

○厚生労働省令第十二号

労働安全衛生法施行令の一部を改正する政令（令和七年政令第三十五号）の施行に伴い、並びに労働安全衛生法施行令（昭和四十七年政令第三百十八号）第十八条第二号及び第十八条の二第二号の規定に基づき、労働安全衛生規則の一部を改正する省令を次のように定める。

令和七年二月十九日

厚生労働大臣 福岡 資麿

労働安全衛生規則の一部を改正する省令

労働安全衛生規則（昭和四十七年労働省令第三十二号）の一部を次の表のように改正する。

品 名		品 名		品 名	
別表第2 (第30条、第34条の2関係)		別表第2 (第30条、第34条の2関係)		別表第2 (第30条、第34条の2関係)	
項	物	項	物	項	物
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
2	(略)	2	(略)	2	(略)
<u>2の2</u>	<u>亜鉛=ビス(2-メチルプロパ-2-エノ アート)</u>	<u>2の2</u>	<u>亜鉛=ビス(2-メチルプロパ-2-エノ アート)</u>	(新設)	(新設)
3	(略)	3	(略)	3	(略)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
11	(略)	11	(略)	11	(略)
<u>11の2</u>	<u>アクリル酸重合物及びそのナトリウム塩</u>	<u>11の2</u>	<u>アクリル酸重合物及びそのナトリウム塩</u>	(新設)	(新設)
12	(略)	12	(略)	12	(略)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
26	(略)	26	(略)	26	(略)
<u>26の2</u>	<u>アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル</u>	<u>26の2</u>	<u>アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル</u>	(新設)	(新設)
27	(略)	27	(略)	27	(略)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
44	(略)	44	(略)	44	(略)
<u>44の2</u>	<u>1-アセチル-1, 2, 3, 4-テトラヒ ドロ-3-[ (3-ピリジルメチル) アミ ノ ] -6-[ 1, 2, 2, 2-テトラフル オロ-1- (トリフルオロメチル) エチ</u>	<u>44の2</u>	<u>1-アセチル-1, 2, 3, 4-テトラヒ ドロ-3-[ (3-ピリジルメチル) アミ ノ ] -6-[ 1, 2, 2, 2-テトラフル オロ-1- (トリフルオロメチル) エチ</u>	(新設)	(新設)

	<u>ル]</u> キナゾリン-2-オン (別名ピリフルキナゾン)	
45	(略)	
(略)	(略)	
79	(略)	
<u>79の2</u>	<u>2-アミノ-3-クロロ-1, 4-ナフトキノン (別名ACN)</u>	
80	(略)	
(略)	(略)	
115	(略)	
<u>115の2</u>	<u>3-アリルオキシ-2-ヒドロキシ-1-ニプロパンスルホン酸ナトリウム</u>	
	<u>3-アリルオキシ-1, 2-ベンゾイソチアゾール-1, 1-ジオキシド (別名プロベナゾール)</u>	
116	(略)	
(略)	(略)	
128	(略)	
<u>128の2</u>	<u>アルキル (ベンジル) (ジメチル) アンモニウムクロリド (アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)</u>	
129	(略)	

45	(略)	
(略)	(略)	
79	(略)	
(新設)	(新設)	
80	(略)	
(略)	(略)	
115	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
116	(略)	
(略)	(略)	
128	(略)	
(新設)	(新設)	
129	(略)	

129の2	<u>アルケン（炭素数が7から9までのものであつて分枝型のもの及びその混合物に限る。）</u>	
130	(略)	(略)
(略)	(略)	
134	(略)	
134の2	<u>アルファ-（イソシアナトベンジル）-オメガ-（イソシアナトフェニル）ポリ〔（イソシアナトフェニレン）メチレン〕</u>	
135	(略)	
(略)	(略)	
147	(略)	
147の2	<u>安息香酸ナトリウム</u>	
148	(略)	
(略)	(略)	(略)
177	(略)	
177の2	<u>3-（4-イソプロピルフェニル）-2-メチルプロパナル</u>	
177の3	<u>(RS)-2-（4-イソプロピル-4-メチル-5-オキソ-4,5-ジヒドロ-1H-イミダゾール-2-イル）ニコチン酸</u>	
178	(略)	
(略)	(略)	

(新設)	(新設)	
130	(略)	(略)
(略)	(略)	
134	(略)	
(新設)	(新設)	
135	(略)	
(略)	(略)	
147	(略)	
(新設)	(新設)	
148	(略)	
(略)	(略)	(略)
177	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
178	(略)	
(略)	(略)	

180	(略)	
180の2	<u>4-イソプロピル-3-メチルフェノール</u>	
181	(略)	
(略)	(略)	
192	(略)	
192の2	<u>1, 1' - (イミノジオクタメチレン) ジ グアニジン=トリアセタート (別名イミノ クタジン酢酸塩)</u>	
193	(略)	
(略)	(略)	
202	(略)	
202の2	<u>2 - (2-ウンデシル-4, 5-ジヒドロ -1H-イミダゾール-1-イル) エタ ノール</u>	
203	(略)	
(略)	(略)	
214	(略)	
214の2	<u>2, 2' - [ [ [2-エチル-2- [ (オ キシラン-2-イルメトキシ) メチル] プ ロパン-1, 3-ジイル] ビス (オキ シ) ] ビス (メチレン) ] ビス (オキシラ ン)</u>	
215	(略)	

