

昭和四十七年労働省令第四十号

高気圧作業安全衛生規則

労働安全衛生法（昭和四十七年法律第五十七号）の規定に基づき、及び同法を実施するため、高気圧障害防止規則を次のように定める。

目次

- 第一章 総則（第一条・第一条の二）
- 第二章 設備
- 第一節 高圧室内業務の設備（第二条―第七條の四）
- 第二節 潜水業務の設備（第八条・第九条）
- 第三章 業務管理
- 第一節 作業主任者等（第十条―第十二條）
- 第二節 高圧室内業務の管理（第十三條の二―第二十六條）
- 第三節 潜水業務の管理（第二十七條―第三十七條）
- 第四章 健康診断及び病者の就業禁止（第三十八條―第四十一條）
- 第五章 再圧室（第四十二條―第四十六條）
- 第六章 免許
- 第一節 高圧室内作業主任者免許（第四十七條―第五十一條）
- 第二節 潜水士免許（第五十二條―第五十五條）

附則

第一章 総則

第一条（事業者の責務） 事業者は、労働者の危険又は高気圧障害その他の健康障害を防止するため、作業方法の確立、作業環境の整備その他必要な措置を講ずるよう努めなければならない。

第一条の二 この省令において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

- 一 高気圧障害 高気圧による減圧症、酸素、窒素又は炭酸ガスによる中毒その他の高気圧による健康障害をいう。
- 二 高圧室内業務 労働安全衛生法施行令（昭和四十七年政令第三百十八号。以下「令」という。）第六条第一号の高圧室内作業に係る業務をいう。
- 三 潜水業務 令第二十条第九号の業務をいう。
- 四 作業室 潜函工法その他の圧気工法による作業を行うための大気圧を超える気圧下の作業室をいう。

- 五 気こう室 高圧室内業務に従事する労働者（以下「高圧室内作業員」という。）が、作業室への出入りに際し加圧又は減圧を受ける室をいう。
- 六 不活性ガス 窒素及びヘリウムの気体をいう。

第二章 設備

第一節 高圧室内業務の設備

第二条（作業室の気積） 事業者は、労働者を作業室において高圧室内業務に従事させるときは、作業室の気積を、現に当該作業室において高圧室内業務に従事している労働者一人について、四立方メートル以上としなければならない。

第三条 事業者は、気こう室の床面積及び気積を、現に当該気こう室において加圧又は減圧を受ける高圧室内作業員一人について、それぞれ〇・三平方メートル以上及び〇・六立方メートル以上としなければならない。

第四条 事業者は、潜函又は潜鐘の作業室又は気こう室へ送気するための送気管を、シヤフトの管を通すことなく当該作業室又は気こう室へ配管しなければならない。

第五条 事業者は、空気圧縮機と作業室又は気こう室との間に、作業室及び気こう室へ送気する空気を清浄にするための装置を設けなければならない。

第六条 事業者は、作業室及び気こう室に、専用の排気管を設けなければならない。

第七条 事業者は、作業室への送気の調節を行うためのバルブ又はコックの操作を行う場所を潜函、潜鐘、圧気シールド等の外部に設けたときは、当該場所に、作業室内のゲージ圧力（以下「圧力」という。）を表示する圧力計を設けなければならない。

第八条 事業者は、潜水業務に従事する労働者（以下「潜水作業員」という。）に、空気圧縮機により送気するときは、当該空気圧縮機による送気を受ける潜水作業員ごとに、送気を調節するための空気槽及び事故の場合に必要な空気をたくわえてある空気槽（以下「予備空気槽」という。）を設けなければならない。

- 1 予備空気槽は、次に定めるところに適合するものでなければならない。
- 2 予備空気槽内の空気圧力は、常時、最高の潜水深度における圧力の一・五倍以上であること。
- 3 予備空気槽の内容積は、厚生労働大臣が定める方法により計算した値以上であること。
- 4 第一項の送気を調節するための空気槽が前項各号に定める予備空気槽の基準に適合するものであるとき、又は当該基準に適合する予備ポンプ（事故の場合に必要な空気をたくわえてあるポンプをいう。）を潜水作業員に携行させるときは、第一項の規定にかかわらず、予備空気槽を設けることを要しない。

第九条 事業者は、潜水作業員に空気圧縮機により送気する場合には、送気する空気を清浄にするための装置のほか、潜水作業員に圧力調整器を使用させるときは送気圧を計るための圧力計を、それ以外のときはその送気量を計るための流量計を設けなければならない。

第三章 業務管理

第一節 作業主任者等

第十条 事業者は、令第六条第一号の高圧室内作業については、高圧室内作業主任者免許を受けた者のうちから、作業室ごとに、高圧室内作業主任者を選任しなければならない。

第十一条 事業者は、高圧室内作業主任者に、次の事項を行わせなければならない。

- 1 作業の方法を決定し、高圧室内作業員を直接指揮すること。
- 2 酸素、炭酸ガス及び有害ガス（一酸化炭素、メタンガス、硫化水素その他炭酸ガス以外のガスであつて、爆発、火災その他の危険又は健康障害を生ずるおそれのあるものをいう。以下同じ。）の濃度を測定するための測定器具を点検すること。
- 3 高圧室内作業員を作業室に入室させ、又は作業室から退室させるときに、当該高圧室内作業員の人数を点検すること。
- 4 作業室への送気の調節を行うためのバルブ又はコックを操作する業務に従事する者と連絡して、作業室内の圧力を適正な状態に保つこと。
- 5 気こう室への送気又は気こう室からの排気の調節を行うためのバルブ又はコックを操作

