

JIS Q 1000にもとづく自己適合宣言書（附属書）

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
1	01004-01	1級	アセトアルデヒド*	500mL	JIS K 8030	アセトアルデヒド*（試薬）	2010年4月20日
2	01021-00	特級	酢酸	500mL	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2021年2月22日
3	01021-02	特級（医薬品試験用）	酢酸	500mL	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2021年2月22日
4	01021-08	非水滴定用	酢酸	500mL	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2021年2月22日
5	01021-70	特級	酢酸	3L	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2021年2月22日
6	01021-78	非水滴定用	酢酸	3L	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2021年2月22日
7	01021-80	特級	酢酸	20kg	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2021年2月22日
8	01022-00	特級	無水酢酸	500mL	JIS K 8886	無水酢酸（試薬）	2008年3月20日
9	01022-02	特級（医薬品試験用）	無水酢酸	500mL	JIS K 8886	無水酢酸（試薬）	2008年3月20日
10	01022-70	特級	無水酢酸	3L	JIS K 8886	無水酢酸（試薬）	2008年3月20日
11	01026-00	特級	アセトン	500mL	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
12	01026-02	特級（医薬品試験用）	アセトン	500mL	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
13	01026-70	特級	アセトン	3L	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
14	01026-80	特級	アセトン	14kg	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
15	01026-87	特級	アセトン	7kg	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
16	01031-00	特級	アセトニトリル	500mL	JIS K 8032	アセトニトリル（試薬）	2013年3月21日
17	01031-70	特級	アセトニトリル	3L	JIS K 8032	アセトニトリル（試薬）	2013年3月21日
18	01031-80	特級	アセトニトリル	14kg	JIS K 8032	アセトニトリル（試薬）	2013年3月21日
19	01040-00	特級	アセチルアセトン	500mL	JIS K 8027	アセチルアセトン（試薬）	2020年2月20日
20	01040-30	特級	アセチルアセトン	25mL	JIS K 8027	アセチルアセトン（試薬）	2020年2月20日
21	01040-70	特級	アセチルアセトン	3L	JIS K 8027	アセチルアセトン（試薬）	2020年2月20日
22	01051-00	特級	1,1,2,2-テトラフルオロエタン	500mL	JIS K 9520	1,1,2,2-テトラフルオロエタン（試薬）	2013年3月21日
23	01101-30	特級	L-アラニン	25g	JIS K 9101	L-アラニン（試薬）	2014年3月20日
24	01101-60	特級	L-アラニン	1g	JIS K 9101	L-アラニン（試薬）	2014年3月20日
25	01113-30	特級	アリザリット S	25g	JIS K 8057	アリザリット S（試薬）	2014年3月20日
26	01155-00	特級	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物	500g	JIS K 8114	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物（試薬）	2016年3月22日
27	01155-30	特級	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物	25g	JIS K 8114	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物（試薬）	2016年3月22日
28	01155-80	特級	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物	15kg	JIS K 8114	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物（試薬）	2016年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
29	O1170-00	特級	硝酸アルミニウム九水和物	500g	JIS K 8544	硝酸アルミニウム九水和物 (試薬)	2021年3月22日
30	O1170-30	特級	硝酸アルミニウム九水和物	25g	JIS K 8544	硝酸アルミニウム九水和物 (試薬)	2021年3月22日
31	O1181-00	特級	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (カリウムみょうばん)	500g	JIS K 8255	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (試薬)	2010年4月20日
32	O1181-30	特級	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (カリウムみょうばん)	25g	JIS K 8255	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (試薬)	2010年4月20日
33	O1194-00	特級	グリッソ	500g	JIS K 8291	グリッソ (試薬)	2021年2月22日
34	O1194-30	特級	グリッソ	25g	JIS K 8291	グリッソ (試薬)	2021年2月22日
35	O1194-80	特級	グリッソ	10kg	JIS K 8291	グリッソ (試薬)	2021年2月22日
36	O1200-00	特級	4-アミノプロピリ	500g	JIS K 8048	4-アミノプロピリ (試薬)	2021年2月22日
37	O1200-30	特級	4-アミノプロピリ	25g	JIS K 8048	4-アミノプロピリ (試薬)	2021年2月22日
38	O1234-30	特級	1-アミノ-2-ナフトール-4- スルホン酸	25g	JIS K 8050	1-アミノ-2-ナフトール-4-スルホン酸 (試薬)	2019年2月20日
39	O1266-00	特級	アソニア水	500mL	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2021年3月22日
40	O1266-02	特級 (医薬品試験用)	アソニア水	500mL	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2021年3月22日
41	O1266-80	特級	アソニア水	18kg	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2021年3月22日
42	O1266-86	特級	アソニア水	5L	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2021年3月22日
43	O1268-00	特級	酢酸アソニウム	500g	JIS K 8359	酢酸アソニウム (試薬)	2006年4月20日
44	O1268-30	特級	酢酸アソニウム	25g	JIS K 8359	酢酸アソニウム (試薬)	2006年4月20日
45	O1268-80	特級	酢酸アソニウム	20kg	JIS K 8359	酢酸アソニウム (試薬)	2006年4月20日
46	O1272-30	特級	アルミノ	25g	JIS K 8011	アルミノ (試薬)	2010年4月20日
47	O1275-00	特級	ふっ化水素アソニウム	500g	JIS K 8817	ふっ化水素アソニウム (試薬)	2014年3月20日
48	O1275-30	特級	ふっ化水素アソニウム	25g	JIS K 8817	ふっ化水素アソニウム (試薬)	2014年3月20日
49	O1286-00	特級	炭酸アソニウム	500g	JIS K 8613	炭酸アソニウム (試薬)	2021年3月22日
50	O1286-30	特級	炭酸アソニウム	25g	JIS K 8613	炭酸アソニウム (試薬)	2021年3月22日
51	O1286-80	特級	炭酸アソニウム	10kg	JIS K 8613	炭酸アソニウム (試薬)	2021年3月22日
52	O1287-00	特級	塩化アソニウム	500g	JIS K 8116	塩化アソニウム (試薬)	2006年4月20日
53	O1287-30	特級	塩化アソニウム	25g	JIS K 8116	塩化アソニウム (試薬)	2006年4月20日
54	O1287-80	特級	塩化アソニウム	20kg	JIS K 8116	塩化アソニウム (試薬)	2006年4月20日
55	O1289-00	特級	くえん酸水素アソニウム	500g	JIS K 8284	くえん酸水素アソニウム (試薬)	2021年2月22日
56	O1289-02	特級 (医薬品試験用)	くえん酸水素アソニウム	500g	JIS K 8284	くえん酸水素アソニウム (試薬)	2021年2月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
57	01289-30	特級	くえん酸水素二アゾニウム	25g	JIS K 8284	くえん酸水素二アゾニウム (試薬)	2021年2月22日
58	01289-80	特級	くえん酸水素二アゾニウム	10kg	JIS K 8284	くえん酸水素二アゾニウム (試薬)	2021年2月22日
59	01301-00	特級	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物	500g	JIS K 8905	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物 (試薬)	2019年2月20日
60	01301-20	特級	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物	100g	JIS K 8905	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物 (試薬)	2019年2月20日
61	01301-30	特級	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物	25g	JIS K 8905	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物 (試薬)	2019年2月20日
62	01302-00	特級	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物 (粉末)	500g	JIS K 8905	モリブデン(VI)酸アゾニウム四水和物 (試薬)	2019年2月20日
63	01303-00	特級	硝酸アゾニウム	500g	JIS K 8545	硝酸アゾニウム (試薬)	2007年1月20日
64	01303-30	特級	硝酸アゾニウム	25g	JIS K 8545	硝酸アゾニウム (試薬)	2007年1月20日
65	01303-80	特級	硝酸アゾニウム	20kg	JIS K 8545	硝酸アゾニウム (試薬)	2007年1月20日
66	01304-00	特級	しゅう酸アゾニウム一水和物	500g	JIS K 8521	しゅう酸アゾニウム一水和物 (試薬)	2016年3月22日
67	01304-30	特級	しゅう酸アゾニウム一水和物	25g	JIS K 8521	しゅう酸アゾニウム一水和物 (試薬)	2016年3月22日
68	01304-80	特級	しゅう酸アゾニウム一水和物	15kg	JIS K 8521	しゅう酸アゾニウム一水和物 (試薬)	2016年3月22日
69	01307-00	特級	アルカリ二硫酸アゾニウム	500g	JIS K 8252	アルカリ二硫酸アゾニウム (試薬)	2010年4月20日
70	01307-30	特級	アルカリ二硫酸アゾニウム	25g	JIS K 8252	アルカリ二硫酸アゾニウム (試薬)	2010年4月20日
71	01307-80	特級	アルカリ二硫酸アゾニウム	20kg	JIS K 8252	アルカリ二硫酸アゾニウム (試薬)	2010年4月20日
72	01308-00	特級	りん酸水素二アゾニウム	500g	JIS K 9016	りん酸水素二アゾニウム (試薬)	2012年3月21日
73	01308-30	特級	りん酸水素二アゾニウム	25g	JIS K 9016	りん酸水素二アゾニウム (試薬)	2012年3月21日
74	01309-00	特級	りん酸二水素アゾニウム	500g	JIS K 9006	りん酸二水素アゾニウム (試薬)	2012年3月21日
75	01309-30	特級	りん酸二水素アゾニウム	25g	JIS K 9006	りん酸二水素アゾニウム (試薬)	2012年3月21日
76	01309-80	特級	りん酸二水素アゾニウム	15kg	JIS K 9006	りん酸二水素アゾニウム (試薬)	2012年3月21日
77	01320-00	特級	アミド硫酸アゾニウム	500g	JIS K 8588	アミド硫酸アゾニウム (試薬)	2011年3月22日
78	01320-20	特級	アミド硫酸アゾニウム	100g	JIS K 8588	アミド硫酸アゾニウム (試薬)	2011年3月22日
79	01320-30	特級	アミド硫酸アゾニウム	25g	JIS K 8588	アミド硫酸アゾニウム (試薬)	2011年3月22日
80	01322-00	特級	硫酸アゾニウム	500g	JIS K 8960	硫酸アゾニウム (試薬)	2008年3月20日
81	01322-30	特級	硫酸アゾニウム	25g	JIS K 8960	硫酸アゾニウム (試薬)	2008年3月20日
82	01322-80	特級	硫酸アゾニウム	25kg	JIS K 8960	硫酸アゾニウム (試薬)	2008年3月20日
83	01323-01	1級	硫化アゾニウム溶液 (無色)	500mL	JIS K 8943	硫化アゾニウム溶液 (試薬)	2012年3月21日
84	01324-01	1級	硫化アゾニウム溶液 (黄色)	500mL	JIS K 8943	硫化アゾニウム溶液 (試薬)	2012年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
85	01328-00	特級	チオアソ酸アモニウム	500g	JIS K 9000	チオアソ酸アモニウム (試薬)	2008年3月20日
86	01328-30	特級	チオアソ酸アモニウム	25g	JIS K 9000	チオアソ酸アモニウム (試薬)	2008年3月20日
87	01328-80	特級	チオアソ酸アモニウム	10kg	JIS K 9000	チオアソ酸アモニウム (試薬)	2008年3月20日
88	01332-00	特級	パナソ(V)酸アモニウム	500g	JIS K 8747	パナソ(V)酸アモニウム (試薬)	2019年2月20日
89	01332-20	特級	パナソ(V)酸アモニウム	100g	JIS K 8747	パナソ(V)酸アモニウム (試薬)	2019年2月20日
90	01332-30	特級	パナソ(V)酸アモニウム	25g	JIS K 8747	パナソ(V)酸アモニウム (試薬)	2019年2月20日
91	01336-00	特級	3-メチル-1-ブタノール	500mL	JIS K 8051	3-メチル-1-ブタノール (試薬)	2010年4月20日
92	01336-70	特級	3-メチル-1-ブタノール	3L	JIS K 8051	3-メチル-1-ブタノール (試薬)	2010年4月20日
93	01384-00	特級	アリソ	500mL	JIS K 8042	アリソ (試薬)	2014年3月20日
94	01429-00	特級	塩化アチン(Ⅲ)	500g	JIS K 8400	塩化アチン(Ⅲ) (試薬)	1994年7月1日
95	01429-20	特級	塩化アチン(Ⅲ)	100g	JIS K 8400	塩化アチン(Ⅲ) (試薬)	1994年7月1日
96	01429-30	特級	塩化アチン(Ⅲ)	25g	JIS K 8400	塩化アチン(Ⅲ) (試薬)	1994年7月1日
97	01431-00	特級	酸化アチン(Ⅲ)	500g	JIS K 8407	酸化アチン(Ⅲ) (試薬)	2018年2月20日
98	01431-20	特級	酸化アチン(Ⅲ)	100g	JIS K 8407	酸化アチン(Ⅲ) (試薬)	2018年2月20日
99	01451-00	特級	三酸化二ヒ素	500g	JIS K 8044	三酸化二ヒ素 (試薬)	2014年3月20日
100	01451-30	特級	三酸化二ヒ素	25g	JIS K 8044	三酸化二ヒ素 (試薬)	2014年3月20日
101	01452-00	特級	L(+)-アスコルビン酸	500g	JIS K 9502	L(+)-アスコルビン酸 (試薬)	2020年3月23日
102	01452-30	特級	L(+)-アスコルビン酸	25g	JIS K 9502	L(+)-アスコルビン酸 (試薬)	2020年3月23日
103	01452-80	特級	L(+)-アスコルビン酸	15kg	JIS K 9502	L(+)-アスコルビン酸 (試薬)	2020年3月23日
104	01453-00	特級	L-アスパラギン酸	500g	JIS K 9045	L-アスパラギン酸 (試薬)	2012年3月21日
105	01453-30	特級	L-アスパラギン酸	25g	JIS K 9045	L-アスパラギン酸 (試薬)	2012年3月21日
106	01454-30	特級	L-アスパラギン酸ソー水合物	25g	JIS K 8021	L-アスパラギン酸ソー水合物(試薬)	2013年3月21日
107	04006-00	特級	酢酸バリウム	500g	JIS K 8376	酢酸バリウム (試薬)	2019年2月20日
108	04017-00	特級	塩化バリウム二水合物	500g	JIS K 8155	塩化バリウム二水合物 (試薬)	2017年2月20日
109	04017-30	特級	塩化バリウム二水合物	25g	JIS K 8155	塩化バリウム二水合物 (試薬)	2017年2月20日
110	04028-00	特級	水酸化バリウム八水合物	500g	JIS K 8577	水酸化バリウム八水合物(試薬)	2007年1月20日
111	04028-30	特級	水酸化バリウム八水合物	25g	JIS K 8577	水酸化バリウム八水合物(試薬)	2007年1月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
112	04036-00	特級	硝酸バリウム	500g	JIS K 8565	硝酸バリウム (試薬)	1995年1月1日
113	04036-30	特級	硝酸バリウム	25g	JIS K 8565	硝酸バリウム (試薬)	1995年1月1日
114	04072-00	特級	ベンゾアルデヒド	500mL	JIS K 8857	ベンゾアルデヒド (試薬)	2012年3月21日
115	04084-00	特級	ベンゼン	500mL	JIS K 8858	ベンゼン (試薬)	2007年1月20日
116	04084-70	特級	ベンゼン	3L	JIS K 8858	ベンゼン (試薬)	2007年1月20日
117	04084-80	特級	ベンゼン	15kg	JIS K 8858	ベンゼン (試薬)	2007年1月20日
118	04115-10	特級	安息香酸	250g	JIS K 8073	安息香酸 (試薬)	2017年2月20日
119	04115-30	特級	安息香酸	25g	JIS K 8073	安息香酸 (試薬)	2017年2月20日
120	04208-00	特級	硝酸ビスマス五水和物	500g	JIS K 8566	硝酸ビスマス五水和物 (試薬)	1994年1月1日
121	04208-20	特級	硝酸ビスマス五水和物	100g	JIS K 8566	硝酸ビスマス五水和物 (試薬)	1994年1月1日
122	04208-30	特級	硝酸ビスマス五水和物	25g	JIS K 8566	硝酸ビスマス五水和物 (試薬)	1994年1月1日
