

○厚生労働省令第二十号

労働安全衛生法（昭和四十七年法律第五十七号）第二十七条第一項、第六十六条第二項、第六十六条の三、第六十七条第四項及び第百条第一項の規定に基づき、労働安全衛生規則等の一部を改正する省令を次のように定める。

令和二年三月三日

厚生労働大臣 加藤 勝信

労働安全衛生規則等の一部を改正する省令

（労働安全衛生規則の一部改正）

第一条 労働安全衛生規則（昭和四十七年労働省令第三十二号）の一部を次のように改正する。

様式第三号及び様式第六号中「~~第13条~~第1項第2号」を「~~第13条~~第1項第3号」に改める。

様式第八号（1）（四頁）及び（五頁以降の頁（最後の頁を除く。））を次のように改める。



離職前の尿路系疾病の既往歴及び治療歴

	既往歴及び治療歴
年 月	
年 月	
年 月	
年 月	

離職前直近の健康診断の結果

年 月 日

自覚症状及び他覚症状	なし、頭痛、悪心、めまい、昏迷、呼吸器の刺激症状、眼の刺激症状、皮膚粘膜刺激症状、顔面蒼白、チアノーゼ、運動失調、尿の着色、血尿、頻尿、排尿痛、その他（ ）
皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査	
尿中の潜血検査	
尿沈渣 ^さ 検鏡の検査	
尿沈渣 ^さ のパパニコラ法による細胞診の検査	
膀胱 ^{ぼうこう} 鏡検査	
腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査	
赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビンの量等の赤血球系の血液検査	

(5頁以降の頁(最後の頁を除く。))

健康診断	年月日 項目	年 月 日	年 月 日
	既往歴	なし、血尿、頻尿、排尿痛、その他()	なし、血尿、頻尿、排尿痛、その他()
	自覚症状及び他覚症状	なし、血尿、頻尿、排尿痛、その他()	なし、血尿、頻尿、排尿痛、その他()
	尿中の潜血検査		
	尿沈渣 ^さ 検鏡の検査		
	尿沈渣 ^さ のパパニコラ法による細胞診の検査		
	判定	異常あり、なし 再検査、不要 追加健診要、不要 ()	異常あり、なし 再検査、不要 追加健診要、不要 ()
医療機関名及び医師名			
追加健康診断	年月日 項目	年 月 日	年 月 日
	膀胱 ^{ぼうこう} 鏡検査		
	腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査		
	判定	異常あり、なし 再検査、不要 療養要、不要 ()	異常あり、なし 再検査、不要 療養要、不要 ()
医療機関名及び医師名			

様式第九号(1)を次のように改める。



様式第9号 (第57条関係) (1)

健康管理手帳による健康診断実施報告書 (ベンジジン等)	
健康管理手帳番号	号
氏名及び住所 生年月日	年 月 日生 (満 才) 男・女
健康診断の結果	異常あり、なし 再検査不要、不要 追加健診要、不要 療養要、不要 〔)
既往歴	なし 血尿、頻尿、排尿痛 その他 ()
自覚症状及び他覚症状	なし 血尿、頻尿、排尿痛 その他 ()
尿中の潜血検査	
尿沈渣検査	
尿沈渣のパパニコラ法による細胞診の検査	
膀胱鏡検査	
腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査	
年 月 日	医療機関名 所在地 医師名 労働局長 殿
	㊟

備考 氏名を記載し、押印することに代えて、署名することができる。

(有機溶剤中毒予防規則の一部改正)

第二条 有機溶剤中毒予防規則(昭和四十七年労働省令第三十六号)の一部を次のように改正する。

次の表のように改正する。

改正後	改正前
<p>(健康診断) 第二十九条 (略)</p> <p>2 事業者は、前項の業務に常時従事する労働者に対し、雇入れの際、当該業務への配置替えの際及びその後六月以内ごとに一回、定期に、次の項目について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 (略)</p> <p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三 有機溶剤による健康障害の既往歴並びに自覚症状及び他覚症状の既往歴の有無の検査、別表の下欄に掲げる項目(尿中の有機溶剤の代謝物の量の検査に限る。)についての既往の検査結果の量の調査並びに第四号、別表の下欄(尿中の有機溶剤の代謝物の量の検査を除く。)及び第五項第二号から第五号までに掲げる項目についての既往の異常所見の有無の調査</p> <p>四 (略)</p> <p>3・4 (略)</p> <p>5 事業者は、第二項の労働者で医師が必要と認めるものについては、第二項及び第三項の規定により健康診断を行わなければならない項目のほか、次の項目の全部又は一部について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 三 (略)</p> <p>四 腎機能検査</p> <p>五 神経学的検査</p>	<p>(健康診断) 第二十九条 (略)</p> <p>2 事業者は、前項の業務に常時従事する労働者に対し、雇入れの際、当該業務への配置替えの際及びその後六月以内ごとに一回、定期に、次の項目について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 (略)</p> <p>二 (新設)</p> <p>三 有機溶剤による健康障害の既往歴並びに自覚症状及び他覚症状の既往歴の調査、別表の下欄に掲げる項目(尿中の有機溶剤の代謝物の量の検査に限る。)についての既往の検査結果の量の調査並びに第四号、別表の下欄(尿中の有機溶剤の代謝物の量の検査を除く。)及び第五項第二号から第五号までに掲げる項目についての既往の異常所見の有無の調査</p> <p>四 尿中の蛋白質の有無の検査</p> <p>3・4 (略)</p> <p>5 事業者は、第二項の労働者で医師が必要と認めるものについては、第二項及び第三項の規定により健康診断を行わなければならない項目のほか、次の項目の全部又は一部について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 三 (略)</p> <p>四 腎機能検査(尿中の蛋白質の有無の検査を除く。)</p> <p>五 神経内科学的検査</p>

様式第三号（表面）を次のように改める。



有機溶剤等健康診断個人票

氏名	生年月日	年 月 日	雇入年月日	年 月 日	
	性別	男 ・ 女			
有機溶剤業務の経歴					
健診年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
年 齢	歳	歳	歳	歳	歳
1. 雇入れ 2. 配置替え 3. 定期の別					
健診対象有機溶剤の名称					
有機溶剤業務名					
作業条件の簡易な調査の結果					
有機溶剤による既往歴					
自覚症状					
他覚症状					
代謝物の検査	()				
	()				
	()				
	()				
	()				
	()				
貧血検査	血色素量(g/dl)				
	赤血球数(万/mm ³)				
肝機能検査	G O T (IU/l)				
	G P T (IU/l)				
	γ - G T P (IU/l)				
眼底検査					
医師が必要と認める者に行う検査					
作業条件の調査の結果					
貧血検査					
肝機能検査					
腎機能検査					
神経学的検査					
その他の検査					
医師の診断					
健康診断を実施した医師の氏名 (印)					
医師の意見					
意見を述べた医師の氏名 (印)					
備考					

様式第三号の二（裏面）備考中11を削り、12を11とし、13から16までを一ずつ繰り上げる。

（鉛中毒予防規則の一部改正）

第三条 鉛中毒予防規則（昭和四十七年労働省令第三十七号）の一部を次のように改正する。

次の表のように改正する。

改正後	改正前
<p>(健康診断)</p> <p>第五十三条 事業者は、令第二十二條第一項第四号に掲げる業務に常時従事する労働者に対し、雇入れの際、当該業務への配置替えの際及びその後六月(令別表第四第十七号及び第一条第五号からルまでに掲げる鉛業務又はこれらの業務を行う作業場所における清掃の業務に従事する労働者に対しては、一年)以内ごとに一回、定期に、次の項目について、医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 (略)</p> <p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三 鉛による自覚症状及び他覚症状の既往歴の有無の検査並びに第五号及び第六号に掲げる項目についての既往の検査結果の調査</p> <p>四 〽六 (略)</p> <p>2 前項の健康診断(六月以内ごとに一回、定期に行うものに限る。)は、前回の健康診断において同項第五号及び第六号に掲げる項目について健康診断を受けた者については、医師が必要でないことと認めるときは、同項の規定にかかわらず、当該項目を省略することができる。</p> <p>3 事業者は、令第二十二條第一項第四号に掲げる業務に常時従事する労働者で医師が必要と認めるものについては、第一項の規定により健康診断を行わなければならない項目のほか、次の項目の全部又は一部について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 〽三 (略)</p> <p>四 神経学的検査</p>	<p>(健康診断)</p> <p>第五十三条 事業者は、令第二十二條第一項第四号に掲げる業務に常時従事する労働者に対し、雇入れの際、当該業務への配置替えの際及びその後六月(令別表第四第十七号及び第一条第五号からルまでに掲げる鉛業務又はこれらの業務を行う作業場所における清掃の業務に従事する労働者に対しては、一年)以内ごとに一回、定期に、次の項目について、医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 (略)</p> <p>二 (新設)</p> <p>三 鉛による自覚症状及び他覚症状の既往歴の調査並びに第四号及び第五号に掲げる項目についての既往の検査結果の調査</p> <p>四 〽五 (略)</p> <p>2 前項の健康診断(六月以内ごとに一回、定期に行うものに限る。)は、前回の健康診断において同項第四号及び第五号に掲げる項目について健康診断を受けた者については、医師が必要でないことと認めるときは、同項の規定にかかわらず、当該項目を省略することができる。</p> <p>3 事業者は、令第二十二條第一項第四号に掲げる業務に常時従事する労働者で医師が必要と認めるものについては、第一項の規定により健康診断を行わなければならない項目のほか、次の項目の全部又は一部について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>一 〽三 (略)</p> <p>四 神経内科学的検査</p>