第十二条 事業者は、潜水業務に従事する労働者（以下「潜水作業員」という。）に、潜水業務に従事するときは、潜水業務に従事する労働者一人について、潜水業務に従事している労働者一人について、四立方メートル以上としなければならない。

第十三条 事業者は、潜水業務に従事する労働者一人について、潜水業務に従事している労働者一人について、四立方メートル以上としなければならない。

第十四条 事業者は、潜水業務に従事する労働者一人について、潜水業務に従事している労働者一人について、四立方メートル以上としなければならない。

第十五条 事業者は、潜水業務に従事する労働者一人について、潜水業務に従事している労働者一人について、四立方メートル以上としなければならない。

第十六条 事業者は、潜水業務に従事する労働者一人について、潜水業務に従事している労働者一人について、四立方メートル以上としなければならない。

する業務に従事する者と連絡して、高圧室内作業者に対する加圧又は減圧が第十四条又は第十八条の規定に適合して行われるように措置すること。

六 作業室及び気こう室において高圧室内作業者が健康に異常を生じたときは、必要な措置を講ずること。

（特別の教育）

第十一条

事業者は、次の業務に労働者を就かせるときは、当該労働者に対し、当該業務に関する特別の教育を行わなければならない。

- 一 作業室及び気こう室へ送気するための空気圧縮機を運転する業務
 - 二 作業室への送気の調節を行うためのバルブ又はコックを操作する業務
 - 三 気こう室への送気又は気こう室からの排気の調節を行うためのバルブ又はコックを操作する業務
 - 四 潜水作業者への送気の調節を行うためのバルブ又はコックを操作する業務
 - 五 再圧室を操作する業務
 - 六 高圧室内業務
- 2 前項の特別の教育は、次の表の上欄に掲げる業務に依りて、同表の下欄に掲げる事項について行わなければならない。

業務	教育すべき事項
作業室及び気こう室へ送気	圧気工法の知識に関すること。
気こう室への送気	送気設備の構造及び取扱いに関すること。
気圧縮機を運転	高気圧障害の知識に関すること。
送気調節の業務	関係法令
送気調節の業務	空気圧縮機の運転に関する実技
送気調節の業務	圧気工法の知識に関すること。
送気調節の業務	送気及び排気に関すること。
送気調節の業務	高気圧障害の知識に関すること。
送気調節の業務	関係法令
送気調節の業務	送気の調節の実技
送気調節の業務	圧気工法の知識に関すること。
送気調節の業務	加圧及び減圧並びに換気の仕方の調節に関すること。
送気調節の業務	高気圧障害の知識に関すること。
送気調節の業務	関係法令

を操作する業務

五 加圧及び減圧並びに換気に関する実技

潜水作業者への送気の調節に関する知識に関すること。

二 送気に関する知識に関すること。

三 高気圧障害の知識に関する知識に関すること。

四 関係法令

五 送気の調節の実技

第十二条

事業者は、高圧室内業務を行うときは、高気圧障害を防止するため、あらかじめ、「作業計画」というものを定め、かつ、当該作業計画により作業を行わなければならない。

- 一 作業計画は、次の事項が示されているものでなければならない。
 - 1 作業室又は気こう室へ送気する気体の成分組成
 - 2 加圧を開始する時から減圧を開始するまでの時間
 - 3 当該高圧室内業務における最高の圧力
- 二 加圧及び減圧の速度
- 三 減圧を停止する圧力及び当該圧力下において減圧を停止する時間
- 四 事業者は、作業計画を定めたときは、前項各号に掲げる事項について関係労働者に周知させなければならない。
- 五 立入禁止

労働安全衛生規則（昭和四十七年労働省令第三十二号。以下「安衛則」という。）第三十七条及び第三十八条並びに前項に定めるもののほか、同項の特別の実施について必要な事項は、厚生労働大臣が定める。

（潜水士）

第十二条 事業者は、潜水士免許を受けた者でなければ、潜水業務につかしてはならない。

第二節 高圧室内業務の管理

（作業計画）

第十二条 事業者は、高圧室内業務を行うときは、高気圧障害を防止するため、あらかじめ、「作業計画」というものを定め、かつ、当該作業計画により作業を行わなければならない。

