

製品安全を「価値」に  
その取組を応援します!

# 第16回 PSアワード 製品安全対策優良企業表彰

# 受賞企業紹介



**2022**  
製品安全対策優良企業表彰

## ご挨拶

本表彰制度は平成19年に創設され、今年で16回目を迎えました。

本年度は、昨今の社会情勢の変化に合わせ、①製品安全実現に向けたサプライチェーン全体の管理、②高齢者、子どもの製品事故の未然防止に向けた取組、③情報技術等の新技術を活かした製品安全の実現、それらの新技術がもたらす課題への対応の3点を「特に評価する取組」と位置づけ、募集を行いました。

その結果、これに呼応する形で多くのご応募をいただき、厳正な審査の結果、13企業の受賞が決定しました。受賞企業に限らず、ご応募いただいた皆様方の製品安全に対する真摯な取組は、いずれも素晴らしいものばかりであり、安全と安心を求める社会の要請に応えようとする熱意にあふれる内容であったと、審査を通じて強く感じました。

本表彰制度は、そうした優良な取組を顕彰し、その優れた英知を広く社会に還元することを通じて日本社会全体の製品安全レベル向上が図られることを目的とするものであり、今後さらに製品安全文化が普及・浸透されていくことを願っています。

製品安全対策優良企業表彰 審査委員会委員長 三上喜貴

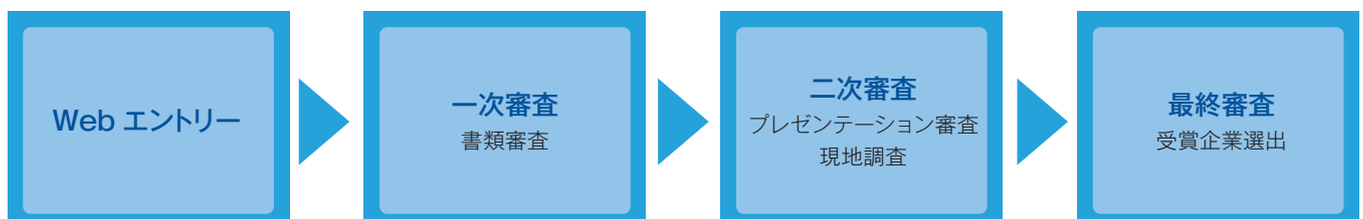
## 製品安全対策優良企業表彰の審査概要

審査にあたっては「安全な製品を製造・輸入（仕入・販売）するための取組」、「製品を安全に使用してもらうための取組」、「出荷後に安全上の問題が判明した際の取組」、「製品安全文化構築への取組」の4つの視点から評価を行いました。「特別賞」は、「製品の安全を確保・支援するための取組」、「製品安全文化構築への取組」の2つの視点から評価を行いました。

一次審査では、審査委員が応募シートに記載された内容に基づき書類審査を行い、製品安全に関する取組の内容について評価しました。その後、各審査委員の評価結果に基づき審査委員会において審査を行い、一次審査通過企業を決定しました。

二次審査では、一次審査通過企業を対象として「プレゼンテーション審査」を行い、特にアピールしたい各社の製品安全に関する取組を紹介していただきました。また、紹介いただいた取組内容を確認するため、審査委員が現地に赴き「現地調査」を実施しました。

最後に、プレゼンテーション審査と現地調査の結果を基に審査委員会において最終審査を行い、受賞企業13社を選出するに至りました。





# マツ六株式会社

弊社は創業から守る理念『協調互敬』のもと、商品という「モノ」ではなく、ユーザー様の豊かな暮らしという「コト」のご提案を軸としたバリアフリーリフォーム商材の開発に取り組み、製品安全の実現に努めております。おかげ様で、創業100周年という節目であった一昨年の2020年度に初めて「経済産業大臣賞」という荣誉ある賞を受賞することが出来ました。その際に頂戴したフィードバックをもとにウィークポイントを洗い出し、更なるレベルアップを図るべく取組を進めて参りました。本年度、2度目の「経済産業大臣賞」を受賞することができ、取組に対しご評価をいただいたことを大変光栄に思う一方、また新たに取組むべき課題も見えてきております。