180	(略)	
(新設)	(新設)	
181	(略)	
(略)	(略)	
192	(略)	
(新設)	(新設)	
193	(略)	
(略)	(略)	
202	(略)	
(新設)	(新設)	
203	(略)	
(略)	(略)	
214	(略)	
(新設)	(新設)	
215	(略)	

(略)	(略)	
239	(略)	
<u>239 の 2</u>	エチル (ヘキサデシル) ジメチルアンモニウム=エチル=スルフラート	
240	(略)	
(略)	(略)	
275	(略)	
<u>275 の 2</u>	2, 2'-エチレンジオキシエチル=ジメタクリラート	
276	(略)	
(略)	(略)	
282	(略)	
<u>282 の 2</u>	エトキシ化獣脂アルキルアミン	
<u>282 の 3</u>	9-[2-(エトキシカルボニル)フェニル]-3, 6-ピス (エチルアミノ)-2, 7-ジメチルキサンチリウム=クロロリド	
283	(略)	
(略)	(略)	
285	(略)	
<u>285 の 2</u>	(4-エトキシフェニル) [3-(4-フルオロ-3-フェノキシフェニル) プロピル] ジメチルシラン (別名シラフルオフェン)	

(略)	(略)	
239	(略)	
(新設)	(新設)	
240	(略)	
(略)	(略)	
275	(略)	
(新設)	(新設)	
276	(略)	
(略)	(略)	
282	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
283	(略)	
(略)	(略)	
285	(略)	
(新設)	(新設)	

286	(略)	
(略)	(略)	
293	(略)	
293 の 2	3, 4-エポキシ-1-シクロヘキサノールボン酸 (3, 4-エポキシシクロヘキサノ-1-イル) メチル	
294	(略)	
(略)	(略)	
296	(略)	
296 の 2	2, 3-エポキシプロピル=7, 7-ジメチルオクタノアト	
297	(略)	
(略)	(略)	
312	(略)	
312 の 2	塩化直鎖パラフィン (炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	
313	(略)	
(略)	(略)	(略)
372	オルト-アニシジン及びその塩酸塩	
(略)	(略)	
386	(略)	
386 の 2	オレイン酸 2-エチルヘキシル	
387	(略)	
(略)	(略)	

286	(略)	
(略)	(略)	
293	(略)	
(新設)	(新設)	
294	(略)	
(略)	(略)	
296	(略)	
(新設)	(新設)	
297	(略)	
(略)	(略)	
312	(略)	
(新設)	(新設)	
313	(略)	
(略)	(略)	(略)
372	オルト-アニシジン	
(略)	(略)	
386	(略)	
(新設)	(新設)	
387	(略)	
(略)	(略)	

402	過ほう酸ナトリウム並びにその一水和物、 三水和物及び四水和物	
(略)	(略)	
404	(略)	
404の2	カリウム=ジエチルジチオカルバマート	
405	(略)	
(略)	(略)	
443	(略)	
443の2	グルタル酸ジメチル	
444	(略)	
(略)	(略)	
458	(略)	
458の2	1-(2-クロロイミダゾ[1, 2-a] ピリジン-3-イルスルホニル)-3- (4, 6-ジメトキシピリミジン-2-イ ル) 尿素 (別名イマゾスルフロン)	
458の3	(E)-4-クロロ-N-[1-(1-イ ミダゾリル)-2-プロポキシエチリデ ン]-2-(トリフルオロメチル) アニリ ン	
459	(略)	
(略)	(略)	
496	(略)	

402	過ほう酸ナトリウム並びにその一水和物及び 四水和物	
(略)	(略)	
404	(略)	
(新設)	(新設)	
405	(略)	
(略)	(略)	
443	(略)	
(新設)	(新設)	
444	(略)	
(略)	(略)	
458	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
459	(略)	
(略)	(略)	
496	(略)	



496の2	<u>(RS) - 5-クロロ-N-(1, 3-ジ ヒドロ-1, 1, 3-トリメチルイソペン ゾフラン-4-イル) - 1, 3-ジメチル -1H-ピラゾール-4-カルボキサミド</u> <u>(別名フラマトピル)</u>	
497	(略)	
498	(略)	
498の2	<u>3'-クロロ-4, 4'-ジメチル-1, 2, 3-チアジアゾール-5-カルボキサ ニリド (別名チアジニル)</u>	
498の3	<u>(RS) - 2-クロロ-N-(2, 4-ジ メチル-3-チエニル) - N-(2-メト キシ-1-メチルエチル) アセトアミド</u> <u>(別名ジメテナミド)</u>	
499	(略)	
(略)	(略)	
502	(略)	
502の2	<u>3-(2-クロロ-1, 3-チアゾール- 5-イルメチル) - 5-メチル-N-ニト ロ-1, 3, 5-オキサジアジナン-4- イミン (別名チアアトキサム)</u>	
502の3	<u>(E) - 1-(2-クロロ-1, 3-チア ゾール-5-イルメチル) - 3-メチル-</u>	

(新設)	(新設)	
497	(略)	
498	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
499	(略)	
(略)	(略)	
502	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	