様式第二号を次のように改める。



鉛健康診断個人票

氏名	生年月日	年 月 日	雇入年月日	年 月 日	
	性 別	男 ・ 女			
鉛 業 務 の 経 歴					
健 診 年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
年 齢	歳	歳	歳	歳	歳
1. 雇入れ 2. 配置替え 3. 定期の別					
鉛 業 務 名					
作業条件の簡易な調査の結果					
鉛 に よ る 既 往 歴					
自 覚 症 状					
他 覚 症 状					
血液中の鉛の量 (μg/100ml)					
尿中のデルタアミノレブリン酸の量 (mg/l)					
医師が必要と認める者に行う検査					
作業条件の調査の結果					
貧 血 検 査	血色素量 (g/dl)				
	赤血球数 (万/mm ³)				
赤血球中のプロトポルフィリンの量 ()					
神 経 学 的 検 査					
そ の 他 の 検 査					
医 師 の 診 断					
健康診断を実施した医師の氏名 (印)					
医 師 の 意 見					
意見を述べた医師の氏名 (印)					
備 考					

備考

- 1 「1. 雇入れ 2. 配置替え 3. 定期の別」の欄は、該当番号を記入すること。
- 2 「鉛業務名」の欄は、労働安全衛生法施行令別表第4の鉛業務の種類を号数で記入すること。
- 3 「自覚症状」及び「他覚症状」の欄は、次の番号を記入すること。
 1. 食欲不振、便秘、腹部不快感、腹部の疝痛等の消化器症状 2. 四肢の伸筋麻痺又は知覚異常等の末梢神経症状 3. 関節痛 4. 筋肉痛 5. 蒼白 6. 易疲労感
 7. 倦怠感 8. 睡眠障害 9. 焦燥感 10. その他
- 4 血液中の鉛の量及び尿中のデルタアミノレブリン酸の量の検査について、鉛中毒予防規則第53条第2項の規定により、医師が必要でないとして認めて省略した場合には、「血液中の鉛の量」及び「尿中のデルタアミノレブリン酸の量」の欄に「*」を記入すること。この場合、必要により備考欄にその理由等を記入すること。
- 5 「赤血球中のプロトポルフィリンの量」の欄の（ ）内には、「 $\mu\text{g}/100\text{ml}$ 全血」、 $\mu\text{g}/100\text{ml}$ 赤血球」等の単位を記入すること。
- 6 「医師の診断」の欄は、異常なし、要精密検査、要治療等の医師の診断を記入すること。
- 7 「医師の意見」の欄は、健康診断の結果、異常の所見があると診断された場合に、就業上の措置について医師の意見を記入すること。

(四アルキル鉛中毒予防規則の一部改正)

第四条 四アルキル鉛中毒予防規則(昭和四十七年労働省令第三十八号)の一部を次のように改正する。

次の表のように改正する。

改正後	改正前
<p>(健康診断)</p> <p>第二十二条 事業者は、令第二十二條第一項第五号に掲げる業務に常時従事する労働者に対し、雇入れの際、当該業務への配置替えの際及びその後六月以内ごとに一回、定期に、次の項目について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <ol style="list-style-type: none">一 業務の経歴の調査二 作業条件の簡易な調査三 四アルキル鉛による自覚症状及び他覚症状の既往歴の有無の検査並びに第五号及び第六号に掲げる項目についての既往の検査結果の調査四 いらいら、不眠、悪夢、食欲不振、顔面蒼白、倦怠感、盗汗、頭痛、振顫、四肢の腱反射亢進、悪心、嘔吐、腹痛、不安、興奮、記憶障害その他の神経症状又は精神症状の自覚症状又は他覚症状の有無の検査(削る)(削る)(削る)五 血液中の鉛の量の検査六 尿中のデルタアミノレブリン酸の量の検査 <p>2 前項の健康診断(六月以内ごとに一回、定期に行うものに限る。)は、前回の健康診断において同項第五号及び第六号に掲げる項目については健康診断を受けた者については、医師が必要でないことと認めるときは、同項の規定にかかわらず、当該項目を省略することができる。</p> <p>3 事業者は、令第二十二條第一項第五号に掲げる業務に常時従事する労働者で医師が必要と認められるものについては、第一項の規定により健康診断を行わなければならない項目のほか、次の項目の</p>	<p>(健康診断)</p> <p>第二十二条 事業者は、令第二十二條第一項第五号に掲げる業務に常時従事する労働者に対し、雇入れの際、当該業務への配置替えの際及びその後三月以内ごとに一回、定期に、次の項目について医師による健康診断を行わなければならない。</p> <p>(新設)</p> <p>(新設)</p> <p>(新設)</p> <ol style="list-style-type: none">一 いらいら、不眠、悪夢、食欲不振、顔面蒼白、倦怠感、盗汗、頭痛、振顫、四肢の腱反射亢進、悪心、嘔吐、腹痛、不安、興奮、記憶障害その他の神経症状又は精神症状の有無の検査二 血圧の測定三 血色素量又は全血比重の検査四 好塩基点赤血球数又は尿中のコプロポルフィリンの検査 <p>(新設)</p> <p>(新設)</p> <p>(新設)</p>

全部又は一部について医師による健康診断を行わなければならない。

一 作業条件の調査

二 貧血検査

三 赤血球中のプロトポルフィリンの量の検査

四 神経学的検査

(診断)

第二十五条 事業者は、次の各号のいずれかに掲げる労働者に、遅滞なく、医師の診断を受けさせなければならない。

一 三 (略)

四 四アルキル鉛等業務に従事した労働者で、第二十二条第一項

第四号に掲げる症状が認められ、又は当該症状を訴えたもの

2 (略)

(診断)

第二十五条 事業者は、次の各号のいずれかに掲げる労働者に、遅滞なく、医師の診断を受けさせなければならない。

一 三 (略)

四 四アルキル鉛等業務に従事した労働者で、第二十二条第一号

に掲げる症状が認められ、又は当該症状を訴えたもの

2 (略)

様式第二号及び様式第三号を次のように改める。



四アルキル鉛健康診断個人票

氏名	生年月日	年 月 日	雇入年月日	年 月 日		
	性 別	男 ・ 女				
四アルキル鉛等業務の経歴						
健 診 年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
年 齡	歳	歳	歳	歳	歳	歳
1. 雇入れ 2. 配置替え 3. 定期の別						
四アルキル鉛等業務名						
作業条件の簡易な調査の結果						
四アルキル鉛による既往歴						
自 覚 症 状						
他 覚 症 状						
血液中の鉛の量 (μg/100ml)						
尿中のデルタアミノレブリン酸の量 (mg/l)						
医師が必要と認める者に行う検査						
作業条件の調査の結果						
貧 血 検 査	血色素量 (g/dl)					
	赤血球数 (万/mm ³)					
赤血球中のプロトポルフィリンの量 ()						
神 経 学 的 検 査						
そ の 他 の 検 査						
医 師 の 診 断						
健康診断を実施した医師の氏名 (印)						
医 師 の 意 見						
意見を述べた医師の氏名 (印)						
備 考						

備考

- 1 「1. 雇入れ 2. 配置替え 3. 定期の別」の欄は、該当番号を記入すること。
- 2 「四アルキル鉛等業務名」の欄は、労働安全衛生法施行令別表第5の四アルキル鉛等業務の種類を号数で記入すること。
- 3 「自覚症状」及び「他覚症状」の欄は、次の番号を記入すること。
 1. いらいら 2. 不眠 3. 悪夢 4. 食欲不振 5. 顔面蒼白 6. 倦怠感 7. 盗汗
 8. 頭痛 9. 振顫 10. 四肢の腱反射亢進 11. 悪心 12. 嘔吐 13. 腹痛 14. 不安
 15. 興奮 16. 記憶障害 17. その他
- 4 血液中の鉛の量及び尿中のデルタアミノレブリン酸の量の検査について、四アルキル鉛中毒予防規則第22条第2項の規定により、医師が必要でないとして認めて省略した場合には、「血液中の鉛の量」及び「尿中のデルタアミノレブリン酸の量」の欄に「*」を記入すること。この場合、必要により備考欄にその理由等を記入すること。
- 5 「赤血球中のプロトポルフィリンの量」の欄の（ ）内には、「 $\mu\text{g}/100\text{ml}$ 全血」、
「 $\mu\text{g}/100\text{ml}$ 赤血球」等の単位を記入すること。
- 6 「医師の診断」の欄は、異常なし、要精密検査、要治療等の医師の診断を記入すること。
- 7 「医師の意見」の欄は、健康診断の結果、異常の所見があると診断された場合に、就業上の措置について医師の意見を記入すること。