2 作業計画は、次の事項が示されているものでなければならない。

一 作業室又は気こう室へ送気する気体の成分組成

二 加圧を開始する時から減圧を開始するまでの時間

三 当該高圧室内業務における最高の圧力

加圧及び減圧の速度

四 減圧を停止する圧力及び当該圧力下において減圧を停止する時間

五 事業者は、作業計画を定めたときは、前項各号に掲げる事項について関係労働者に周知させなければならない。

（立入禁止）

事業者は、必要のある者以外の者が気こう室及び作業室に立ち入ることを禁止し、その旨を潜函、潜鐘、圧気シールド等の外部の見やすい場所に掲示しなければならない。

（加圧の速度）

第十四条 事業者は、気こう室において高圧室内作業者に加圧を行うときは、毎分〇・〇八メガパスカル以下の速度で行わなければならない。

（ガス分圧の制限）

第十五条 事業者は、酸素、窒素又は炭酸ガスによる高圧室内作業者の健康障害を防止するため、作業室及び気こう室における次の各号に掲げる気体の分圧がそれぞれ当該各号に定める分圧の範囲に収まるように、作業室又は気こう室への送気、換気その他の必要な措置を講じなければならない。

- 一 酸素 十八キロボパスカル以上百六十キロボパスカル以下（ただし、気こう室において高圧室内作業者に減圧を行う場合にあっては、十八キロボパスカル以上二百二十キロボパスカル以下とする。）
 - 二 窒素 四百キロボパスカル以下
 - 三 炭酸ガス 〇・五キロボパスカル以下
- （酸素はく露量の制限）**
- 第十六条** 事業者は、酸素による高圧室内作業者の健康障害を防止するため、高圧室内作業者の健康状態を定期的に検査する方法により求めた酸素はく露量が、厚生労働大臣が定める値を超えないように、作業室又は気こう室への送気その他の必要な措置を講じなければならない。

事業者は、気こう室において高圧室内作業者に減圧を行うときは、次に定めるところによる高圧室内業務に危険及び健康障害を防止するため、換気、有害ガスの測定その他必要な措置を講じなければならない。

（減圧の速度等）

第十八条 事業者は、気こう室において高圧室内作業者に減圧を行うときは、次に定めるところによる。

一 減圧の速度は、毎分〇・〇八メガパスカル以下とする。

厚生労働大臣が定める区間ごとに、厚生労働大臣が定めるところにより区分された人体の組織（以下この号において「半飽和組織」という。）の全てについて次のイに掲げる分圧がロに掲げる分圧を超えないように、減圧を停止する圧力及び当該圧力下において減圧を停止する時間を定め、当該時間以上減圧を停止すること。

- イ 厚生労働大臣が定める方法により求めた当該半飽和組織内に存在する不活性ガスの分圧
- ロ 厚生労働大臣が定める方法により求めた当該半飽和組織が許容することができる最大の不活性ガスの分圧

事業者は、減圧を終了した者に対して、当該減圧を終了した時から十四時間は、重激な業務に従事させてはならない。

（減圧の特例等）

第十九条 事業者は、事故のために高圧室内作業者を退避させ、又は健康に異常を生じた高圧室内作業者を救出するときは、必要限度において、前条に規定する減圧の速度を速め、又は同条に規定する減圧を停止する時間を短縮することができる。

2 事業者は、前項の規定により減圧の速度を速め、又は減圧を停止する時間を短縮したときは、退避させ、又は救出した後、速やかに当該高圧室内作業者を再圧室又は気こう室に入れ、当該高圧室内業務に係る圧力に等しい圧力まで加圧しなければならない。

3 前項の規定により加圧する場合の加圧の速度については、第十四条の規定を準用する。

事業者は、気こう室において、高圧室内作業者に減圧を行うときは、次の措置を講じなければならない。

一 気こう室の床面の照度を二十ルクス以上とする。

二 気こう室内の温度が十度以下である場合には、高圧室内作業者に毛布その他の適当な保温用具を使用させること。

三 減圧に要する時間が一時間を超える場合には、高圧室内作業者に椅子その他の休息用具を使用させること。

2 事業者は、気こう室において高圧室内作業者に減圧を行うときは、あらかじめ、当該減圧に

要する時間を当該高圧室内作業者に周知させなければならぬ。

（作業の状況の記録等）

第二十条の二 事業者は、高圧室内業務を行う都度、第十二条の二第二項各号に掲げる事項を記録した書類並びに当該高圧室内作業者の氏名及び減圧の日時を記載した書類を作成し、これらを五年間保存しなければならない。

（連絡）

第二十一条 事業者は、高圧室内業務を行うときは、気こう室の付近に、高圧室内作業員及び空気圧縮機の運転を行う者との連絡その他必要な措置を講ずるための者（以下この条において「連絡員」という。）を常時配置しなければならない。

2 事業者は、高圧室内作業員及び空気圧縮機の運転を行う者と連絡員とが通話することができない。

3 事業者は、前項の通話装置が故障した場合においても連絡することができる方法を定めるとともに、当該方法を高圧室内作業員、空気圧縮機の運転を行う者及び連絡員の見やすい場所に掲示しておくなければならない。

（設備の点検及び修理）

第二十二條 事業者は、高圧室内業務を行うときは、次の各号に掲げる設備について、それぞれ当該各号に掲げる期間ごとに一回以上点検し、高圧室内作業員に危険又は健康障害の生ずるおそれがあると認めるときは、修理その他必要な措置を講じなければならない。