	<u>2-ニトログアニジン (別名クロチアニジン)</u>	
503	(略)	
(略)	(略)	(略)
512	(略)	
<u>512の2</u>	1-[4-[2-クロロ-4-(トリフル オロメチル)フェノキシ]-2-フルオロ フェニル]-3-(2,6-ジフルオロペ ンゾイル)尿素 (別名フルフェノクスロ ン)	
513	(略)	
(略)	(略)	
523	(略)	
<u>523の2</u>	(E)-N-[ (6-クロロ-3-ピリジ ル)メチル]-N-エチル-N'-メチル -2-ニトロエテン-1,1-ジアミン (別名ニテンピラム)	
524	(略)	
(略)	(略)	
530	(略)	
<u>530の2</u>	N-(4-クロロフェニル)-1-シクロ ヘキセン-1,2-ジカルボキシミド (別 名クロルアタリム)	

503	(略)	
(略)	(略)	(略)
512	(略)	
(新設)	(新設)	
513	(略)	
(略)	(略)	
523	(略)	
(新設)	(新設)	
524	(略)	
(略)	(略)	
530	(略)	
(新設)	(新設)	

530の3	<u>1-(4-クロロフェニル)-3-(2,6-ジフルオロペンゾイル)尿素(別名ジフルベンズロン)</u>	
531	(略)	
531の2	<u>4-[3-(4-クロロフェニル)-3-(3,4-ジメトキシフェニル)アクリロイル]モルホリン(別名ジメトモルフ)</u>	
532	(略)	
532の2	<u>4-クロロフェニル=2,4,5-トリクロロフェニル=スルホン(別名テトラジホシ)</u>	
533	(略)	
(略)	(略)	
535	(略)	
535の2	<u>[2-[3-(4-クロロフェニル)プロピル]-2,4,4-トリメチル-1,3-オキサゾリジン-3-イル](1H-イミダゾール-1-イル)メタノン</u>	
536	(略)	
(略)	(略)	
551	(略)	

(新設)	(新設)	
531	(略)	
(新設)	(新設)	
532	(略)	
(新設)	(新設)	
533	(略)	
(略)	(略)	
535	(略)	
(新設)	(新設)	
536	(略)	
(略)	(略)	
551	(略)	

551の2	(1RS, 2SR, 5RS; 1RS, 2SR, 5SR) - 2 - (4-クロロベンジル) - 5 - イソプロピル - 1 - (1H-1, 2, 4-トリアゾール - 1 - イルメチル) シクロペンタノール	
552	(略)	
(略)	(略)	
560	(略)	
560の2	2 - [2-クロロ - 4 - メチル - 3 - [(テトラヒドロフラン - 2 - イルメトキシ) メチル] ベンゾイル] シクロヘキサノール - 1, 3 - ジオン (別名テフリルトリオソ)	
561	(略)	
(略)	(略)	
574	(略)	
574の2	(5-クロロ - 2 - メトキシ - 4 - メチルピリジン - 3 - イル) (2, 3, 4-トリメトキシ - 6 - メチルフェニル) メタノン (別名ピリオフェノン)	
575	(略)	(略)
(略)	(略)	
614	(略)	
614の2	サリチル酸メチル	

(新設)	(新設)	
552	(略)	
(略)	(略)	
560	(略)	
(新設)	(新設)	
561	(略)	
(略)	(略)	
574	(略)	
(新設)	(新設)	
575	(略)	(略)
(略)	(略)	
614	(略)	
(新設)	(新設)	

615	(略)		
(略)	(略)		(略)
639	(略)		
<u>639 の 2</u>	<u>次亜塩素酸カリウム</u>		
640	(略)		
<u>640 の 2</u>	<u>次亜塩素酸ナトリウム</u>		
<u>640 の 3</u>	<u>次亜塩素酸バリウム</u>		
<u>640 の 4</u>	<u>次亜塩素酸マグネシウム</u>		
<u>640 の 5</u>	<u>次亜塩素酸リチウム</u>		
641	(略)		
(略)	(略)		
692	(略)		
<u>692 の 2</u>	<u>ジイソプロピルナフタレン</u>		
693	(略)		
(略)	(略)		
740	<u>1, 3-ジカルバモイルチオ-2-(N, N-ジメチルアミノ)-プロパン及びその塩酸塩</u>		
(略)	(略)		
744	(略)		
<u>744 の 2</u>	<u>4-シクロプロピル-6-メチル-N-フェニルピリミジン-2-アミン (別名シプロジニル)</u>		
745	(略)		

615	(略)		
(略)	(略)		(略)
639	(略)		
(新設)	(新設)		
640	(略)		
(新設)	(新設)		
(新設)	(新設)		
(新設)	(新設)		
(新設)	(新設)		
641	(略)		
(略)	(略)		
692	(略)		
(新設)	(新設)		
693	(略)		
(略)	(略)		
740	<u>1, 3-ジカルバモイルチオ-2-(N, N-ジメチルアミノ)-プロパン塩酸塩</u>		
(略)	(略)		
744	(略)		
(新設)	(新設)		
745	(略)		

(略)	(略)	
751	(略)	
751の2	シクロヘキシリデン(フェニル)アセトニ トリル	
752	(略)	
752の2	3-シクロヘキシル-6-(ジメチルアミ ノ)-1-メチル-1, 3, 5-トリアジ ン-2, 4 (1H, 3H) -ジオン	
753	(略)	
(略)	(略)	
785	(略)	
785の2	4, 5-ジクロロ-2-オクチルイソチア ゾール-3 (2H) -オン	
786	(略)	
(略)	(略)	
790	(略)	
790の2	3, 4-ジクロロ-2'-シアノ-1, 2 -チアゾール-5-カルボキサニド(別 名イソチアニル)	
791	(略)	
(略)	(略)	
814	(略)	

