

## SDSのGHS分類変更に関するお知らせ

2025年12月1日～2025年12月31日に改訂されたSDSの中で、下記一覧の製品についてGHS分類の変更がありましたことを連絡申し上げます。  
最新のSDSは下記サイトにて製品検索して頂くことで、ご覧いただけます。

<https://labchem-wako.fujifilm.com/jp/index.html>

## 製品一覧

製品コード	製品名（日）	発行日
044-32232,048-32235	トリシアノ銅(Ⅰ)酸ニカリウム	2025/12/1
014-13831	37% アセトニトリル溶液	2025/12/8
018-26041	37%アセトニトリル溶液	2025/12/8
014-00423,018-00426	アセトフェノン	2025/12/9
010-04222	アントラセン	2025/12/9
014-28341	アントラセン標準品	2025/12/9
018-04382,012-04385	アンチモン, 粉末	2025/12/9
013-19222	アンチモン, 粉末, 99.5%	2025/12/9
013-23252	アンチモン, 粒状, 99.99%	2025/12/9
018-04402,012-04405	酸化アンチモン(III)	2025/12/9
016-11652	酸化アンチモン(III), 99.9%	2025/12/9
021-13462,025-13465	ブチルアルデヒド	2025/12/10
321-51131	ウンデカフルオロヘキサン酸	2025/12/10
047-03755	1,4-ジオキサン	2025/12/10
040-03767,042-03761,048-03763,042-03766	1,4-ジオキサン	2025/12/10
047-03777,049-03776	1,4-ジオキサン	2025/12/10
042-16691	1,4-ジオキサン	2025/12/10
013-04491,011-04492,015-04495	塩化アンチモン(III)	2025/12/10
045-24491	1,4-ジオキサン	2025/12/10
019-11902	塩化アンチモン(III), 99.9%	2025/12/10
010-15491	アンチモン標準液(Sb 1000)	2025/12/10
015-10262,019-10265,017-10261	アセチルサリチル酸	2025/12/10
018-12072,012-12075	4-アクリロイルモルホリン	2025/12/10
028-00961	ベンゾフラン	2025/12/10
042-28345	1,4-ジオキサン	2025/12/10
023-01153,027-01156	(トリクロロメチル)ベンゼン	2025/12/10
028-05466	10%塩化ベンザルコニウム溶液	2025/12/10
042-31655,040-31651,046-31653	1,4-ジオキサン(超脱水)	2025/12/10
021-10662,025-10665	ビス(2-クロロエチル)エーテル	2025/12/11
022-12831,020-12832,024-12835	ビス[(+)-タルトラト]ニアンチモン(III)酸ニカリウム三水和物	2025/12/11
027-13006,021-13009	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)	2025/12/11
026-14171	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)-d8標準品	2025/12/11
033-00152	水酸化カドミウム	2025/12/11
036-02342	p-クロロアニリン	2025/12/11
037-03592,031-03595	コバルト, 粉末	2025/12/11
038-18392	コバルト, 粉末, -180μm, 99.5%	2025/12/11
032-03601,030-03602,034-03605	酢酸コバルト(II)四水和物	2025/12/11
033-03751,031-03752,035-03755	硝酸コバルト(II)六水和物	2025/12/11
036-12835,034-12831	硝酸コバルト(II)六水和物, 99.5%	2025/12/11
034-03801,032-03802,036-03805	硫酸コバルト(II)七水和物	2025/12/11
039-12842	硫酸コバルト(II)七水和物, 99.5%	2025/12/11
039-04375	酸化銅(I)	2025/12/11
036-04427,030-04425	硫酸銅(II)五水和物	2025/12/11
030-12512,032-12511	硫酸銅(II)五水和物, 99.9%	2025/12/11
039-04417,039-04412,033-04415,031-04411	硫酸銅(II)五水和物	2025/12/11
039-19385	硫酸銅(II)溶液(CuSO4・5H2O:10w/v%)	2025/12/11
034-06363,038-06366	オクタン酸	2025/12/11
156-01775	オクタン酸	2025/12/11
159-02382,153-02385	オクタン酸, やし由来	2025/12/11
033-14361	シフルトリン標準品(異性体混合物)	2025/12/11
038-15232,030-15231	シアナミド	2025/12/11
032-19711	シアナミド標準品	2025/12/11
033-16181	コバルト標準液 (Co 1000)	2025/12/11
049-03232	3,5-ジメチルピラゾール	2025/12/11
041-26551	DBCP標準品	2025/12/11
039-08792,033-08795	酸化コバルト(II, III)	2025/12/11
035-10982,039-10985	塩化コバルト(II)	2025/12/11
196-00831,194-00832,198-00835,190-00834	硝酸銀	2025/12/11

製品コード	製品名（日）	発行日
195-09382	硝酸銀, 99.9%	2025/12/11
190-10702,194-10705	硝酸銀	2025/12/11
200-01645	塩化チタン(IV)	2025/12/11
049-28791	1,4-ジオキサン標準液(1mg/mL メタノール溶液)	2025/12/11
202-12592,206-12595,208-12599	塩化チタン(IV)	2025/12/11
052-00163,056-00166	クロロメチルオキシラン	2025/12/15
080-01402,084-01405	o-ヒドロキシビフェニル	2025/12/15
080-03901	オルトフェニルフェノール標準品	2025/12/15
169-17871	2-フェニルフェノール標準品	2025/12/15
086-04385	メタクリル酸2-ヒドロキシエチル	2025/12/15
086-05902	ペルクロロエタン	2025/12/15
126-01093,128-01092,122-01095,120-01091	水素化リチウムアルミニウム	2025/12/15
197-00062	サフロール	2025/12/15
208-01401,206-01402,200-01405	チモール	2025/12/15
202-18371	チモール、噴霧試液用	2025/12/15
205-04912,209-04915	1,1,1-トリス(ヒドロキシメチル)プロパン	2025/12/15
191-05185	0.01mol/L 硝酸銀溶液	2025/12/15
196-09535	0.02mol/L 硝酸銀溶液	2025/12/15
197-18115	0.1mol/L 硝酸銀液 [認証標準物質]	2025/12/15
197-11611,191-11619	10% 硝酸銀シリカゲル	2025/12/15
198-05335	1mol/L 硝酸銀溶液	2025/12/16
195-12795	20w/v% 硝酸銀溶液	2025/12/16
203-08955,205-08959	塩化チタン(IV)溶液	2025/12/18
200-09021	濁度標準液 (濁度:1000度)	2025/12/18
192-00855,190-00851	0.1mol/L 硝酸銀溶液	2025/12/19