



公益社団法人日本保安用品協会のご案内

---

Japan Safety Appliances Association - Profile

## 代表理事・会長ご挨拶



代表理事・会長  
松村不二夫

当協会は、昭和23年（1948）に相次いで設立された炭鉱保安用品協会と労働衛生保護具協会が、昭和26年（1951）に合併し日本保安用品協会と改称して成立した団体です。その後の歩みは、労働災害の増大と多様化に対応して安全衛生保護具ないし保安用品の普及と質的向上を推し進め、戦後日本の経済復興と高度成長を現場から支え、ひいては産業の健全な発展に対し、いささかなりとも寄与できたのではないかと自負しております。

平成20年（2008）12月に抜本的改正を受けた新・公益法人制度がスタートすると当協会はいち早くこれに呼応し、平成23年（2011）8月には内閣総理大臣による公益認定を受けるにいたり、9月1日より正式に「公益社団法人日本保安用品協会」として再出発いたしました。これは、保護具・保安用品自体が社会的に重要な役割を担っており、なおかつ当協会が事業目的としている【1】保護具・保安用品の普及と質的向上を専門的かつ網羅的に推進すること、並びに【2】「保護具アドバイザー制度」などを通して、工場など各種事業場において保護具・保安用品が適正に選択され、使用されるよう指導と助言のサービスを提供することは、ともに極めて高い公益性を有していることが改めて公認されたと申し上げて宜しいのではないかと思います。

経済のグローバル化・情報化・ソフト化および少子高齢化など日本経済の構造変化をもたらす要因は、今後ますます影響力を増していくものと思われ、すでに第三次産業の比重増大にともなう労働災害の多発など具体的な結果となって表れつつあります。特にインターネットによる情報革命は、経済構造の変革にいたるまで全てを変える影響力があります。

東日本大震災の後も、日本の各地で相次いでいる地震や豪雨などの自然災害ならびに新型コロナ・ウィルスの世界的な感染拡大を前にして、安全衛生保護具の必要性和重要性が幅広く知られるようになりました。私ども業界に寄せる期待と責任が極めて大きいことを改めて認識させられ、まことに身の引き締まる思いです。

当協会は、社会の環境変化とニーズの多様化に対応すべく、事業活動の改革・改善に取組み、働く人々の安全健康と我が国産業の健全な発展に貢献できますよう、さらに努力を重ねる所存です。関係各位の一層のご指導ご鞭撻を、心よりお願い申し上げます。

## Greetings from the President & Chief Executive Officer

---

Our Association is an organization established from the Coal Mine Safety Appliances Association and the Industrial Health Protective Equipment Association, which were successively established in 1948. In 1951, they were merged together, renamed and established as "The Japan Safety Appliances Association". Subsequent advancements have been made to promote the dissemination and quality improvement of personal protective equipment or safety appliances in response to the increase and diversification of occupational accidents, to support the post-war reconstruction of Japan's economy and its rapid growth. We are confident that we have contributed to the healthy development of the industry through these advancements.

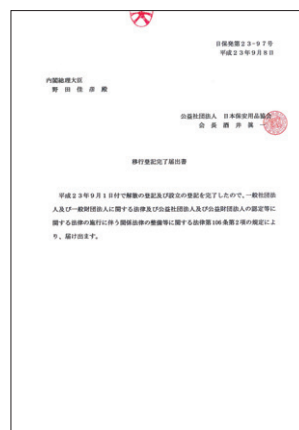
At the start of the new Public Benefit Corporation systems which were radically reformed in December 2008, our Association quickly adapted in response to those reforms, and was granted the Public Interest Corporation Authorization by the Prime Minister in August 2011, and officially restarted as "Japan Safety Appliances Association" on September 1st, 2011. This is to say that the protective equipment and safety appliances have played a pivotal role in our society, and our Association's business targets, which are 1. professionally and comprehensively promoting the dissemination and quality improvement of protective equipment and safety appliances, 2. providing guidance and advice services through our "Protective equipment advisory system" to help people to select and use appropriate protective equipment and safety products in various workplaces such as in factories, have once again been accredited for their high degree of public benefits.

The primary factors that caused shifts in the Japanese economic structure such as globalization, an information driven world, software technologies, and an aging society with low birth-rate are expected to have an increasing impact on the economy, with some significant effects already seen in successive work accidents associated with the increased dominance of the tertiary industries. In particular, the information revolution due to the Internet has also had the impact of causing complete structural shifts in the economy.

After the Great East Japan Earthquake, many regions in Japan have had to face a series of natural disasters such as earthquakes, floods and with the global spread of the new Coronavirus, the importance and necessity of personal protective equipment have become widely known. We are humbled and keenly aware once more of the immense expectations and tremendous responsibility that we have for our industry.

Our Association will increase our efforts to strive for the innovation and improvement of our business activities, as well as for contributing to health and safety of workers everywhere and the sustainable economic growth of the country. We sincerely welcome and appreciate the continued guidance and encouragement from you and all those concerned.

昭和23年 7月10日	炭鉱保安用品協會の創立（中央区日本橋への事務所の設置）
10月 7日	労働衛生保護具協會の創立（川崎機械工業東京支所内への事務所の設置）
昭和26年11月	炭鉱保安用品協會、労働衛生保護具協會連名による機関誌「保安ダイジェスト」創刊
11月24日	両協會が合併し、日本保安用品協會と改称
昭和30年 1月	機関紙「セイフティダイジェスト」創刊
昭和34年 3月28日	社団法人日本保安用品協會に改組
昭和48年 5月16日	鉱山保安に対する功績により通商産業大臣から団体表彰を受ける
昭和53年 7月 1日	長年にわたる鉱山保安用品の研究開発、労働安全衛生・労働環境改善の推進に関する功績により内閣総理大臣賞を受ける
昭和60年 5月14日	ISAC '85（1985国際保安用品会議）の開催 同国際会議の開催を称え、全米安全会議から顕彰される
平成12年 5月 8日	ISO/TC85/SC2（放射線防護）東京国際会議の開催 14カ国・48人が参加
平成13年10月 1日	プロテクティブスニーカーに係る型式認定・推奨事業の開始
10月15日	工業標準化の推進に関する功績により経済産業大臣から団体表彰を受ける
平成16年 3月29日	ISO/TC94（個人用安全ー保護衣及び保護具）の国内審議団体としての地位がパーティシペイティング「P」メンバー（Participating members）となる
11月14日～19日	ISO/TC94/SC15（呼吸用保護具）の第3回国際会議を横浜で開催。9カ国・33人が参加
平成20年 7月22日	保護具アドバイザーによるアドバイスサービス事業の開始
平成21年 5月14日	「公益増進のための安全衛生保護具の品質確保、質的向上及び普及促進に関する決議」を通常総会で議決 安全衛生保護具等開発普及支援事業の開始
平成22年11月19日	ISO/TC94議長諮問グループ会議を東京で開催
平成23年 8月29日	公益社団法人としての認定書を内閣総理大臣から受ける