(略)	(略)	
751	(略)	
(新設)	(新設)	
752	(略)	
(新設)	(新設)	
753	(略)	
(略)	(略)	
785	(略)	
(新設)	(新設)	
786	(略)	
(略)	(略)	
790	(略)	
(新設)	(新設)	
791	(略)	
(略)	(略)	
814	(略)	

814の2	<u>O-(2, 6-ジクロロパーパラトリル)</u> <u>=O, O-ジメチル=ホスホロチオアート</u> <u>(別名トルクロホスメチル)</u>	
815	(略)	
(略)	(略)	
819	(略)	
819の2	<u>1-(2, 4-ジクロロフェニル)-N-</u> <u>(2, 4-ジフルオロフェニル)-N-イ</u> <u>ソプロピル-5-オキソ-4, 5-ジヒド</u> <u>ロ-1H-1, 2, 4-トリアゾール-4</u> <u>-カルボキサミド (別名イプフェンカルバ</u> <u>ゾン)</u>	
819の3	<u>N-(3, 5-ジクロロフェニル)-1,</u> <u>2-ジメチルシクロプロパン-1, 2-ジ</u> <u>カルボキサミド (別名プロシミドン)</u>	
820	(略)	
(略)	(略)	
837	(略)	
837の2	<u>2, 3-ジクロロ-N-4-フルオロフェ</u> <u>ニルマレイミド (別名フルオルイミド)</u>	
838	(略)	
(略)	(略)	
859	(略)	

(新設)	(新設)	
815	(略)	
(略)	(略)	
819	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
820	(略)	
(略)	(略)	
837	(略)	
(新設)	(新設)	
838	(略)	
(略)	(略)	
859	(略)	

859の2	2-(2,4-ジクロロ-3-メチルフェノキシ)プロピオンアニリド (別名クロメプロップ)	
860	(略)	
(略)	(略)	
932	(略)	
932の2	[3-(4,5-ジヒドロイソオキサゾール-3-イル)-4-メシル-2-メチルフェニル] (5-ヒドロキシ-1-メチルピラゾール-4-イル)メタノン	
933	(略)	
(略)	(略)	
939	(略)	
939の2	6,6-ジビニル-2,5,7,10-テトラオキサ-6-シラウンデカン	
940	(略)	
(略)	(略)	
963	(略)	
963の2	N,N-ジプロピルチオカルバミン酸=S-ベンジル (別名プロスルホカルブ)	
964	(略)	
(略)	(略)	
1002	(略)	

(新設)	(新設)	
860	(略)	
(略)	(略)	
932	(略)	
(新設)	(新設)	
933	(略)	
(略)	(略)	
939	(略)	
(新設)	(新設)	
940	(略)	
(略)	(略)	
963	(略)	
(新設)	(新設)	
964	(略)	
(略)	(略)	
1002	(略)	



1002の2	N-[3-(ジメチルアミノ)プロピル]ステアリアミド	
1002の3	(4S, 4aR, 5S, 5aR, 6S, 12aS)-4-(ジメチルアミノ)-3,5,6,10,12,12a-ヘキサヒドロキシ-6-メチル-1,11-ジオキソ-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-オクタヒドロテトラセチン-2-カルボキサミド (別名オキシテトラサイクリン)	
1003	(略)	
(略)	(略)	
1015	(略)	
1015の2	(2E)-3,7-ジメチルオクタ-2,6-ジエニル=アセタート (別名酢酸ゲラニル)	
1016	(略)	
(略)	(略)	
1033	(略)	
1033の2	S, S'-ジメチル=2-ジフルオロメチル-4-イソブチル-6-トリフルオロメチルピリジン-3,5-ジカルボチオアト (別名ジチオピル)	
1034	(略)	

(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1003	(略)	
(略)	(略)	
1015	(略)	
(新設)	(新設)	
1016	(略)	
(略)	(略)	
1033	(略)	
(新設)	(新設)	
1034	(略)	

(略)	(略)		
1037	(略)		
1037 の 2	<u>N, N-ジメチルテトラデカン-1-アミン</u>		
1038	(略)		
(略)	(略)		
1046	(略)		
1046 の 2	<u>3-(2, 2-ジメチルヒドロジノカルボニル)プロパン酸</u>		
1047	(略)		
1048	(略)		
1048 の 2	<u>3, 3'-ジメチルピフェニル-4, 4'-ジイル=ジイソシアネート</u>		
1049	(略)		
(略)	(略)		
1054	(略)		
1054 の 2	<u>(RS)-N-[2-(3, 5-ジメチルフェノキシ)-1-メチルエチル]-6-(1-フルオロ-1-メチルエチル)-1, 3, 5-トリアジン-2, 4-ジアミン (別名トリアジフラム)</u>		
1054 の 3	<u>(E)-2-[2-[(2, 5-ジメチルフェノキシ)メチル]フェニル]-2-メトキシイミノ-N-メチルアセトアミド</u>		