次なる目標「製品安全対策ゴールド企業」を目指し、さらに取組を加速して参ります。



- 設立: 1948年
- 代表者: 代表取締役社長 松本 将
- 従業員数: 251名(2022年4月)
- 所在地: 大阪府大阪市
- 事業内容: 住宅関連資材の開発並びに販売、「高齢者リフォーム」のための資材開発と販売
- URL: <https://www.mazroc.co.jp/>
- 受賞歴: 第14回 経済産業大臣賞



### 優れた取組紹介

#### 意地悪試験や他社製品との比較による安全性の客観的検証と改善の取組

消費者の誤使用などによる最悪の事態を想定した意地悪試験を通じ、自社製品の安全性を客観的に検証し、得られた課題を製品改良につなげている。また、他社の類似製品に対して自社基準での試験を実施し、自社製品との比較検証を行うことで、より安全な製品づくりを志向している。



#### 誤使用・誤設置防止に向けたウェブサイトや動画などによる情報発信

製品に関する知識が十分でない消費者などによる誤使用や誤設置を防止するため、正しい使用や設置に関する情報を自社ウェブサイトや動画、販売店などでのリーフレット配布などを通じて発信している。特に誤設置に関しては、間違った施工例とそれによる危険性を動画によって視覚的に示すことで、より消費者に伝わるよう工夫している。



#### データベースによる問い合わせ情報等の管理と開発部門も含めた社内共有

顧客からの過去の問い合わせやクレーム情報を社内データベースによって一元管理し、検索や分析が容易に行える形とすることで、開発部門を含めた社内全体に情報共有が図られる仕組みとしている。また、過去の製品事故例はケーススタディ化することで、同様の事故防止を目指している。



### 消費者へのコメント

身体的機能の支援・安全確保、介助者の負担軽減を目的に行うリフォームは「バリアフリーリフォーム」と呼ばれ、一般リフォームとは異なります。医療、福祉・保健、建築の専門知識に基づき開発されたバリアフリーリフォーム商材で、ユーザー様の豊かな暮らしをサポートいたします。



経済産業大臣賞

中小企業 小売販売事業者部門

# 茨城日化サービス株式会社

弊社は1972年に住宅機器メーカーのサービスセンターとして創業し、50年間茨城県全域をカバーするサービス会社です。各種給湯器、浴室、キッチン、温水洗浄便座、更には家庭用浄化槽等、住宅機器製品の保守点検・修理・販売に於ける安全対策に取り組んで参りました。特に高齢化やお客様がお使いになっている製品の故障対応等の不安の声が多い実態を踏まえ、安全にお使い頂く為のアフターサービスとして使用状況や故障・老朽化等、事前確認の無料点検を主体とした「製品安全対策三本柱」を掲げ実践して参りました。こうした日常の取組に最高の評価を頂き、心より感謝致しております。今後はこの評価に恥じないよう全社一丸となって『困ったときの安心・安全の茨城日化サービス』を目指し、お客様に寄添った製品安全へのサービスの向上と提供に努めて参ります。

水と空気と住まいのことなら

## 茨城日化サービス株式会社

- 設立: 1972年
- 代表者: 代表取締役会長 里見 博孝
- 従業員数: 112名(2022年4月)
- 所在地: 茨城県水戸市
- 事業内容: 住宅機器の修理、点検、販売、工事、浄化槽の保守点検、修理、販売、工事
- URL: <https://ibarakink.co.jp/>
- 受賞歴: 初受賞



### 優れた取組紹介

#### 顧客接点を有効活用した製品安全実現に向けた様々な活動

製品を販売、修理した顧客のみならず、保守点検を依頼した顧客に対して住宅設備の無料安全点検を定期的の実施している。こうした点検は顧客管理システムに基づき行われ、製品の使用実態や不具合、製品事故の早期把握を確実にしている。当該活動の実効性を高めるべく、関連資格の取得推進や社内での勉強会の実施など、人材育成に力を入れている。また、ここで得られた消費者の使用実態などをメーカーに共有し、この情報をもとにしたメーカーに対する製品の改善提案を実施し、その実現に至った例もある。