123	04226-30	特級	ビス(3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリ)	25g	JIS K 9545	ビス(3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリ) (試薬)	1994年7月1日
124	04226-50	特級	ビス(3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリ)	5g	JIS K 9545	ビス(3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリ) (試薬)	1994年7月1日
125	04232-00	特級	ほう酸	500g	JIS K 8863	ほう酸 (試薬)	2007年1月20日
126	04232-80	特級	ほう酸	15kg	JIS K 8863	ほう酸 (試薬)	2007年1月20日
127	04232-86	特級	ほう酸	5kg	JIS K 8863	ほう酸 (試薬)	2007年1月20日
128	04253-00	特級	臭素	500g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
129	04253-20	特級	臭素	100g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
130	04253-30	特級	臭素	25g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
131	04253-53	特級	臭素	5g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
132	04293-30	特級	ブチルアルコール	25g	JIS K 8840	ブチルアルコール (試薬)	2014年3月20日
133	04293-60	特級	ブチルアルコール	1g	JIS K 8840	ブチルアルコール (試薬)	2014年3月20日
134	04294-30	特級	ブチルアルコール	25g	JIS K 8841	ブチルアルコール (試薬)	2012年3月21日
135	04294-60	特級	ブチルアルコール	1g	JIS K 8841	ブチルアルコール (試薬)	2012年3月21日
136	04319-30	特級	ブチルアルコール	25g	JIS K 8844	ブチルアルコール (試薬)	2012年3月21日
137	04319-60	特級	ブチルアルコール	1g	JIS K 8844	ブチルアルコール (試薬)	2012年3月21日
138	04334-00	特級	N-ブチルアミン	500g	JIS K 9553	N-ブチルアミン (試薬)	2016年3月22日
139	04334-30	特級	N-ブチルアミン	25g	JIS K 9553	N-ブチルアミン (試薬)	2016年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
140	04335-30	特級	ブチルアルコール	25g	JIS K 8842	ブチルアルコール（試薬）	2012年3月21日
141	04335-60	特級	ブチルアルコール	1g	JIS K 8842	ブチルアルコール（試薬）	2012年3月21日
142	04342-30	特級	ブチル水和物	25g	JIS K 8832	ブチル水和物（試薬）	2013年3月21日
143	04342-50	特級	ブチル水和物	5g	JIS K 8832	ブチル水和物（試薬）	2013年3月21日
144	04342-60	特級	ブチル水和物	1g	JIS K 8832	ブチル水和物（試薬）	2013年3月21日
145	04349-00	特級	酢酸ブチル	500mL	JIS K 8377	酢酸ブチル（試薬）	2014年3月20日
146	04349-70	特級	酢酸ブチル	3L	JIS K 8377	酢酸ブチル（試薬）	2014年3月20日
147	04349-80	特級	酢酸ブチル	15kg	JIS K 8377	酢酸ブチル（試薬）	2014年3月20日
148	04354-00	特級	1-ブタノール	500mL	JIS K 8810	1-ブタノール（試薬）	2018年2月20日
149	04354-70	特級	1-ブタノール	3L	JIS K 8810	1-ブタノール（試薬）	2018年2月20日
150	04354-80	特級	1-ブタノール	14kg	JIS K 8810	1-ブタノール（試薬）	2018年2月20日
151	04355-00	特級	2-メチル-1-ブタノール	500mL	JIS K 8811	2-メチル-1-ブタノール（試薬）	2012年3月21日
152	04458-00	特級	2-ブタノール	500mL	JIS K 8812	2-ブタノール（試薬）	2014年3月20日
153	04458-80	特級	2-ブタノール	14kg	JIS K 8812	2-ブタノール（試薬）	2014年3月20日
154	07040-00	特級	酢酸カルシウム一水和物	500g	JIS K 8364	酢酸カルシウム一水和物（試薬）	2013年3月21日
155	07040-30	特級	酢酸カルシウム一水和物	25g	JIS K 8364	酢酸カルシウム一水和物（試薬）	2013年3月21日
156	07050-00	特級	炭酸カルシウム	500g	JIS K 8617	炭酸カルシウム（試薬）	2007年1月20日
157	07050-30	特級	炭酸カルシウム	25g	JIS K 8617	炭酸カルシウム（試薬）	2007年1月20日
158	07050-80	特級	炭酸カルシウム	15kg	JIS K 8617	炭酸カルシウム（試薬）	2007年1月20日
159	07053-08	乾燥用	塩化カルシウム（乾燥用）	500g	JIS K 8124	塩化カルシウム（乾燥用）（試薬）	2018年2月20日
160	07053-84	乾燥用	塩化カルシウム（乾燥用）	10kg	JIS K 8124	塩化カルシウム（乾燥用）（試薬）	2018年2月20日
161	07055-08	水分測定用	塩化カルシウム（水分測定用）	500g	JIS K 8125	塩化カルシウム（水分測定用）（試薬）	1994年7月1日
162	07055-84	水分測定用	塩化カルシウム（水分測定用）	10kg	JIS K 8125	塩化カルシウム（水分測定用）（試薬）	1994年7月1日
163	07057-00	特級	塩化カルシウム	500g	JIS K 8123	塩化カルシウム（試薬）	2018年2月20日
164	07057-80	特級	塩化カルシウム	10kg	JIS K 8123	塩化カルシウム（試薬）	2018年2月20日
165	07058-00	特級	塩化カルシウム二水和物	500g	JIS K 8122	塩化カルシウム二水和物（試薬）	2021年3月22日
166	07058-80	特級	塩化カルシウム二水和物	15kg	JIS K 8122	塩化カルシウム二水和物（試薬）	2021年3月22日
167	07069-00	特級	水酸化カルシウム	500g	JIS K 8575	水酸化カルシウム（試薬）	2018年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
168	07082-00	特級	硝酸カルシウム四水和物	500g	JIS K 8549	硝酸カルシウム四水和物 (試薬)	2017年2月20日
169	07082-30	特級	硝酸カルシウム四水和物	25g	JIS K 8549	硝酸カルシウム四水和物 (試薬)	2017年2月20日
170	07107-00	特級	硫酸カルシウム二水和物	500g	JIS K 8963	硫酸カルシウム二水和物 (試薬)	2021年3月22日
171	07107-30	特級	硫酸カルシウム二水和物	25g	JIS K 8963	硫酸カルシウム二水和物 (試薬)	2021年3月22日
172	07138-00	特級	二硫化炭素	500mL	JIS K 8732	二硫化炭素 (試薬)	2011年3月22日
173	07165-00	特級	硝酸二アモニウムセリウム (IV)	500g	JIS K 8556	硝酸二アモニウムセリウム (IV) (試薬)	1995年1月1日
174	07165-20	特級	硝酸二アモニウムセリウム (IV)	100g	JIS K 8556	硝酸二アモニウムセリウム (IV) (試薬)	1995年1月1日
175	07165-30	特級	硝酸二アモニウムセリウム (IV)	25g	JIS K 8556	硝酸二アモニウムセリウム (IV) (試薬)	1995年1月1日
176	07168-00	特級	硫酸セリウム(IV)四水和物	500g	JIS K 8976	硫酸セリウム(IV)四水和物 (試薬)	2017年2月20日
177	07168-30	特級	硫酸セリウム(IV)四水和物	25g	JIS K 8976	硫酸セリウム(IV)四水和物 (試薬)	2017年2月20日
178	07173-00	特級	硫酸アモニウムセリウム(IV)二水和物	500g	JIS K 8977	硫酸アモニウムセリウム(IV)二水和物 (試薬)	2020年2月20日
179	07210-00	特級	p-トルエンスルホンクオアミド ⁺ ナトリウム三水和物	500g	JIS K 8318	p-トルエンスルホンクオアミド ⁺ ナトリウム三水和物 (試薬)	1995年1月1日
180	07210-30	特級	p-トルエンスルホンクオアミド ⁺ ナトリウム三水和物	25g	JIS K 8318	p-トルエンスルホンクオアミド ⁺ ナトリウム三水和物 (試薬)	1995年1月1日
181	07227-00	特級	クオ酢酸	500g	JIS K 8899	クオ酢酸 (試薬)	2019年2月20日
182	07227-30	特級	クオ酢酸	25g	JIS K 8899	クオ酢酸 (試薬)	2019年2月20日
183	07278-00	特級	クオホルム	500mL	JIS K 8322	クオホルム (試薬)	2020年3月23日
184	07278-02	特級 (医薬品試験用)	クオホルム	500mL	JIS K 8322	クオホルム (試薬)	2020年3月23日
185	07278-70	特級	クオホルム	3L	JIS K 8322	クオホルム (試薬)	2020年3月23日
186	07278-80	特級	クオホルム	25kg	JIS K 8322	クオホルム (試薬)	2020年3月23日
187	07278-87	特級	クオホルム	12kg	JIS K 8322	クオホルム (試薬)	2020年3月23日
188	07380-00	特級	くえん酸一水和物	500g	JIS K 8283	くえん酸一水和物 (試薬)	2006年4月20日
189	07380-09	特級 (医薬品試験用)	くえん酸一水和物	500g	JIS K 8283	くえん酸一水和物 (試薬)	2006年4月20日
190	07380-30	特級	くえん酸一水和物	25g	JIS K 8283	くえん酸一水和物 (試薬)	2006年4月20日
191	07380-80	特級	くえん酸一水和物	15kg	JIS K 8283	くえん酸一水和物 (試薬)	2006年4月20日
192	07398-00	特級	塩化カルシウム(II)六水和物	500g	JIS K 8129	塩化カルシウム(II)六水和物 (試薬)	2016年3月22日
193	07398-20	特級	塩化カルシウム(II)六水和物	100g	JIS K 8129	塩化カルシウム(II)六水和物 (試薬)	2016年3月22日
194	07398-30	特級	塩化カルシウム(II)六水和物	25g	JIS K 8129	塩化カルシウム(II)六水和物 (試薬)	2016年3月22日
195	07408-00	特級	硝酸カルシウム(II)六水和物	500g	JIS K 8552	硝酸カルシウム(II)六水和物 (試薬)	2017年2月20日
196	07408-20	特級	硝酸カルシウム(II)六水和物	100g	JIS K 8552	硝酸カルシウム(II)六水和物 (試薬)	2017年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
197	07408-30	特級	硝酸カルト(Ⅱ)六水和物	25g	JIS K 8552	硝酸カルト(Ⅱ)六水和物 (試薬)	2017年2月20日
198	07408-80	特級	硝酸カルト(Ⅱ)六水和物	20kg	JIS K 8552	硝酸カルト(Ⅱ)六水和物 (試薬)	2017年2月20日
199	07434-30	特級	コジ-レット	25g	JIS K 8352	コジ-レット (試薬)	2011年3月22日
200	07441-96	容量分析用標準物質	銅 (切削片状)	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 銅	2016年3月22日
201	07453-00	特級	o-クリゾール	500mL	JIS K 8304	o-クリゾール (試薬)	2013年3月21日
202	07454-00	特級	m-クリゾール	500mL	JIS K 8305	m-クリゾール (試薬)	2013年3月21日
203	07455-00	特級	p-クリゾール	500mL	JIS K 8306	p-クリゾール (試薬)	2013年3月21日
204	07460-30	特級	m-クリゾール ^o - ^o フル	25g	JIS K 8889	m-クリゾール ^o - ^o フル (試薬)	2020年2月20日
205	07460-60	特級	m-クリゾール ^o - ^o フル	1g	JIS K 8889	m-クリゾール ^o - ^o フル (試薬)	2020年2月20日
206	07470-30	特級	クリスバ イレット	25g	JIS K 8294	クリスバ イレット (試薬)	2016年3月22日
207	07472-10	特級	カ ^o ロ	250g	JIS K 8289	カ ^o ロ (試薬)	2012年3月21日
208	07472-30	特級	カ ^o ロ	25g	JIS K 8289	カ ^o ロ (試薬)	2012年3月21日
209	07489-00	特級	塩化銅(Ⅱ)二水和物	500g	JIS K 8145	塩化銅(Ⅱ)二水和物 (試薬)	2018年2月20日
210	07489-20	特級	塩化銅(Ⅱ)二水和物	100g	JIS K 8145	塩化銅(Ⅱ)二水和物 (試薬)	2018年2月20日
211	07489-30	特級	塩化銅(Ⅱ)二水和物	25g	JIS K 8145	塩化銅(Ⅱ)二水和物 (試薬)	2018年2月20日
212	07516-00	特級	硫酸銅(Ⅱ)五水和物	500g	JIS K 8983	硫酸銅(Ⅱ)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
213	07516-20	特級	硫酸銅(Ⅱ)五水和物	100g	JIS K 8983	硫酸銅(Ⅱ)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
214	07516-30	特級	硫酸銅(Ⅱ)五水和物	25g	JIS K 8983	硫酸銅(Ⅱ)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
215	07516-80	特級	硫酸銅(Ⅱ)五水和物	20kg	JIS K 8983	硫酸銅(Ⅱ)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
216	07518-01	1級	硫酸銅(Ⅱ)(硫酸銅無水)	500g	JIS K 8984	硫酸銅(Ⅱ) (試薬)	2018年2月20日
217	07524-00	特級	塩化銅(Ⅰ)	500g	JIS K 8138	塩化銅(Ⅰ) (試薬)	2013年3月21日
218	07524-20	特級	塩化銅(Ⅰ)	100g	JIS K 8138	塩化銅(Ⅰ) (試薬)	2013年3月21日
219	07524-30	特級	塩化銅(Ⅰ)	25g	JIS K 8138	塩化銅(Ⅰ) (試薬)	2013年3月21日
220	07547-00	特級	シロキチン	500mL	JIS K 8464	シロキチン (試薬)	2017年2月20日
221	07547-70	特級	シロキチン	3L	JIS K 8464	シロキチン (試薬)	2017年2月20日
222	07547-80	特級	シロキチン	13kg	JIS K 8464	シロキチン (試薬)	2017年2月20日
223	07554-00	特級	シロキチン ^o - ^o ル	500mL	JIS K 8462	シロキチン ^o - ^o ル (試薬)	2011年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
224	07555-00	特級	ソルビトール	500mL	JIS K 8463	ソルビトール (試薬)	2012年3月21日
225	07555-80	特級	ソルビトール	15kg	JIS K 8463	ソルビトール (試薬)	2012年3月21日
226	07575-00	特級	L-ソルビトール塩酸塩一水和物	500g	JIS K 8470	L-ソルビトール塩酸塩一水和物 (試薬)	2016年3月22日
227	07575-30	特級	L-ソルビトール塩酸塩一水和物	25g	JIS K 8470	L-ソルビトール塩酸塩一水和物 (試薬)	2016年3月22日
228	07577-00	特級	L(-)-ソルビトール	500g	JIS K 9048	L(-)-ソルビトール (試薬)	1995年3月1日
229	07577-30	特級	L(-)-ソルビトール	25g	JIS K 9048	L(-)-ソルビトール (試薬)	1995年3月1日
230	07577-60	特級	L(-)-ソルビトール	1g	JIS K 9048	L(-)-ソルビトール (試薬)	1995年3月1日
231	07587-30	特級	グリセリン	25g	JIS K 8308	グリセリン (試薬)	2011年3月22日
232	07587-60	特級	グリセリン	1g	JIS K 8308	グリセリン (試薬)	2011年3月22日
233	10017-00	特級	D(+)-グルコース	500g	JIS K 8824	D(+)-グルコース (試薬)	2020年3月23日
234	10017-30	特級	D(+)-グルコース	25g	JIS K 8824	D(+)-グルコース (試薬)	2020年3月23日
235	10017-80	特級	D(+)-グルコース	10kg	JIS K 8824	D(+)-グルコース (試薬)	2020年3月23日
236	10149-00	特級	1,2-ジケトグルコース	500mL	JIS K 8465	1,2-ジケトグルコース (試薬)	2011年3月22日
237	10149-70	特級	1,2-ジケトグルコース	3L	JIS K 8465	1,2-ジケトグルコース (試薬)	2011年3月22日
238	10158-00	特級	ソルビトール	500mL	JIS K 8161	ソルビトール (試薬)	2015年3月20日
239	10158-02	特級 (医薬品試験用)	ソルビトール	500mL	JIS K 8161	ソルビトール (試薬)	2015年3月20日
240	10158-70	特級	ソルビトール	3L	JIS K 8161	ソルビトール (試薬)	2015年3月20日
241	10158-80	特級	ソルビトール	20kg	JIS K 8161	ソルビトール (試薬)	2015年3月20日
242	10159-80	特級	ソルビトール (A-缶)	20kg	JIS K 8161	ソルビトール (試薬)	2015年3月20日
243	10197-00	特級	2,2'-イミダゾール	500mL	JIS K 8453	2,2'-イミダゾール (試薬)	2013年3月21日
244	10229-00	特級	ソルビトール リオール	500mL	JIS K 8099	ソルビトール リオール (試薬)	2018年2月20日
245	10229-70	特級	ソルビトール リオール	3L	JIS K 8099	ソルビトール リオール (試薬)	2018年2月20日
246	10229-80	特級	ソルビトール リオール	20kg	JIS K 8099	ソルビトール リオール (試薬)	2018年2月20日
247	10313-30	特級	メチルイソ	25g	JIS K 8494	メチルイソ (試薬)	2011年3月22日
248	10316-00	特級	p-ソルビトール アミン	500g	JIS K 8496	p-ソルビトール アミン (試薬)	2019年2月20日
249	10316-20	特級	p-ソルビトール アミン	100g	JIS K 8496	p-ソルビトール アミン (試薬)	2019年2月20日
250	10316-30	特級	p-ソルビトール アミン	25g	JIS K 8496	p-ソルビトール アミン (試薬)	2019年2月20日
251	10317-30	特級	5-(4-ソルビトール アミン) リン酸	25g	JIS K 8495	5-(4-ソルビトール アミン) リン酸 (試薬)	2019年2月20日