(略)	(略)		
1037	(略)		
(新設)	(新設)		
1038	(略)		
(略)	(略)		
1046	(略)		
(新設)	(新設)		
1047	(略)		
1048	(略)		
(新設)	(新設)		
1049	(略)		
(略)	(略)		
1054	(略)		
(新設)	(新設)		
(新設)	(新設)		

1055	(略)		
(略)	(略)		
1057	(略)		
<u>1057の2</u>	2, 2-ジメチルブタン酸=3-(2, 4-ジクロロフェニル)-2-オキソ-1-オキサスピロ [4. 5] デカ-3-エン-4-イル (別名スピロジクロフェン)		
1058	(略)		
<u>1058の2</u>	(RS)-N-[2-(1, 3-ジメチルブチル)-3-チエニル]-1-メチル-3-(トリフルオロメチル)-1H-ピラゾール-4-カルボキサミド (別名ペンチオピラド)		
1059	(略)		
(略)	(略)		
1062	(略)		
<u>1062の2</u>	2, 2-ジメチルプロパン酸=(E)-2-(4-ターシャリ-ブチルフェニル)-2-シアノ-1-(1, 3, 4-トリメチルピラゾール-5-イル) ビニル (別名シエノピラフェン)		
1063	(略)		
1064	(略)		
<u>1064の2</u>	ジメチル=プロピルホスホナート		

1055	(略)		
(略)	(略)		
1057	(略)		
(新設)	(新設)		
1058	(略)		
(新設)	(新設)		
1059	(略)		
(略)	(略)		
1062	(略)		
(新設)	(新設)		
1063	(略)		
1064	(略)		
(新設)	(新設)		

1065	(略)	
(略)	(略)	
1070	(略)	
1070の2	<u>N' - [1, 1-ジメチル-2- (メチル スルホニル) エチル] -3-ヨード-N-</u> <u>[2-メチル-4-[1, 2, 2, 2-テ トラフルオロ-1- (トリフルオロメチ ル) エチル] フェニル] フタルアミド (別 名フルベンジアミド)</u>	
1071	(略)	
(略)	(略)	
1081	(略)	
1081の2	臭化アンモニウム	
1082	(略)	
(略)	(略)	
(削る)	(削る)	
(略)	(略)	
1135	(略)	
1135の2	4, 4'-スルホニルジフェノール	
1136	(略)	
(略)	(略)	(略)
1156	(略)	

1065	(略)	
(略)	(略)	
1070	(略)	
(新設)	(新設)	
1071	(略)	
(略)	(略)	
1081	(略)	
(新設)	(新設)	
1082	(略)	
(略)	(略)	
1129	ステアリン酸ナトリウム	
(略)	(略)	
1135	(略)	
(新設)	(新設)	
1136	(略)	
(略)	(略)	(略)
1156	(略)	

<u>1156の2</u>	<u>3-(5-ターシャリ-ブチル-1, 2- オキサゾール-3-イル)-1, 1-ジメ チル尿素 (別名イソウロン)</u>	
1157	(略)	
<u>1157の2</u>	<u>3-ターシャリ-ブチル-5-クロロ-6 -メチルウラシル (別名ターバシル)</u>	
1158	(略)	
<u>1158の2</u>	<u>rel-(1R, 2R)-2-ターシャリ -ブチルシクロヘキシル=アセタート</u>	
<u>1158の3</u>	<u>4-ターシャリ-ブチルシクロヘキシル= アセタート</u>	
1159	(略)	
<u>1159の2</u>	<u>5-ターシャリ-ブチル-3-[2, 4- ジクロロ-5-(プロパ-2-イン-1- イルオキシ)フェニル]-1, 3, 4-オ キサジアゾール-2 (3H)-オン (別名 オキサジアルギル)</u>	
1160	(略)	
(略)	(略)	
1164	(略)	
<u>1164の2</u>	<u>1-(5-ターシャリ-ブチル-1, 3, 4-チアジアゾール-2-イル)-1, 3 -ジメチル尿素 (別名テブチウロン)</u>	
1165	(略)	

(新設)	(新設)	
1157	(略)	
(新設)	(新設)	
1158	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1159	(略)	
(新設)	(新設)	
1160	(略)	
(略)	(略)	
1164	(略)	
(新設)	(新設)	
1165	(略)	

1166	(略)	
1166の2	<u>2-(4-ターシャリ-ブチルフェニル)</u> <u>-2-シアノ-3-オキソ-3-(2-トリフルオロメチルフェニル)プロパン酸ニ</u> <u>2-メトキシエチル(別名シフルメトフェ</u> <u>ン)</u>	
1166の3	<u>3-(4-ターシャリ-ブチルフェニル)</u> <u>プロパナール</u>	
1167	(略)	
(略)	(略)	
1197	(略)	
1197の2	<u>チオグリコール酸アンモニウム</u>	
1198	(略)	
(略)	(略)	(略)
1232	(略)	(略)
1232の2	<u>1, 1' - [(1R, 2R, 3S, 4R,</u> <u>5R, 6S) - 4 - [ [5-デオキシ-2</u> <u>-O - [2-デオキシ-2 - (メチルアミ</u> <u>ノ) - アルファ-L-グルコピラノシル]</u> <u>- 3-C-ホルミル-アルファ-L-リキ</u> <u>ソフラノシル] オキシ] - 2, 5, 6-トリ</u> <u>ヒドロキシシクロヘキサン-1, 3-ジ</u> <u>イル] ジグアニジン(別名ストレプトマイ</u> <u>シン)</u>	