#### 顧客管理システムの充実による製品安全の実現

顧客管理システムには、顧客が使用している製品のメーカー、機種、製造年度等の製品情報と自社で販売・修理対応等を行った業務履歴をデータ化している。不具合発生時の迅速な対応を可能とするとともに、昭和47年以降のデータが蓄積されていることから、販売が中止されている製品での不具合時においても当該データベースをもとにした対応が可能となっている。

#### 全社一丸となった製品安全文化の醸成

浄化槽保守点検による顧客接点を契機にした住宅設備機器の製品安全実現に向けた製品安全三本柱を経営トップが掲げ、従業員がその内容を理解し、実践している。従業員においては、製品安全に関する情報ははじめ修理、点検、工事、顧客対応に係る情報について社内報で積極的に発信を行ったり、全員参加型の情報交換会に参画するなど、活発な活動をしている。全社一丸となって製品安全文化の醸成を図っている。



### 消費者へのコメント

これからも他社で購入した製品の修理やお客様がどこに頼めばいいのかわからない状況でも対応できる「困ったときの安心・安全の茨城日化サービス」として、事前確認の無料点検を主体とした製品安全対策に全社一丸となって取り組むことで、お客様の安心と安全な生活への役割を果たしていきたいと考えています。



# 経済産業大臣賞

大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## パナソニック株式会社 暮らしアプライアンス社 ランドリー・クリーナー事業部

弊社は創業から「社会の公器」にふさわしい経営や行動を心掛け、社会、環境、管理体制でサステナビリティ経営の実践を続けています。製品安全活動は弊社企業活動の根幹であり、製品安全の原理原則を正しく把握しあらゆる変化に適応しながら進めて参りました。社会環境や経営環境が激変する中、グローバルサプライチェーン管理、IoT技術の活用、環境問題や社会課題と製品の安全性を保証する開発、検証、モノづくり、および啓発の取組を進化させながら、製品安全の思想を不変なものとして取り組んで参りました。本年の受賞で経済産業大臣賞が3度目となり、製品安全対策ゴールド企業となります。今後も継続した製品安全活動を進め、受賞企業として貢献して参ります。この場をお借りし、ご指導、ご支援頂きました関係各所の皆様へ御礼申し上げます。ありがとうございました。

### Panasonic

- 設立: 1951年
- 代表者: 暮らしアプライアンス社ランドリー・クリーナー事業部 事業部長 藤本 勝
- 従業員数: 974名(2022年3月)
- 所在地: 滋賀県草津市
- 事業内容: 電化製品などの生産、販売、サービス
- URL: <https://holdings.panasonic.jp/>
- 受賞歴: 第11回 優良賞 第12回 経済産業大臣賞 第14回 経済産業大臣賞



### 優れた取組紹介

#### 製品セキュリティポリシーに基づくIoT製品の安全確保に向けた取組

製品安全を脅かす可能性のある、誤作動の誘発をねらった悪意ある第三者の攻撃等を防止するため、「製品セキュリティポリシー」を定め、製品セキュリティを意識した開発の推進や、発生したインシデント等の情報共有を行う体制の確立、セキュリティ知識・意識を高める社内教育などを行っている。また、グループ内の専門部署が国内外の製品セキュリティの最新動向を継続的に把握・共有し、製品出荷後に脆弱性が判明した場合は、アップデート等によって製品セキュリティの確保を行うとともに、チェック体制の再検証などによって再発防止を図る仕組みを設けている。



#### コロナ下におけるサプライヤー管理のさらなる強化・徹底

コロナ下において海外サプライヤーの現地監査が実施できなくなったことなどを踏まえ、製品安全に関する書類上の管理状況を再検証し、サプライヤーごとの記載内容のバラつきに起因する製品安全上の要求項目への不整合といった問題点を特定した上で、記載事項の標準化などを改めてルール化している。また、サイレントチェンジへの牽制強化策として、材料の有機物・元素レベルでの精密分析が可能な体制を新たに構築し、製品安全に対する自衛力の強化を図っている。