四アルキル鉛健康診断結果報告書

標準字体

80304

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

ページ 総ページ

労働保険番号, 事業場の名称, 事業場の所在地, 在籍労働者数, 事業の種類, 郵便番号, 電話

対象年, 健診年月日, 元号, 年, 月, 日

健康診断実施機関の名称

健康診断実施機関の所在地, 受診労働者数

四アルキル鉛等業務名, 四アルキル鉛等業務コード, 具体的業務内容, 従事労働者数

他覚所見, 実施者数, 有所見者数, 作業条件の調査人数

貧血検査, 実施者数, 有所見者数, 所見のあつた者の人数

神経学的検査, 実施者数, 有所見者数, 医師の指示人数

血液中の鉛の量, 尿中のデルタアミノレブリン酸の量, 赤血球中のプロトポルフィリンの量

実施者数

分布 1

分布 2

分布 3

産業医, 氏名, 所属医療機関の名称及び所在地

年 月 日

事業者職氏名

労働基準監督署長殿

印



様式第3号（第24条関係）（裏面）

備考

- 1 □□□で表示された枠（以下「記入枠」という。）に記入する文字は、光学的文字読取装置（OCR）で直接読み取りを行うので、この用紙は汚したり、穴をあけたり、必要以上に折り曲げたりしないこと。
- 2 記載すべき事項のない欄又は記入枠は、空欄のままとする。
- 3 記入枠の部分は、必ず黒のボールペンを使用し、様式右上に記載された「標準字体」にならつて、枠からはみ出さないように大きめのアラビア数字で明瞭に記載すること。
- 4 「対象年」の欄は、報告対象とした健康診断の実施年を記入すること。
- 5 1年を通し順次健診を実施して、一定期間をまとめて報告する場合は、「対象年」の欄の（月～月分）にその期間を記入すること。また、この場合の健診年月日は報告日に最も近い健診年月日を記入すること。
- 6 「対象年」の欄の（報告回数）は、当該年の何回目の報告かを記入すること。
- 7 「事業の種類」の欄は、日本標準産業分類の中分類によつて記入すること。
- 8 「健康診断実施機関の名称」及び「健康診断実施機関の所在地」の欄は、健康診断を実施した機関が2以上あるときは、その各々について記入すること。
- 9 「在籍労働者数」、「従事労働者数」及び「受診労働者数」の欄は、健診年月日現在の人数を記入すること。なお、この場合、「在籍労働者数」は常時使用する労働者数を、「従事労働者数」は別表1に掲げる四アルキル鉛等業務に常時従事する労働者数をそれぞれ記入すること。
- 10 「四アルキル鉛等業務名」の欄は、別表1を参照して、該当コードを全て記入し、（ ）内には具体的業務内容を記載すること。なお、該当コードを記入枠に記入しきれない場合には、報告書を複数枚使用し、2枚目以降の報告書については、該当コード及び具体的業務内容のほか「労働保険番号」、「健診年月日」及び「事業場の名称」の欄を記入すること。
- 11 「分布」の欄中「血液中の鉛の量」、「尿中のデルタアミノレブリン酸の量」及び「赤血球中のプロトポルフィリンの量」については、別表2を参照して、それぞれ該当者数を記入すること。
- 12 「所見のあつた者の人数」の欄は、各健康診断項目の有所見者数の合計ではなく、健康診断項目のいずれかが有所見であつた者の人数を記入すること。ただし、他覚所見のみの者は含まないこと。
- 13 「医師の指示人数」の欄は、健康診断の結果、要医療、要精密検査等医師による指示のあつた者の数を記入すること。
- 14 「産業医の氏名」の欄及び「事業者職氏名」の欄は、氏名を記載し、押印することに代えて、署名することができること。

別表1

コード	四アルキル鉛等業務の内容
01	四アルキル鉛(四メチル鉛、四エチル鉛、一メチル・三エチル鉛、二メチル・二エチル鉛及び三メチル・一エチル鉛並びにこれらを含むアンチノック剤をいう。以下同じ。)を製造する業務(四アルキル鉛が生成する工程以後の工程に係るものに限る。)
02	四アルキル鉛をガソリンに混入する業務(四アルキル鉛をストレージタンクに注入する業務を含む。)
03	コード01又は02に掲げる業務に用いる機械又は装置の修理、改造、分解、解体、破壊又は移動を行う業務(コード04に掲げる業務に該当するものを除く。)
04	四アルキル鉛及び加鉛ガソリン(四アルキル鉛を含むガソリンをいう。)(以下「四アルキル鉛等」という。))によりその内部が汚染されており、又は汚染されているおそれのあるタンクその他の設備の内部における業務
05	四アルキル鉛等を含有する残さい物(廃液を含む。)を取り扱う業務
06	四アルキル鉛が入っているドラム缶その他の容器を取り扱う業務
07	四アルキル鉛を用いて研究を行う業務
08	四アルキル鉛等により汚染されており、又は汚染されているおそれのある物又は場所の汚染を除去する業務(コード02又は04に掲げる業務に該当するものを除く。)

別表2

検査内容	単位	分布			
		1	2	3	
血液中の鉛の量	μg/100ml	20以下	20超	40以下	40超
尿中のデルタアミノレブリン酸の量	mg/l	5以下	5超	10以下	10超
赤血球中のプロトポルフィリンの量	μg/100ml赤血球	100以下	100超	250以下	250超

(特定化学物質障害予防規則の一部改正)

第五条 特定化学物質障害予防規則(昭和四十七年労働省令第三十九号)の一部を次のように改正する。

次の表のように改正する。

(傍線部分は改正部分)

改正後

改正前

別表第三(第三十九条関係)		別表第三(第三十九条関係)	
業務	期間	業務	期間
(一) ベンジン及びその塩(これらの物をその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。)を製造し、又は取り扱う業務	(略)	(一) 次の物を製造し又は取り扱う業務 一 ベンジン及びその塩 二 ベーターナフチルアミン及びその塩 三 ジクロルベンジン及びその塩 四 アルファーナフチルアミン及びその塩 五 オルトートリジン及びその塩 六 ジアニジン及びその塩 七 パラージメチルアミノアゾベンゼン 八 マゼンタ前各号に掲げる物をその	(一) 業務の経歴の調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。) 二 作業条件の簡易な調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。) 三 ベンジン及びその塩による血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 四 (略) 五 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。) 六 尿中の潜血検査 七 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検鏡の
			(略)
			一 業務の経歴の調査
			二 血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 (新設)
			三 (略) (新設)
			四 (新設) 尿沈渣検鏡(医師が必要と認める場合は、

	(三)	(二)	(略)
六月	ベーターナフチルアミン及びその塩（これらの物をその重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務	<p>検査又は尿沈渣<small>（き）</small>のパパニコラ法による細胞診の検査</p> <p>一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>三 五（略）</p>	<p>一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>三 ベーターナフチルアミン及びその塩による頭痛、悪心、めまい、昏迷、呼吸器の刺激症状、眼の刺激症状、顔面蒼白<small>（さお）</small>、チアノーゼ、</p>

(二)	(新設)	(略)	重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物
一 業務の経歴の調査	二 四（略）	(新設)	尿沈渣 <small>（き）</small> のパパニコラ法による細胞診の検査

(四)	
ジク ロール ベンジ ン及びその塩 (これらの物を その重量の一パ ーセントを超え て含有する製剤	
六月	
二 作業条件の簡易な調	<p>四 運動失調、尿の着色、 血尿、頻尿、排尿痛等 の他覚症状又は自覚症 状の既往歴の有無の検 査</p> <p>四 頭痛、悪心、めまい 、昏迷、呼吸器の刺激 症状、眼の刺激症状、 顔面蒼白、チアノーゼ 、運動失調、尿の着色 、血尿、頻尿、排尿痛 等の他覚症状又は自覚 症状の有無の検査</p> <p>五 皮膚炎等の皮膚所見 の有無の検査（当該業 務に常時従事する労働 者に対して行う健康診 断におけるものに限る 。）</p> <p>六 尿中の潜血検査</p> <p>七 医師が必要と認める 場合は、尿沈渣検鏡の 検査又は尿沈渣のパー ニコラ法による細胞診 の検査</p> <p>一 業務の経歴の調査（ 当該業務に常時従事す る労働者に対して行う 健康診断におけるもの に限る。）</p>
(新設)	

(五)