1166	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1167	(略)	
(略)	(略)	
1197	(略)	
(新設)	(新設)	
1198	(略)	
(略)	(略)	(略)
1232	(略)	(略)
(新設)	(新設)	

1233	(略)	
(略)	(略)	
1250	(略)	
<u>1250の2</u>	テトラキス(2-メトキシエトキシ)シラ ン	
1251	(略)	
(略)	(略)	
1285	(略)	
<u>1285の2</u>	<u>2, 3, 3, 3-テトラフルオロプロパ- 1-エン</u>	
<u>1285の3</u>	<u>2, 2, 3, 3-テトラフルオロプロピオ ン酸ナトリウム (別名テトラピオン又はフ ルプロパネ-トナトリウム塩)</u>	
<u>1285の4</u>	<u>2, 3, 5, 6-テトラフルオロベンジル = (1R, 3S) -3-(2, 2-ジクロ ロビニル) -2, 2-ジメチルシクロプロ パンカルボキシラ-ト</u>	
1286	(略)	
(略)	(略)	
1294	(略)	
<u>1294の2</u>	<u>1-(2, 3, 3, 8, 8-テトラメチル- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8-オクタ ヒドロナフタレン-2-イル) エタン-1 -オン</u>	

1233	(略)	
(略)	(略)	
1250	(略)	
(新設)	(新設)	
1251	(略)	
(略)	(略)	
1285	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1286	(略)	
(略)	(略)	
1294	(略)	
(新設)	(新設)	

1295	(略)		
(略)	(略)		
1300	(略)		
<u>1300の2</u>	1-[(1R, 2R, 5S, 7R)-2, 6, 6, 8-テトラメチルトリシクロ [5.3.1.0 <sup>1,5</sup> ]ウンデカ-8-エ ン-9-イル]エタン		
1301	(略)		
(略)	(略)		
1321	(略)		
<u>1321の2</u>	ドデシルトリメチルアモンニウム=クロリ ド		
<u>1321の3</u>	ドデシルトリメチルアモンニウム=プロミ ド		
<u>1321の4</u>	ドデシルフェノール (直鎖型及び分枝型の もの)		
1322	(略)		
(略)	(略)		
1342	(略)		
<u>1342の2</u>	(2, 4, 6-トリオキソ-1, 3, 5- トリアジナン-1, 3, 5-トリイル)ト リエチレン=トリアクリレート		
1343	(略)		
(略)	(略)		

1295	(略)		
(略)	(略)		
1300	(略)		
(新設)	(新設)		
1301	(略)		
(略)	(略)		
1321	(略)		
(新設)	(新設)		
(新設)	(新設)		
(新設)	(新設)		
1322	(略)		
(略)	(略)		
1342	(略)		
(新設)	(新設)		
1343	(略)		
(略)	(略)		



1376	(略)		
<u>1376 の 2</u>		<u>トリシクロ [5. 2. 1. 0<sup>2. 6</sup>] デカー 4-エン-3-イル=プロピオナート</u>	
1377	(略)		
1378	(略)		
<u>1378 の 2</u>		<u>1, 3, 5-トリス [3-(ジメチルアミ ノ) プロピル] ヘキサヒドロ-1, 3, 5 -トリアジン</u>	
1379	(略)		
(略)	(略)		
1381	(略)		
<u>1381 の 2</u>		<u>[トリス (2-メトキシエトキシ)] (ビ ニル) シラン</u>	
1382	(略)		
(略)	(略)		
1418	(略)		
<u>1418 の 2</u>		<u>rel-(1R, 2R, 4R)-1, 7, 7-トリメチルビシクロ [2. 2. 1] ヘ プタン-2-イル=アセタート (別名イソ ボルニル=アセタート)</u>	
1419	(略)		
(略)	(略)		
1431	(略)		

1376	(略)		
(新設)	(新設)		
1377	(略)		
1378	(略)		
(新設)	(新設)		
1379	(略)		
(略)	(略)		
1381	(略)		
(新設)	(新設)		
1382	(略)		
(略)	(略)		
1418	(略)		
(新設)	(新設)		
1419	(略)		
(略)	(略)		
1431	(略)		

1431の2	トリメトキシ-[3-(オキシラン-2-イルメトキシ)プロピル]シラン	
1432	(略)	
(略)	(略)	
1442	(略)	
1442の2	ナトリウム=1-オキソ-1ラムダ <sup>5</sup> -ピリジン-2-チオラート	
1443	(略)	
(略)	(略)	
1467	(略)	
1467の2	ニトリロ三酢酸-ナトリウム	
1468	ニトリロ三酢酸三ナトリウム及びその水合物	
1468の2	ニトリロ三酢酸二ナトリウム	
1469	(略)	
(略)	(略)	(略)
1571	(略)	
1571の2	1, 3-ビス(イソシアナトメチル)ベンゼン	
1571の3	2, 4-ビス(イソプロピルアミノ)-6-メチルチオ-1, 3, 5-トリアジン(別名プロメトリン)	
1572	(略)	
1573	(略)	