252	10317-60	特級	5-(4-ソルビトール アミン) リン酸	1g	JIS K 8495	5-(4-ソルビトール アミン) リン酸 (試薬)	2019年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
253	10344-00	特級	N,N-ジメチルホルムアミド	500mL	JIS K 8500	N,N-ジメチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
254	10344-02	特級(医薬品試験用)	N,N-ジメチルホルムアミド	500mL	JIS K 8500	N,N-ジメチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
255	10344-70	特級	N,N-ジメチルホルムアミド	3L	JIS K 8500	N,N-ジメチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
256	10344-80	特級	N,N-ジメチルホルムアミド	15kg	JIS K 8500	N,N-ジメチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
257	10346-00	特級	ジメチルグリセロール	500g	JIS K 8498	ジメチルグリセロール (試薬)	2011年3月22日
258	10346-20	特級	ジメチルグリセロール	100g	JIS K 8498	ジメチルグリセロール (試薬)	2011年3月22日
259	10346-30	特級	ジメチルグリセロール	25g	JIS K 8498	ジメチルグリセロール (試薬)	2011年3月22日
260	10369-30	特級	N,N-ジメチル-p-フェニレンジアミン二塩酸塩	25g	JIS K 8193	N,N-ジメチル-p-フェニレンジアミン二塩酸塩 (試薬)	2020年2月20日
261	10378-00	特級	ジメチルホルムアミド	500mL	JIS K 9702	ジメチルホルムアミド (試薬)	2014年3月20日
262	10378-70	特級	ジメチルホルムアミド	3L	JIS K 9702	ジメチルホルムアミド (試薬)	2014年3月20日
263	10378-80	特級	ジメチルホルムアミド	18kg	JIS K 9702	ジメチルホルムアミド (試薬)	2014年3月20日
264	10412-30	特級	2,4-ジニトロフェニルジアミン	25g	JIS K 8480	2,4-ジニトロフェニルジアミン (試薬)	2020年3月23日
265	10425-00	特級	1,4-ジメチル	500mL	JIS K 8461	1,4-ジメチル (試薬)	2007年1月20日
266	10425-70	特級	1,4-ジメチル	3L	JIS K 8461	1,4-ジメチル (試薬)	2007年1月20日
267	10425-80	特級	1,4-ジメチル	18kg	JIS K 8461	1,4-ジメチル (試薬)	2007年1月20日
268	10433-00	特級	ジフェニル	500g	JIS K 8487	ジフェニル (試薬)	2014年3月20日
269	10438-30	特級	1,5-ジフェニルホルムアミド	25g	JIS K 8488	1,5-ジフェニルホルムアミド (試薬)	2011年3月22日
270	10462-30	特級	ジフェニル	25g	JIS K 8490	ジフェニル (試薬)	2019年2月20日
271	10485-30	特級	2,2'-ビピリジン	25g	JIS K 8486	2,2'-ビピリジン (試薬)	2007年1月20日
272	10485-60	特級	2,2'-ビピリジン	1g	JIS K 8486	2,2'-ビピリジン (試薬)	2007年1月20日
273	14024-00	特級	2-アミノエタノール	500mL	JIS K 8109	2-アミノエタノール (試薬)	2013年3月21日
274	14024-70	特級	2-アミノエタノール	3L	JIS K 8109	2-アミノエタノール (試薬)	2013年3月21日
275	14029-00	特級	酢酸エチル	500mL	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
276	14029-02	特級(医薬品試験用)	酢酸エチル	500mL	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
277	14029-70	特級	酢酸エチル	3L	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
278	14029-80	特級	酢酸エチル	15kg	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
279	14029-87	特級	酢酸エチル	8kg	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
280	14033-00	特級	イソノール (99.5)	500mL	JIS K 8101	イソノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
281	14033-02	特級 (医薬品試験用)	イソノール (99.5)	500mL	JIS K 8101	イソノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
282	14033-70	特級	イソノール (99.5)	3L	JIS K 8101	イソノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
283	14033-72	特級 (医薬品試験用)	イソノール (99.5)	3L	JIS K 8101	イソノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
284	14033-73	特級	イソノール (99.5)	1L	JIS K 8101	イソノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
285	14033-80	特級	イソノール (99.5)	18L	JIS K 8101	イソノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
286	14033-87	特級	イソノール (99.5)	9L	JIS K 8101	イソノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
287	14034-00	特級	イソノール (95)	500mL	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
288	14034-01	1級	イソノール (95)	500mL	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
289	14034-02	特級 (医薬品試験用)	イソノール (95)	500mL	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
290	14034-70	特級	イソノール (95)	3L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
291	14034-71	1級	イソノール (95)	3L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
292	14034-80	特級	イソノール (95)	18L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
293	14034-81	1級	イソノール (95)	18L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
294	14097-00	特級	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8107	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物 (試薬)	2017年2月20日
295	14097-20	特級	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	100g	JIS K 8107	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物 (試薬)	2017年2月20日
296	14097-30	特級	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8107	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物 (試薬)	2017年2月20日
297	14114-00	特級	イソノール リコール	500mL	JIS K 8105	イソノール リコール (試薬)	2013年3月21日
298	14114-70	特級	イソノール リコール	3L	JIS K 8105	イソノール リコール (試薬)	2013年3月21日
299	14114-80	特級	イソノール リコール	20kg	JIS K 8105	イソノール リコール (試薬)	2013年3月21日
300	14127-00	特級	2-メチルイソノール	500mL	JIS K 8895	2-メチルイソノール (試薬)	2013年3月21日
301	14127-70	特級	2-メチルイソノール	3L	JIS K 8895	2-メチルイソノール (試薬)	2013年3月21日
302	14127-80	特級	2-メチルイソノール	15kg	JIS K 8895	2-メチルイソノール (試薬)	2013年3月21日
303	14134-00	特級	イソノール イソノール	500mL	JIS K 8103	イソノール イソノール (試薬)	2013年3月21日
304	14134-02	特級 (医薬品試験用)	イソノール イソノール	500mL	JIS K 8103	イソノール イソノール (試薬)	2013年3月21日
305	14134-73	特級	イソノール イソノール	1L	JIS K 8103	イソノール イソノール (試薬)	2013年3月21日
306	14134-80	特級	イソノール イソノール	20L	JIS K 8103	イソノール イソノール (試薬)	2013年3月21日
307	14134-87	特級	イソノール イソノール	9L	JIS K 8103	イソノール イソノール (試薬)	2013年3月21日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS 番号	規格名称	発効年月日
308	16016-00	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (鉄みよつぱん)	500g	JIS K 8982	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (試薬)	2008年3月20日
309	16016-20	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (鉄みよつぱん)	100g	JIS K 8982	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (試薬)	2008年3月20日
310	16016-30	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (鉄みよつぱん)	25g	JIS K 8982	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (試薬)	2008年3月20日
311	16018-00	特級	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (塩化第二鉄)	500g	JIS K 8142	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (試薬)	2018年2月20日
312	16018-30	特級	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (塩化第二鉄)	25g	JIS K 8142	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (試薬)	2018年2月20日
313	16026-00	特級	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物	500g	JIS K 8559	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物 (試薬)	2018年2月20日
314	16026-30	特級	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物	25g	JIS K 8559	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物 (試薬)	2018年2月20日
315	16029-00	特級	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (硫酸第二鉄)	500g	JIS K 8981	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (試薬)	2012年3月21日
316	16029-30	特級	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (硫酸第二鉄)	25g	JIS K 8981	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (試薬)	2012年3月21日
317	16031-00	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ) 六水和物	500g	JIS K 8979	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物 (試薬)	2008年3月20日
318	16031-20	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ) 六水和物	100g	JIS K 8979	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物 (試薬)	2008年3月20日
319	16031-30	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ) 六水和物	25g	JIS K 8979	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物 (試薬)	2008年3月20日
320	16033-00	特級	塩化鉄(Ⅱ)四水和物	500g	JIS K 8137	塩化鉄(Ⅱ)四水和物 (試薬)	2018年2月20日
321	16033-30	特級	塩化鉄(Ⅱ)四水和物	25g	JIS K 8137	塩化鉄(Ⅱ)四水和物 (試薬)	2018年2月20日
322	16038-00	特級	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物 (硫酸第一鉄)	500g	JIS K 8978	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物 (試薬)	2008年1月20日
323	16038-30	特級	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物 (硫酸第一鉄)	25g	JIS K 8978	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物 (試薬)	2008年1月20日
324	16038-80	特級	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物 (硫酸第一鉄)	20kg	JIS K 8978	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物 (試薬)	2008年1月20日
325	16039-08	硫化水素発生用	硫化鉄(Ⅱ)	500g	JIS K 8948	硫化鉄(Ⅱ) (試薬)	2012年3月21日
326	16052-30	特級	ウレシ	25g	JIS K 8830	ウレシ (試薬)	1995年3月1日
327	16061-00	特級	ホルムアルデヒド液	500mL	JIS K 8872	ホルムアルデヒド液 (試薬)	2008年4月20日
328	16061-70	特級	ホルムアルデヒド液	3L	JIS K 8872	ホルムアルデヒド液 (試薬)	2008年4月20日
329	16061-80	特級	ホルムアルデヒド液	20kg	JIS K 8872	ホルムアルデヒド液 (試薬)	2008年4月20日
330	16062-00	特級	ホルムアミド	500mL	JIS K 8873	ホルムアミド (試薬)	2014年3月20日
331	16062-30	特級	ホルムアミド	25mL	JIS K 8873	ホルムアミド (試薬)	2014年3月20日
332	16064-00	特級	ギ酸 (88%)	500mL	JIS K 8264	ギ酸 (試薬)	2020年3月23日
333	16233-00	特級	ギ酸 (98%)	500mL	JIS K 8264	ギ酸 (試薬)	2020年3月23日
334	16233-70	特級	ギ酸 (98%)	3L	JIS K 8264	ギ酸 (試薬)	2020年3月23日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
335	17021-00	特級	L-グルタミン酸	500g	JIS K 9047	L-グルタミン酸 (試薬)	2012年3月21日
336	17021-30	特級	L-グルタミン酸	25g	JIS K 9047	L-グルタミン酸 (試薬)	2012年3月21日
337	17025-30	特級	L(+)-グルタミン	25g	JIS K 9103	L(+)-グルタミン (試薬)	2020年2月20日
338	17029-00	特級	グリセリン	500mL	JIS K 8295	グリセリン (試薬)	2020年3月23日
339	17029-70	特級	グリセリン	3L	JIS K 8295	グリセリン (試薬)	2020年3月23日
340	17029-80	特級	グリセリン	22kg	JIS K 8295	グリセリン (試薬)	2020年3月23日
341	17044-60	特級	テトラカドレート 金(III)酸四水和物	1g	JIS K 8127	テトラカドレート 金(III)酸四水和物(試薬)	2020年2月20日
342	18005-00	特級	n-プロpanol (n-プロpanol)	500mL	JIS K 9701	n-プロpanol (試薬)	2013年3月21日
343	18005-70	特級	n-プロpanol (n-プロpanol)	3L	JIS K 9701	n-プロpanol (試薬)	2013年3月21日
344	18005-80	特級	n-プロpanol (n-プロpanol)	12kg	JIS K 9701	n-プロpanol (試薬)	2013年3月21日
345	18037-00	特級	アセチルアセトamin	500g	JIS K 8847	アセチルアセトamin (試薬)	2019年2月20日
346	18037-30	特級	アセチルアセトamin	25g	JIS K 8847	アセチルアセトamin (試薬)	2019年2月20日
347	18041-00	特級	アセトamin	500mL	JIS K 8848	アセトamin (試薬)	2012年3月21日
348	18041-02	特級 (医薬品試験用)	アセトamin	500mL	JIS K 8848	アセトamin (試薬)	2012年3月21日
349	18041-70	特級	アセトamin	3L	JIS K 8848	アセトamin (試薬)	2012年3月21日
350	18041-80	特級	アセトamin	11kg	JIS K 8848	アセトamin (試薬)	2012年3月21日
351	18041-87	特級	アセトamin	6kg	JIS K 8848	アセトamin (試薬)	2012年3月21日
352	18064-00	特級	L-ヒスチジン 塩酸塩一水和物	500g	JIS K 9050	L-ヒスチジン 塩酸塩一水和物(試薬)	1993年1月1日
353	18064-30	特級	L-ヒスチジン 塩酸塩一水和物	25g	JIS K 9050	L-ヒスチジン 塩酸塩一水和物(試薬)	1993年1月1日
354	18075-00	特級	硫酸ドゥロamin	500g	JIS K 8992	硫酸ドゥロamin (試薬)	2012年3月21日
355	18075-20	特級	硫酸ドゥロamin	100g	JIS K 8992	硫酸ドゥロamin (試薬)	2012年3月21日
