よう素	
<a href="#">20087-76</a>	0.05 mol/L よう素, ピリジン/水 (9:1) 溶液	
<a href="#">20242-08</a>	0.5 mol/L よう素溶液 (1 N)	

## 2026年4月 SDS改訂情報

関東化学株式会社  
試薬事業本部

2026年4月に下記のSDSを改訂いたしました。

製品番号をクリックしていただくと最新の情報をご確認いただけます。

製品番号	製品名	GHS分類変更
<a href="#">20243-08</a>	0.05 mol/L よう素溶液 (N/10)	
<a href="#">20244-08</a>	0.01 mol/L よう素溶液 (N/50)	
<a href="#">20245-08</a>	0.005 mol/L よう素溶液 (N/100)	
<a href="#">20246-08</a>	0.05 mol/L ヨウ素液	
<a href="#">20246-23</a>	0.05 mol/L ヨウ素液	
<a href="#">20349-01</a>	よう素 (球状)	
<a href="#">20349-31</a>	よう素 (球状)	
<a href="#">32005-08</a>	りん酸	
<a href="#">32187-00</a>	りん酸	
<a href="#">32187-01</a>	りん酸	
<a href="#">32187-08</a>	リン酸	
<a href="#">32187-80</a>	りん酸	
<a href="#">32187-81</a>	りん酸	
<a href="#">32187-84</a>	リン酸	
<a href="#">32187-86</a>	りん酸	
<a href="#">32187-88</a>	りん酸	
<a href="#">32187-96</a>	りん酸	
<a href="#">32394-08</a>	0.05 mol/L 過塩素酸	
<a href="#">32394-23</a>	0.05 mol/L 過塩素酸	
<a href="#">32795-08</a>	0.1 mol/L 過塩素酸・酢酸溶液 (N/10)	
<a href="#">32795-76</a>	0.1 mol/L 過塩素酸・酢酸溶液 (N/10)	
<a href="#">32796-08</a>	0.1 mol/L 過塩素酸	
<a href="#">32796-23</a>	0.1 mol/L 過塩素酸	
<a href="#">32814-08</a>	0.5 mol/L りん酸	
<a href="#">32815-08</a>	0.05 mol/L りん酸	
<a href="#">36533-79</a>	ラピッドCBB KANTO 3S	
<a href="#">37090-08</a>	ソーダ石灰 (1号)	
<a href="#">37483-96</a>	アジ化ナトリウム簡易検出キット	
<a href="#">37567-08</a>	シリカゲル60 (球状) NH <sub>2</sub> , particle size 40-50μm	●
<a href="#">37567-23</a>	シリカゲル60 (球状) NH <sub>2</sub> , particle size 40-50μm	●
<a href="#">37567-79</a>	シリカゲル60 (球状) NH <sub>2</sub> , particle size 40-50μm	●

## 2026年4月 SDS改訂情報

関東化学株式会社  
試薬事業本部

2026年4月に下記のSDSを改訂いたしました。

製品番号をクリックしていただくと最新の情報をご確認いただけます。

製品番号	製品名	GHS分類変更
<a href="#">37883-08</a>	0.05 mol/L 硫酸 (N/10)	
<a href="#">37886-08</a>	0.005 mol/L 硫酸 (N/100)	●
<a href="#">37891-08</a>	0.05 mol/L 硫酸 (N/10)	
<a href="#">37891-23</a>	0.05 mol/L 硫酸 (N/10)	
<a href="#">45003-08</a>	ウイス試薬	
<a href="#">45003-76</a>	ウイス試薬	
<a href="#">58014-17</a>	水酸化カルシウム	