アルファアーナフ

六月

その他の物を含む。
又は取り扱う業務

一 業務の経歴の調査（

一 業務の経歴の調査（
二 ジクロルベンジジン及びその塩による頭痛、めまい、せき、呼吸器の刺激症状、咽頭痛、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査
三 頭痛、めまい、せき、呼吸器の刺激症状、咽頭痛、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査
四 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）
五 尿中の潜血検査
六 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のペパニコーラ法による細胞診の検査

(新設)

チルアミン及びその塩（これらの物をその重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務

当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）

二| 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）

三| アルフアーナフチルアミン及びその塩による頭痛、悪心、めまい、昏迷、倦怠感、呼吸器の刺激症状、眼の刺激症状、顔面蒼白、チアノーゼ、運動失調、尿の着色、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査

四| 頭痛、悪心、めまい、昏迷、倦怠感、呼吸器の刺激症状、眼の刺激症状、顔面蒼白、チアノーゼ、運動失調、尿の着色、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査

五| 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査（当該業

	(七)	
<p>オルトトリジン及びその塩（これらの物をその重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務</p>	(略)	
<p>六月</p> <p>一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>三 オルトトリジン及びその塩による眼の刺激症状、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の</p>	<p>一 (略)</p> <p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三 五 (略)</p> <p>(削る)</p>	<p>務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。</p> <p>六 尿中の潜血検査</p> <p>七 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のペパニコラ法による細胞診の検査</p>
(新設)	(三)	<p>(略)</p> <p>一 (略)</p> <p>(新設)</p> <p>二 四 (略)</p> <p>五 尿中のウロビリノーゲンの検査</p>

	(ハ)
	ジアニンジン及びその塩（これらの物をその重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務
	六月
有無の検査 四 眼の刺激症状、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査 五 尿中の潜血検査 六 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検鏡の検査又は尿沈渣のパーパニコラ法による細胞診の検査	一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 三 ジアニンジン及びその塩による皮膚の刺激症状、粘膜刺激症状、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 四 皮膚の刺激症状、粘膜刺激症状、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症
	(新設)

(十)	(九)		
(略)	(略)		
(略)	(略)		
一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）	一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 三 〃 〃（略） 六 〃 〃（略）	五 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 六 尿中の潜血検査 七 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のペパニコラ法による細胞診の検査	状又は自覚症状の有無の検査 五 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 六 尿中の潜血検査 七 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のペパニコラ法による細胞診の検査

(五)	(四)		
(略)	(略)		
(略)	(略)		
一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査 二 〃 〃（略）	(新設)	一 業務の経歴の調査

(四)	(三)	(三)	(三)	
(略)	(略)	(略)	(略)	
一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）	一 (略) 二 作業条件の簡易な調査 三 五 (略)	一 (略) 二 作業条件の簡易な調査 三 四 (略)	一 (略) 二 作業条件の簡易な調査 三 五 (略)	二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 三 (略) 四 せき、たん、胸痛、鼻汁、鼻出血、嗅覚脱失、副鼻腔炎、鼻ポリープ、頸部等のリンパ腺の肥大等の他覚症状及び自覚症状の有無の検査 五 六 (略)

(九)	(八)	(七)	(六)	
(略)	(略)	(略)	(略)	
一 業務の経歴の調査	二 四 (略) (新設)	一 (略) 二 三 (略) (新設)	一 (略) 二 四 (略) (新設)	二 (新設) 三 (略) せき、たん、胸痛、鼻汁、鼻出血、嗅覚脱失、副鼻腔炎、鼻ポリープ、頸部等のリンパ腺の肥大等の自覚症状及び他覚症状の有無の検査 四 五 (略)

(七)	(六)	(五)	
(略)	(略)	(略)	
<p>一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う）</p> <p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>三 五（略）</p>	<p>一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>三 五（略）</p>	<p>一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>三 七（略）</p>	<p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>三 七（略）</p>

(三)	(二)	(十)	
(略)	(略)	(略)	
<p>一 業務の経歴の調査</p> <p>二 四（略）</p>	<p>（新設）</p> <p>一 業務の経歴の調査</p> <p>三 五（略）</p>	<p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三 七（略）</p>	<p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三 七（略）</p>

	(六)	(五)
	(略)	(略)
<p>健康診断におけるものに限る。)</p> <p>二 作業条件の簡易な調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)</p> <p>三 七 (略)</p>	<p>一 (略)</p> <p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三・四 (略)</p>	<p>一 業務の経歴の調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)</p> <p>二 作業条件の簡易な調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)</p> <p>三 オーラミンによる血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査</p> <p>四 (略)</p> <p>五 尿中の潜血検査</p> <p>六 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のパパ</p>
<p>(新設)</p> <p>二 五 六 (略)</p>	<p>一 (略)</p> <p>(新設)</p> <p>二・三 (略)</p> <p>一 業務の経歴の調査</p>	<p>(新設)</p> <p>二 血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査</p> <p>三 (略)</p> <p>四 (新設)</p> <p>尿沈渣検査(医師が必要と認める場合は、尿沈渣のパパニコラ法</p>
	(三)	(二)

	(三)	(三)	(三)	
	(略)	(略)	(略)	
六 尿中のベータ２ミ クログロブリンの量の	五 血液中のカドミウム の量の測定	四 往歴の有無の検査	三 カドミウム又はその 化合物によるせき、た ん、喉のいらいら、鼻 粘膜の異常、息切れ、 食欲不振、悪心、嘔吐 、反復性の腹痛又は下 痢、体重減少等の他覚 症状又は自覚症状の既 往歴の有無の検査	二 作業条件の簡易な調 査
			一 作業条件の簡易な調 査	ニコラ法による細胞診 の検査 (削る)

	(七)	(六)	(五)	
	(略)	(略)	(略)	
五 尿中の蛋白の有無の 検査	四 門歯又は犬歯のカド ミウム黄色環の有無の 検査	三 (略)	二 カドミウム又はその 化合物による呼吸器症 状、胃腸症状等の既往 歴の有無の検査	一 (新設) (略)
			一 (新設) (略)	による細胞診)の検査
			二・三 (略)	尿中のウロビリノー ゲンの検査
			四 尿中のウロビリノー ゲンの検査	

(三三)	(三四)
(略)	クロロホルム（これをその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務
測定 一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 三 七（略）	一・二（略） 三 クロロホルムによる頭痛、めまい、食欲不振、悪心、嘔吐、知覚異常、眼の刺激症状、上気道刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 四 頭重、頭痛、めまい、食欲不振、悪心、嘔吐、知覚異常、眼の刺激症状、上気道刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査
(六)	(六)
(略)	次の物を製造し、又は取り扱う業務 一 クロロホルム 二 四塩化炭素 三 オキシサン 四 一・二―ジクロロエタン 五 一・一・二―クロロエタン 六 ロロエタン 前各号に掲げる物をその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物
一 業務の経歴の調査 （新設） 二 六（略）	一・二（略） 三 クロロホルム、四塩化炭素、一・四―ジオキシサン、一・二―ジクロロエタン又は一・一・二―クロロエタンによる頭痛、めまい、食欲不振、悪心、嘔吐、腹痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 四 頭重、頭痛、めまい、食欲不振、悪心、嘔吐、腹痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査

二六)	(二七)	(二六)	(二五)	
(略)	(略)	(略)	(略)	
一 当該業務に常時従事する業務の経歴の調査	三・四 (略)	一 当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。 二 作業条件の簡易な調査 (当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)	一 業務の経歴の調査 (当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。) 二 作業条件の簡易な調査 (当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。) 三・五 (略)	五 (削る) (略)

二三)	(二三)	(二二)	(二一)	
(略)	(略)	(略)	(略)	
一 業務の経歴の調査	三・四 (略)	二 作業条件の簡易な調査	一 (新設) (略) 二・四 (略)	五 尿中の蛋白の有無の検査 六 (略)

(三三)	(三二)	(三)	(三五)	(
製剤その他の物	四塩化炭素(これをその重量のパーセントを	(略)	(略)	
超えて含有する	六月			
一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査
二 作業条件の簡易な調査	二 作業条件の簡易な調査	二 作業条件の簡易な調査	二 作業条件の簡易な調査	二 作業条件の簡易な調査
三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食

(新設)	(二六)	(二五)	(二四)	(
	(略)	(略)	(略)	
	一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査	一 業務の経歴の調査
	二 作業条件の簡易な調査	二 作業条件の簡易な調査	二 作業条件の簡易な調査	二 作業条件の簡易な調査
	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食	三 四塩化炭素による頭痛、頭痛、めまい、食
	四 尿中のウロビリノー	四 尿中のウロビリノー	四 尿中のウロビリノー	四 尿中のウロビリノー
	五 ゲンの検査	五 ゲンの検査	五 ゲンの検査	五 ゲンの検査