356	18075-30	特級	硫酸ドゥロamin	25g	JIS K 8992	硫酸ドゥロamin (試薬)	2012年3月21日
357	18077-00	特級	臭化水素酸	500mL	JIS K 8509	臭化水素酸 (試薬)	2007年1月20日
358	18077-20	特級	臭化水素酸	100g	JIS K 8509	臭化水素酸 (試薬)	2007年1月20日
359	18078-00	特級	塩酸	500mL	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2021年2月22日
360	18078-02	特級 (医薬品試験用)	塩酸	500mL	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2021年2月22日
361	18078-08	ひ素分析用	塩酸	500mL	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2021年2月22日
362	18078-70	特級	塩酸	4kg	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2021年2月22日
363	18078-80	特級	塩酸	23kg	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2021年2月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
364	18084-00	特級	過酸化水素 (過酸化水素水)	500mL	JIS K 8230	過酸化水素 (試薬)	2016年3月22日
365	18084-02	特級 (医薬品試験用)	過酸化水素 (過酸化水素水)	500mL	JIS K 8230	過酸化水素 (試薬)	2016年3月22日
366	18084-80	特級	過酸化水素 (過酸化水素水)	20kg	JIS K 8230	過酸化水素 (試薬)	2016年3月22日
367	18086-00	特級	よう化水素酸	500g	JIS K 8917	よう化水素酸 (試薬)	2019年2月20日
368	18086-20	特級	よう化水素酸	100g	JIS K 8917	よう化水素酸 (試薬)	2019年2月20日
369	18086-30	特級	よう化水素酸	25g	JIS K 8917	よう化水素酸 (試薬)	2019年2月20日
370	18089-00	特級	ふっ化水素酸	500mL	JIS K 8819	ふっ化水素酸 (試薬)	2017年2月20日
371	18113-60	特級	2-ヒドキシ-1-(2-ヒドキシ-4- スルホ-1-ナフチル)-3-ナフト酸	1g	JIS K 8776	2-ヒドキシ-1-(2-ヒドキシ-4-スルホ- 1-ナフチル)-3-ナフト酸 (試薬)	1994年7月1日
372	18115-00	特級	塩化ヒドキシメチル	500g	JIS K 8201	塩化ヒドキシメチル (試薬)	2006年4月20日
373	18115-20	特級	塩化ヒドキシメチル	100g	JIS K 8201	塩化ヒドキシメチル (試薬)	2006年4月20日
374	18115-30	特級	塩化ヒドキシメチル	25g	JIS K 8201	塩化ヒドキシメチル (試薬)	2006年4月20日
375	18133-60	特級	L-ヒドキシプロリン	1g	JIS K 9102	L-ヒドキシプロリン (試薬)	2012年3月21日
376	18135-00	特級	8-キリノール	500g	JIS K 8775	8-キリノール (試薬)	2020年2月20日
377	18135-20	特級	8-キリノール	100g	JIS K 8775	8-キリノール (試薬)	2020年2月20日
378	18135-30	特級	8-キリノール	25g	JIS K 8775	8-キリノール (試薬)	2020年2月20日
379	20013-30	特級	イソ丁酸	25g	JIS K 8092	イソ丁酸 (試薬)	2017年2月20日
380	20035-00	特級	よう素	500g	JIS K 8920	よう素 (試薬)	2008年1月20日
381	20035-20	特級	よう素	100g	JIS K 8920	よう素 (試薬)	2008年1月20日
382	20035-30	特級	よう素	25g	JIS K 8920	よう素 (試薬)	2008年1月20日
383	20039-30	特級	三塩化よう素	25g	JIS K 8403	三塩化よう素 (試薬)	2018年2月20日
384	20077-30	特級	2,3-インドリン酸	25g	JIS K 8089	2,3-インドリン酸 (試薬)	2012年3月21日
385	24001-00	特級	乳酸	500mL	JIS K 8726	乳酸 (試薬)	2014年3月20日
386	24001-30	特級	乳酸	25mL	JIS K 8726	乳酸 (試薬)	2014年3月20日
387	24003-00	特級	フタール水和物	500g	JIS K 8728	フタール水和物 (試薬)	2011年3月22日
388	24003-30	特級	フタール水和物	25g	JIS K 8728	フタール水和物 (試薬)	2011年3月22日
389	24033-00	特級	鉛 (粒状)	500g	JIS K 8701	鉛 (試薬)	1994年1月1日
390	24033-30	特級	鉛 (粒状)	25g	JIS K 8701	鉛 (試薬)	1994年1月1日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
391	24038-00	特級	酢酸鉛(Ⅱ)三水和物	500g	JIS K 8374	酢酸鉛(Ⅱ)三水和物(試薬)	2007年1月20日
392	24038-20	特級	酢酸鉛(Ⅱ)三水和物	100g	JIS K 8374	酢酸鉛(Ⅱ)三水和物(試薬)	2007年1月20日
393	24038-30	特級	酢酸鉛(Ⅱ)三水和物	25g	JIS K 8374	酢酸鉛(Ⅱ)三水和物(試薬)	2007年1月20日
394	24064-00	特級	酸化鉛(Ⅱ)	500g	JIS K 8090	酸化鉛(Ⅱ)(試薬)	2019年2月20日
395	24064-20	特級	酸化鉛(Ⅱ)	100g	JIS K 8090	酸化鉛(Ⅱ)(試薬)	2019年2月20日
396	24064-30	特級	酸化鉛(Ⅱ)	25g	JIS K 8090	酸化鉛(Ⅱ)(試薬)	2019年2月20日
397	24068-00	特級	硝酸鉛(Ⅱ)	500g	JIS K 8563	硝酸鉛(Ⅱ)(試薬)	2018年2月20日
398	24068-30	特級	硝酸鉛(Ⅱ)	25g	JIS K 8563	硝酸鉛(Ⅱ)(試薬)	2018年2月20日
399	24095-30	特級	L-リシン	25g	JIS K 9054	L-リシン(試薬)	2020年2月20日
400	24105-00	特級	リグリン	500mL	JIS K 8937	リグリン(試薬)	2020年3月23日
401	24105-80	特級	リグリン	18L	JIS K 8937	リグリン(試薬)	2020年3月23日
402	24140-00	特級	硫酸リチウム一水和物	500g	JIS K 8994	硫酸リチウム一水和物(試薬)	2013年3月21日
403	24140-20	特級	硫酸リチウム一水和物	100g	JIS K 8994	硫酸リチウム一水和物(試薬)	2013年3月21日
404	24140-30	特級	硫酸リチウム一水和物	25g	JIS K 8994	硫酸リチウム一水和物(試薬)	2013年3月21日
405	25009-00	特級	塩化マグネシウム六水和物	500g	JIS K 8159	塩化マグネシウム六水和物(試薬)	2017年2月20日
406	25009-30	特級	塩化マグネシウム六水和物	25g	JIS K 8159	塩化マグネシウム六水和物(試薬)	2017年2月20日
407	25009-80	特級	塩化マグネシウム六水和物	15kg	JIS K 8159	塩化マグネシウム六水和物(試薬)	2017年2月20日
408	25015-00	特級	硝酸マグネシウム六水和物	500g	JIS K 8567	硝酸マグネシウム六水和物(試薬)	2018年2月20日
409	25015-30	特級	硝酸マグネシウム六水和物	25g	JIS K 8567	硝酸マグネシウム六水和物(試薬)	2018年2月20日
410	25018-00	特級	酸化マグネシウム	500g	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
411	25018-20	特級	酸化マグネシウム	100g	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
412	25018-30	特級	酸化マグネシウム	25g	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
413	25018-80	特級	酸化マグネシウム	10kg	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
414	25019-08	元素分析用	過塩素酸マグネシウム	500g	JIS K 8228	過塩素酸マグネシウム(試薬)	2020年2月20日
415	25034-00	特級	硫酸マグネシウム七水和物	500g	JIS K 8995	硫酸マグネシウム七水和物(試薬)	2021年3月22日
416	25034-30	特級	硫酸マグネシウム七水和物	25g	JIS K 8995	硫酸マグネシウム七水和物(試薬)	2021年3月22日
417	25040-30	特級	マカイトグリーンシユウ酸塩	25g	JIS K 8878	マカイトグリーンシユウ酸塩(試薬)	2020年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
418	25061-00	特級	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物	500g	JIS K 8160	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物(試薬)	2017年2月20日
419	25061-30	特級	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物	25g	JIS K 8160	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物(試薬)	2017年2月20日
420	25067-00	特級	硝酸マグネシウム(Ⅱ)六水和物	500g	JIS K 8568	硝酸マグネシウム(Ⅱ)六水和物(試薬)	2011年3月22日
421	25079-00	特級	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物	500g	JIS K 8997	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物(試薬)	2012年3月21日
422	25079-20	特級	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物	100g	JIS K 8997	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物(試薬)	2012年3月21日
423	25079-30	特級	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物	25g	JIS K 8997	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物(試薬)	2012年3月21日
424	25085-00	特級	D(-)-マンニトール	500g	JIS K 8882	D(-)-マンニトール(試薬)	2020年2月20日
425	25085-20	特級	D(-)-マンニトール	100g	JIS K 8882	D(-)-マンニトール(試薬)	2020年2月20日
426	25085-30	特級	D(-)-マンニトール	25g	JIS K 8882	D(-)-マンニトール(試薬)	2020年2月20日
427	25085-80	特級	D(-)-マンニトール	10kg	JIS K 8882	D(-)-マンニトール(試薬)	2020年2月20日
428	25177-00	特級	酢酸メチル	500mL	JIS K 8382	酢酸メチル(試薬)	2014年3月20日
429	25183-00	特級	メタノール	500mL	JIS K 8891	メタノール(試薬)	2006年4月20日
430	25183-08	特級(医薬品試験用)	メタノール	500mL	JIS K 8891	メタノール(試薬)	2006年4月20日
431	25183-70	特級	メタノール	3L	JIS K 8891	メタノール(試薬)	2006年4月20日
432	25183-80	特級	メタノール	14kg	JIS K 8891	メタノール(試薬)	2006年4月20日
433	25183-87	特級	メタノール	7kg	JIS K 8891	メタノール(試薬)	2006年4月20日
434	25214-00	特級	4-メチル-2-ヘキサンオール	500mL	JIS K 8903	4-メチル-2-ヘキサンオール(試薬)	2014年3月20日
435	25214-70	特級	4-メチル-2-ヘキサンオール	3L	JIS K 8903	4-メチル-2-ヘキサンオール(試薬)	2014年3月20日
436	25214-80	特級	4-メチル-2-ヘキサンオール	14kg	JIS K 8903	4-メチル-2-ヘキサンオール(試薬)	2014年3月20日
437	25249-30	特級	メチルアルコール	25g	JIS K 8897	メチルアルコール(試薬)	2012年3月21日
438	25258-00	特級	2-ブタノール	500mL	JIS K 8900	2-ブタノール(試薬)	2012年3月21日
439	25258-70	特級	2-ブタノール	3L	JIS K 8900	2-ブタノール(試薬)	2012年3月21日
440	25258-80	特級	2-ブタノール	14kg	JIS K 8900	2-ブタノール(試薬)	2012年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
441	25278-00	特級	ヨド [®] ㇿ	500g	JIS K 8919	ヨド [®] ㇿ (ㇿ)	2020年2月20日
442	25278-20	特級	ヨド [®] ㇿ	100g	JIS K 8919	ヨド [®] ㇿ (ㇿ)	2020年2月20日
443	25278-30	特級	ヨド [®] ㇿ	25g	JIS K 8919	ヨド [®] ㇿ (ㇿ)	2020年2月20日
444	25305-30	特級	ㇿㇿㇿㇿ	25g	JIS K 8893	ㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	2020年2月20日
445	25338-30	特級	ㇿㇿㇿㇿ	25g	JIS K 8896	ㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	2012年3月21日
446	25338-60	特級	ㇿㇿㇿㇿ	1g	JIS K 8896	ㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	2012年3月21日
447	28026-30	特級	1-ㇿㇿㇿㇿ	25g	JIS K 8698	1-ㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	1995年3月1日
448	28027-00	特級	2-ㇿㇿㇿㇿ	500g	JIS K 8699	2-ㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	1995年3月1日
449	28027-30	特級	2-ㇿㇿㇿㇿ	25g	JIS K 8699	2-ㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	1995年3月1日
450	28037-30	特級	p-ㇿㇿㇿㇿ ^ㇿ ㇿ ^ㇿ ㇿ	25g	JIS K 8693	p-ㇿㇿㇿㇿ ^ㇿ ㇿ ^ㇿ ㇿ (ㇿ)	1995年3月1日
451	28062-30	特級	1-ㇿㇿㇿㇿㇿ	25g	JIS K 8692	1-ㇿㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	1994年7月1日
452	28090-30	特級	N-1-ㇿㇿㇿㇿㇿㇿ ^ㇿ ㇿ ^ㇿ ㇿㇿㇿㇿㇿ	25g	JIS K 8197	N-1-ㇿㇿㇿㇿㇿㇿ ^ㇿ ㇿ ^ㇿ ㇿㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	1996年3月1日
453	28090-60	特級	N-1-ㇿㇿㇿㇿㇿㇿ ^ㇿ ㇿ ^ㇿ ㇿㇿㇿㇿㇿ	1g	JIS K 8197	N-1-ㇿㇿㇿㇿㇿㇿ ^ㇿ ㇿ ^ㇿ ㇿㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	1996年3月1日
454	28115-00	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	500g	JIS K 8152	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2018年2月20日
455	28115-20	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	100g	JIS K 8152	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2018年2月20日
456	28115-30	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	25g	JIS K 8152	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2018年2月20日
457	28115-80	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	20kg	JIS K 8152	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2018年2月20日
458	28137-00	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	500g	JIS K 8989	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2020年2月20日
459	28137-20	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	100g	JIS K 8989	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2020年2月20日
460	28137-30	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	25g	JIS K 8989	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2020年2月20日
461	28137-80	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物	15kg	JIS K 8989	ㇿㇿㇿㇿㇿ(II)六水和物 (ㇿ)	2020年2月20日
462	28154-00	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ	500g	JIS K 8870	ㇿㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	2017年2月20日
463	28154-30	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ	25g	JIS K 8870	ㇿㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	2017年2月20日
464	28154-60	特級	ㇿㇿㇿㇿㇿ	1g	JIS K 8870	ㇿㇿㇿㇿㇿ (ㇿ)	2017年2月20日
465	28161-00	特級	ㇿㇿㇿ 1.42	500mL	JIS K 8541	ㇿㇿㇿ (ㇿ)	2021年3月22日
466	28161-02	特級(ㇿㇿㇿㇿㇿㇿㇿ)	ㇿㇿㇿ 1.42	500mL	JIS K 8541	ㇿㇿㇿ (ㇿ)	2021年3月22日
467	28162-00	特級	ㇿㇿㇿ 1.40	500mL	JIS K 8541	ㇿㇿㇿ (ㇿ)	2021年3月22日