一 第四条の送気管、第六条の排気管及び前条第二項の通話装置 一日

二 作業室及び気こう室への送気を調節するためのバルブ又はコック 一日

三 作業室及び気こう室からの排気を調節するためのバルブ又はコック 一日

四 作業室及び気こう室へ送気するための空気圧縮機に附属する冷却装置 一日

五 第七条の四の用具 一日

六 第七条の二の自動警報装置 一週

七 作業室及び気こう室へ送気するための空気圧縮機 一週

八 第七条及び第二十六条の圧力計 一月
九 第五条の空気を清浄にするための装置 一月
十 潜函、潜鐘、圧気シールド等に設けられた電路 一月

2 事業者は、前項の規定により点検を行ない、又は修理その他必要な措置を講じたときは、そのつど、その概要を記録して、これを三年間保存しなければならない。

（送気設備の使用開始時等の点検）

第二十二條の二 事業者は、送気設備を初めて使用するときは、送気設備を分解して改造若しくは修理を行ったとき、又は引き続き一年以上使用しなかつた送気設備を再び使用するときは、当該送気設備の機能を点検し、異常がないことを確認した後でなければ、これを使用してはならない。

（事故が発生した場合の措置）

第二十三條 事業者は、送気設備の故障、出水その他の事故により高圧室内作業員に危険又は健康障害の生ずるおそれがあるときは、高圧室内作業員を潜函、潜鐘、圧気シールド等の外部へ退避させなければならない。

2 事業者は、前項の場合には、送気設備の異常の有無、潜函等の異常な沈下の有無及び傾斜の状態その他の事項について点検し、高圧室内作業員に危険又は健康障害を生ずるおそれがないことを確認した後でなければ、特に指名した者以外の者を潜函、潜鐘、圧気シールド等に入れてはならない。

（排気沈下の場合の措置）

第二十四條 事業者は、作業室内に排気して潜函を沈下させるときは、高圧室内作業員を潜函の外部へ退避させなければならない。

2 事業者は、前項の場合には、出水又は有害ガスの発生の有無その他の事項について点検し、高圧室内作業員に危険又は健康障害を生ずるおそれがないことを確認した後でなければ、特に指名した者以外の者を潜函に入れてはならない。

（発破を行なった場合の措置）

第二十五條 事業者は、作業室内において発破を行なったときは、作業室内の空気が発破前の状態に復するまで、高圧室内作業員を入室させてはならない。

（火傷等の防止）

第二十五條の二 事業者は、高圧室内業務を行うときは、大気圧を超える気圧下における可燃物の燃焼の危険性について、労働者に周知させるほか、高圧室内作業員の火傷その他の危険を防止するため、潜函、潜鐘、圧気シールド等について、次の措置を講じなければならない。

一 電灯については、ガード付電灯その他電球が破損して可燃物へ着火するおそれのないものを使用すること。

二 電路の開閉器については、周囲に火花又はアークを飛散しないものを使用すること。

三 暖房については、高温となつて可燃物の点火源となるおそれのないものを使用すること。

2 事業者は、高圧室内業務を行うときは、潜かん、潜鐘、圧気シールド等の内部において溶接、溶断その他の火気又はアークを使用する作業（以下この条において「溶接等の作業」という。）を行つてはならない。

3 事業者は、高圧室内業務を行うときは、火気又はマツツ、ライターその他発火のおそれのある物を潜かん、潜鐘、圧気シールド等の内部に持ち込むことを禁止し、かつ、その旨を気こう室の外部の見やすい場所に掲示しなければならない。ただし、作業の性質上やむを得ない場合であつて圧力〇・一メガパスカル未満の気圧下の場所において溶接等の作業を行うときは、又は前項の厚生労働大臣が定める場所において溶接等の作業を行うときは、当該溶接等の作業に必要な火気又はマツツ、ライターその他発火のおそれのある物を潜かん、潜鐘、圧気シールド等の内部に持ち込むことができる。

（刃口の下方の掘下げの制限）

第二十五條の三 事業者は、潜函の急激な沈下による高圧室内作業員の危険を防止するため、潜函の刃口の下方を五十センチメートル以上掘り下げてはならない。

（高圧室内作業主任者の携行器具）

第二十六條 事業者は、高圧室内作業主任者に、携帯式の圧力計、懐中電灯、酸素、炭酸ガス及び有害ガスの濃度を測定するための測定器具並びに非常の場合の信号用器具を携行させなければならない。

第三節 潜水業務の管理

（作業計画等の準備）

第二十七條 第十二条の二及び第二十条の二の規定は潜水業務（水深十メートル以上の場所における潜水業務に限る。第四十二条第一項において同じ。）について、第十五条、第十六条及び第十八条の規定は潜水業務者について準用する。この場合において、次の表の上欄に掲げる規定中同表の中欄に掲げる字句は、それぞれ同表の下欄に掲げる字句と読み替えるものとする。

第十二条 高圧室内作業	潜水作業
第十二条 作業室又は気こう室へ送気する	潜水作業者に送気し、又はボンベに充填する
第十二条 加圧を開始する	潜降を開始させる
第十二条 加圧を開始する	潜降を開始させる
第十二条 減圧を開始する	浮上を開始させる
第十二条 減圧を開始する	水深の圧力
第十二条 加圧及び減圧	潜降及び浮上
第十二条 減圧を停止する	浮上を停止させる
第十二条 減圧を停止する	水深の圧力
第十五条 作業室及び気こう室における	当該潜水作業員が吸入する時点の
第十五条 作業室又は気こう室への送気、換気、ボンベからの	送気
第十五条 気こう室において	潜水作業員が溺水しないよう必要な措置を講じて浮上を行わせる
第十六条 作業室又は気こう室への送気	潜水作業員への送気、ボンベからの
第十八条 減圧	浮上
第十八条 気こう室において	潜水作業員に浮上
第十八条 減圧を行う	減圧を行う