9月 1日 社団法人日本保安用品協會の解散及び公益社団法人日本保安用品協會の設立の登記を行い、同日から公益社団法人としての新たなスタートを切る



当協会ロゴ  
JSAA logo



保護具アドバイザーロゴ  
Safety Appliance Advisor logo

平成23年11月15日	臨時総会を開催し、初代代表理事となった酒井眞一会長が公益社団法人としての方針を表明
平成25年 3 月28日	東日本大震災に係る支援の功績に対し当協会及び会員32社が厚生労働大臣から感謝状を授与される
平成28年 4 月19日	平成28年熊本地震の復興工事における支援の要請があり、厚生労働省を通じて被災地に保護めがね、呼吸用保護具などを提供 平成28年熊本地震の復興工事における支援の要請があり、環境省を通じて被災地に防じんマスクを提供
10月17日	平成28年熊本地震の被災地域支援活動の功績に対し、当協会及び会員 3 社に環境大臣から感謝状を授与される
平成29年11月 1 日	「一般利用者向け高視認性安全服規格」を制定。型式認定、推奨事業を開始
平成30年 7 月	7 月上旬の西日本豪雨災害に対し、厚生労働省を通じて被災地に防護手袋、防じんマスク、保護めがね、踏抜き防止インソールなどを提供
9 月	9 月 6 日の北海道胆振東部地震に対し、厚生労働省を通じて被災地に防護手袋、防じんマスク、保護めがね、踏抜き防止インソールなどを提供
平成31年 1 月15日	平成30年 7 月上旬の西日本豪雨災害、9 月 6 日の北海道胆振東部地震に災害復旧作業のための保安用品無償提供に対し、当協会及び会員21社に厚生労働大臣から感謝状を授与される
令和 1 年 5 月21日	ISO/TC85/SC2（放射線防護）国際会議を、当協会が国内審議団体として10か国91名の参加をもって岡山理科大学にて開催
令和 2 年 4 月 1 日	保護具アドバイザーと保護具シニア・アドバイザーを統合した新保護具アドバイザー制度への移行を開始
July 10, 1948	The Safety Appliances Association for Coal Mine was founded. (The office was opened in Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo).
October 7, 1948	Occupational Protective Equipment Association was founded. (The office was opened in Tokyo branch of Kawasaki-Kikai Ltd).
November 1951	Started publishing the bulletin "HOAN Digest" jointly named by the Safety Appliances Association for Coal Mine and the Occupational Protective Equipment Association.
November 24, 1951	The Safety Appliances Association for Coal Mine and the Occupational Protective Equipment Association merged to become Japan Safety Appliances Association (JSAA).
January 1955	Started publishing the bulletin "Safety Digest"
March 28, 1959	JSAA underwent a restructuring and obtained status as a public corporation.
May 16, 1973	JSAA received a prize from the Minister of International Trade and Industry for efforts in improving mine safety.
July 1, 1978	The Prime Minister Prize was awarded to JSAA for many years of effort in developing safety appliances for coal mines, promoting occupational safety and health, and improving working environments.
May 14, 1985	The National Safety Council of the U.S. praised JSAA for hosting ISAC '85(1985 International Safety Appliances Conference).
May 8, 2000	JSAA hosted the Tokyo International Conference for ISO/TC85/SC2 (Radiation Protection). There were 48 participants from 14 countries in the conference.
October 1, 2001	JSAA began working on establishing safety standards for protective sneakers.
October 15, 2001	JSAA received the official award from the Minister of Economy, Trade and Industry for efforts in standardizing the industrial safety.

March 29, 2004	JSAA obtained "P Member" status of the Industrial Safety Council for ISO/TC94 (Personal Safety - Protective Clothing and Equipment).
November 14-19, 2004	JSAA hosted the Third International Conference for ISO/TC94/SC15 (Safety Appliances for Respiration) in Yokohama, Japan. There were 33 participants from 9 countries in the conference.
July 22, 2008	JSAA began including consultation services by our safety appliance advisors.
May 14, 2009	Improving the quality of occupational health safety appliances for public interest was elected at our general meeting to become a permanent program, and a support system was established.
November 19, 2010	JSAA successfully held a the ISO/TC94 Chair Advisory Group Meeting in Tokyo.
August 29, 2011	JSAA was certified as a public interest corporation by the Prime Minister of Japan.
September 1, 2011	JSAA registered their status as a public interest corporation after abandoning the status as a public corporation. The organization underwent a fresh start as a public interest organization.
November 15, 2011	Mr. Masakazu Sakai was elected as the first representative director and chairman, and presented our policies as a public interest corporation at our general meeting.
March 28, 2013	JSAA and 32 its members received the Letter of Thanks from The Minister of Health, Labour and Welfare for efforts to support the restoration of eastern Japan's earthquake disaster areas.
April 19, 2016	The Ministry of Health, Labor and Welfare requested support for the reconstruction work of the 2016 Kumamoto earthquake, and provided protective goggles, respiratory protective equipment, etc. to the disaster area.
April 19, 2016	The Ministry of the Environment requested support for the reconstruction work of the 2016 Kumamoto earthquake, and provided dust masks to the affected areas.
October 17, 2016	Our association and three member companies received a letter of appreciation from the Minister of the Environment for their achievements in supporting the disaster-affected areas of the 2016 Kumamoto earthquake.
November 1, 2017	"High-visibility safety clothing standard for general users" was established. Started type approval and recommendation business.
July 2018	We provided protective gloves, dust masks, protective goggles, stepping prevention insoles, etc. to the affected areas through the Ministry of Health, Labor and Welfare in response to the heavy rain disaster in western Japan in early July, 2018.
September 2018	We provided protective gloves, dust masks, protective goggles, stepping prevention insoles, etc. to the affected areas through the Ministry of Health, Labor and Welfare in response to the Hokkaido Eastern Iburi Earthquake on September 6, 2018.
January 15, 2019	The Minister of Health, Labor and Welfare presented a letter of appreciation to the association and 21 member companies for the free provision of safety supplies for disaster recovery work in the west Japan heavy rain disaster in early July 2018 and the Hokkaido Eastern Iburi Earthquake on September 6, 2018.
May 21, 2019	JSAA held the ISO/TC85/SC2 (Radiation Protection) International Conference at Okayama University of Science with the participation of 91 people from 10 countries as a domestic deliberation organization.
April 1, 2020	Started transition to a new protective equipment advisor system that integrates protective equipment advisors and senior protective equipment advisors.