468	28162-80	特級	ㇿㇿㇿ 1.40	25kg	JIS K 8541	ㇿㇿㇿ (ㇿ)	2021年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
469	28163-00	特級	硝酸 1.38	500mL	JIS K 8541	硝酸 (試薬)	2021年3月22日
470	28163-70	特級	硝酸 1.38	3L	JIS K 8541	硝酸 (試薬)	2021年3月22日
471	28163-80	特級	硝酸 1.38	25kg	JIS K 8541	硝酸 (試薬)	2021年3月22日
472	28165-00	特級	発煙硝酸 (1.52)	500g	JIS K 8739	発煙硝酸 (試薬)	2017年2月20日
473	28166-00	特級	発煙硝酸 (1.50)	500g	JIS K 8739	発煙硝酸 (試薬)	2017年2月20日
474	28196-00	特級	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ	500mL	JIS K 8723	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2019年2月20日
475	28196-80	特級	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ	20kg	JIS K 8723	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2019年2月20日
476	28250-00	特級	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ	500g	JIS K 9523	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2019年2月20日
477	28250-30	特級	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ	25g	JIS K 9523	ニトハ [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2019年2月20日
478	28257-00	特級	p-ニトハ [®] イノ [®] ル	500g	JIS K 8721	p-ニトハ [®] イノ [®] ル (試薬)	1995年3月1日
479	28257-30	特級	p-ニトハ [®] イノ [®] ル	25g	JIS K 8721	p-ニトハ [®] イノ [®] ル (試薬)	1995年3月1日
480	31005-00	特級	2,2,4-トリメチル [®] ヲ [®] ヲ	500mL	JIS K 9703	2,2,4-トリメチル [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2013年3月21日
481	31005-70	特級	2,2,4-トリメチル [®] ヲ [®] ヲ	3L	JIS K 9703	2,2,4-トリメチル [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2013年3月21日
482	31005-80	特級	2,2,4-トリメチル [®] ヲ [®] ヲ	12kg	JIS K 9703	2,2,4-トリメチル [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2013年3月21日
483	31013-00	特級	1-オクタ [®] ノ [®] ル	500mL	JIS K 8213	1-オクタ [®] ノ [®] ル (試薬)	2014年3月20日
484	31013-08	分配係数測定用	1-オクタ [®] ノ [®] ル	500mL	JIS K 8213	1-オクタ [®] ノ [®] ル (試薬)	2014年3月20日
485	31013-70	特級	1-オクタ [®] ノ [®] ル	3L	JIS K 8213	1-オクタ [®] ノ [®] ル (試薬)	2014年3月20日
486	31013-76	分配係数測定用	1-オクタ [®] ノ [®] ル	3L	JIS K 8213	1-オクタ [®] ノ [®] ル (試薬)	2014年3月20日
487	31045-00	特級	しゅう酸二水和物	500g	JIS K 8519	しゅう酸二水和物 (試薬)	2016年3月22日
488	31045-30	特級	しゅう酸二水和物	25g	JIS K 8519	しゅう酸二水和物 (試薬)	2016年3月22日
489	31045-80	特級	しゅう酸二水和物	15kg	JIS K 8519	しゅう酸二水和物 (試薬)	2016年3月22日
490	32009-60	特級	塩化ハ [®] ヲ [®] ヲ ム(II)	1g	JIS K 8154	塩化ハ [®] ヲ [®] ヲ ム(II) (試薬)	1995年1月1日
491	32016-00	特級	ハ [®] ルミチ [®] 酸	500g	JIS K 8756	ハ [®] ルミチ [®] 酸 (試薬)	2015年3月20日
492	32016-30	特級	ハ [®] ルミチ [®] 酸	25g	JIS K 8756	ハ [®] ルミチ [®] 酸 (試薬)	2015年3月20日
493	32033-00	特級	流動ハ [®] ヲ [®] ヲ	500mL	JIS K 9003	流動ハ [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2014年3月20日
494	32033-80	特級	流動ハ [®] ヲ [®] ヲ	15kg	JIS K 9003	流動ハ [®] ヲ [®] ヲ (試薬)	2014年3月20日
495	32059-00	特級	過塩素酸 (60%)	500mL	JIS K 8223	過塩素酸 (試薬)	2016年3月22日
496	32059-80	特級	過塩素酸 (60%)	15kg	JIS K 8223	過塩素酸 (試薬)	2016年3月22日
497	32060-00	特級	過塩素酸 (70%)	500mL	JIS K 8223	過塩素酸 (試薬)	2016年3月22日
498	32060-02	特級 (医薬品試験用)	過塩素酸 (70%)	500mL	JIS K 8223	過塩素酸 (試薬)	2016年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
499	32064-00	特級	石油 ^Λ ヲ ^ソ	500mL	JIS K 8594	石油 ^Λ ヲ ^ソ (試薬)	2015年3月20日
500	32064-80	特級	石油 ^Λ ヲ ^ソ	18L	JIS K 8594	石油 ^Λ ヲ ^ソ (試薬)	2015年3月20日
501	32065-00	特級	石油I-テル	500mL	JIS K 8593	石油I-テル (試薬)	2015年3月20日
502	32065-80	特級	石油I-テル	18L	JIS K 8593	石油I-テル (試薬)	2015年3月20日
503	32065-87	特級	石油I-テル	9L	JIS K 8593	石油I-テル (試薬)	2015年3月20日
504	32070-30	特級	1,10-フエナト ^リ 水和水物	25g	JIS K 8789	1,10-フエナト ^リ 水和水物 (試薬)	1995年3月1日
505	32070-60	特級	1,10-フエナト ^リ 水和水物	1g	JIS K 8789	1,10-フエナト ^リ 水和水物 (試薬)	1995年3月1日
506	32071-30	特級	1,10-フエナト ^リ 塩酸塩 一水和水物	25g	JIS K 8202	1,10-フエナト ^リ 塩酸塩一水和水物 (試薬)	2019年2月20日
507	32071-60	特級	1,10-フエナト ^リ 塩酸塩 一水和水物	1g	JIS K 8202	1,10-フエナト ^リ 塩酸塩一水和水物 (試薬)	2019年2月20日
508	32079-00	特級	フェノール	500g	JIS K 8798	フェノール (試薬)	2012年3月21日
509	32079-10	特級	フェノール	250g	JIS K 8798	フェノール (試薬)	2012年3月21日
510	32079-30	特級	フェノール	25g	JIS K 8798	フェノール (試薬)	2012年3月21日
511	32080-00	特級	フェノール (結晶)	500g	JIS K 8798	フェノール (試薬)	2012年3月21日
512	32080-20	特級	フェノール (結晶)	100g	JIS K 8798	フェノール (試薬)	2012年3月21日
513	32081-00	特級	フェノール ⁷ ⁹ ^リ	500g	JIS K 8799	フェノール ⁷ ⁹ ^リ (試薬)	2020年3月23日
514	32081-20	特級	フェノール ⁷ ⁹ ^リ	100g	JIS K 8799	フェノール ⁷ ⁹ ^リ (試薬)	2020年3月23日
515	32081-30	特級	フェノール ⁷ ⁹ ^リ	25g	JIS K 8799	フェノール ⁷ ⁹ ^リ (試薬)	2020年3月23日
516	32085-30	特級	フェノール ^ト	25g	JIS K 8800	フェノール ^ト (試薬)	2012年3月21日
517	32085-60	特級	フェノール ^ト	1g	JIS K 8800	フェノール ^ト (試薬)	2012年3月21日
518	32135-60	特級	フェニル ^カ ^ロ	1g	JIS K 9547	フェニル ^カ ^ロ (試薬)	2018年2月20日
519	32138-30	特級	フェニル ^ト ^ラ ^ソ 塩酸塩	25g	JIS K 8203	フェニル ^ト ^ラ ^ソ 塩酸塩 (試薬)	2019年2月20日
520	32148-00	特級	3-メチル-1-フェニル-5- ピ ^ラ ^リ	500g	JIS K 9548	3-メチル-1-フェニル-5-ピ ^ラ ^リ (試薬)	1994年7月1日
521	32148-30	特級	3-メチル-1-フェニル-5- ピ ^ラ ^リ	25g	JIS K 9548	3-メチル-1-フェニル-5-ピ ^ラ ^リ (試薬)	1994年7月1日
522	32187-00	特級	りん酸	500mL	JIS K 9005	りん酸 (試薬)	2006年4月20日
523	32187-80	特級	りん酸	25kg	JIS K 9005	りん酸 (試薬)	2006年4月20日
524	32187-86	特級	りん酸	5kg	JIS K 9005	りん酸 (試薬)	2006年4月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
525	32196-00	特級	酸化りん(V)	500g	JIS K 8342	酸化りん(V) (試薬)	2007年1月20日
526	32196-20	特級	酸化りん(V)	100g	JIS K 8342	酸化りん(V) (試薬)	2007年1月20日
527	32196-30	特級	酸化りん(V)	25g	JIS K 8342	酸化りん(V) (試薬)	2007年1月20日
528	32256-40	特級	アサリ白金(IV)酸六水和物	10g	JIS K 8153	アサリ白金(IV)酸六水和物 (試薬)	1995年1月1日
529	32256-60	特級	アサリ白金(IV)酸六水和物	1g	JIS K 8153	アサリ白金(IV)酸六水和物 (試薬)	1995年1月1日
530	32260-60	特級	アサリ白金(IV)酸カリウム	1g	JIS K 8163	アサリ白金(IV)酸カリウム (試薬)	1994年7月1日
531	32299-00	特級	酢酸カリウム	500g	JIS K 8363	酢酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
532	32299-30	特級	酢酸カリウム	25g	JIS K 8363	酢酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
533	32307-00	特級	炭酸水素カリウム	500g	JIS K 8621	炭酸水素カリウム (試薬)	2011年3月22日
534	32307-30	特級	炭酸水素カリウム	25g	JIS K 8621	炭酸水素カリウム (試薬)	2011年3月22日
535	32311-00	特級	7価酸水素カリウム	500g	JIS K 8809	7価酸水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
536	32311-08	pH標準液用	7価酸水素カリウム	500g	JIS K 8809	7価酸水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
537	32311-20	特級	7価酸水素カリウム	100g	JIS K 8809	7価酸水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
538	32311-30	特級	7価酸水素カリウム	25g	JIS K 8809	7価酸水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
539	32311-80	特級	7価酸水素カリウム	15kg	JIS K 8809	7価酸水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
540	32311-96	容量分析用標準物質	7価酸水素カリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 7価酸水素カリウム	2016年3月22日
541	32313-00	特級	硫酸水素カリウム	500g	JIS K 8972	硫酸水素カリウム (試薬)	2012年3月21日
542	32313-30	特級	硫酸水素カリウム	25g	JIS K 8972	硫酸水素カリウム (試薬)	2012年3月21日
543	32315-00	特級	(+)-酒石酸水素カリウム	500g	JIS K 8537	(+)-酒石酸水素カリウム (試薬)	2015年3月20日
544	32318-00	特級	臭素酸カリウム	500g	JIS K 8530	臭素酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
545	32318-30	特級	臭素酸カリウム	25g	JIS K 8530	臭素酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
546	32319-00	特級	臭化カリウム	500g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
547	32319-02	特級(医薬品試験用)	臭化カリウム	500g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
548	32319-20	特級	臭化カリウム	100g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
549	32319-30	特級	臭化カリウム	25g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
550	32323-00	特級	炭酸カリウム	500g	JIS K 8615	炭酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
551	32323-20	特級	炭酸カリウム	100g	JIS K 8615	炭酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
552	32323-30	特級	炭酸カリウム	25g	JIS K 8615	炭酸カリウム (試薬)	2007年1月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
553	32325-00	特級	塩素酸カリウム	500g	JIS K 8207	塩素酸カリウム (試薬)	2021年3月22日
554	32325-30	特級	塩素酸カリウム	25g	JIS K 8207	塩素酸カリウム (試薬)	2021年3月22日
555	32326-00	特級	塩化カリウム	500g	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
556	32326-30	特級	塩化カリウム	25g	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
557	32326-33	電気伝導率測定用	塩化カリウム	25g	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
558	32326-80	特級	塩化カリウム	20kg	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
559	32327-00	特級	硝酸カリウム	500g	JIS K 8312	硝酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
560	32327-20	特級	硝酸カリウム	100g	JIS K 8312	硝酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
561	32327-30	特級	硝酸カリウム	25g	JIS K 8312	硝酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
562	32332-00	特級	硝酸化カリウム	500g	JIS K 8443	硝酸化カリウム (試薬)	2007年1月20日
563	32332-20	特級	硝酸化カリウム	100g	JIS K 8443	硝酸化カリウム (試薬)	2007年1月20日
564	32332-30	特級	硝酸化カリウム	25g	JIS K 8443	硝酸化カリウム (試薬)	2007年1月20日
565	32332-50	特級	硝酸化カリウム	5g	JIS K 8443	硝酸化カリウム (試薬)	2007年1月20日
566	32334-00	特級	二硝酸酸カリウム	500g	JIS K 8517	二硝酸酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
567	32334-20	特級	二硝酸酸カリウム	100g	JIS K 8517	二硝酸酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
568	32334-30	特級	二硝酸酸カリウム	25g	JIS K 8517	二硝酸酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
569	32334-80	特級	二硝酸酸カリウム	20kg	JIS K 8517	二硝酸酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
570	32334-96	容量分析用標準物質	二硝酸酸カリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 二硝酸酸カリウム	2016年3月22日
571	32337-00	特級	ヘキサシアノ鉄(III)酸カリウム (フェリシアニ化カリウム)	500g	JIS K 8801	ヘキサシアノ鉄(III)酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
572	32337-20	特級	ヘキサシアノ鉄(III)酸カリウム (フェリシアニ化カリウム)	100g	JIS K 8801	ヘキサシアノ鉄(III)酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
573	32337-30	特級	ヘキサシアノ鉄(III)酸カリウム (フェリシアニ化カリウム)	25g	JIS K 8801	ヘキサシアノ鉄(III)酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
574	32338-00	特級	ヘキサシアノ鉄(II)酸カリウム三水和物 (フェロシアニ化カリウム)	500g	JIS K 8802	ヘキサシアノ鉄(II)酸カリウム三水和物 (試薬)	2007年1月20日
575	32338-20	特級	ヘキサシアノ鉄(II)酸カリウム三水和物 (フェロシアニ化カリウム)	100g	JIS K 8802	ヘキサシアノ鉄(II)酸カリウム三水和物 (試薬)	2007年1月20日
576	32338-30	特級	ヘキサシアノ鉄(II)酸カリウム三水和物 (フェロシアニ化カリウム)	25g	JIS K 8802	ヘキサシアノ鉄(II)酸カリウム三水和物 (試薬)	2007年1月20日
577	32339-00	特級	過酸化カリウム	500g	JIS K 8815	過酸化カリウム (試薬)	2012年3月21日
578	32339-20	特級	過酸化カリウム	100g	JIS K 8815	過酸化カリウム (試薬)	2012年3月21日
579	32339-30	特級	過酸化カリウム	25g	JIS K 8815	過酸化カリウム (試薬)	2012年3月21日