第十八条 減圧	浮上
第一項 第一号	○・〇八メガパスメートル
第十八条 減圧を停止する圧	浮上を停止させる水深の圧力
第一項 第一号	水深の圧力
減圧を停止する時間	浮上を停止させる時間
減圧を停止すること	浮上を停止させること
第十八条 減圧	浮上
第二項 第二号	第二十七條において読み替えて準用する第二十二條の二
当該高圧室内作業当該潜水作業者	第二項各号

(送気量及び送気圧)

第二十八條 事業者は、空気圧縮機又は手押ポンプにより潜水作業者に送気するときは、潜水作業者ごとに、その水深の圧力下における送気量を、毎分六十リットル以上としなければならない。

2 前項の規定にかかわらず、事業者は、潜水作業者に圧力調整器を使用させる場合には、潜水作業者ごとに、その水深の圧力下において毎分四十リットル以上の送気を行うことができる。空気圧縮機を使用し、かつ、送気圧をその水深の圧力に〇・七メガパスカルを加えた値以上としなければならない。

(ポンベからの給気を受けて行なう潜水業務)

第二十九條 事業者は、潜水作業者に携行させたポンベ（非常用のものを除く。以下第三十四条、第三十六條及び第三十七條において同じ）からの給気を受けさせるときは、次の措置を講じなければならない。

- 一 潜降直前に、潜水作業員に対し、当該潜水業務に使用するポンベの現に有する給気能力を知らせること。
- 二 潜水作業員に異常がないかどうかを監視するためのもを置くこと。

第三十條 事業者は、潜水作業員に圧力一メガパスカル以上の気体を充てんしたポンベからの給

気を受けさせるときは、二段以上の減圧方式による圧力調整器を潜水作業員に使用させなければならない。

第三十一條 削除
(浮上の特例等)

第三十二條 事業者は、事故のために潜水作業員を浮上させるときは、必要な限度において、第二十七條において読み替えて準用する第十八條第一項第一号に規定する浮上の速度を速め、又は同項第二号に規定する浮上を停止する時間を短縮することができる。

2 事業者は、前項の規定により浮上の速度を速め、又は浮上を停止する時間を短縮したときは、浮上後、すみやかに当該潜水作業員を再圧室に入れ、当該潜水業務の最高水深における圧力に等しい圧力まで加圧し、又は当該潜水業務の最高水深まで再び潜水させなければならない。

3 前項の規定により当該潜水作業員を再圧室に入れて加圧する場合の加圧の速度については、第十四條の規定を準用する。

(さがり綱)

第三十三條 事業者は、潜水業務を行なうときは、潜水作業員が潜降し、及び浮上するためのさがり綱を備え、これを潜水作業員に使用させなければならない。

2 事業者は、前項のさがり綱には、三メートルごと水深を表示する木札又は布等を取り付けておかなければならない。

第三十四條 事業者は、潜水業務を行うときは、潜水前に、次の各号に掲げる潜水業務に応じた、それぞれ当該各号に掲げる潜水器具を点検し、潜水作業員に危険又は健康障害の生ずるおそれがあると認めるときは、修理その他必要な措置を講じなければならない。

- 一 空気圧縮機又は手押ポンプにより送気して行なう潜水業務、潜水器、送気管、信号索、さがり綱及び第三十條の圧力調整器
- 二 ポンベ（潜水作業員に携行させたポンベを除く。）からの給気を受けて行なう潜水業務、潜水器、送気管、信号索、さがり綱及び第三十條の圧力調整器
- 三 潜水作業員に携行させたポンベからの給気を受けて行なう潜水業務、潜水器及び第三十條の圧力調整器

2 事業者は、潜水業務を行うときは、次の各号に掲げる潜水業務に応じて、それぞれ当該各号

に掲げる設備について、当該各号に掲げる期間ごとに一回以上点検し、潜水作業員に危険又は健康障害の生ずるおそれがあると認めるときは、修理その他必要な措置を講じなければならない。

- 一 空気圧縮機又は手押ポンプにより送気して行なう潜水業務
- イ 空気圧縮機又は手押ポンプ 一週
- ロ 第九條の空気を清浄にするための装置 一月
- ハ 第三十七條の水深計 一月
- ニ 第三十七條の水中時計 三月
- ホ 第九條の流量計 六月
- 二 ポンベからの給気を受けて行なう潜水業務
- イ 第三十七條の水深計 一月
- ロ 第三十七條の水中時計 三月
- ハ ポンベ 六月

3 事業者は、前二項の規定により点検を行ない、又は修理その他必要な措置を講じたときは、そのつど、その概要を記録して、これを三年間保存しなければならない。

第三十五條 削除
(連絡員)