#### 事故再発防止に向けた迅速な対応と業界全体での取組推進

高齢者による誤使用事故の発生を受け、問題箇所への追加の防護策の提供および注意喚起の強化を迅速に実施し、高齢者以外の消費者も含めた類似事故の再発防止を図っている。また、独自の市場実態調査によって、一定数の顧客が同様の事故につながる誤使用を行っていることや、自社製品以外においても類似事故が起きうることを把握した上で、工業会とも連携した業界全体を巻き込んだ再発防止策を推進している。

### 消費者へのコメント

今後も変化し続けるニーズ、社会環境にも適応できる新たな価値へチャレンジし、安全で安心な商品、サービスをお届け出来るように努めてまいります。



## 株式会社オークマ

弊社は1911年に福岡県朝倉市で創業以来、住宅向けの建具(ドア、障子、襖)や造作材、木質パネルなどを製造しております。弊社の経営理念のひとつである「私たちは快適な暮らしを支える、価値ある製品を創り続けます」のもと、安全にお使い頂ける高品質な製品をお客様にお届けするため、営業・設計・製造の各部門が一丸となってモノづくりに取り組んでまいりました。また、社内には23項目の性能試験ができる「環境物性試験室」を開設しており、あらゆる角度から製品規格の検査・検証を行いながら安全性を確認しています。そのような弊社の活動を評価いただき、受賞できたことを大変光栄に思います。ただ、審査の中でさまざまなご指摘、ご助言を頂きましたので、今後の生産活動の仕組みとして反映させ、更に安心安全な製品を作っていけるよう活動を進めてまいります。



- 設立: 1955年
- 代表者: 代表取締役社長 大隈 賢一郎
- 従業員数: 180名(2022年4月)
- 所在地: 福岡県朝倉市
- 事業内容: 建築部材の製造及び販売
- U R L: <https://www.o-kuma.co.jp/>
- 受賞歴: 初受賞



### 優れた取組紹介

#### 子どもや高齢者の使用実態やニーズを踏まえた安全な製品開発

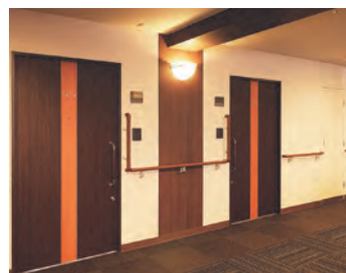
子どもによる指はさみリスクを防止するため枠との隙間を最小化したドアや、車椅子が通れるサイズと安全性を両立した高齢者施設向けの幅広タイプの引戸といった、子どもや高齢者の使用実態やニーズを踏まえた安全な製品の開発を積極的に行っている。また、これらの製品について、使用者からのフィードバックに基づき、継続的な製品改良を行っている。

#### 社内外の設備を活用した安全性の試験・評価体制の確立と運用

製品の安全性に関する自社基準を定め、これに照らした試験・評価が実施できるよう社内施設の整備・充実化を図るとともに、自社で対応困難な試験項目については外部機関で実施できる体制を確立している。また、試験および評価は教育と認定を受けた有資格者を中心とした評価体制を構築し、スキルマップ表によって力量管理するとともに、体系的な人材育成の仕組みを構築している。

#### 経営トップ主導による製品安全実現の仕組みづくり・運用と社内啓発

経営トップが製品安全の重要性を理解し、その実現に向けた仕組みづくりや運用に率先して取り組んでいる。また、製品安全に関する理解および活動がより社内にも広がるよう、社内外の研修の積極的な受講や、週次ミーティングでの課題共有と改善に向けた活動を後押ししている。



### 消費者へのコメント

建具は皆さんが毎日使われる身近な製品です。そのため、製品に不具合が発生すると大きな事故につながります。いかに安全性の高い製品を長くお使いいただけるか?常に考えながら仕事に取り組んでいます。