580	32344-00	特級	水酸化カリウム	500g	JIS K 8574	水酸化カリウム (試薬)	2013年3月21日
581	32344-80	特級	水酸化カリウム	20kg	JIS K 8574	水酸化カリウム (試薬)	2013年3月21日
582	32344-86	特級	水酸化カリウム	5kg	JIS K 8574	水酸化カリウム (試薬)	2013年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
583	32350-00	特級	よう素酸カリウム	500g	JIS K 8922	よう素酸カリウム（試薬）	2008年1月20日
584	32350-20	特級	よう素酸カリウム	100g	JIS K 8922	よう素酸カリウム（試薬）	2008年1月20日
585	32350-30	特級	よう素酸カリウム	25g	JIS K 8922	よう素酸カリウム（試薬）	2008年1月20日
586	32350-96	容量分析用標準物質	よう素酸カリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 よう素酸カリウム	2016年3月22日
587	32351-00	特級	よう化カリウム	500g	JIS K 8913	よう化カリウム（試薬）	2006年4月20日
588	32351-02	特級(医薬品試験用)	よう化カリウム	500g	JIS K 8913	よう化カリウム（試薬）	2006年4月20日
589	32351-08	オシダ 外測定用	よう化カリウム	500g	JIS K 8827	よう化カリウム（オシダ 外測定用） （試薬）	2004年3月20日
590	32351-20	特級	よう化カリウム	100g	JIS K 8913	よう化カリウム（試薬）	2006年4月20日
591	32351-30	特級	よう化カリウム	25g	JIS K 8913	よう化カリウム（試薬）	2006年4月20日
592	32351-96	オシダ 外測定用	よう化カリウム	200g	JIS K 8827	よう化カリウム（オシダ 外測定用） （試薬）	2004年3月20日
593	32365-00	特級	硝酸カリウム	500g	JIS K 8548	硝酸カリウム（試薬）	2007年1月20日
594	32365-20	特級	硝酸カリウム	100g	JIS K 8548	硝酸カリウム（試薬）	2007年1月20日
595	32365-30	特級	硝酸カリウム	25g	JIS K 8548	硝酸カリウム（試薬）	2007年1月20日
596	32365-80	特級	硝酸カリウム	20kg	JIS K 8548	硝酸カリウム（試薬）	2007年1月20日
597	32368-00	特級	しゅう酸カリウム一水和物	500g	JIS K 8522	しゅう酸カリウム一水和物（試薬）	2020年3月23日
598	32368-30	特級	しゅう酸カリウム一水和物	25g	JIS K 8522	しゅう酸カリウム一水和物（試薬）	2020年3月23日
599	32372-00	特級	過よう素酸カリウム （メタ過よう素酸カリウム）	500g	JIS K 8249	過よう素酸カリウム（試薬）	2010年4月20日
600	32372-20	特級	過よう素酸カリウム （メタ過よう素酸カリウム）	100g	JIS K 8249	過よう素酸カリウム（試薬）	2010年4月20日
601	32372-30	特級	過よう素酸カリウム （メタ過よう素酸カリウム）	25g	JIS K 8249	過よう素酸カリウム（試薬）	2010年4月20日
602	32373-00	特級	過マカソ酸カリウム	500g	JIS K 8247	過マカソ酸カリウム（試薬）	2015年3月20日
603	32373-20	特級	過マカソ酸カリウム	100g	JIS K 8247	過マカソ酸カリウム（試薬）	2015年3月20日
604	32373-30	特級	過マカソ酸カリウム	25g	JIS K 8247	過マカソ酸カリウム（試薬）	2015年3月20日
605	32375-00	特級	ハルカリ二硫酸カリウム	500g	JIS K 8253	ハルカリ二硫酸カリウム（試薬）	2020年2月20日
606	32375-08	窒素・りん測定用	ハルカリ二硫酸カリウム	500g	JIS K 8253	ハルカリ二硫酸カリウム（試薬）	2020年2月20日
607	32375-23	窒素・りん測定用	ハルカリ二硫酸カリウム	100g	JIS K 8253	ハルカリ二硫酸カリウム（試薬）	2020年2月20日
608	32375-30	特級	ハルカリ二硫酸カリウム	25g	JIS K 8253	ハルカリ二硫酸カリウム（試薬）	2020年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
609	32378-00	特級	りん酸水素二加水	500g	JIS K 9017	りん酸水素二加水 (試薬)	2021年2月22日
610	32378-30	特級	りん酸水素二加水	25g	JIS K 9017	りん酸水素二加水 (試薬)	2021年2月22日
611	32378-80	特級	りん酸水素二加水	15kg	JIS K 9017	りん酸水素二加水 (試薬)	2021年2月22日
612	32379-00	特級	りん酸二水素加水	500g	JIS K 9007	りん酸二水素加水 (試薬)	2014年3月20日
613	32379-02	特級(医薬品試験用)	りん酸二水素加水	500g	JIS K 9007	りん酸二水素加水 (試薬)	2014年3月20日
614	32379-08	pH標準液用	りん酸二水素加水	500g	JIS K 9007	りん酸二水素加水 (試薬)	2014年3月20日
615	32379-30	特級	りん酸二水素加水	25g	JIS K 9007	りん酸二水素加水 (試薬)	2014年3月20日
616	32379-80	特級	りん酸二水素加水	20kg	JIS K 9007	りん酸二水素加水 (試薬)	2014年3月20日
617	32379-96	林外測定用	りん酸二水素加水	140g	JIS K 8118	りん酸二水素加水 (林外測定用) (試薬)	2021年2月22日
618	32390-00	特級	二硫酸加水	500g	JIS K 8783	二硫酸加水 (試薬)	2012年3月21日
619	32390-30	特級	二硫酸加水	25g	JIS K 8783	二硫酸加水 (試薬)	2012年3月21日
620	32398-00	特級	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物	500g	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
621	32398-20	特級	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物	100g	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
622	32398-30	特級	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物	25g	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
623	32398-80	特級	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物	12.5kg	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウム加水 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
624	32403-00	特級	硫酸加水	500g	JIS K 8962	硫酸加水 (試薬)	2008年3月20日
625	32403-20	特級	硫酸加水	100g	JIS K 8962	硫酸加水 (試薬)	2008年3月20日
626	32403-30	特級	硫酸加水	25g	JIS K 8962	硫酸加水 (試薬)	2008年3月20日
627	32403-80	特級	硫酸加水	20kg	JIS K 8962	硫酸加水 (試薬)	2008年3月20日
628	32404-00	特級	硫酸加水 (粉末)	500g	JIS K 8962	硫酸加水 (試薬)	2008年3月20日
629	32408-00	特級	(+)-酒石酸加水-水 (2/1)	500g	JIS K 8535	(+)-酒石酸加水-水(2/1) (試薬)	2013年3月21日
630	32408-30	特級	(+)-酒石酸加水-水 (2/1)	25g	JIS K 8535	(+)-酒石酸加水-水(2/1) (試薬)	2013年3月21日
631	32413-00	特級	リン酸加水	500g	JIS K 9001	リン酸加水 (試薬)	2008年3月20日
632	32413-20	特級	リン酸加水	100g	JIS K 9001	リン酸加水 (試薬)	2008年3月20日
633	32413-30	特級	リン酸加水	25g	JIS K 9001	リン酸加水 (試薬)	2008年3月20日
634	32413-80	特級	リン酸加水	15kg	JIS K 9001	リン酸加水 (試薬)	2008年3月20日
635	32420-60	特級	L(-)-ブドウ糖	1g	JIS K 9107	L(-)-ブドウ糖 (試薬)	2020年2月20日
636	32434-00	特級	1-ブドウ糖	500mL	JIS K 8838	1-ブドウ糖 (試薬)	2014年3月20日
637	32434-80	特級	1-ブドウ糖	14kg	JIS K 8838	1-ブドウ糖 (試薬)	2014年3月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
638	32435-00	特級	2-フ [○] ハ [○] ノール	500mL	JIS K 8839	2-フ [○] ハ [○] ノール (試薬)	2007年1月20日
639	32435-02	特級 (医薬品試験用)	2-フ [○] ハ [○] ノール	500mL	JIS K 8839	2-フ [○] ハ [○] ノール (試薬)	2007年1月20日
640	32435-70	特級	2-フ [○] ハ [○] ノール	3L	JIS K 8839	2-フ [○] ハ [○] ノール (試薬)	2007年1月20日
641	32435-80	特級	2-フ [○] ハ [○] ノール	14kg	JIS K 8839	2-フ [○] ハ [○] ノール (試薬)	2007年1月20日
642	32435-87	特級	2-フ [○] ハ [○] ノール	7kg	JIS K 8839	2-フ [○] ハ [○] ノール (試薬)	2007年1月20日
643	32458-00	特級	フ [○] ヒ [○] ソ [○] リ [○] コ [○] ール	500mL	JIS K 8837	フ [○] ヒ [○] ソ [○] リ [○] コ [○] ール (試薬)	2013年3月21日
644	32458-70	特級	フ [○] ヒ [○] ソ [○] リ [○] コ [○] ール	3L	JIS K 8837	フ [○] ヒ [○] ソ [○] リ [○] コ [○] ール (試薬)	2013年3月21日
645	32458-80	特級	フ [○] ヒ [○] ソ [○] リ [○] コ [○] ール	18kg	JIS K 8837	フ [○] ヒ [○] ソ [○] リ [○] コ [○] ール (試薬)	2013年3月21日
646	32463-00	特級	ソ [○] イ [○] フ [○] ヒ [○] ル [○] エ [○] テル	500mL	JIS K 9528	ソ [○] イ [○] フ [○] ヒ [○] ル [○] エ [○] テル (試薬)	2020年3月23日
647	32463-70	特級	ソ [○] イ [○] フ [○] ヒ [○] ル [○] エ [○] テル	3L	JIS K 9528	ソ [○] イ [○] フ [○] ヒ [○] ル [○] エ [○] テル (試薬)	2020年3月23日
648	32463-80	特級	ソ [○] イ [○] フ [○] ヒ [○] ル [○] エ [○] テル	13kg	JIS K 9528	ソ [○] イ [○] フ [○] ヒ [○] ル [○] エ [○] テル (試薬)	2020年3月23日
649	32485-00	特級	ヒ [○] リ [○] ソ [○]	500mL	JIS K 8777	ヒ [○] リ [○] ソ [○] (試薬)	2017年2月20日
650	32485-70	特級	ヒ [○] リ [○] ソ [○]	3L	JIS K 8777	ヒ [○] リ [○] ソ [○] (試薬)	2017年2月20日
651	32485-80	特級	ヒ [○] リ [○] ソ [○]	17kg	JIS K 8777	ヒ [○] リ [○] ソ [○] (試薬)	2017年2月20日
652	32495-00	特級	ヒ [○] カ [○] ール	500g	JIS K 8780	ヒ [○] カ [○] ール (試薬)	2019年2月20日
653	32495-30	特級	ヒ [○] カ [○] ール	25g	JIS K 8780	ヒ [○] カ [○] ール (試薬)	2019年2月20日
654	32784-00	特級	ホ [○] リ [○] ニ [○] ル [○] アル [○] コ [○] ール2000	500g	JIS K 9550	ホ [○] リ [○] ニ [○] ル [○] アル [○] コ [○] ール (試薬)	2020年2月20日
655	32867-08	pH標準液用	ニ [○] シ [○] ョ [○] ウ [○] 酸 [○] 三 [○] 水 [○] 素 [○] カ [○] リ [○] ム 二 [○] 水 [○] 和 [○] 物	500g	JIS K 8474	ニ [○] シ [○] ョ [○] ウ [○] 酸 [○] 三 [○] 水 [○] 素 [○] カ [○] リ [○] ム 二 [○] 水 [○] 和 [○] 物 (試薬)	2016年3月22日
656	35012-00	特級	キ [○] リ [○] ソ [○]	500g	JIS K 8279	キ [○] リ [○] ソ [○] (試薬)	2013年3月21日
657	35012-30	特級	キ [○] リ [○] ソ [○]	25g	JIS K 8279	キ [○] リ [○] ソ [○] (試薬)	2013年3月21日
658	36004-00	特級	リ [○] リ [○] ソ [○] ノ [○] ール	500g	JIS K 9032	リ [○] リ [○] ソ [○] ノ [○] ール (試薬)	2019年2月20日
659	36004-30	特級	リ [○] リ [○] ソ [○] ノ [○] ール	25g	JIS K 9032	リ [○] リ [○] ソ [○] ノ [○] ール (試薬)	2019年2月20日
660	36013-30	特級	ロ [○] -ダ [○] ミ [○] ソ [○] B	25g	JIS K 9038	ロ [○] -ダ [○] ミ [○] ソ [○] B (試薬)	2015年3月20日
661	36032-30	特級	ロ [○] -ロ [○] ソ [○] ール [○] 酸	25g	JIS K 9037	ロ [○] -ロ [○] ソ [○] ール [○] 酸 (試薬)	2020年2月20日
662	37000-00	特級	ス [○] カ [○] ロ [○] -入 [○] (サ [○] ッカ [○] ロ [○] -入 [○])	500g	JIS K 8383	ス [○] カ [○] ロ [○] -入 [○] (試薬)	2019年2月20日
663	37000-30	特級	ス [○] カ [○] ロ [○] -入 [○] (サ [○] ッカ [○] ロ [○] -入 [○])	25g	JIS K 8383	ス [○] カ [○] ロ [○] -入 [○] (試薬)	2019年2月20日
664	37000-80	特級	ス [○] カ [○] ロ [○] -入 [○] (サ [○] ッカ [○] ロ [○] -入 [○])	15kg	JIS K 8383	ス [○] カ [○] ロ [○] -入 [○] (試薬)	2019年2月20日
665	37007-30	特級	サ [○] リ [○] チ [○] ル [○] アル [○] デ [○] ヒ [○] ト [○]	25g	JIS K 8390	サ [○] リ [○] チ [○] ル [○] アル [○] デ [○] ヒ [○] ト [○] (試薬)	2011年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
666	37012-10	特級	リリル酸	250g	JIS K 8392	リリル酸（試薬）	2006年3月25日
667	37012-20	特級	リリル酸	100g	JIS K 8392	リリル酸（試薬）	2006年3月25日
668	37012-30	特級	リリル酸	25g	JIS K 8392	リリル酸（試薬）	2006年3月25日
669	37024-30	特級	セリ（粉末）	25g	JIS K 8598	セリ（試薬）	2018年2月20日
670	37035-30	特級	L-セリ	25g	JIS K 9105	L-セリ（試薬）	2012年3月21日
671	37035-60	特級	L-セリ	1g	JIS K 9105	L-セリ（試薬）	2012年3月21日
672	37049-10	特級	二酸化けい素 （沈降性、非晶質）	250g	JIS K 8885	二酸化けい素（試薬）	2018年2月20日
673	37049-30	特級	二酸化けい素 （沈降性、非晶質）	25g	JIS K 8885	二酸化けい素（試薬）	2018年2月20日
674	37049-86	特級	二酸化けい素 （沈降性、非晶質）	5kg	JIS K 8885	二酸化けい素（試薬）	2018年2月20日
675	37075-00	特級	硝酸銀	500g	JIS K 8550	硝酸銀（試薬）	2021年3月22日
676	37075-20	特級	硝酸銀	100g	JIS K 8550	硝酸銀（試薬）	2021年3月22日
677	37075-30	特級	硝酸銀	25g	JIS K 8550	硝酸銀（試薬）	2021年3月22日
678	37084-00	特級	硫酸銀（I）	500g	JIS K 8965	硫酸銀（I）（試薬）	2019年2月20日
679	37084-30	特級	硫酸銀（I）	25g	JIS K 8965	硫酸銀（I）（試薬）	2019年2月20日
680	37089-08	二酸化炭素吸収用	ソダ石灰（2号）	500g	JIS K 8603	ソダ石灰（試薬）	2011年3月22日
681	37090-08	二酸化炭素吸収用	ソダ石灰（1号）	500g	JIS K 8603	ソダ石灰（試薬）	2011年3月22日
682	37092-00	特級	酢酸ナトリウム三水和物	500g	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物（試薬）	2006年4月20日
683	37092-02	特級（医薬品試験用）	酢酸ナトリウム三水和物	500g	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物（試薬）	2006年4月20日
684	37092-30	特級	酢酸ナトリウム三水和物	25g	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物（試薬）	2006年4月20日
685	37092-80	特級	酢酸ナトリウム三水和物	15kg	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物（試薬）	2006年4月20日
686	37093-00	特級	酢酸ナトリウム	500g	JIS K 8372	酢酸ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
687	37093-02	特級（医薬品試験用）	酢酸ナトリウム	500g	JIS K 8372	酢酸ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
688	37093-30	特級	酢酸ナトリウム	25g	JIS K 8372	酢酸ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
689	37093-80	特級	酢酸ナトリウム	9kg	JIS K 8372	酢酸ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
690	37116-00	特級	炭酸水素ナトリウム	500g	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
691	37116-08	pH標準液用	炭酸水素ナトリウム	500g	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
692	37116-30	特級	炭酸水素ナトリウム	25g	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