(新設)	(新設)	
1432	(略)	
(略)	(略)	
1442	(略)	
(新設)	(新設)	
1443	(略)	
(略)	(略)	
1467	(略)	
(新設)	(新設)	
1468	ニトリロ三酢酸三ナトリウム	
(新設)	(新設)	
1469	(略)	
(略)	(略)	(略)
1571	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1572	(略)	
1573	(略)	

1573の2	ビス(2-エチルヘキシル) = (Z) - ター2-エンジオアート	
1574	(略)	
(略)	(略)	
1589	(略)	
1589の2	ビス[[2-[3-(4-クロロフェニ ル)プロピル]-2, 4, 4-トリメチル -1, 3-オキサゾリジン-3-イル] (1H-イミダゾール-1-イル)メタン ン] = フマラート	
1590	(略)	
(略)	(略)	
1621	(略)	
1621の2	2-ヒドロキシ安息香酸ベンジル	
1621の3	4-ヒドロキシ安息香酸メチル	
1622	(略)	
(略)	(略)	
1662	(略)	
1662の2	2-(ピペリジン-1-イル)エタン-1- -オール	
1663	(略)	
(略)	(略)	
1669	(略)	
1669の2	3-フェニルアクリルアルデヒド	

(新設)	(新設)	
1574	(略)	
(略)	(略)	
1589	(略)	
(新設)	(新設)	
1590	(略)	
(略)	(略)	
1621	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1622	(略)	
(略)	(略)	
1662	(略)	
(新設)	(新設)	
1663	(略)	
(略)	(略)	
1669	(略)	
(新設)	(新設)	

1670	(略)		
(略)	(略)		
1693	(略)		
1693の2	<u>2-ブフェノキシエチル=イソブチラート</u>		
1694	(略)		
(略)	(略)		
1706	(略)		
1706の2	<u>フタル酸ジイソオクチル</u>		
1707	(略)		
(略)	(略)		
1712	(略)		
1712の2	<u>フタル酸ジトリデシル</u>		
1713	(略)		
(略)	(略)		
1719	(略)		
1719の2	<u>フタル酸ビス(2-メトキシエチル)</u>		
1720	(略)		
(略)	(略)		
1723	(略)		
1723の2	<u>ブタン-1, 4-ジイル=ジメタクリラート</u>		
1724	(略)		
(略)	(略)		
1730	(略)		

1670	(略)		
(略)	(略)		
1693	(略)		
(新設)	(新設)		
1694	(略)		
(略)	(略)		
1706	(略)		
(新設)	(新設)		
1707	(略)		
(略)	(略)		
1712	(略)		
(新設)	(新設)		
1713	(略)		
(略)	(略)		
1719	(略)		
(新設)	(新設)		
1720	(略)		
(略)	(略)		
1723	(略)		
(新設)	(新設)		
1724	(略)		
(略)	(略)		
1730	(略)		

<u>1730 の 2</u>	<u>N-ブチル-N-エチル-アルファ, アル ファ, アルファ-トリフルオロ-2, 6- ジニトロ-パラ-トルイジン (別名ベスロ ジン又はベンフルラリン)</u>	
1731	(略)	
(略)	(略)	
1757	(略)	
<u>1757 の 2</u>	<u>4'-フルオロ-N-イソプロピル-2- (5-トリフルオロメチル-1, 3, 4- チアジアゾール-2-イルオキシ) アセト アニリド (別名フルフェナセット)</u>	
1758	(略)	
(略)	(略)	
1768	(略)	
<u>1768 の 2</u>	<u>5-プロパン-1-イル-6-(2, 5, 8-トリオキサドデカン-1-イル) - 1, 3-ベンゾジオキソール (別名ピペロ ニルプトキシド)</u>	
<u>1768 の 3</u>	<u>2, 2'-[プロパン-1, 2-ジイルビ ス (アザニリリジエンタメタニリリジン)] ジ フェノール</u>	
1769	(略)	
(略)	(略)	
1801	(略)	

(新設)	(新設)	
1731	(略)	
(略)	(略)	
1757	(略)	
(新設)	(新設)	
1758	(略)	
(略)	(略)	
1768	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1769	(略)	
(略)	(略)	
1801	(略)	

1801の2	3-プロモ-1-(3-クロロピリジン-2-イル)-N-[4-シアノ-2-メチル-6-(メチルカルバモイル)フェニル]-1H-ピラゾール-5-カルボキサミド(別名シアントラニリプロール)	
1802	(略)	
(略)	(略)	
1814	(略)	
1814の2	3-プロモ-2, 2-ビス(プロモメチル)プロパン-1-オール	
1815	(略)	
(略)	(略)	(略)
1865	(略)	
1865の2	ヘキサンジヒドラジド	
1866	(略)	
1867	(略)	
1867の2	ヘキシル=2-ヒドロキシベンゾアート	
1868	(略)	
(略)	(略)	
1878	(略)	
1878の2	2-(2-(ヘプタデカ-8-エン-1-イル)-4, 5-ジヒドロ-1H-イミダゾール-1-イル)エタノール	
1879	(略)	

(新設)	(新設)	
1802	(略)	
(略)	(略)	
1814	(略)	
(新設)	(新設)	
1815	(略)	
(略)	(略)	(略)
1865	(略)	
(新設)	(新設)	
1866	(略)	
1867	(略)	
(新設)	(新設)	
1868	(略)	
(略)	(略)	
1878	(略)	
(新設)	(新設)	
1879	(略)	