これからも創業以来培ってきたノウハウを活かし、お客様に安心安全にお使いいただける製品を提供してまいります。



## 龍宮株式会社

弊社は脱脂綿や脱脂綿寝具の「パシーマ」を製造している福岡のメーカーです。二度と同じ失敗をしてお客様にご迷惑をかけない。原因ははっきりさせて対策をとる。この考え方で行動しています。そのために、一品ごとのトレーサビリティを導入して原因を究明しています。原因がわからず「たまたま」とか「めったにない」とかは言いたくありません。今はわからなくても究明する努力をする。そのために協力者に分析を依頼したりもします。その知見から取り扱いについてもいち早くネット上で改訂、お知らせをしています。ご購入後の使用方法や洗濯機情報、洗剤情報などもお伝えしています。これからも、製品安全のため周辺情報も含めて不具合の回避、正しい使用方法などを発信してゆきます。このような取組に対して評価いただいたことに感謝申し上げます。



- 設立: 1957年
- 代表者: 代表取締役社長 梯 恒三
- 従業員数: 44名(2022年10月)
- 所在地: 福岡県うきは市
- 事業内容: 医療用脱脂綿製造、健康寝具製造
- U R L: <https://pasima.com>
- 受賞歴: 初受賞



### 優れた取組紹介

#### 医療機器と同等基準に準拠した異物除去・混入防止の取組

人に対する有害物質を排除するため、医療機器と同等の社内基準を定め、入念な精練工程を通じた不純物の除去と純度試験およびpH検査での確認、徹底した針管理による金属異物の混入防止と金属検出器および作業員による全数検査、流通段階でのガスや異物混入を防止する封緘式パッケージの採用といった取組を行っている。

#### 一製品ごとの製造工程および出荷先のトレーサビリティ確保

製造工程および出荷先のトレーサビリティ確保のため、一製品ごとに固有番号を付し、工程ごとの使用機械や作業員、原材料、製造日時などの製造に関する情報と、出荷年月日や流通経路、卸問屋や小売店などの出荷先に関する情報を紐づけている。これにより、万一の不具合発生時において、製造工程での原因究明と、出荷先からの製品回収が速やかに行える体制となっている。

#### 先代経営者から継承した製品安全文化の維持とさらなる発展

より安全な寝具製品をつくるという先代経営者の理念を引き継ぎ、原料の製綿、製織から精練、染色、縫製、検品、包装、出荷までの全工程を一貫して自社工場で行う体制を維持し、製品安全の担保を継続している。また、安全性を証明する各種認証の取得や、従業員への教育、消費者に向けたウェブサイトやSNSでの情報発信などにより、取組のさらなる発展にも努めている。



### 消費者へのコメント

私どもの社是は「誠意と努力、技術の向上、生産の奉仕」です。安全の対策はバックすることなく、新たな問題にも一歩ずつ進化させてゆきます。脱脂綿寝具の「パシーマ」の生産を通じて、「赤ちゃん」や「アレルギーの方」や「眠りに困っている方」に喜ばれる安全な製品を作り続けて参ります。





# 富士フイルムビジネスイノベーション株式会社

弊社は、1962年の創業以来、「お客様第一」を基本として品質保証活動に取り組んでいます。製品安全に対しても、お客様の信頼の維持・向上を目指すために、安全最優先の認識のもと、品質管理、製品安全の未然防止、社員教育に取り組んでまいりました。弊社の主要商品である複合機やプリンターは、多くの部品が使われており、設計段階から生産段階に至る工程での安全管理が重要となります。今回、製品安全管理体制の継続的・発展的運用や、各部門や関連会社に配置したセーフティマネジャーによる安全推進の活動を評価いただき、光栄に思うと同時に、改めてこれら活動の重要性を認識いたしました。

富士フイルムブランドのもと、「製品安全に終わりはない」との認識を持ち、更なる製品安全活動を進めてまいります。



- 設立: 1962年
- 代表者: 代表取締役社長・CEO 浜 直樹
- 従業員数: 4,351名(2022年4月)
- 所在地: 東京都港区
- 事業内容: オフィスソリューション事業、グラフィックコミュニケーション事業、ビジネスソリューション事業
- U R L: <https://www.fujifilm.com/fb/>
- 受賞歴: 第2回 銀賞