## ● 会 員

会員の種別及びそれぞれの対象者は、次に掲げるとおりです。

普 通 会 員 保安用品の製造業者又は販売業者である法人又は個人

維 持 会 員 保安用品の製造業者又は販売業者である法人又は個人を構成員とする団体

賛 助 会 員 保安用品の使用者である法人又は個人、保安用品に関係する個人又は団体

特例賛助会員 普通会员の対象者（保護具等に係るものに限る。）で、保護具アドバイザー制度に参加しようとする、又は参加しているもの

特 別 会 員 保安用品に関係する研究者その他学識経験者

## ● 社 員

会費の納入義務を負い、総会での議決権を有する会員をいい、普通会员、維持会員、賛助会員及び特例賛助会員です。

## ● Our members

The types of members and the target persons for each are as follows.

Ordinary member: Safety appliance manufacturers and retailers

Charter sponsor: Organizations composed of safety appliance manufacturers and retailers

Supporting member: Safety appliance users and the parties engaged in the field of safety appliances

Special supporting member: Ordinary members specialized in safety appliances who currently participate in our Safety Appliance Advisor Program or who plan to participate

Special member: Researchers and experts specialized in safety appliances

## ● Staff members

Ordinary members, charter sponsors, supporting members and special support members who are obliged to pay membership fees in order to vote at our general meetings

## ● 役 員

代 表 理 事 理事会で選定された会長が務めます。

業務執行理事 副会長（1人以上5人以内）、専務理事（1人）及び常任理事（4人以上8人以内）が務めます。

理 事 15人以上30人以内

監 事 2人

## ● その他

評 議 員

顧 問 5人以内

参 与 5人以内

名 誉 会 員

## ● Officials

Representative Director: The chairman elected by the board of directors

Managing Director: vice-chairmen（1 to 5 peoples） and senior managing director（1 people） and executive directors（4 to 8 peoples）

Directors: 15 to 30 peoples

Inspectors: 2 peoples

## ● Others

Trustees:

Advisors: within 5 peoples

Councilors: within 5 peoples

Honorary members:

## ■ 正規の機関

定時及び臨時総会  
理事会

## ■ 任意の機関

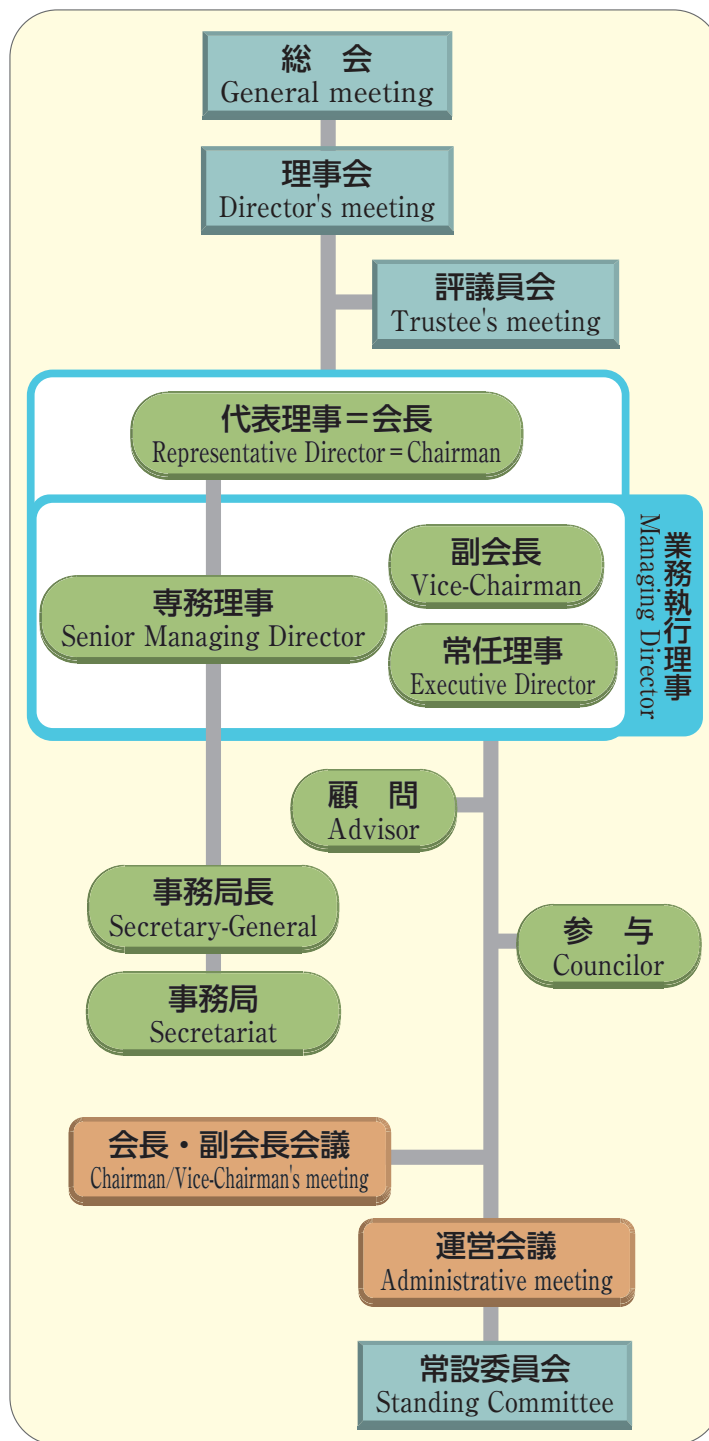
評議員会  
会長・副会長会議  
運営会議  
常設委員会

## ■ Official meetings

Annual general meeting, extraordinary general meeting and director's meeting

## ■ Optional meetings

Trustee's meeting  
Chairman/Vice-Chairman's meeting  
Administrative meeting  
Standing Committee meeting





## ■ 主要事業

当協会は、公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律（以下「認定法」といいます。）に定める次の3つの公益目的事業を主として行っています。

1. 事故又は災害の防止を目的とする事業（認定法第2条第4号別表第11号）
2. 公正かつ自由な経済活動の機会の確保及び促進並びにその活性化による国民生活の安定向上を目的とする事業（認定法第2条第4号別表第20号）
3. 一般消費者の利益の擁護又は増進を目的とする事業（同法第2条第4号別表第22号）

## ■ Main activities

We at JSAA conduct mainly three types of activities designated in the Act on Authorization of Public Interest Incorporated Associations and Public Interest Incorporated Foundations (hereinafter referred to as "The Act").