(三十三)	
<p>一・四―ジオキサンの重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む</p>	<p>を含む。)を製造し、又は取り扱う業務</p>
六月	
<p>一 業務の経歴の調査 二 作業条件の簡易な調査 三 一・四―ジオキサンの重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む</p>	<p>四 頭痛、頭重、めまい、食欲不振、悪心、嘔吐、眼の刺激症状、皮膚の刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 五 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査 六 血清グルタミツクオキサロアセチツクトランスアミナーゼ(GOT)、血清グルタミツクピルビツクトランスアミナーゼ(GPT)及び血清ガンマーグルトアミルトランスフェプチダーゼ(γ-GTP)の検査</p>
(新設)	

<p>(三十四)</p>	<p>。を製造し、又は取り扱う業務</p>
<p>一・二―ジクロロロエタン（これをその重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務</p>	<p>六月</p>
<p>一 業務の経歴の調査 二 作業条件の簡易な調査 三 一・二―ジクロロエタンによる頭痛、めまい、悪心、嘔吐、傾眠、眼の刺激症状、上気道刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状</p>	<p>いれん、眼の刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 四 頭痛、めまい、悪心、嘔吐、けいれん、眼の刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査 五 血清グルタミツクオキサロアセチツクトランスアミナーゼ（GOT）、血清グルタミツクピルビツクトランスアミナーゼ（GPT）及び血清ガンマーグルトアミルトランスぺプチダーゼ（γ-GTP）の検査</p>
<p>(新設)</p>	

(三十九)	(三十五) (三十六)	
(略)	(略)	
<p>一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 作業条件の簡易な調査（当該業務に常時従事する労働者に対して</p>		<p>四] の既往歴の有無の検査 頭重、頭痛、めまい、悪心、嘔吐、傾眠、眼の刺激症状、上気道刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査。</p> <p>五] 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査。</p> <p>六] 血清グルタミツクオキサロアセチツクトランスアミナーゼ（GOT）、血清グルタミツクピルビツクトランスアミナーゼ（GPT）及び血清ガンマーグルトミルトランスペプチダーゼ（γ-GTP）の検査</p>

(三十一)	(二十七) (三十一)	
(略)	(略)	
<p>一 業務の経歴の調査</p> <p>二 作業条件の簡易な調査</p>		

	(四)	(四)	(四)		
	(略)	(略)	(略)		
六 白血球数及び白血球 びフェニルグリオキシ ル酸の総量の測定 五 尿中のマンデル酸及 びフェニルグリオキシ ル酸の総量の測定 四 頭痛、めまい、悪心、嘔吐、眼の刺 激症状、皮膚又は粘膜 の異常、頸部等のリン パ節の腫大の有無等の 他覚症状又は自覚症状 の有無の検査 三 スチレンによる頭痛、 めまい、悪心、嘔吐、 眼の刺激症状、皮膚 又は粘膜の異常、頸 部等のリンパ節の腫 大の有無等の他覚症 状又は自覚症状の既往 歴の有無の検査 二 スチレンによる頭痛、 めまい、悪心、嘔吐、 眼の刺激症状、皮膚 又は粘膜の異常、頸 部等のリンパ節の腫 大の有無等の他覚症 状又は自覚症状の既往 歴の有無の検査 一 スチレンによる頭痛、 めまい、悪心、嘔吐、 眼の刺激症状、皮膚 又は粘膜の異常、頸 部等のリンパ節の腫 大の有無等の他覚症 状又は自覚症状の既往 歴の有無の検査	三 〃 五 (略)	二 〃 五 (略)	一 〃 五 (略)	三・四 (略)	行う健康診断における ものに限る。)

	(三)	(三)	(三)		
	(略)	(略)	(略)		
五 尿中の蛋白の有無の 検査及びマンデル酸の 量の測定 (新設) 四 頭痛、めまい、悪心、嘔 吐、腹痛等の他覚症状 又は自覚症状の有無の 検査 三 スチレンによる頭痛、 めまい、悪心、嘔吐、 腹痛等の他覚症状又は自 覚症状の既往歴の有無 の検査 二 スチレンによる頭痛、 めまい、悪心、嘔吐、 腹痛等の他覚症状又は自 覚症状の既往歴の有無 の検査 一 スチレンによる頭痛、 めまい、悪心、嘔吐、 腹痛等の他覚症状又は自 覚症状の既往歴の有無 の検査	二 〃 四 (略)	一 〃 四 (略)	一 〃 四 (略)	三・四 (略)	(新設) (新設)

<p style="text-align: center;">(四)</p>	
<p style="text-align: center;">六月</p>	
<p style="text-align: center;">(四)</p>	
<p style="text-align: center;">(新設)</p>	
	<p style="text-align: center;">(新設)</p>

一・一・二・二
一・テトラクロロ
エタン(これを
その重量の一パ
ーセントを超え
て含有する製剤
その他の物を含
む。)を製造し
、又は取り扱う
業務

- 七] 分画の検査
血清グルタミツクオ
キサロアセチツクトラ
ンスアミナーゼ(GO
T)、血清グルタミツ
クピルビツクトランス
アミナーゼ(GPT)
及び血清ガンマーグ
タミルトランスペプ
ターゼ(γ-GTP)
の検査
- 一] 業務の経歴の調査
- 二] 作業条件の簡易な調
査
- 三] 一・一・二・二一テ
トラクロロエタンによ
る頭重、頭痛、めまい
、悪心、嘔吐、上気道
刺激症状、皮膚又は粘
膜の異常等の他覚症状
又は自覚症状の既往歴
の有無の検査
- 四] 頭重、頭痛、めまい
、悪心、嘔吐、上気道
刺激症状、皮膚又は粘
膜の異常等の他覚症状
又は自覚症状の有無の
検査
- 五] 皮膚炎等の皮膚所見
の有無の検査
- 六] 血清グルタミツクオ

	(四)
	<p>テトラクロロエチレン（これをその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し又は取り扱う業務</p>
	(略)
<p>キサロアセチツクトラ ンスアミナーゼ（GOT）、血清グルタミツクピルビツクトランスアミナーゼ（GPT）及び血清ガンマーグルトアミルトランスペプチダーゼ（γ-GTP）の検査</p>	<p>一・二 (略)</p> <p>三 テトラクロロエチレンによる頭重、頭痛、めまい、悪心、嘔吐、傾眠、振顫、知覚異常、眼の刺激症状、上気道刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の有無の既往歴の有無の検査</p> <p>四 頭重、頭痛、めまい、悪心、嘔吐、傾眠、振顫、知覚異常、眼の刺激症状、上気道刺激症状、皮膚又は粘膜の異常等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査</p> <p>五 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査</p> <p>六 尿中のトリクロル酢酸又は総三塩化物の量の測定</p>
	(三)
	<p>次の物を製造し又は取り扱う業務</p> <p>一 テトラクロロエチレン 二 トリクロロエチレン 三 前各号に掲げる物をその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物</p>
	(略)
<p>一・二 (略)</p> <p>三 テトラクロロエチレン又はトリクロロエチレンによる頭重、頭痛、めまい、食欲不振、悪心、嘔吐、腹痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の既往歴の有無の検査</p> <p>四 頭重、頭痛、めまい、食欲不振、悪心、嘔吐、腹痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査</p> <p>五 (新設) 尿中の蛋白の有無の検査及びトリクロル酢酸又は総三塩化物の量の測定</p>	

	(四十五)
	トリクロロエチレン(これをその重量のパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む)を製造し、又は取り扱う業務
六月	
<p>八 七 (略)</p> <p>尿中の潜血検査</p> <p>一 業務の経歴の調査</p> <p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三 トリクロロエチレンによる頭重、頭痛、めまい、悪心、嘔吐、傾眠、振顫、知覚異常、皮膚又は粘膜の異常、頸部等のリンパ節の腫大の有無等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査</p> <p>四 頭重、頭痛、めまい、悪心、嘔吐、傾眠、振顫、知覚異常、皮膚又は粘膜の異常、頸部等のリンパ節の腫大の有無等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査</p> <p>五 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査</p> <p>六 尿中のトリクロロ酢酸又は総三塩化物の量の測定</p> <p>七 血清グルタミツクオキサロアセチツクトランスアミナーゼ(GOT)、血清グルタミツ</p>	
(新設)	
<p>六 の測定</p> <p>(新設)(略)</p>	

四九)	(四六)	(四七)	(四八)	
(略)	(略)	(略)	(略)	
(略)				
一 当該業務に常時従事す	三 五 (略)	二 作業条件の簡易な調査 (当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)	一 業務の経歴の調査 (当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)	八 医師が必要と認める場合は、尿中の潜血検査又は腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査 クピルビツクトランスアミナーゼ (GPT) 及び血清ガンマーグeltaミルトランスペプチダーゼ (γ-GTP) の検査 一 医師が必要と認める場合は、尿中の潜血検査又は腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査

三九)	(三八)	(三七)	(三六)	
(略)	(略)	(略)	(略)	
(略)				
一 業務の経歴の調査	三 五 (略)	二 作業条件の簡易な調査	一 業務の経歴の調査 (新設)	二 四 (略)