## 優れた取組紹介

### 過去事故の教訓を踏まえた製品安全管理体制の継続的・発展的運用

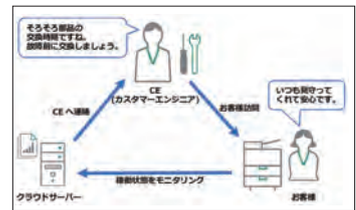
過去の製品事故を契機として見直した製品安全管理体制を継続的に運用するとともに、年間目標の設定やレビュー実施によるプロセス改善を推進している。その一環として、収集した国内外での事故・不具合情報に基づいて安全基準や設計基準の見直しを図っており、直近では製品内部での発火・延焼を断ち切ることをコンセプトとした新たな安全構造要求を定義し、新製品への導入を進めている。

### リモート管理システムによる事故未然防止の取組

プリンタ製品内で発煙・発火源となりうる定着ユニットについて、設計段階での安全保護機能によるリスク低減策に加え、製品の稼働状態をクラウドシステム経由で把握し、事故の予兆がないかをモニタリングする仕組みを設けている。当該部品において不具合に関連する特性値に異常が見られる場合は、交換部品とともにサービスマンを派遣することなどにより、製品事故の未然防止を図っている。

### セーフティマネジャー制度による製品安全の社内推進

設計・生産を含めた主要部門や国内外の関連会社に安全推進担当者として「セーフティマネジャー」を配置し、組織内の安全教育推進、各組織の課題対応活動、各安全会議体における審議事項の共有を担わせている。また、製品開発プロセスにおける「システム合同点検」にセーフティマネジャーの参画をルール化することで、製品安全の視点からの検証を行うとともに、セーフティマネジャーが有する知見の共有と伝承を推進している。



## 消費者へのコメント

弊社では、製品安全を確保するため、これからも、安全技術や評価技術を高めるとともに、従業員の製品安全に関する意識の浸透や教育の強化を図り、お客様により安心してご使用いただくためのモノ作り、サービスの提供に努めてまいります。



## 技術総括・保安審議官賞

大企業 小売販売事業者部門

## 株式会社赤ちゃん本舗

赤ちゃん本舗は「スマイルな育児を。アカチャンホンポ」をコーポレートメッセージに掲げ、子育て総合支援企業を目指しています。出産や子育ては、一人ひとり違います。お客様に寄り添った一つひとつの提案が社会課題の解決につながり、その取組が弊社の存在意義となります。企業理念の中に、仕事への姿勢を表すものとして「お客様の気持ちに寄り添って考えよう」という言葉があります。弊社の商品を使用するのは言葉を発することができない赤ちゃんです。製品安全に関して会社全体で連携し強化してきたこと、そして赤ちゃんのために地道に取り組んできた当たり前のことを、今回、価値として評価を賜り大変光栄です。一方で、至らない点が多々あることを痛感しました。現状に満足することなく、さらに自分たちの「価値」を磨き上げ、気を引き締めて取り組んでまいります。



- 設立: 1941年(創業1932年)
- 代表者: 代表取締役社長 味志 謙司
- 従業員数: 3,697名(2022年2月)
- 所在地: 大阪府大阪市
- 事業内容: マタニティ・ベビー・キッズ用品の販売、サービスや情報の提供
- U R L: <https://www.akachan.jp/>
- 受賞歴: 初受賞



## 優れた取組紹介

## 製品安全に関する自社基準の運用とウェブ上での情報管理

取扱製品の安全性を確認するため、業界他社に先駆けて「品質管理標準」および「品質管理基準」を策定し、取引先への内容周知と対策実施を求めている。また、社会環境の変化を踏まえ、内容のアップデートを図っている。特に衣料製品については、管理基準に照らした検査結果をウェブシステム上で管理し、自社・取引先・検査機関の3者で情報共有するとともに、不適合製品は店舗への納入がされない仕組みとしている。



## 製品事故情報の収集と取引先への確認および消費者への注意喚起

メディア報道、行政機関の発表、SNS上の情報、取引先からの報告などを通じ、製品事故に関する情報を継続的に収集・分析している。直接的な該当製品に限らず、類似製品を自社で販売している場合は、取引先に情報共有し、同様の事故等を防ぐ対策が十分なされているかを確認した上で、必要に応じて消費者に対する注意喚起を行っている。