1. Activities for the purpose of preventing industrial accidents (The Act Article 2 Paragraph 4, No.11 in the annexed list)
2. Activities for the purpose of stabilizing and improving the people's life through the securement and promotion of fair and free business chances, and their vitalization (The Act Article 2 Paragraph 4, No.20 in the annexed list)
3. Activities for the purpose of protecting and promoting the interests of consumers in general

## ■ 公益目的事業の種類

当協会では、上記の3つの公益目的事業については、これらを単位となる事業に分け、次の2つの分類の下に、6つの公益目的事業として実施しています。

### 安全衛生保護具等開発普及支援事業

1. (公1) 保護具等型式認定・推奨事業
2. (公2) 保護具等展示・体験機会提供事業
3. (公3) ISO・JIS安全衛生規格整備・普及事業
4. (公4) 優良・快適保護具等開発推進・普及促進事業

### 安全衛生保護具等活用定着支援事業

5. (公5) 保護具アドバイザー養成・確保等事業
6. (公6) アドバイスサービス事業

## ■ Public utility activities

The above-mentioned three types of activities are broken down from the viewpoint of simplization and conduct six types of public utility activities within the two categories below.

### Activities for supporting safety appliances development and utilization

1. Approve and recommend reliable safety appliances
2. Display safety appliances so visitors can have a first-hand experience of the reliability of the appliances
3. Establish and publicize ISO・JIS safety standards
4. Promote the development and utilization of refined and comfortable safety appliances

### Activities for supporting safety appliances publicity and utilization

5. Provide training to safety appliance advisors and their taking-caring
6. Provide consultation, recommendation and information to safety appliance users

## ■ 公益目的事業の計画的、継続的かつ効果的な実施

### 第1 「保護具等型式認定・推奨事業」の適切な実施

1. 現在、JIS規格のない保護具等のうち、事業場において労働災害防止対策上優先度の高いプロテクティブスニーカーについて、日本プロテクティブスニーカー協会の協力の下に、品質及び性能を担保するための「型式認定」の実施及びその合格品への「型式認定合格標章（マーク）」の表示等を通じて、良質かつ効果的で安価なものの勧奨・普及を図り、事業場における、その活用による作業者の足部の安全確保の促進に努めています。
2. 一般利用者向け高視認性安全服については、専門家の検討を経て、平成29年11月1日に、JSAA規格としての「一般利用者向け高視認性安全服」とともに、本規格に基づき、JSAA型式認定基準としての「一般利用者向け高視認性安全服に係る型式認定・推奨事業運用規定」を制定し、これらを公表しております。
3. 今後、プロテクティブスニーカー、一般利用者向け高視認性安全服以外のJIS規格のない保護具等で、型式認定・推奨事業の対象を拡大することについての検討を進めます。

## ■ Systematic and efficient public utility work operations in a continuous manner

### No.1 Strict examinations to approve reliable safety appliances and their recommendations to users

1. We place high priority on protective sneakers, which are currently not produced under the JIS (Japan Industrial Standard), and continuously strive to select high-quality and reasonably-priced protective sneakers under the cooperation of Japan Protective Sneakers Association. We place our "Quality Certificate Mark" on protective sneakers that meet our safety standard in order to protect workers' feet at their work sites.
2. Regarding high visibility safety clothing for general users, after examination by experts, on November 1, 2017, together with "High visibility safety clothing for general users" as JSAA standard, based on this standard, The JSAA type approval standard "Type approval and recommended business operation rules for high visibility safety clothing for general users" has been established and has been published.
3. Besides the protective sneakers and High visibility safety clothing for general users, we plan to conduct strict examinations to approve other non-JIS safety appliances.



型式認定合格証明票（表）



型式認定合格証明票（裏）

## 第2 「保護具等展示・体験機会提供事業」の適切な実施

1. 当協会及び会員が、公益増進に関する平成21年5月14日の総会決議及び保護具等展示・体験機会提供活動推進本部会議による申合せに基づき、両者が一体となって、毎年、中央労働災害防止協会主催の全国産業安全衛生大会に併せて行われる緑十字展その他保護具等展示会等に出展することにより、良質で効果的な保護具等の普及を図る一方、事業場にとって労働災害防止上必要とされる保護具等の種類、性能等についての知識等を得るとともに、その正しい使用方法等を体験、習得することのできる機会を事業場の労働安全衛生関係者である来場者等に提供しています。
2. 平成23年3月11日に発生した東日本大震災等自然災害等による被災地の復旧・復興のための支援の際には、会員の協力の下に保護具等の無償提供等も行っています。

## No.2 Safety appliance display and user experience

1. We at JSAA cooperate with our members to publicize high-quality safety appliances by displaying them at the Green Cross Meeting, which is held as a part of the National Industrial Safety and Health Meeting hosted by Japan Industrial Safety and Health Association (JISHA). Safety appliances are also displayed at other related meetings every year based on the agreements made at our general meeting held on May 14, 2009 and our Safety Appliance Display and Experience Promotion Head Office meeting. Visitors who attend the meeting are provided with safety information and trials in correct usage of safety appliances and so on necessary for the prevention in industrial accidents.
2. After the destruction of massive earthquakes in the eastern part of Japan on March 11, 2011, our members supplied the workers in the disaster-stricken areas with safety appliances free of charge to do their part in early restoration.

### 第3 「JIS・ISO安全衛生規格等整備普及事業」の適切な実施

保護具等の品質及び性能の確保、さらにその質的向上のための基盤整備として行っています。

#### ●ISO・JIS安全衛生規格の整備及び普及

1. 日本産業標準調査会から承認を得たISO国内審議団体及び産業標準化法第12条の規定によるJIS審議団体としての国内関係者における利害の調整及び意見の集約
2. 経済産業省所管のISO及びJIS安全衛生規格に係る(一財)日本規格協会との共同事業、(株)三菱総合研究所からの受託事業等についての関係の協力推進委員会及び特設委員会の開催を通じての調査研究、検討・作業等の実施
3. ISO・JIS安全衛生規格の新規制定の際の説明会の開催、ISO・JIS安全衛生規格の原案の検討状況等の月刊誌「セイフティダイジェスト」への掲載

#### ●国際標準化の推進

平成21年度から、当協会の支援するISO/TC85/SC2、ISO/TC94の活動を通じて、この分野に係るISO安全衛生規格の適正な整備に協力しています。

### No. 3 Adequate establishment and publicity of JIS and ISO standards

We continuously strive to establish and to publicize the safety standards in order to achieve basic performance and its betterment of safety appliances.