693	37116-80	特級	炭酸水素ナトリウム	15kg	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム（試薬）	2013年3月21日
694	37116-86	特級	炭酸水素ナトリウム	5kg	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム（試薬）	2013年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
695	37125-00	特級	亜硫酸水素ナトリウム	500g	JIS K 8059	亜硫酸水素ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
696	37125-30	特級	亜硫酸水素ナトリウム	25g	JIS K 8059	亜硫酸水素ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
697	37127-00	特級	四ほう酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
698	37127-08	pH標準液用	四ほう酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
699	37127-30	特級	四ほう酸ナトリウム十水和物	25g	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
700	37127-80	特級	四ほう酸ナトリウム十水和物	10kg	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
701	37133-00	特級	臭化ナトリウム	500g	JIS K 8514	臭化ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
702	37133-30	特級	臭化ナトリウム	25g	JIS K 8514	臭化ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
703	37140-00	特級	炭酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8624	炭酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2006年4月20日
704	37140-30	特級	炭酸ナトリウム十水和物	25g	JIS K 8624	炭酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2006年4月20日
705	37141-00	特級	炭酸ナトリウム	500g	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
706	37141-08	pH標準液用	炭酸ナトリウム	500g	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
707	37141-30	特級	炭酸ナトリウム	25g	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
708	37141-80	特級	炭酸ナトリウム	20kg	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
709	37141-86	特級	炭酸ナトリウム	5kg	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
710	37141-96	容量分析用標準物質	炭酸ナトリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 炭酸ナトリウム	2016年3月22日
711	37144-00	特級	塩化ナトリウム	500g	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
712	37144-02	特級 (医薬品試験用)	塩化ナトリウム	500g	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
713	37144-80	特級	塩化ナトリウム	20kg	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
714	37144-86	特級	塩化ナトリウム	5kg	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
715	37144-96	容量分析用標準物質	塩化ナトリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 塩化ナトリウム	2016年3月22日
716	37150-00	特級	くえん酸三ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8288	くえん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日
717	37150-20	特級	くえん酸三ナトリウム二水和物	100g	JIS K 8288	くえん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日
718	37150-30	特級	くえん酸三ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8288	くえん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日
719	37150-80	特級	くえん酸三ナトリウム二水和物	10kg	JIS K 8288	くえん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日
720	37153-00	特級	シアン化ナトリウム	500g	JIS K 8447	シアン化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
721	37153-20	特級	シアン化ナトリウム	100g	JIS K 8447	シアン化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
722	37153-30	特級	シアン化ナトリウム	25g	JIS K 8447	シアン化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
723	37153-50	特級	シアン化ナトリウム	5g	JIS K 8447	シアン化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
724	37162-00	特級	N,N-ジエチルチカルバミド酸ナトリウム三水和物	500g	JIS K 8454	N,N-ジエチルチカルバミド酸ナトリウム三水和物 (試薬)	1994年7月1日
725	37162-20	特級	N,N-ジエチルチカルバミド酸ナトリウム三水和物	100g	JIS K 8454	N,N-ジエチルチカルバミド酸ナトリウム三水和物 (試薬)	1994年7月1日
726	37162-30	特級	N,N-ジエチルチカルバミド酸ナトリウム三水和物	25g	JIS K 8454	N,N-ジエチルチカルバミド酸ナトリウム三水和物 (試薬)	1994年7月1日
727	37174-00	特級	ふっ化ナトリウム	500g	JIS K 8821	ふっ化ナトリウム (試薬)	2016年3月22日
728	37174-20	特級	ふっ化ナトリウム	100g	JIS K 8821	ふっ化ナトリウム (試薬)	2016年3月22日
729	37174-30	特級	ふっ化ナトリウム	25g	JIS K 8821	ふっ化ナトリウム (試薬)	2016年3月22日
730	37174-33	容量分析用標準物質	ふっ化ナトリウム	25g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 ふっ化ナトリウム	2016年3月22日
731	37175-00	特級	ギ酸ナトリウム	500g	JIS K 8267	ギ酸ナトリウム (試薬)	2014年3月20日
732	37175-30	特級	ギ酸ナトリウム	25g	JIS K 8267	ギ酸ナトリウム (試薬)	2014年3月20日
733	37184-00	特級	水酸化ナトリウム	500g	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
734	37184-08	窒素測定用	水酸化ナトリウム	500g	JIS K 8826	水酸化ナトリウム (窒素測定用) (試薬)	2020年2月20日
735	37184-09	特級 (医薬品試験用)	水酸化ナトリウム	500g	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
736	37184-80	特級	水酸化ナトリウム	20kg	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
737	37184-86	特級	水酸化ナトリウム	5kg	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
738	37209-01	1級	二亜硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8501	二亜硫酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
739	37216-00	特級	トリプテン(VI)酸二ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8906	トリプテン(VI)酸二ナトリウム二水和物 (試薬)	2011年3月22日
740	37216-20	特級	トリプテン(VI)酸二ナトリウム二水和物	100g	JIS K 8906	トリプテン(VI)酸二ナトリウム二水和物 (試薬)	2011年3月22日
741	37216-30	特級	トリプテン(VI)酸二ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8906	トリプテン(VI)酸二ナトリウム二水和物 (試薬)	2011年3月22日
742	37223-00	特級	ヘキサシアニド鉄(III)酸ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8722	ヘキサシアニド鉄(III)酸ナトリウム二水和物 (試薬)	2019年2月20日
743	37223-30	特級	ヘキサシアニド鉄(III)酸ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8722	ヘキサシアニド鉄(III)酸ナトリウム二水和物 (試薬)	2019年2月20日
744	37227-00	特級	しゅう酸ナトリウム	500g	JIS K 8528	しゅう酸ナトリウム (試薬)	2015年3月20日
745	37227-30	特級	しゅう酸ナトリウム	25g	JIS K 8528	しゅう酸ナトリウム (試薬)	2015年3月20日
746	37227-96	容量分析用標準物質	しゅう酸ナトリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 しゅう酸ナトリウム	2016年3月22日
747	37233-00	特級	過よう素酸ナトリウム	500g	JIS K 8256	過よう素酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
748	37233-20	特級	過よう素酸ナトリウム	100g	JIS K 8256	過よう素酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
749	37233-30	特級	過よう素酸ナトリウム	25g	JIS K 8256	過よう素酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
750	37239-00	特級	りん酸二水素ナトリウム二水和物	500g	JIS K 9009	りん酸二水素ナトリウム二水和物 (試薬)	2012年3月21日
751	37239-30	特級	りん酸二水素ナトリウム二水和物	25g	JIS K 9009	りん酸二水素ナトリウム二水和物 (試薬)	2012年3月21日
752	37239-80	特級	りん酸二水素ナトリウム二水和物	20kg	JIS K 9009	りん酸二水素ナトリウム二水和物 (試薬)	2012年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
753	37240-00	特級	りん酸水素二ナトリウム・12水	500g	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水（試薬）	2021年2月22日
754	37240-02	特級(医薬品試験用)	りん酸水素二ナトリウム・12水	500g	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水（試薬）	2021年2月22日
755	37240-30	特級	りん酸水素二ナトリウム・12水	25g	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水（試薬）	2021年2月22日
756	37240-80	特級	りん酸水素二ナトリウム・12水	15kg	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水（試薬）	2021年2月22日
757	37240-96	林ガ 外測定用	りん酸水素二ナトリウム・12水	360g	JIS K 8828	りん酸水素二ナトリウム・12水 （林ガ 外測定用）（試薬）	2004年3月20日
758	37243-00	特級	りん酸水素二ナトリウム	500g	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム（試薬）	2021年2月22日
759	37243-08	pH標準液用	りん酸水素二ナトリウム	500g	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム（試薬）	2021年2月22日
760	37243-30	特級	りん酸水素二ナトリウム	25g	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム（試薬）	2021年2月22日
761	37243-80	特級	りん酸水素二ナトリウム	20kg	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム（試薬）	2021年2月22日
762	37244-00	特級	りん酸三ナトリウム・12水	500g	JIS K 9012	りん酸三ナトリウム・12水（試薬）	2013年3月21日
763	37244-30	特級	りん酸三ナトリウム・12水	25g	JIS K 9012	りん酸三ナトリウム・12水（試薬）	2013年3月21日
764	37244-80	特級	りん酸三ナトリウム・12水	15kg	JIS K 9012	りん酸三ナトリウム・12水（試薬）	2013年3月21日
765	37256-00	特級	二りん酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8785	二りん酸ナトリウム十水和物（試薬）	2012年3月21日
766	37256-30	特級	二りん酸ナトリウム十水和物	25g	JIS K 8785	二りん酸ナトリウム十水和物（試薬）	2012年3月21日
767	37265-00	特級	リチウムナトリウム	500g	JIS K 8397	リチウムナトリウム（試薬）	2019年2月20日
768	37265-30	特級	リチウムナトリウム	25g	JIS K 8397	リチウムナトリウム（試薬）	2019年2月20日
769	37279-00	特級	硫酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8986	硫酸ナトリウム十水和物（試薬）	2013年3月21日
770	37280-00	特級	硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8987	硫酸ナトリウム（試薬）	2006年4月20日
771	37280-02	特級(医薬品試験用)	硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8987	硫酸ナトリウム（試薬）	2006年4月20日
772	37280-80	特級	硫酸ナトリウム	20kg	JIS K 8987	硫酸ナトリウム（試薬）	2006年4月20日
773	37280-86	特級	硫酸ナトリウム	5kg	JIS K 8987	硫酸ナトリウム（試薬）	2006年4月20日
774	37281-00	特級	硫化ナトリウム九水和物	500g	JIS K 8949	硫化ナトリウム九水和物（試薬）	2019年2月20日
775	37284-00	特級	亜硫酸ナトリウム七水和物	500g	JIS K 8060	亜硫酸ナトリウム七水和物（試薬）	2018年2月20日
776	37284-30	特級	亜硫酸ナトリウム七水和物	25g	JIS K 8060	亜硫酸ナトリウム七水和物（試薬）	2018年2月20日
777	37285-00	特級	亜硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム（試薬）	2010年4月20日
778	37285-20	特級	亜硫酸ナトリウム	100g	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム（試薬）	2010年4月20日
779	37285-30	特級	亜硫酸ナトリウム	25g	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム（試薬）	2010年4月20日
780	37285-86	特級	亜硫酸ナトリウム	5kg	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム（試薬）	2010年4月20日
781	37285-93	特級	亜硫酸ナトリウム	20kg	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム（試薬）	2010年4月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
782	37288-00	特級	(+)-酒石酸ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8540	(+)-酒石酸ナトリウム二水和物(試薬)	2016年3月22日
783	37288-30	特級	(+)-酒石酸ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8540	(+)-酒石酸ナトリウム二水和物(試薬)	2016年3月22日
784	37291-30	特級	テトラエチルほう酸ナトリウム	25g	JIS K 9521	テトラエチルほう酸ナトリウム(試薬)	2020年2月20日
785	37291-50	特級	テトラエチルほう酸ナトリウム	5g	JIS K 9521	テトラエチルほう酸ナトリウム(試薬)	2020年2月20日
786	37292-00	特級	ホウリン酸ナトリウム	500g	JIS K 9002	ホウリン酸ナトリウム(試薬)	2015年3月20日
787	37292-30	特級	ホウリン酸ナトリウム	25g	JIS K 9002	ホウリン酸ナトリウム(試薬)	2015年3月20日
788	37292-80	特級	ホウリン酸ナトリウム	15kg	JIS K 9002	ホウリン酸ナトリウム(試薬)	2015年3月20日
789	37295-00	特級	ホウ硫酸ナトリウム五水和物	500g	JIS K 8637	ホウ硫酸ナトリウム五水和物(試薬)	2006年4月20日
790	37295-20	特級	ホウ硫酸ナトリウム五水和物	100g	JIS K 8637	ホウ硫酸ナトリウム五水和物(試薬)	2006年4月20日
791	37295-80	特級	ホウ硫酸ナトリウム五水和物	15kg	JIS K 8637	ホウ硫酸ナトリウム五水和物(試薬)	2006年4月20日
792	37296-01	1級	ホウ硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8638	ホウ硫酸ナトリウム(試薬)	2011年3月22日
793	37300-00	特級	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8612	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物(試薬)	2018年2月20日