第三十六條 事業者は、空気圧縮機若しくは手押ポンプにより送気して行なう潜水業務又はポンベ（潜水作業員に携行させたポンベを除く。）からの給気を受けて行なう潜水業務を行うときは、潜水作業員と連絡するための者（次条において「連絡員」という。）を、潜水作業員二人以下ごと一人置き、次の事項を行わなければならない。

- 一 潜水作業員と連絡して、その者の潜降及び浮上を適正に行わせること。
- 二 潜水作業員への送気の調節を行うためのバルブ又はコックを操作する業務に従事する者と連絡して、潜水作業員に必要な量の空気を送気させること。
- 三 送気設備の故障その他の事故により、潜水作業員に危険又は健康障害の生ずるおそれがあるときは、速やかに潜水作業員に連絡すること。
- 四 ヘルメット式潜水器を用いて行なう潜水業務にあつては、潜降直前に当該潜水作業員のヘルメットがぶと台に結合されているかどうかを確認すること。

第三十七條 事業者は、空気圧縮機若しくは手押ポンプにより送気して行なう潜水業務又はポンベ

(潜水作業員に携行させたポンベを除く。)からの給気を受けて行なう潜水業務を行うときは、潜水作業員に、信号索、水中時計、水深計及び鋭利な刃物を携行させなければならない。ただし、潜水作業員と連絡員とが通話装置により通話することができることとしたときは、潜水作業員に信号索、水中時計及び水深計を携行させることができる。

2 事業者は、潜水作業員に携行させたポンベからの給気を受けて行なう潜水業務を行うときは、潜水作業員に、水中時計、水深計及び鋭利な刃物を携行させるほか、救命胴衣又は浮力調整器具を着用させなければならない。

第四章 健康診断及び病者の就業禁止
(健康診断)

第三十八條 事業者は、高圧室内業務又は潜水業務（以下「高気圧業務」という。）に常時従事する労働者に対し、その雇入れの際、当該業務への配置替えの際及び当該業務についた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。

- 一 既往歴及び高気圧業務歴の調査
- 二 関節、腰若しくは下肢の痛み、耳鳴り等の自覚症状又は他覚症状の有無の検査
- 三 四肢の運動機能の検査
- 四 鼓膜及び聴力の検査
- 五 血圧の測定並びに尿中の糖及び蛋白の有無の検査
- 六 肺活量の測定

2 事業者は、前項の健康診断の結果、医師が必要と認められた者については、次の項目について、医師による健康診断を追加して行なわなければならない。

- 一 作業条件調査
- 二 肺換気機能検査
- 三 心電図検査
- 四 関節部のエックス線直接撮影による検査

第三十九條 事業者は、前条の健康診断（法第六十六條第五項ただし書の場合において当該労働者が受けた健康診断を含む。次条において「高気圧業務健康診断」という。）の結果に基づき、高気圧業務健康診断個人票（様式第一号）を作成し、これを五年間保存しなければならない。

(健康診断の結果についての医師からの意見聴取)

第三十九条の二 高気圧業務健康診断の結果に基づき法第六十六条の四の規定による医師からの意見聴取は、次に定めるところにより行わなければならない。

一 高気圧業務健康診断が行われた日(法第六十六条第五項ただし書の場合にあつては、当該労働者が健康診断の結果を証明する書面を事業者が提出した日)から三月以内に行うこと。

二 聴取した医師の意見を高気圧業務健康診断個人票に記載すること。

2 事業者は、医師から、前項の意見聴取を行う上で必要となる労働者の業務に関する情報を求められたときは、速やかに、これを提供しなければならない。

(健康診断の結果の通知)

第三十九条の三 事業者は、第三十八条の健康診断を受けた労働者に対し、遅滞なく、当該健康診断の結果を通知しなければならない。

(健康診断結果報告)

第四十条 事業者は、第三十八条の健康診断(定期のものに限る。)を行つたときは、遅滞なく、高気圧業務健康診断結果報告書(様式第二号)を当該事業場の所在地を管轄する労働基準監督署長に提出しなければならない。

(病者の就業禁止)

第四十一条 事業者は、次の各号のいずれかに掲げる疾病にかかつている労働者については、医師が必要と認める期間、高気圧業務への就業を禁止しなければならない。

- 一 減圧症その他高気圧による障害又はその後遺症
二 肺結核その他呼吸器の結核又は急性上気道感染、じん肺、肺炎腫その他呼吸器系の疾病
三 貧血症、心臓弁膜症、冠状動脈硬化症、高血圧症その他血液又は循環器系の疾病
四 精神神経症、アルコール中毒、神経痛その他精神神経系の疾病
五 メニエル氏病又は中耳炎その他耳管狭さくを伴う耳の疾病
六 関節炎、リウマチスその他運動器の疾病
七 ぜんそく、肥満症、バセドウ氏病その他アレルギー性、内分泌系、物質代謝又は栄養の疾病