#### ●Our efforts with regard to JIS and ISO standards

1. We, as an ISO-related organization certified by the Japanese Industrial Standards Committee (JISC) and as a JIS-related organization approved by the Industrial Standardization Act, Article 12, strive to solve the problems that occur in the conflict of interests in the safety appliance industry and collect all recommendations necessary to establish a better environment for the industry.
2. We research safety standards by hosting conferences of commissioned projects for ISO and JIS from the joint ventures established by Japanese Standards Association (JSA) and Mitsubishi Research Institute Inc., both of which are supervised by the Ministry of Economy, Trade and Industry.
3. We hold an explanatory meeting when a new item is added to ISO or JIS and post the draft in a monthly magazine, "Safety & Health Digest".

#### ●Promotion of International Safety Standards

Since 2009, we have assisted in the updating of the international safety standards generated through the activities of ISO/TC85/SC2 and ISO/TC94 Technical committee.



## ISO及びJIS関係事業の推進体制 PROMOTION SYSTEMS FOR ISO & JIS ACTIVITIES



ISO/TC85/SC2 放射線防護

ISO/TC85/SC2 Radiation protection

ISO/TC85/SC2 国内審議分科委員会

ISO/TC85/SC2 Domestic Deliberation Sub Committee

ISO/TC94 個人安全－個人用保護具

ISO/TC94 Personal safety - Personal protective equipment

ISO/TC94 国内審議委員会

ISO/TC94 Domestic Deliberation Committee

ISO/TC94/WG2 頭部保護（ヘルメット）

ISO/TC94/WG2 Head protection

ISO/TC94/WG2 国内審議分科委員会

ISO/TC94/WG2 Domestic Deliberation Working Group

ISO/TC94/SC3 安全靴

ISO/TC94/SC3 Foot protection

ISO/TC94/SC3 国内審議分科委員会

ISO/TC94/SC3 Domestic Deliberation Sub Committee

ISO/TC94/SC4 墜落制止用器具

ISO/TC94/SC4 Personal equipment for protection against falls

ISO/TC94/SC4 国内審議分科委員会

ISO/TC94/SC4 Domestic Deliberation Sub Committee

ISO/TC94/SC6 保護めがね

ISO/TC94/SC6 Eye and face protection

ISO/TC94/SC6 国内審議分科委員会

ISO/TC94/SC6 Domestic Deliberation Sub Committee

ISO/TC94/SC12 聴覚保護

ISO/TC94/SC12 Hearing protectors

ISO/TC94/SC12 国内審議分科委員会

ISO/TC94/SC12 Domestic Deliberation Sub Committee

ISO/TC94/SC13 防護服

ISO/TC94/SC13 Protective clothing

ISO/TC94/SC13 国内審議分科委員会

ISO/TC94/SC13 Domestic Deliberation Sub Committee

ISO/TC94/SC15 呼吸用保護具

ISO/TC94/SC15 Respiratory protective devices

ISO/TC94/SC15 国内審議分科委員会

ISO/TC94/SC15 Domestic Deliberation Sub Committee

ISO/TC145/SC2 安全認識、標識、図形、記号、色及び文字

ISO/TC145/SC2 Safety identification, signs, shapes, symbols and colours

ISO/TC145/SC2 国内審議分科委員会

ISO/TC145/SC2 Domestic Deliberation Sub Committee



個人用保護具

Personal protective equipment

産業用ヘルメット

Industrial safety helmets

保護めがね

Eye protectors

聴覚保護具

Hearing protectors

防護手袋

Protective gloves

呼吸用保護具

Respiratory protective devices

防護服

Protective clothing

墜落制止用器具

Personal equipment for protection against falls

安全靴

Protective footwear

安全標識・図記号

Safety sign and Graphic symbols

放射線防護

Radiation protection

ガス検知警報器

Gas detectors and monitors

ウインドウフィルム

Window films

## 第4 「優良・快適保護具等開発推進・普及促進事業」の適切な実施

一層使いやすく、効果的な優良・快適保護具等について、次により、開発を支援し、その活用定着を図ることを通じて、事業場における労働災害の更なる減少に努めています。

### ●「開発の推進」関係

保護具等の製造・販売業者における、技術進歩を活かし、かつ、事業場の労働災害防止対策の充実に役立つ、保護具等の装着性の改良その他質的向上、及び併用保護具等の使用方法の改善その他適合向上を促すため、必要な調査研究を行い、その成果を活用して保護具等の製造・販売業者を対象とするセミナーの開催、情報の提供その他支援を行います。

### ●「普及促進」関係

新たに開発され、又は未活用の優良・快適保護具等について、①調査研究の実施による優良性等の裏付け、②調査研究の成果に基づく啓発普及資料等の作成及び③啓発普及資料等の活用によるキャンペーンの展開等から成る総合的な活動の推進に努めます。

## No.4 High-quality and comfortable safety appliances

We strive to further reduce industrial accidents by assisting manufacturers in the development and publication of high-quality, comfortable and easy-to-use safety appliances.

### ●Development and promotion

Expecting that safety appliances manufacturers develop, utilizing technology innovation and responding to the change of social needs, safety appliances necessary for the betterment of preventive measures against industrial accidents of workplaces, in order to make manufacturers promote the improvement of easiness in wearing of safety appliances, compatibility among them and so on, we strive to conduct necessary researches and also utilize their results to efficiently provide manufacturers with information such as the needs of workplaces difficult to get by themselves at our seminars, etc.

### ●Promotion and publicity

We strive to publicize and to recommend the newly-developed or not yet used high-quality and comfortable safety appliances. in our comprehensive advertisement campaign by (1) indicating the proof that they are high-performance and well-built; (2) producing our research results through information material; and (3) utilizing the information materials.