794	37300-20	特級	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物	100g	JIS K 8612	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物(試薬)	2018年2月20日
795	37300-30	特級	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8612	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物(試薬)	2018年2月20日
796	37318-00	特級	塩化すす(II)二水和物	500g	JIS K 8136	塩化すす(II)二水和物(試薬)	2017年2月20日
797	37318-20	特級	塩化すす(II)二水和物	100g	JIS K 8136	塩化すす(II)二水和物(試薬)	2017年2月20日
798	37318-30	特級	塩化すす(II)二水和物	25g	JIS K 8136	塩化すす(II)二水和物(試薬)	2017年2月20日
799	37328-01	1級	でんぷん(溶性)	500g	JIS K 8659	でんぷん(溶性)(試薬)	2014年3月20日
800	37328-81	1級	でんぷん(溶性)	10kg	JIS K 8659	でんぷん(溶性)(試薬)	2014年3月20日
801	37329-00	特級	アクリル酸	500g	JIS K 8585	アクリル酸(試薬)	2015年3月20日
802	37340-00	特級	塩化ストロンチウム六水和物	500g	JIS K 8132	塩化ストロンチウム六水和物(試薬)	2020年3月23日
803	37340-30	特級	塩化ストロンチウム六水和物	25g	JIS K 8132	塩化ストロンチウム六水和物(試薬)	2020年3月23日
804	37348-00	特級	硝酸ストロンチウム	500g	JIS K 8554	硝酸ストロンチウム(試薬)	2020年3月23日
805	37348-30	特級	硝酸ストロンチウム	25g	JIS K 8554	硝酸ストロンチウム(試薬)	2020年3月23日
806	37372-00	特級	アミド硫酸	500g	JIS K 8587	アミド硫酸(試薬)	2018年2月20日
807	37372-20	特級	アミド硫酸	100g	JIS K 8587	アミド硫酸(試薬)	2018年2月20日
808	37372-30	特級	アミド硫酸	25g	JIS K 8587	アミド硫酸(試薬)	2018年2月20日
809	37372-80	特級	アミド硫酸	20kg	JIS K 8587	アミド硫酸(試薬)	2018年2月20日
810	37372-96	容量分析用標準物質	アミド硫酸	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 アミド硫酸	2016年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
811	37373-00	特級	スルファニルアミド	500g	JIS K 9066	スルファニルアミド (試薬)	2019年2月20日
812	37373-30	特級	スルファニルアミド	25g	JIS K 9066	スルファニルアミド (試薬)	2019年2月20日
813	37374-00	特級	スルファニル酸	500g	JIS K 8586	スルファニル酸 (試薬)	2011年3月22日
814	37374-20	特級	スルファニル酸	100g	JIS K 8586	スルファニル酸 (試薬)	2011年3月22日
815	37374-30	特級	スルファニル酸	25g	JIS K 8586	スルファニル酸 (試薬)	2011年3月22日
816	37384-00	特級	5-スルホサリル酸二水和物	500g	JIS K 8589	5-スルホサリル酸二水和物 (試薬)	2017年2月20日
817	37384-20	特級	5-スルホサリル酸二水和物	100g	JIS K 8589	5-スルホサリル酸二水和物 (試薬)	2017年2月20日
818	37384-30	特級	5-スルホサリル酸二水和物	25g	JIS K 8589	5-スルホサリル酸二水和物 (試薬)	2017年2月20日
819	37385-00	特級	硫黄 (結晶)	500g	JIS K 8088	硫黄 (試薬)	2010年4月20日
820	37385-20	特級	硫黄 (結晶)	100g	JIS K 8088	硫黄 (試薬)	2010年4月20日
821	37385-30	特級	硫黄 (結晶)	25g	JIS K 8088	硫黄 (試薬)	2010年4月20日
822	37390-00	特級	硫酸	500mL	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
823	37390-80	特級	硫酸	15kg	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
824	37390-87	特級	硫酸	6kg	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
825	37401-00	特級	硝酸ナトリウム	500g	JIS K 8562	硝酸ナトリウム (試薬)	2007年1月20日
826	37401-20	特級	硝酸ナトリウム	100g	JIS K 8562	硝酸ナトリウム (試薬)	2007年1月20日
827	37401-30	特級	硝酸ナトリウム	25g	JIS K 8562	硝酸ナトリウム (試薬)	2007年1月20日
828	37402-00	特級	亜硝酸ナトリウム	500g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
829	37402-02	特級 (医薬品試験用)	亜硝酸ナトリウム	500g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
830	37402-20	特級	亜硝酸ナトリウム	100g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
831	37402-30	特級	亜硝酸ナトリウム	25g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
832	37411-00	特級	硫酸 (98%)	500mL	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
833	37411-87	特級	硫酸 (98%)	6kg	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
834	37550-00	特級	発煙硫酸 (10%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸 (試薬)	2018年2月20日
835	37551-00	特級	発煙硫酸 (20%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸 (試薬)	2018年2月20日
836	37552-00	特級	発煙硫酸 (25%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸 (試薬)	2018年2月20日
837	37553-00	特級	発煙硫酸 (30%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸 (試薬)	2018年2月20日
838	37554-00	特級	発煙硫酸 (50%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸 (試薬)	2018年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
839	37555-00	特級	発煙硫酸(60%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸(試薬)	2018年2月20日
840	37974-00	特級	二酸化けい素(石英型)	500g	JIS K 8885	二酸化けい素(試薬)	2018年2月20日
841	37975-00	特級	アジ化ナトリウム	500g	JIS K 9501	アジ化ナトリウム(試薬)	2019年2月20日
842	37975-30	特級	アジ化ナトリウム	25g	JIS K 9501	アジ化ナトリウム(試薬)	2019年2月20日
843	37975-80	特級	アジ化ナトリウム	10kg	JIS K 9501	アジ化ナトリウム(試薬)	2019年2月20日
844	40005-00	特級	L(+)-酒石酸	500g	JIS K 8532	L(+)-酒石酸(試薬)	2007年1月20日
845	40005-30	特級	L(+)-酒石酸	25g	JIS K 8532	L(+)-酒石酸(試薬)	2007年1月20日
846	40005-80	特級	L(+)-酒石酸	15kg	JIS K 8532	L(+)-酒石酸(試薬)	2007年1月20日
847	40060-00	特級	テラト [®] 077	500mL	JIS K 9705	テラト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
848	40060-02	特級(医薬品試験用)	テラト [®] 077	500mL	JIS K 9705	テラト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
849	40060-70	特級	テラト [®] 077	3L	JIS K 9705	テラト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
850	40060-80	特級	テラト [®] 077	15kg	JIS K 9705	テラト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
851	40060-87	特級	テラト [®] 077	8kg	JIS K 9705	テラト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
852	40125-00	特級	メカブ [®] 酢酸	500g	JIS K 8630	メカブ [®] 酢酸(試薬)	2019年2月20日
853	40125-20	特級	メカブ [®] 酢酸	100g	JIS K 8630	メカブ [®] 酢酸(試薬)	2019年2月20日
854	40125-30	特級	メカブ [®] 酢酸	25g	JIS K 8630	メカブ [®] 酢酸(試薬)	2019年2月20日
855	40139-00	特級	メ尿素	500g	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
856	40139-20	特級	メ尿素	100g	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
857	40139-30	特級	メ尿素	25g	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
858	40139-80	特級	メ尿素	10kg	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
859	40151-30	特級	メ-ル [®] ル-	25g	JIS K 8643	メ-ル [®] ル-(試薬)	2013年3月21日
860	40151-60	特級	メ-ル [®] ル-	1g	JIS K 8643	メ-ル [®] ル-(試薬)	2013年3月21日
861	40154-30	特級	メ-ル [®] フイ	25g	JIS K 8642	メ-ル [®] フイ(試薬)	2021年2月22日
862	40154-60	特級	メ-ル [®] フイ	1g	JIS K 8642	メ-ル [®] フイ(試薬)	2021年2月22日
863	40158-00	特級	すす(粒状)	500g	JIS K 8580	すす(試薬)	2011年3月22日
864	40158-30	特級	すす(粒状)	25g	JIS K 8580	すす(試薬)	2011年3月22日
865	40161-00	特級	すす(砂状)	500g	JIS K 8580	すす(試薬)	2011年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
866	40180-00	特級	トルエン	500mL	JIS K 8680	トルエン (試薬)	2006年4月20日
867	40180-02	特級 (医薬品試験用)	トルエン	500mL	JIS K 8680	トルエン (試薬)	2006年4月20日
868	40180-70	特級	トルエン	3L	JIS K 8680	トルエン (試薬)	2006年4月20日
869	40180-80	特級	トルエン	15kg	JIS K 8680	トルエン (試薬)	2006年4月20日
870	40180-87	特級	トルエン	7kg	JIS K 8680	トルエン (試薬)	2006年4月20日
871	40243-00	特級	トリクロ酢酸	500g	JIS K 8667	トリクロ酢酸 (試薬)	2019年2月20日
872	40243-30	特級	トリクロ酢酸	25g	JIS K 8667	トリクロ酢酸 (試薬)	2019年2月20日
873	40254-00	特級	トリクロイフル	500mL	JIS K 8666	トリクロイフル (試薬)	2013年3月21日
874	40254-80	特級	トリクロイフル	25kg	JIS K 8666	トリクロイフル (試薬)	2013年3月21日
875	40268-00	特級	2,2',2''-トリクロリタノール	500mL	JIS K 8663	2,2',2''-トリクロリタノール (試薬)	2013年3月21日
876	40322-30	特級	2,3,5-トリフェニルトラリウム塩酸塩	25g	JIS K 8214	2,3,5-トリフェニルトラリウム塩酸塩 (試薬)	2020年3月23日
877	40322-40	特級	2,3,5-トリフェニルトラリウム塩酸塩	10g	JIS K 8214	2,3,5-トリフェニルトラリウム塩酸塩 (試薬)	2020年3月23日
878	40322-60	特級	2,3,5-トリフェニルトラリウム塩酸塩	1g	JIS K 8214	2,3,5-トリフェニルトラリウム塩酸塩 (試薬)	2020年3月23日
879	40326-00	特級	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-プロパノール	500g	JIS K 9704	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-プロパノール (試薬)	1994年1月1日
880	40326-30	特級	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-プロパノール	25g	JIS K 9704	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-プロパノール (試薬)	1994年1月1日
881	40326-80	特級	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-プロパノール	15kg	JIS K 9704	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-プロパノール (試薬)	1994年1月1日
882	40339-30	特級	L-トリプトファン	25g	JIS K 8676	L-トリプトファン (試薬)	1995年3月1日
883	40339-50	特級	L-トリプトファン	5g	JIS K 8676	L-トリプトファン (試薬)	1995年3月1日
884	40339-60	特級	L-トリプトファン	1g	JIS K 8676	L-トリプトファン (試薬)	1995年3月1日
885	40982-00	特級	酸化チタン(IV), ルル型	500g	JIS K 8703	酸化チタン(IV) (試薬)	2011年3月22日
886	40982-30	特級	酸化チタン(IV), ルル型	25g	JIS K 8703	酸化チタン(IV) (試薬)	2011年3月22日
887	43009-00	特級	尿素	500g	JIS K 8731	尿素 (試薬)	2020年2月20日
888	43009-80	特級	尿素	10kg	JIS K 8731	尿素 (試薬)	2020年2月20日
889	44014-30	特級	L-バリン	25g	JIS K 9106	L-バリン (試薬)	2020年2月20日
890	44014-60	特級	L-バリン	1g	JIS K 9106	L-バリン (試薬)	2020年2月20日
891	46004-01	1級	ギリシ	500mL	JIS K 8271	ギリシ (試薬)	2007年1月20日
892	46004-71	1級	ギリシ	3L	JIS K 8271	ギリシ (試薬)	2007年1月20日
893	46004-81	1級	ギリシ	15kg	JIS K 8271	ギリシ (試薬)	2007年1月20日
894	46019-60	特級	ギリノールカルシウム	1g	JIS K 9563	ギリノールカルシウム (試薬)	2013年3月21日
895	46019-90	特級	ギリノールカルシウム	100mg	JIS K 9563	ギリノールカルシウム (試薬)	2013年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
896	48001-00	特級	亜鉛（粒状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
897	48001-08	ひ素分析用	亜鉛（粒状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
898	48001-30	特級	亜鉛（粒状）	25g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
899	48001-96	容量分析用標準物質	亜鉛（粒状）	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 亜鉛	2016年3月22日
900	48004-00	特級	亜鉛（花状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
901	48006-00	特級	亜鉛（砂状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
902	48006-08	ひ素分析用	亜鉛（砂状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
903	48007-00	特級	亜鉛（棒状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
904	48008-00	特級	酢酸亜鉛二水和物	500g	JIS K 8356	酢酸亜鉛二水和物（試薬）	2020年3月23日
905	48008-30	特級	酢酸亜鉛二水和物	25g	JIS K 8356	酢酸亜鉛二水和物（試薬）	2020年3月23日
906	48020-00	特級	塩化亜鉛	500g	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
907	48020-20	特級	塩化亜鉛	100g	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
908	48020-30	特級	塩化亜鉛	25g	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
909	48020-80	特級	塩化亜鉛	10kg	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
910	48041-00	特級	酸化亜鉛	500g	JIS K 8405	酸化亜鉛（試薬）	2018年2月20日
911	48041-30	特級	酸化亜鉛	25g	JIS K 8405	酸化亜鉛（試薬）	2018年2月20日
912	48041-80	特級	酸化亜鉛	10kg	JIS K 8405	酸化亜鉛（試薬）	2018年2月20日
913	48056-00	特級	硫酸亜鉛七水和物	500g	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日
914	48056-20	特級	硫酸亜鉛七水和物	100g	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日
915	48056-30	特級	硫酸亜鉛七水和物	25g	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日
916	48056-80	特級	硫酸亜鉛七水和物	20kg	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日