第五章 再圧室

第四十二条 事業者は、高圧室内業務又は潜水業務を行うときは、高圧室内作業者又は潜水作業

者について救急処置を行うため必要な再圧室を設置し、又は利用できるような措置を講じなければならない。

2 事業者は、再圧室を設置するときは、次の各号のいずれかに該当する場所を避けなければならない。

一 危険物(令別表第一に掲げる危険物をいう。以下同じ)、火薬類若しくは多量の易燃性の物を取り扱い、又は貯蔵する場所及びその付近
二 出水、なだれ又は土砂崩壊のおそれのある場所

(立入禁止)

第四十三条 事業者は、必要のある者以外の者が再圧室を設置した場所及び当該再圧室を操作する場所に立ち入ることを禁止し、その旨を見やすい箇所に表示しておかなければならない。

(再圧室の使用)

第四十四条 事業者は、再圧室を使用するときは、次に定めるところによらなければならない。

- 一 その日の使用を開始する前に、再圧室の送気設備、排気設備、通話装置及び警報装置の作動状況について点検し、異常を認めるときは、直ちに補修し、又は取り替へなければならない。
二 加圧を行なうときは、純酸素を使用しないこと。
三 出入に必要な場合を除き、主室と副室との間の扉を閉じ、かつ、それぞれの内部の圧力を等しく保つこと。
四 再圧室の操作を行なう者に加圧及び減圧の状態その他異常の有無について常時監視させること。

2 事業者は、再圧室を使用したときは、その都度、加圧及び減圧の状況を記録した書類を作成し、これを五年間保存しなければならない。

(点検)

第四十五条 事業者は、再圧室については、設置時及びその後一月をこえない期間ごとに、次の事項について点検し、異常を認めたとときは、直ちに補修し、又は取り替へなければならない。

- 一 送気設備及び排気設備の作動状況
二 通話装置及び警報装置の作動状況
三 電路の漏電の有無
四 電気機械器具及び配線の損傷その他異常の有無

(危険物等の持込み禁止)

第四十六条 事業者は、再圧室の内部に危険物その他発火若しくは爆発のおそれのある物又は高温となつて可燃物の点火源となるおそれのある物を持ち込むことを禁止し、その旨を再圧室の入口に掲示しておかなければならない。

第六章 免許

第一節 高圧室内作業主任者免許

第四十七条 高圧室内作業主任者免許は、次の者に対し、都道府県労働局長が与えるものとす

- 一 高圧室内業務に二年以上従事した者であつて、高圧室内作業主任者免許試験に合格したもの
二 その他厚生労働大臣が定める者

(免許の欠格事由)

第四十八条 高圧室内作業主任者免許に係る法第七十二条第二項第二号の厚生労働省令で定める者は、満二十歳に満たない者とする。

第四十九条 削除

(試験科目等)

第五十条 高圧室内作業主任者免許試験は、次の試験科目について、学科試験によつて行なう。

- 一 圧気工法
二 送気及び排気
三 高気圧障害
四 関係法令

(免許試験の細目)

第五十一条 安衛則第七十一条及び前二条に定めるもののほか、高圧室内作業主任者免許試験の実施について必要な事項は、厚生労働大臣が定める。

第二節 潜水士免許

第五十二条 潜水士免許は、次の者に対し、都道府県労働局長が与えるものとする。

- 一 潜水士免許試験に合格した者
二 その他厚生労働大臣が定める者

(免許の欠格事由)

第五十三条 潜水士免許に係る法第七十二条第二項第二号の厚生労働省令で定める者は、満十八歳に満たない者とする。

精神の機能の障害により当該免許に係る業務を適正に行うことができない必要な潜降及び浮上を適切に行うことができない者とする。
(障害を補う手段等の考慮)
第五十三条の三 都道府県労働局長は、潜水士免許の申請を行つた者が前条に規定する者に該当すると認める場合において、当該者に免許を与えるかどうかを決定するときは、当該者が現に利用している障害を補う手段又は当該者が現に受けている治療等により障害が補われ、又は障害の程度が軽減している状況を考慮しなければならない。
(条件付免許)
第五十三条の四 都道府県労働局長は、身体又は精神の機能の障害がある者に対して、その者が行うことのできる作業を限定し、その他作業に付する必要な条件を付して、潜水士免許を与えることができる。
(試験科目等)
第五十四条 潜水士免許試験は、次の試験科目について、学科試験によつて行なう。
一 潜水業務
二 送気、潜降及び浮上
三 高気圧障害
四 関係法令
(免許試験の細目)
第五十五条 安衛則第七十一条及び前条に定めるもののほか、潜水士免許試験の実施について必要な事項は、厚生労働大臣が定める。