(壬)	(辛)	(
パラージメチル アミノアゾベン ゼン（これをそ の重量の一パー セントを超えて 含有する製剤そ の他の物を含む 。）を製造し、 又は取り扱う業 務	(略)	
六月	(略)	
一 業務の経歴の調査（ 当該業務に常時従事す る労働者に対して行う 健康診断におけるもの に限る。） 二 作業条件の簡易な調 査（当該業務に常時従 事する労働者に対して 行う健康診断における ものに限る。） 三 パラージメチルアミ ノアゾベンゼンによる せき、咽頭痛、喘鳴、 呼吸器の刺激症状、眼	一 (略) 二 作業条件の簡易な調 査 三 五 (略) 六 赤血球数等の赤血球 系の血液検査	一 (略) 二 作業条件の簡易な調 査（当該業務に常時従 事する労働者に対して 行う健康診断における ものに限る。） 三・四 (略)

(新設)	(癸)	(
	(略)	
	一 (略) (新設) 二 四 (略) 五 全血比重、赤血球数 等の赤血球系の血液検 査	二・三 (略) (新設)

(五三)	(五三)	
(略)	(略)	
一 業務の経歴の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う	一 (略) 二 作業条件の簡易な調査 三・四 (略) 四 (削る)	の刺激症状、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の既往歴の有無の検査 四 せき、咽頭痛、喘鳴、呼吸器の刺激症状、眼の刺激症状、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査 五 皮膚炎等の皮膚所見の有無の検査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 六 尿中の潜血検査 七 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のパパニコラ法による細胞診の検査

(四三)	(四三)	
(略)	(略)	
一 業務の経歴の調査	一 (略) 二 (新設) 二・三 (略) 四 尿中のウロビリノーゲンの検査	

(五十六)	(五十五)	(五十四)	
(略)	(略)	(略)	
二 作業条件の簡易な調	一 業務の経歴の調査 二 作業条件の簡易な調 査(当該業務に常時従 事する労働者に対して 行う健康診断における ものに限る。) 三 六 (略)	一 (略) 二 作業条件の簡易な調 査 三 五 (略) (削る)	健康診断におけるもの に限る。) 二 作業条件の簡易な調 査(当該業務に常時従 事する労働者に対して 行う健康診断における ものに限る。) 三 七 (略)

(四十五)	(四十四)	(四十三)	
(略)	(略)	(略)	
(新設)	(新設)	(新設)	二 作業条件の簡易な調 査
一 業務の経歴の調査	二 五 (略)	一 (略) (新設) 二 四 (略) 五 尿中のウロビリノー ゲンの検査	三 七 (略)

	(卒)	(五九)	
	(略)	(略)	
<p>五 医師が必要と認める 場合は、尿中のメチル イソブチルケトンの量 の測定</p>	<p>四 頭重、頭痛、めまい 、悪心、嘔吐、眼の刺 激症状、上気道刺激症 状、皮膚又は粘膜の異 常等の他覚症状又は自 覚症状の有無の検査</p>	<p>一 作業条件の簡易な調 査</p> <p>二 (略)</p> <p>三 一・二 (略) メチルイソブチルケ トンによる頭重、頭痛 、めまい、悪心、嘔吐 、眼の刺激症状、上気 道刺激症状、皮膚又は 粘膜の異常等の他覚症 状又は自覚症状の既往 歴の有無の検査</p> <p>四 頭重、頭痛、めまい 、悪心、嘔吐、眼の刺 激症状、上気道刺激症 状、皮膚又は粘膜の異 常等の他覚症状又は自 覚症状の有無の検査</p> <p>五 医師が必要と認める 場合は、尿中のメチル イソブチルケトンの量 の測定</p>	<p>六 医師が必要と認める 場合は、尿沈渣検査の 検査又は尿沈渣のパ ニコラ法による細胞診 の検査</p> <p>五 尿中の潜血検査</p> <p>等 の他覚症状又は自覚 症状の有無の検査</p>

	(四六)	(四七)	
	(略)	(略)	
<p>五 尿中の蛋白質の有無の 検査</p>	<p>四 頭重、頭痛、めまい 、食欲不振、悪心、嘔 吐、腹痛等の他覚症状 又は自覚症状の有無の 検査</p>	<p>一 (新設) (略)</p> <p>二 一・二 (略) メチルイソブチルケ トンによる頭重、頭痛 、めまい、食欲不振、 悪心、嘔吐、腹痛等の 他覚症状又は自覚症状 の既往歴の有無の検査</p>	

(六五)	(六四)	(六三)	(六二)	(六一)
四―アミノジフ エニル及びその 塩(これらの物 をその重量の一 パーセントを超 えて含有する製 剤その他の物を 含む。)を試験 研究のために製 造し、又は使用 する業務	(略)	(略)	(略)	(略)
(略)	一 作業条件の簡易な調 査 二 四―アミノジフエニ ル及びその塩による頭 痛、めまい、眠気、倦 怠感、呼吸器の刺激症 状、疲労感、顔面蒼白 、チアノーゼ、運動失 調、尿の着色、血尿、 頻尿、排尿痛等の他覚 症状又は自覚症状の既 往歴の有無の検査	一 作業条件の簡易な調 査 二 尿中の蛋白質の有無の 検査 三 尿中の蛋白質の有無の 検査 四 尿中の蛋白質の有無の 検査	一 作業条件の簡易な調 査 二 尿中の蛋白質の有無の 検査 三 尿中の蛋白質の有無の 検査 四 尿中の蛋白質の有無の 検査	一 作業条件の簡易な調 査 二 尿中の蛋白質の有無の 検査 三 尿中の蛋白質の有無の 検査 四 尿中の蛋白質の有無の 検査

(五三)	(五二)	(五一)	(五〇)	(四九)
次の物を試験研 究のために製造 し、又は使用す る業務 一 四―アミノ ジフエニル及 びその塩 二 四―ニトロ ジフエニル及 びその塩 三 前各号に掲 げる物をその 重量の一パー	(略)	(略)	(略)	(略)
(略)	一 (新設) (略) 二 血尿、頻尿、排尿痛 等の他覚症状又は自覚 症状の既往歴の有無の 検査	一 (新設) (略) 二 尿中の蛋白質の有無及 びウロビリノーゲンの 検査 三 尿中の蛋白質の有無の 検査 四 尿中の蛋白質の有無の 検査 五 尿中の蛋白質の有無の 検査	一 (新設) (略) 二 尿中の蛋白質の有無の 検査 三 尿中の蛋白質の有無の 検査 四 尿中の蛋白質の有無の 検査	一 (新設) (略) 二 尿中の蛋白質の有無の 検査 三 尿中の蛋白質の有無の 検査 四 尿中の蛋白質の有無の 検査

	(六)
	<p>四―ニトロジフ エニル及びその 塩（これらの物 をその重量の一 パーセントを超 えて含有する製 剤その他の物を 含む。）を試験 研究のために製 造し、又は使用 する業務</p>
六月	
<p>四 頭痛、めまい、眠気、倦怠感、呼吸器の刺激症状、疲労感、顔面蒼白、チアノーゼ、運動失調、尿の着色、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査</p> <p>五 尿中の潜血検査</p> <p>六 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のpapanicola法による細胞診の検査</p>	<p>一 業務の経歴の調査</p> <p>二 作業条件の簡易な調査</p> <p>三 四―ニトロジフェニル及びその塩による頭痛、めまい、眠気、倦怠感、呼吸器の刺激症状、眼の刺激症状、疲労感、顔面蒼白、チアノーゼ、運動失調、尿の着色、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査</p> <p>四 頭痛、めまい、眠気、倦怠感、呼吸器の刺激症状、眼の刺激症状</p>
(新設)	
<p>セントを超えて含有する製剤その他の物</p>	
<p>三 血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査</p> <p>四 (新設) 尿沈渣検査（医師が必要と認める場合は、尿沈渣のpapanicola法による細胞診）の検査</p>	

別表第四（第三十九条関係）

業務	項目
(一) 次の物を製造し、又は取り扱う業務 一 (略) 二 ジクロロベンジン及びその塩 三 オルトートリジン及びその塩 四 ジアニジン及びその塩 五 オーラミン(略) 六 (略) 七 マゼンタ(略) 八 (略)	一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査又は腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査

	五 尿中の潜血検査 六 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査又は尿沈渣のパパニコラ法による細胞診の検査 、疲労感、顔面蒼白、チアノーゼ、運動失調、尿の着色、血尿、頻尿、排尿痛等の他覚症状又は自覚症状の有無の検査
--	--

別表第四（第三十九条関係）

業務	項目
(一) 次の物を製造し、又は取り扱う業務 一 (略) 二 ベーターナフチルアミン及びその塩 三 アルファナフチルアミン及びその塩 四 (新設)(略) 五 (新設)(略)	一 作業条件の調査 二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査又は腎盂撮影検査

--

(削る)	(二)	(略)	(三)
	<p>一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 (略)</p>	<p>次の物を製造し又は取り扱う業務</p> <p>一 ベーターナフチルアミン及びその塩</p> <p>二 アルファミナフチルアミン</p>	<p>一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査、腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査又は赤血球数、網状赤血球</p>