(略)	(略)	(略)
1901	(略)	
<u>1901の2</u>	ベンジル (ジメチル) (オクタデシル) ア ンモニウムクロリド	
1902	(略)	
<u>1902の2</u>	ベンジル (ドデシル) (ジメチル) アンモ ニウムプロミド	
1903	(略)	
(略)	(略)	
1914	(略)	
<u>1914の2</u>	3-(1, 3-ベンゾジオキソニール-5- イル)-2-メチルプロパナル	
1915	(略)	
(略)	(略)	
1929	(略)	
<u>1929の2</u>	2, 5, 8, 11, 14-ペンタオキサペ ンタデカン	
1930	(略)	
(略)	(略)	(略)
1952	(略)	
<u>1952の2</u>	ポリ (オキシエチレン) アルキルエーテル (アルキル基の炭素数が9から11までの もの及びその混合物に限る。)	
1953	(略)	

(略)	(略)	(略)
1901	(略)	
(新設)	(新設)	
1902	(略)	
(新設)	(新設)	
1903	(略)	
(略)	(略)	
1914	(略)	
(新設)	(新設)	
1915	(略)	
(略)	(略)	
1929	(略)	
(新設)	(新設)	
1930	(略)	
(略)	(略)	(略)
1952	(略)	
(新設)	(新設)	
1953	(略)	

1953の2	ポリ(オキシエチレン)アルキルエーテル (アルキル基の炭素数が16から18までのもの及び炭素数が18かつ不飽和のもの並びにその混合物に限る。)	
1954	(略)	
(略)	(略)	(略)
1967	(略)	
1967の2	マレイン酸ジエチル	
1967の3	マレイン酸ジブチル	
1968	(略)	
1968の2	マレイン酸モノブチル	
1969	(略)	
(略)	(略)	
1979	(略)	
1979の2	メターアエニジン	
1980	(略)	
(略)	(略)	
1993	(略)	
1993の2	メタクリル酸テトラヒドロフルフリル	
1994	(略)	
(略)	(略)	
2037	(略)	
2037の2	メチル=2-(3-オキソ-2-ペンチルシクロペンチル)アセタート	

(新設)	(新設)	
1954	(略)	
(略)	(略)	(略)
1967	(略)	
(新設)	(新設)	
(新設)	(新設)	
1968	(略)	
(新設)	(新設)	
1969	(略)	
(略)	(略)	
1979	(略)	
(新設)	(新設)	
1980	(略)	
(略)	(略)	
1993	(略)	
(新設)	(新設)	
1994	(略)	
(略)	(略)	
2037	(略)	
(新設)	(新設)	



2038	(略)	
(略)	(略)	
2066	(略)	
<u>2066の2</u>	<u>N-メチルジデカン-1-イルアミン</u>	
2067	(略)	
(略)	(略)	
2076	(略)	
<u>2076の2</u>	<u>2-メチルチオ-4-エチルアミノ-6-</u> <u>(1, 2-ジメチルプロピルアミノ) -</u> <u>1, 3, 5-トリアジン (別名ジメタマト</u> <u>リン)</u>	
2077	(略)	
(略)	(略)	
2079	(略)	
<u>2079の2</u>	<u>3-メチル-4-(2, 6, 6-トリメチ</u> <u>ルシクロロヘキサ-2-エン-1-イル) プ</u> <u>タ-3-エン-2-オン</u>	
2080	(略)	
(略)	(略)	
2129	(略)	
<u>2129の2</u>	<u>1-メチル-4-(プロパン-2-イル)</u> <u>シクロヘキサ-1, 3-ジエン</u>	
2130	(略)	
(略)	(略)	

2038	(略)	
(略)	(略)	
2066	(略)	
(新設)	(新設)	
2067	(略)	
(略)	(略)	
2076	(略)	
(新設)	(新設)	
2077	(略)	
(略)	(略)	
2079	(略)	
(新設)	(新設)	
2080	(略)	
(略)	(略)	
2129	(略)	
(新設)	(新設)	
2130	(略)	
(略)	(略)	

2160	(略)	
2160の2	N, N'-メチレンビスアクリルアミド	
2161	(略)	
(略)	(略)	
2169	(略)	
2169の2	2, 2'-メチレンビス(4-メチル-6- -ターシャリ-ブチルフェノール)	
2170	(略)	
(略)	(略)	
2172	(略)	
2172の2	6-(2-メトキシエトキシ)-2, 5, 7, 10-テトラオキサ-6-シラウンデ カン	
2173	(略)	
(略)	(略)	
2188	(略)	
2188の2	1-(2-メトキシ-1-メチルエトキ シ)-2-プロパノール	
2189	(略)	
(略)	(略)	
(削る)	(削る)	
(略)	(略)	

2160	(略)	
(新設)	(新設)	
2161	(略)	
(略)	(略)	
2169	(略)	
(新設)	(新設)	
2170	(略)	
(略)	(略)	
2172	(略)	
(新設)	(新設)	
2173	(略)	
(略)	(略)	
2188	(略)	
(新設)	(新設)	
2189	(略)	
(略)	(略)	
2268	りん酸トリフェニル	
(略)	(略)	

附 則

この省令は、労働安全衛生法施行令の一部を改正する政令（令和七年政令第三十五号）の施行の日から施行する。