## 第5 「保護具アドバイザー養成・確保等事業」の適切な実施

### ●指導基準の整備及び活用

保護具等の適正な活用に関する指導基準としての「保護具活用ガイド」（以下「活用ガイド」といいます。）及び労働安全衛生法令における保護具等の規定の適正な順守に関する指導基準としての「保護具法令ガイド」（以下「法令ガイド」といいます。）を作成の上、①保護具アドバイザーの養成講習のテキストに用いる一方、②保護具アドバイザーが事業場等を指導する際の指導基準（ツール）として活用しています。

### ●保護具アドバイザーの養成及び確保

#### 1. 保護具アドバイザーの養成

毎年度、保護具アドバイザーの養成のため、保護具アドバイザー養成講習を4日間で保護具等の製造又は販売業者に所属する者を対象に、及び保護具アドバイザーへの移行講習を2日間で保護具アドバイザー（旧）である者を対象に、それぞれ数回開催しています。

#### 2. 保護具アドバイザーの確保

(1) 保護具アドバイザーには、その養成講習の修了者が当協会に登録してなります。

ただし当協会非会員に所属する申請者については登録条件に係る同意書の提出が必要です。

(2) 保護具アドバイザーは3年ごとに登録を更新することになります。

#### 3. 能力向上教育の実施

保護具等に関する技術の進歩、関係法令及びJIS規格の改正等に応じて、保護具アドバイザーに対し能力向上教育を実施します。

## No. 5 Safety appliance advisor

### ●Guidelines

We continuously update "The Safety Appliance Usage Guidebook" (hereinafter referred to as "Usage Guidebook") and "The Safety Appliances Law Guidelines" (hereinafter referred to as "Law Guidelines") and utilize them as (1) textbooks to train safety appliance advisors and (2) tools utilized by safety appliance advisors for instruction to the safety appliance users at work site a few times per fiscal year.

### ●Safety appliance advisor training and registration

#### 1. Training session

To train "Safety appliance advisor" several times every year, we hold "Safety appliance advisor" training courses for those who belong to manufacturers or distributors of protective equipment over a 4-day period. We also hold a "Safety appliance adviser" transition course for the "Safety appliance adviser" (old) in 2 day.

#### 2. Registration

(1) All applicants who have finished training session must register their information to get certification of safety appliances advisors and those belonging to non-member must submit our written agreement also in order to get the permission for a safety appliance advisor.

(2) Safety appliance advisors must renew their registrations every three years.

#### 3. Additional training

We provide continuing education to safety appliance advisors whenever related laws or JIS are updated, and to keep up with advances in technology.

## 保護具アドバイザーに係る養成講習等受講料及び登録料一覧 Training fees and registration fees

### 1. 受講料 Training session fees

保護具アドバイザー養成講習 4-day training session for safety appliance advisor			
会 員 Participant (our member)	42,900円 42,900yen	非会員 Non-member participant	56,100円 56,100yen
保護具アドバイザーへの移行講習 2-day training session for safety appliance advisor (For formerly qualified personnel)			
会 員 Participant (our member)	22,000円 22,000yen	非会員 Non-member participant	28,400円 28,400yen

### 2. 保護具アドバイザーに係る登録料 Registration fees

会 員 Participant (our member)	10,500円 10,500yen	非会員 Non-member participant	15,700円 15,700yen
---------------------------------	----------------------	-------------------------------	----------------------

2021年4月現在 (As of April 2021)

## 第6 「アドバイスサービス事業」の適切な実施

### ●保護具アドバイザーの役割

その名称を用いて、事業場等の労働安全衛生担当者等にガイドライン又は法令ガイドに基づき、保護具等の適正な活用の基本について技術又は法令の面から指導、情報提供等を行います。

(注) 平成22年4月、厚生労働省から事業者、及び環境省から関係の県等に、それぞれ保護具アドバイザーの制度が周知されています。

### ●アドバイスサービスの実施

国の要請を踏まえ、当協会及び会員が一丸となって、かつ、当協会非会員の参加の下に、自ら養成した保護具アドバイザー及び国の通達に準拠した保護具等に関するガイドライン及び法令ガイドの活用を通じて、事業場等の労働安全衛生担当者等に保護具等の適正な活用の基本について指導、情報提供等を行うことにより、事業場が労働災害防止のために必要としている保護具等に関する知識等を得ることのできる機会を提供しています。

#### ・アドバイスサービスの種類

1. 事業場訪問時のアドバイスサービス
2. 自社店舗内でのアドバイスサービス
3. 派遣サービス

事業場等からの依頼を当協会で一元的に受け付け、最寄りの会員又は非会員の会社から保護具アドバイザーを派遣し、依頼者の希望する保護具等について、ガイドライン又は法令ガイドに基づき、助言、講義、講演、実演等により行います。

4. 保護具インストラクター派遣サービス

依頼者の希望する内容、教材等により、保護具インストラクターが講義、講演、実技等を行います。



## No. 6 Advice Services

### ●Safety appliance advisor's roles

Safety appliance advisor's roles provide information and instruction on basically how to utilize safety appliances for the prevention of industrial accidents to concerned staff of companies in accordance with the "Usage Guidelines" and "Law Guidelines".

\* On April 2010, while the Ministry of Health, Labour and Welfare instructed that all prefectural Labour Offices follow the Safety Appliances Advisor system, the Ministry of Environment also requested the same to prefectures under its supervision and the prefectural safety divisions under the supervision of the Ministry of the Environment follow the Safety Appliance Advisor System.

### ●Advice service operation

At the request of the Japanese government, JSAA joined together with members and non-members to provide important and useful knowledge of safety appliances to work safety supervisors with help from our fully-trained safety appliance advisors and the application of the "Usage Guidelines" and "Law Guidelines".

#### • Types of advice services

1. Advice services at the workplace
2. Advice services at our members' offices
3. Advice services provided where needed

We exclusively accept requests to send safety appliance advisors who are located near the clients. They provide the clients with consultations, lectures, demonstrations on the safety appliances being used by the clients in accordance with the "Usage Guidelines" and "Law Guidelines".

4. Safety appliance instructor dispatch service

The safety appliance instructor will teach the client's desired program (curriculum) through lectures, demonstrations, etc. In 2011, we started offering lectures and demonstrations by our safety appliance instructors who utilize the program (curriculum) and teaching materials prepared by themselves.



## ■ その他の事業の適正な実施

### ●収益事業の積極的な実施

1. 放射線取扱主任者試験受験対策セミナー（放射線安全技術講習会）の開催  
昭和33年以来、第1種及び第2種放射線取扱主任者試験の受験予定者を対象に受験対策セミナーを開催しています。
2. 図書・DVD等販売  
現在、呼吸用保護具フィットテスト実施マニュアル、保護具ポケットブックと廃棄物焼却施設解体作業マニュアル、重いガスによる酸欠状態再現DVDを出版・販売しています。

### ●その他事業の有意義な実施

1. 個人線量計測定技術評価事業の実施  
放射線業務従事者の被ばく線量の測定に用いる個人線量計の測定サービス業者における適正な測定精度を確保するため、その測定技術の評価等を行っています。
2. 保護具等工業会等に係る支援事業
  - (1) 当協会の行う各公益目的事業の適切な実施のため、これに関係の深い保護具等工業会等で当協会の維持会員であるものに対し、その希望に応じてその運営、活動面での支援を行っています。
  - (2) 当協会の維持会員及び支援を行っているものは、右表のとおりです。

## ■ Other activities

### ●Profit-making activities

1. Lecture classes to persons preparing to take class 1 or 2 national radiation protection supervisor's examination  
Since 1958, we have provided lecture classes to those who prepare to take class 1 or class 2 radiation protection supervisor examination.
2. Publications  
We currently publish the "Respiratory Protective Devices Fit Test Manual", "Safety Appliance Pocket Book", "Manual for Decommissioning Operation at Waste Incineration Facilities" and "Oxygen-deficient DVD caused by heavy gas".