(二)	(三)	(新設)
<p>一 作業条件の調査</p> <p>二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査</p>	<p>次の物を製造し又は取り扱う業務</p> <p>一 ジクロールベリンジン及びその塩</p> <p>二 オルトートリジン及びその塩</p> <p>三 ジアニジン及びその塩</p> <p>四 マゼンタ前各号に掲げる物をその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物</p> <p>五 (略)</p>	<p>一 作業条件の調査</p> <p>二 (略)</p>

(七)	(六)	(五)	(四)	
(略)	(略)	(略)	(略)	三 ン及びその塩 オルトート ルイジン 四 前三号に掲 げる物をその 重量の一パー セントを超え て含有する製 剤その他の物
一 (略)	一 作業条件の調査（当該業務に 常時従事する労働者に対して行 う健康診断におけるものに限る 。） 二 医師が必要と認める場合は、 特殊なエックス線撮影による検 査、喀痰 <small>かたん</small> の細胞診、気管支鏡検 査、頭部のエックス線撮影等に よる検査、血液検査（血液像を 含む。）、リンパ節の病理組織 学的検査又は皮膚の病理組織学 的検査	一 作業条件の調査（当該業務に 常時従事する労働者に対して行 う健康診断におけるものに限る 。） 二 赤血球数等の赤血球系の血液 検査 三・四 (略)	一 (略) 二 赤血球数等の赤血球系の血液 検査 三・四 (略)	数、メトヘモグロビンの量等の 赤血球系の血液検査（赤血球数 、網状赤血球数、メトヘモグロ ビンの量等の赤血球系の血液検 査にあつては、当該業務に常時 従事する労働者に対して行う健 康診断におけるものに限る。）

(七)	(六)	(五)	(四)	
(略)	(略)	(略)	(略)	
一 (略)	一 作業条件の調査 二 医師が必要と認める場合は、 特殊なエックス線撮影による検 査、喀痰 <small>かたん</small> の細胞診、気管支鏡検 査、頭部のエックス線撮影等に よる検査、血液検査（血液像を 含む。）、リンパ腺の病理組織 学的検査又は皮膚の病理組織学 的検査	一 作業条件の調査 二 全血比重、赤血球数等の赤血 球系の血液検査 三・四 (略)	一 (略) 二 全血比重、赤血球数等の赤血 球系の血液検査 三・四 (略)	

(三)	(三)	(土)	(十)	(九)	(八)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
<p>一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 (略)</p> <p>三 医師が必要と認める場合は、</p>	<p>一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二・三 (略)</p>	<p>一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 (略)</p> <p>三 (略)</p> <p>四 (略)</p> <p>五 知覚異常、ロンベルグ症候、拮抗運動反復不能症候等の神経学的検査</p> <p>六 神経学的異常所見のある場合で、医師が必要と認めるときは、筋電図検査又は脳波検査</p>	<p>一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 (略)</p>	<p>一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。）</p> <p>二 (略)</p>	<p>二 末梢神経に関する神経学的検査</p>

(三)	(三)	(土)	(十)	(九)	(八)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
<p>一 作業条件の調査</p> <p>二 (略)</p> <p>三 医師が必要と認める場合は、</p>	<p>一 作業条件の調査</p> <p>二・三 (略)</p>	<p>一 作業条件の調査</p> <p>二 (略)</p> <p>三 (略)</p> <p>四 (略)</p> <p>五 知覚異常、ロンベルグ症候、拮抗運動反復不能症候等の神経学的検査</p> <p>六 神経医学的異常所見のある場合で、医師が必要と認めるときは、筋電図検査又は脳波検査</p>	<p>一 作業条件の調査</p> <p>二 (略)</p>	<p>一 作業条件の調査</p> <p>二 (略)</p>	<p>二 末梢神経に関する神経医学的検査</p>

(削る)	(削る)	(四)	
		(略)	ジアノグリーン法（ICG）の検査、血清乳酸脱水素酵素（LDH）の検査、血清脂質等の検査、特殊なエックス線撮影による検査、肝若しくは脾のシンチグラムによる検査又は中枢神経系の神経学的検査

(六)	(五)	(四)	
又は取り扱う業務	超えて含有する製剤その他の物を含む。を製造し、又は取り扱う業務	(略)	ジアノグリーン法（ICG）の検査、血清乳酸脱水素酵素（LDH）の検査、血清脂質等の検査、特殊なエックス線撮影による検査、肝若しくは脾のシンチグラムによる検査又は中枢神経系の神経医学的検査
二	一	一	二
検査又は赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビンの量等の血液検査（赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビンの量等の赤血球系の血液検査にあつては、当該業務に常時	一 作業条件の調査（当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。） 二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査、腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査又は赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビンの量等の血液検査（赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビンの量等の赤血球系の血液検査にあつては、当該業務に常時	一 作業条件の調査 二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査又は肝機能検査	

(六)	(七)	(六)	(五)
一 業務 (略)	(略)	(略)	(略)
一 業務 (略)	一 作業条件の調査(当該業務に 常時従事する労働者に対して行 う健康診断におけるものに限る) 二 (略)	一 (略) 二 医師が必要と認める場合は、 尿中のカドミウムの量の測定、 尿中のアルファ１ーミクログロ ブリンの量若しくはNーアセチ ルグルコサミニターゼの量の測 定、腎機能検査、胸部エックス 線直接撮影若しくは特殊なエツ クス線撮影による検査又は喀痰 の細胞診 三 呼吸器に係る他覚症状又は自 覚症状がある場合は、肺換気機 能検査 (削る)	一 (略) 二 赤血球数等の赤血球系の血液 検査 三・四 (略)

(三)	(五)	(六)	(七)
一 業務 (略)	(略)	(略)	(略)
一 業務 (略)	一 作業条件の調査 二 (略)	一 (略) 二 尿中のカドミウムの量の測定 三 呼吸器に係る他覚症状又は自 覚症状がある場合は、胸部理学 的検査及び肺換気機能検査 四 尿中に蛋白が認められる場合 は、尿沈渣検鏡の検査、尿中の 蛋白の量の測定及び腎機能検査	一 (略) 二 全血比重、赤血球数等の赤血 球系の血液検査 三・四 (略)

従事する労働者に対して行う健
 康診断におけるものに限る。))

(三)	(五)	
(略)	(略)	三 前二号に掲 げる物をその 重量の一パー セントを超え て含有する製 剤その他の物
二・三 (略)	一 作業条件の調査(当該業務に 常時従事する労働者に対して行 う健康診断におけるものに限る) 二 (略)	ツクトランスアミナーゼ(GO T)、血清グルタミツクピルビ ツクトランスアミナーゼ(GP T)及び血清ガンマーグルタミ ルトランスペプチダーゼ(γ- GTP)の検査を除く。)又は 腎機能検査

(三)	(五)	
(略)	(略)	二 四塩化炭素 一・四―ジ オキサン 三 一・二―ジ クロロエタン 四 クロロエタン スチレン 五 一・一・二 ・二―テトラ クロロエタン 六 テトラクロ ロエチレン 七 トリクロロ エチレン 八 メチルイソ ブチルケトン 九 前各号に掲 げる物をその 重量の一パー セントを超え て含有する製 剤その他の物
二・三 (略)	一 作業条件の調査 二 (略)	蛋白の有無の検査を除く。)

)) (略)	(三五)	(三六)	(三五)	(三五)	(三五)
	次の物を製造し、又は取り扱う業務 一 四塩化炭素 二 一・二―ジクロロエタン 三 前二号に掲げる物をその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物	(略)	(略)	(略)	(略)
	一 作業条件の調査 二 医師が必要と認める場合は、腹部の超音波による検査等の画像検査、CA19―9等の血液中の腫瘍マーカーの検査、神経学的検査、肝機能検査(血清グルタミンクオキサロアセチククトランスアミナーゼ(GOT)、血清グルタミンクピルビククトランスアミナーゼ(GPT)及び血清ガンマーグルタミルトランスペプチダーゼ(γ-GTP)の検査を除く。)又は腎機能検査	一 作業条件の調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。) 二 (略)	一 作業条件の調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。) 二 (略)	一 作業条件の調査 二 (略)	一 作業条件の調査 二 (略)

)) (略)	(新設)	(三六)	(三五)	(三六)	(三五)
	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
		二 (略)	一 作業条件の調査 二 (略)	一 作業条件の調査 二 (略)	一 作業条件の調査 二 (略)

三十三)	(三十三)	(三十三)	(三十三)	(三十三)	(三十三)	(二十六・二十七)
をその重量の一	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
スチレン(これを)	一 (略)	二 (略)	一 作業条件の調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)	二 (略)	一 (略) 二 医師が必要と認める場合は、腹部の超音波による検査等の画像検査、CA19-9等の血液中の腫瘍マーカーの検査、血液中のカルボキシヘモグロビンの量の測定又は呼気中の一酸化炭素の量の測定(血液中のカルボキシヘモグロビンの量の測定及び呼気中の一酸化炭素の量の測定にあつては、当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)	
二 作業条件の調査	二 神経学的検査					
一 医師が必要と認める場合は、						