附則

(施行期日)
第一条 この省令は、昭和四十七年十月一日から施行する。ただし、第五章の規定は、潜水業務を行なう事業については、昭和四十九年十月一日から施行する。

(廃止)
第二条 高気圧障害防止規則(昭和三十六年労働省令第五号)は、廃止する。

附則(昭和四十九年五月二日労働省令第一九号)抄

(施行期日)
第一条 この省令の規定は、次の各号に掲げる区分に従い、それぞれ当該各号に定める日から施行する。
一 次号及び第三号に掲げる規定以外の規定

昭和四十九年五月二十五日

附則 (昭和五十二年三月一九日労働省令第二号) 抄

第一条 この省令は、昭和五十二年四月一日から施行する。ただし、次の各号に掲げる規定は、当該各号に定める日から施行する。

- 一 第一条中高気圧障害防止規則目次の改正規定、同令第六条第一項の改正規定、同令第七條の次に三條を加える改正規定(第七條の二に係る部分を除く)、同令第二十條の次に一條を加える改正規定、同令第二十一條の改正規定及び同令第二十二條第一項の改正規定(第七條の四の用具に係る部分に限る。)並びに第二条中高気圧障害防止規則第六百六十條の改正規定(「第七條」を「第七條の三」に改める部分中第七條の三に係る部分及び「第二十一條第一項」を「第二十一條第二項」に改める部分に限る。) 昭和五十二年七月一日
- 二 第一条中高気圧障害防止規則第七條の次に三條を加える改正規定(第七條の二に係る部分に限る。)及び同令第二十二條第一項の改正規定(第七條の二の自動警報装置に係る部分に限る。)並びに第二条中高気圧障害防止規則第六百六十條の改正規定(「第七條」を「第七條の三」に改める部分中第七條の二に係る部分に限る。) 昭和五十二年十月一日
- 三 第一条中高気圧障害防止規則第十一條第一項の改正規定(同項第二号の前に一号を加える部分に限る。)及び同令第二項の表の改正規定(作業室及び気閉室へ送気するための空気圧縮機を運転する業務に係る部分に限る。) 昭和五十三年一月一日

(作業室及び気閉室に関する経過措置)
第二条 昭和五十二年七月一日前から引き続き使用している作業室及び気閉室については、改正後の高气圧作業安全衛生規則(以下「新高圧規則」という。第六條第一項、第二十一條及び第二十二條第一項第一号の規定にかかわらず、当該使用している間は、なお従前の例による。昭和五十二年七月一日前に製造し、又は存する気閉室については、新高圧規則第七條の三の規定及び新安衛則第六百六十條の規定(新高圧規則第七條の三に係る部分に限る。)は、適用しない。)

第三条 この省令の施行前にした改正前の高气圧障害防止規則及び労働安全衛生規則の規定に違反する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。
附則 (昭和五三年八月一六日労働省令第三号) 抄
この省令は、昭和五十三年九月一日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄

第一条 この省令は、平成六年七月一日から施行する。
附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (昭和五五年一月二二日労働省令第三号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

(計画の届出に関する経過措置)
第一条 この省令は、平成六年七月一日から施行する。
附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成六年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、平成八年七月一日から施行する。
附則 (平成八年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成八年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成八年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成八年三月三〇日労働省令第二〇号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二一年一月一日労働省令第四号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

第一条 この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。
附則 (平成二二年一月一日労働省令第七号) 抄
この省令は、公布の日から施行する。

(施行期日)
第一条 この省令は、公布の日から施行する。

附 則 (平成一八年一月五日厚生労働省令第一号) 抄

(施行期日)
第一条 この省令は、平成十八年四月一日から施行する。

(罰則の適用に関する経過措置)
第十三条 施行日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。

附 則 (平成二三年一月一四日厚生労働省令第五号) 抄

(施行期日)
第一条 この省令は、平成二十三年四月一日から施行する。

(様式に関する経過措置)
第三条 この省令の施行の際現に提出され、又は交付されているこの省令による改正前のそれぞれの省令に定める様式による申請書等は、この省令による改正後のそれぞれの省令に定める相当様式による申請書等とみなす。

第四条 この省令の施行の際現に存するこの省令による改正前のそれぞれの省令に定める様式による申請書等の用紙は、当分の間、必要な改正をした上、使用することができる。

附 則 (平成二四年一月二〇日厚生労働省令第六号) 抄

(施行期日)
第一条 この省令は、平成二十四年四月一日から施行する。

附 則 (平成二六年一月二日厚生労働省令第三二二号) 抄

(施行期日)
1 この省令は、平成二十七年四月一日から施行する。

(罰則に関する経過措置)
2 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。

附 則 (平成二九年三月二九日厚生労働省令第二九号)

この省令は、平成二十九年六月一日から施行する。

附 則 (平成三〇年二月九日厚生労働省令第一四号)
この省令は、公布の日から施行する。
附 則 (令和元年五月七日厚生労働省令第一号) 抄

(施行期日)
第一条 この省令は、公布の日から施行する。

(経過措置)
第二条 この省令による改正前のそれぞれの省令で定める様式(次項において「旧様式」という。)により使用されている書類は、この省令による改正後のそれぞれの省令で定める様式によるものとみなす。

2 旧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。

附 則 (令和二年八月二八日厚生労働省令第一五四号)

(施行期日)
1 この省令は、公布の日から施行する。

(経過措置)
2 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。

3 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。

様式第1号(第39条関係)

Table with 10 columns and 15 rows, likely a form for reporting or administrative use. The table is mostly empty with some headers.

備考
1. 備考欄は、この省令に定める様式に準じて記載する必要がある。
2. 記載の欄は、記載しなくても構わない。
3. 記載の欄は、記載しなくても構わない。
4. 記載の欄は、記載しなくても構わない。

様式第2号(第40条関係)(表面)

Form with a header '0123456789' and a grid of boxes for data entry. The form is mostly empty with some headers and a footer.