### ●Other productive activities

1. Technical evaluation for individual radiation dose measurement  
We strictly evaluate the skills of using dosimeters to service providers who measure the individual radiation dose of radiation workers in order to provide accurate measurements.
2. Assistance to safety appliance Industry
  - (1) We assist our charter sponsors with activities in the safety appliance industry while meeting their demands to properly and efficiently carry out each of our public utility works.
  - (2) The charter sponsors we assist are as follows:

維持会員の名称 Names of charter sponsors	支援事業の対象（○印を付したもの） White circle = Our continuous assistance offered
一般社団法人日本ヘルメット工業会 Japan Helmet Manufacturers Association	○
日本安全靴工業会 Japan Protective Footwear Manufacturers Association	○
日本保護眼鏡工業会 Japan Eye Protector Manufacturers Association	
産業用ガス検知警報器工業会 Industrial Gas Detection and Monitors Manufacturers Association	○
日本ウインドウ・フィルム工業会 Japan Window Film Manufacturers Association	
日本呼吸用保護具工業会 Japan Respirator Manufacturers Association	○
日本安全帯研究会 Japan Safety Belt Manufacturers Association	○
一般社団法人日本防護服協議会 Japan Protective Clothing Research Association	
日本プロテクティブスニーカー協会 Japan Protective Sneakers Association	○
一般社団法人日本標識工業会 Nippon Signs Association	
一般社団法人日本高視認性安全服研究所 Japan high visibility safety clothing laboratory	
日本聴力保護研究会 Japan Hearing Protection Research Association	○
日本防護手袋研究会 Japan Protective Gloves Research Association	○

2021年4月現在（As of April 2021）

## ■ 他団体との連携

### ■ Cooperation with other organizations

1. 当協会は、次の表に掲げる団体と相互に会員になっており、密接な協力関係にあります。

1. We are a member of the organizations listed below. They are also members of our organization in which we maintain a cooperative relationship.

中央労働災害防止協会 Japan Industrial Safety and Health Association (JISHA)	陸上貨物運送事業労働災害防止協会 Land Transportation Safety & Health Association	(公財)日本防災協会 Japan Fire Retardant Association (JFRA)
建設業労働災害防止協会 Japan Construction Occupational Safety and Health Association (JCOSHA)	(公社)産業安全技術協会 Technology Institution of Industrial Safety (TIIS)	(一財)日本規格協会 Japanese Standards Association (JSA)
港湾貨物運送事業労働災害防止協会 Japan Port Transportation Industrial Safety & Health Association. All Rights Reserved	(一社)日本労働安全衛生コンサルタント会 Japan Association of Safety and Health Consultants	(公財)大原記念労働科学研究所 Ohara Memorial Institute for Science of Labour

2. 当協会は、次の団体の会員として、連携しています。

2. We are a member of the following organizations.

日本労働衛生工学会 Japan Occupational Hygiene Association	(一社)環境放射能除染学会 Society for Remediation of Radioactive Contamination in the Environment	(NPO)安全工学会 Japan Society for safety Engineering
(一財)製品安全協会・PLセンター Consumer Product Safety Association (CPSA) PL Center	放射線障害防止中央協議会 Central Council for Prevention of Radiation Hazards	



## ■ 広報活動

### ● 月刊誌「セイフティダイジェスト」の発行

①各公益目的事業の周知及び推進、②事業場における安全衛生担当者等にとっての有益な情報誌を目指し、毎月開催の編集委員会において編集等の改善・充実に努めています。

### ● ホームページの開設

①各公益目的事業の周知及び推進、②公益社団法人としての適正な情報の開示等のため、広報委員会の開催等を通じて、その構成、内容等の改善・充実に努めています。

また、当協会の公告はこのホームページにより行います。

## ■ PR Activities

### ● "Safety & Health Digest"

Our editorial committee publishes a monthly magazine titled "Safety & Health Digest" to promote and publicize each of our public utility works. The committee strives to enrich the content of the magazine so that people in charge of safety and health at workplaces can obtain meaningful information.

### ● Website

We utilize our website to cover all the information regarding our public utility works and strive to improve the composition, contents, etc. of our website by our Public Relations Committee as a public interest corporation. We make our public announcement through our website.



月刊誌「セイフティダイジェスト」



ホームページ



## ■ 図書・DVDの販売

### ■ Sale of Books and DVDs



#### 呼吸用保護具フィットテスト実施マニュアル

本書は、フィットテストの実施に向けて、フィットテストの実施者が理解しておかなければならない事項を、改正されたJIS T 8150の内容に基づいてまとめたものです。

フィットテストの実施にあたり考慮すべき事項をはじめとして、定量的フィットテスト、定性的フィットテスト等の具体的な実施方法について分かりやすく解説しておりますので、フィットテストを実施する際には、ぜひ、ご活用いただければ幸いです。

■ 令和3年5月25日発行 A4版 52頁

■ 定価：880円（送料別、税込）



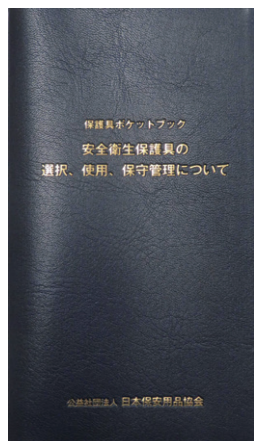
#### 廃棄物焼却施設解体作業マニュアル

本書は、廃棄物焼却施設の解体作業におけるダイオキシン類ばく露防止対策の解説や関連資料を取りまとめたものです。

本書が廃棄物焼却施設の解体作業に従事する労働者のダイオキシン類ばく露防止に活用され、その対策にお役立ていただければ幸いです。

■ 平成30年8月6日発行（第4版） A4版 183頁

■ 定価：4,033円（送料、税込）



#### 保護具ポケットブック 安全衛生保護具の選択、使用、保守管理について

本書は、職場で使用される安全衛生保護具の選択、使用並びに保守管理の際に必要な基礎的な内容（労働安全衛生法等の根拠条文を含む）を簡単にまとめたポケットブックです。

安全管理者、衛生管理者並びに産業医等が、職場巡視の際に携帯することにより、現場での安全衛生保護具使用についての指導等に活用できます。

安全衛生保護具を適切に使用するために本書が活用され、労働者の労働災害防止にお役立ていただければ幸いです。

■ 令和3年2月1日発行（第2版） A6版 25頁

■ 協会会員価格：964円（送料、税込）/ 非会員価格：1,184円（送料、税込）

※ 1冊ご注文いただいた場合の送料、税込の価格



#### 重いガスによる酸欠状態再現DVD

作業現場において目に見えないところで進行する酸素欠乏症の危険性について、個人用リアルタイム酸素計とドライアイス等を用い、数値として目に見えるかたちで現場を再現したDVDです。