(新設)	(三十三)	(三十三)	(三十三)	(三十三)	(三十三)	(二十七・二十八)
	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
	一 (略)	二 (略)	一 作業条件の調査	二 (略)	一 (略) 二 医師が必要と認める場合は、腹部の超音波検査等の画像検査、CA19-9等の腫瘍マーカーの検査、血液中のカルボキシヘモグロビンの量の測定又は呼気中の一酸化炭素の量の測定(血液中のカルボキシヘモグロビンの量の測定及び呼気中の一酸化炭素の量の測定にあつては、当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る。)	
	二 神経医学的検査					

(三十五)	(三十六)	(三十七)
<p>テトラクロロエチレン（これをパーセントを超え</p>	<p>一・一・二・二 一・一・二・二 エタン（これをパーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務</p>	<p>パーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務</p>
<p>一 作業条件の調査 二 医師が必要と認める場合は、尿沈渣検査の検査、尿沈渣のパーニコラ法による細胞診の検査</p>	<p>一 作業条件の調査 二 医師が必要と認める場合は、白血球数及び白血球分画の検査、神経学的検査、赤血球数等の赤血球系の血液検査又は肝機能検査（血清グルタミンオキサロアセチクトランスアミナーゼ（GOT）、血清グルタミンピルビクトランスアミナーゼ（GPT）及び血清ガンマーグルタミルトランスペプチダーゼ（γ-GTP）の検査を除く。）</p>	<p>血液像その他の血液に関する精密検査、聴力低下の検査等の耳鼻科学的検査、色覚検査等の眼科学的検査、神経学的検査、肝機能検査（血清グルタミンオキサロアセチクトランスアミナーゼ（GOT）、血清グルタミンピルビクトランスアミナーゼ（GPT）及び血清ガンマーグルタミルトランスペプチダーゼ（γ-GTP）の検査を除く。）、特殊なエックス線撮影による検査又は核磁気共鳴画像診断装置による画像検査</p>

(新設)	(新設)	(新設)
------	------	------

(三七・三六)	(三六)	
(略)	<p>トリクロロエチレン（これをその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務</p>	<p>て含有する製剤その他の物を含む。）を製造し、又は取り扱う業務</p> <p>、膀胱鏡検査、腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査、神経学的検査、肝機能検査（血清グルタミツクオキサロアセチツクトランスアミナーゼ（GOT）、血清グルタミツクピルビツクトランスアミナーゼ（GPT）及び血清ガンマーグルタミルトランスぺプチダーゼ（γ-GTP）の検査を除く。）又は腎機能検査</p> <p>一 作業条件の調査</p> <p>二 医師が必要と認める場合は、白血球数及び白血球分画の検査、血液像その他の血液に関する精密検査、CA19-9等の血液中の腫瘍マーカーの検査、神経学的検査、肝機能検査（血清グルタミツクオキサロアセチツクトランスアミナーゼ（GOT）、血清グルタミツクピルビツクトランスアミナーゼ（GPT）及び血清ガンマーグルタミルトランスぺプチダーゼ（γ-GTP）の検査を除く。）、腎機能検査、特殊なエツクス線撮影による検査又は核磁気共鳴画像診断装置による画像検査</p>

(三四・三五)	(新設)	
(略)		

(四三)	(四二)	(四一)	(四〇)	(三九)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
一 作業条件の調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る)	一 赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビン量、ハインツ小体の有無等の赤血球系の血液検査 二 (略) 三・四 (略) 五 神経学的検査 六 (略)	(削る) 三・四 (略)	一・二 (略) 二・四 (略)	一 作業条件の調査(当該業務に常時従事する労働者に対して行う健康診断におけるものに限る) 二 (略)

(四)	(三五)	(三六)	(三七)	(三八)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
一 作業条件の調査	一 全血比重、赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビン量、ハインツ小体の有無等の赤血球系の血液検査 二 (略) 三・四 (略) 五 神経医学的検査 六 (略)	四 尿中のウロビリノーゲン及び蛋白の有無の検査 五・六 (略)	一・二 (略) 二・四 (略) 三 全血比重の検査の結果、異常が認められる場合は、ヘマトクリット値の測定、赤血球数の検査及び血色素の測定のうち二項目	一 作業条件の調査 二 (略)

(四九)	(四六)	(四七)	(四八)	(四五)	(四四)
メチルイソブチルケトン(これをその重量の一	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
二 医師が必要と認める場合は、 神経学的検査又は腎機能検査	一・二 (略) 三 パーキンソン症候群様症状に 関する神経学的検査 四 (略)	二 (略) 三 神経学的検査	一 作業条件の調査(当該業務に 常時従事する労働者に対して行 う健康診断におけるものに限る 。) 二 (略)	一 作業条件の調査(当該業務に 常時従事する労働者に対して行 う健康診断におけるものに限る 。) 二 (略)	二 (略) 一・二 (略) 三 赤血球数等の赤血球系の血液 検査 四 医師が必要と認める場合は、 出血時間測定、長管骨のエツク ス線撮影による検査、尿中の弗 素の量の測定又は血液中の酸性 ホスファターゼ若しくはカルシ ウムの量の測定

(新設)	(四五)	(四四)	(四三)	(四二)	(四一)
	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
	四 (略)	一・二 (略) 三 パーキンソン症候群様症状に 関する神経医学的検査	二 (略) 三 神経医学的検査	二 (略) 一 作業条件の調査	二 (略) 一・二 (略) 三 全血比重、赤血球数等の赤血 球系の血液検査 四 医師が必要と認める場合は、 出血時間測定、長管骨のエツク ス線撮影による検査、肝機能検 査、尿中の弗素の量の測定又は 血液中の酸性ホスファターゼ若 しくはカルシウムの量の測定

(五十四)	(五十三)	(五十二・五十三)	(五)	
<p>次の物を試験研究のために製造し、又は使用する業務</p> <p>一・二 (略)</p> <p>三 前二号に掲げる物をその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物</p>	(略)	(略)	(略)	<p>パーセントを超えて含有する製剤その他の物を含む。)を製造し、又は取り扱う業務</p>
<p>一 (略)</p> <p>二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査、腹部の超音波による検査、尿路造影検査等の画像検査又は赤血球数、網状赤血球数、メトヘモグロビンの量等の赤血球系の血液検査</p>	<p>一・二 (略)</p> <p>三 医師が必要と認める場合は、腎機能検査又は肺換気機能検査</p>		<p>一 (略)</p> <p>二 医師が必要と認める場合は、視覚検査、運動神経機能検査又は神経学的検査</p>	

(五)	(四九)	(四七・四八)	(四六)	
<p>次の物を試験研究のために製造し、又は使用する業務</p> <p>一・二 (略)</p> <p>三 前各号に掲げる物をその重量の一パーセントを超えて含有する製剤その他の物</p>	(略)	(略)	(略)	
<p>一 (略)</p> <p>二 医師が必要と認める場合は、膀胱鏡検査又は腎盂撮影検査</p>	<p>一・二 (略)</p> <p>三 医師が必要と認める場合は、肝機能検査、腎機能検査又は肺換気機能検査</p>		<p>一 (略)</p> <p>二 医師が必要と認める場合は、視覚検査、運動神経機能検査又は神経医学的検査</p>	

様式第二号（表面）を次のように改める。



様式第2号（第40条関係）（表面）

特定化学物質健康診断個人票

氏名		生年月日	年 月 日	雇入年月日	年 月 日	
		性 別	男・女			
業 務 名						
健康診断の時期 (雇入れ・配置替え・定期)						
第 一 次 健 康 診 断	健 診 年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	
	作業条件の簡易な調査の結果					
	既 往 歴					
	検 診 又 は 検 査 の 項 目					
	医師の診断及び第二次健康診断の要否					
	健康診断を実施した医師の氏名 (印)					
備 考						
第 二 次 健 康 診 断	健 診 年 月 日					
	作業条件の調査の結果					
	検 診 又 は 検 査 の 項 目					
	医 師 の 診 断					
健康診断を実施した医師の氏名 (印)						
備 考						
医 師 の 意 見						
意見を述べた医師の氏名 (印)						

附 則

(施行期日)

第一条 この省令は、令和二年七月一日から施行する。

(経過措置)

第二条 この省令の施行の際現にこの省令による改正前のそれぞれの省令（次項において「旧省令」という。）の規定によりされている報告は、この省令による改正後のそれぞれの省令の規定による報告とみなす。

2 この省令の施行の際現にある旧省令に定める様式による用紙については、合理的に必要なと認められる範囲内で、当分の間、これを取り繕って使用することができる。

(罰則の適用に関する経過措置)

第三条 この省令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。