酸素欠乏の危険性を知り、酸素計を携帯することが予防策となることを示しています。

本DVDが、酸欠防止の一環として役立てれば幸いです。

■ 収録：7分22秒

■ 定価：1,019円（送料、税込）

## 労働安全衛生保護具等一覧 List of safety appliances

区分	保護具等の種類・名称 Name of safety appliances	保護具等の定義 Definition : Usage of safety appliances		関係工業会等の名称 Name of the organization in charge
1	保護帽 Industrial safety helmets	物体の飛来・落下又は作業者の転倒・墜落時に着用者の頭部に加わる衝撃を緩和し、損傷を軽減するために用いる保護具 An Industrial safety helmet reduces the shock to a worker's head due to falling objects, a fall to the ground, etc.		一般社団法人日本ヘルメット工業会 Japan Helmet Manufacturers Association
2	保護めがね Eye protectors	眼及び顔面を有害光線や飛来物から防護するために用いる眼鏡 A pair of eye protectors protects a worker's eyes and face from harmful light and flying objects.		日本保護眼鏡工業会 Japan Eye Protector Manufacturers Association
3	聴覚保護具 Hearing protectors	外耳道に挿入し、又は耳全体を覆うことにより遮音する構造の保護具で、騒音性難聴を防止するために用いるもの Hearing protectors protect workers' ears from noises produced at work places. The workers put them in their external auditory canals or cover their whole ears to protect from loud noises.		日本聴力保護研究会 Japan Hearing Protection Research Association
4	呼吸用保護具 Respiratory protective devices	人体に有害のおそれのあるガス、粉じん等を含有する空気中又は酸素欠乏のおそれのある場所で、急性中毒その他健康障害を防止するために用いる保護具 Respirators keep workers from inhaling harmful gas, dusts, etc., while preventing oxygen deficiency and other health disorders at the work place	給気式 Air-supply type respirator 作業環境中の空気とは別に、呼吸用の空気をボンベ、ホース等で供給する形式の呼吸用保護具 Air-supply type respirators supply workers with air from air cylinders that connect to the respirators. ろ過式 Filtering-type respirator 作業環境中の有害物質をフィルタ等で除去する機能を有する呼吸用保護具 Filtering-type respirators have the function to remove toxic substances via attached filters.	日本呼吸用保護具工業会 Japan Respirator Manufacturers Association
5	防護手袋 Protective gloves	作業者の手や手首上部を、切創等の災害から守る目的で作られた手袋 Protective gloves protect workers' hands and wrists from accidents such as lacerations.		日本防護手袋研究会 Japan Protective Gloves Research Association
6	防護服 Protective clothing	有害物質、高熱、寒冷等によるばく露等や切傷、突刺し等から身体を保護するために用いる服 Protective clothing prevent workers from exposure to toxic substances, intense heat, frostbite and dangerous objects that may damage their bodies.		一般社団法人日本防護服協議会 Japan Protective Clothing Association
7	高視認性安全服 High Visibility Safety Clothing	高い視認性によって安全を確保する服、及びに蛍光生地と再帰性反射材で構成される服 High-visibility safety clothing is clothing that ensures safety with high visibility and clothing that is composed of fluorescent fabric and retroreflective material.		一般社団法人日本高視認性安全服研究所 Japan High Visibility Safety Clothing laboratory
8	墜落制止用器具 Personal equipment for protection against falls	身体に装着するベルトを、取り付け設備等にフック付きロープ等で取り付けることにより、墜落・転落による危険等から作業者を保護するために用いる保護具 Safety belts prevent workers from falling from high places. Workers attach their safety belt on railings, etc., to avoid falls.		日本安全帯研究会 Japan Safety Belt Manufacturers Association
9	安全靴 Protective footwear	安全靴 Protective footwear	着用者のつま先を先しんによって防護し、滑止め機能を有する靴で、着用者の足を保護するために用いるもの Protective footwear protect workers' toes with built-in steel toe boxes and prevent feet injuries with a non-slip function on the sole.	日本安全靴工業会 Japan Protective Footwear Manufacturers Association
		静電気帯電防止靴 Electrostatic charge prevention shoes	静電気帯電防止機能を有する安全靴 Electrostatic charge prevention shoes keep workers from receiving electrostatic charge.	
10	プロテクティブスニーカー Protective Sneakers	着用者のつま先を先しん(芯)によって防護する靴で、着用者の足を保護するために用いるもの Protective sneakers protect workers' toes with steel toe boxes and protect their feet.		日本プロテクティブスニーカー協会 Japan Protective Sneakers Association
11	産業用ガス検知警報器 Industrial Gas detectors and monitors	ガス検知警報器 Gas detection alarm	作業環境中のガス等を内蔵センサー等により検知し、濃度を指示し、警報を発する機器 The gas detector detects harmful gas in the work environment with a built-in sensor, issues an alarm, and evacuates workers from high-concentration gas.	産業用ガス検知警報器工業会 Industrial Gas Detectors and Monitors Manufacturers Association
		検知管式ガス測定器 Gas detector tube	作業環境中のガスを検知管に吸引することにより、その濃度を測定する器具 The gas detector tube takes in the gas for measurement and measures the gas concentration.	
12	安全衛生標識 Safety sign and Graphic symbols	イメージ標識 Image signs	安全衛生のイメージを伝えるための安全衛生色と幾何学的形状とを組み合わせたもの Image signs that come in safety colors combined with geometric patterns warn workers of dangers.	一般社団法人日本標識工業会 Nippon Signs Association
		メッセージ標識 Message signs	特定の安全衛生のメッセージを伝えるためのイメージ標識と図記号とを組み合わせたもの Message signs that come with messages combined with graphic symbols warn workers of dangers.	
13	個人線量計 Personal Dosimeter	個人の放射線被ばく管理に使用されるもので、男性は胸に、女性は腹部に装着して使用する測定機器 A measuring device used for personal radiation exposure management, worn on the chest for men and on the abdomen for women.		



公益社団法人日本保安用品協会

Japan Safety Appliances Association