## リコール発生時の会員情報にもとづく対象者絞り込みとアプリによる周知

取扱商品でリコールが発生した場合にウェブサイトや店頭での告知に加え、自社の会員情報に基づき対象者を絞り込み、ハガキ送付やアプリによるプッシュ通知を行っている。また、会員向けのサービスとして、ベビーカーやチャイルドシートなどの特定製品については、誤使用や取扱不注意による破損などメーカー保証対象外となる一部の損害についてもポイントでの補償を提供している。



## 消費者へのコメント

アカチャンホンポには毎日多くの子育てに関わる方々にご来店いただいています。また、ホームページやアプリ、SNSといった場での接点もあります。皆さまがお持ちの不安や不満に耳を傾け、赤ちゃんのいる暮らしを知りつくすことで子育ての課題を解決する商品やサービスの提供、情報の発信をさらに強化してまいります。



優良賞（審査委員会賞）

中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

# HARIO株式会社

弊社は1921年に創業し、今年101年目を迎えた耐熱ガラスを扱う製造メーカーです。理化学用硝子器具の製造・販売から始まり、現在では家庭用品を中心とし、ガラスに限らず、家庭で便利に愛される製品づくりを目指して製品展開を行っています。

弊社が扱っているガラスは割れ物です。例えば製造過程に生じた小さな亀裂がきっかけでお客様を怪我させてしまう可能性もあります。また、耐熱ガラスですのでお湯を入れて使用する製品が多い為、製品不良によりお客様が火傷をしてしまうこともございます。製造メーカーとしてお客様に安心安全な製品をお届けすることは私たちの命題であると考えております。この度頂きました賞に甘んじること無く、今後もより一層お客様視点での製品づくりに努力していきたくと思います。

## HARIO

- 設立: 1921年
- 代表者: 代表取締役社長 柴田 匡保
- 従業員数: 230名(2022年7月)
- 所在地: 東京都中央区
- 事業内容: 耐熱ガラス食器・家庭用品の企画・製造・販売。理化学・耐熱食器用ガラス素材・自動車用ヘッドレンズ・各種工業用、医療用ガラス素材の開発・販売
- U R L: <https://www.harrio.com>
- 受賞歴: 初受賞



### 優れた取組紹介

#### 製品安全上の重要管理項目に力点を置いた生産ラインでのチェック体制

耐熱性を自社製品における製品安全上の重要管理項目として捉え、生産ラインにおける原材料の管理に特に注力し、社内基準に基づく受入検査から、自動計測による配合割合の管理、熔融した原材料の膨張係数の確認、外部機関での成分分析といった一連の取組を実施している。

#### FMS システムによる製品コンセプトと安全性の両立

製品の販売・発注の担当者(=Father)が設計・品質の担当者(=Mother)と協力して新製品(=Son)の開発から販売までを担う「FMSシステム」に基づき、製品コンセプトを維持しつつ、多角的な視点から製品安全上の課題の洗い出しと解消に向けた試行錯誤が行われる仕組みを設けている。

#### 開発段階からの実使用時を想定した安全性の検証

製品の開発段階から、誤使用を含めた実使用条件での安全性を検証する耐久性試験などを実施している。特にガラスと異なる素材を組み合わせた製品の場合においては、物性の相違による製品安全上の問題が生じないよう、ハンドルなどの負荷部分に破損がないか、耐熱性に問題が生じないかなどを確認している。



### 消費者へのコメント

弊社は創業100年を超えられたことは、お客様の信頼があつてこそと、捉えております。これからも、製品を使っていたくことで、生活が便利になったり、快適になって、潤いと笑顔を届けられるよう、お客様のことを第一に考えた、安心安全なモノづくりに努めて参ります。

優良賞（審査委員会賞）

中小企業

製造事業者・輸入事業者部門



## 優良賞 (審査委員会賞)

中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 富士スレート株式会社

弊社は台風災害の多い四国の徳島県でセメント瓦の製造をすることで1945年に創業いたしました。阪神大震災を経て1998年には軽量防災瓦『エアルーフ』を発売しました。

様々な自然災害に対して、命や財産など『大切なものを守る』という使命感を持って、屋根に対する顧客の安心へのニーズに応えるべく、従来の重く割れやすい屋根瓦ではなく、軽く風雨に強く砕け割れない安全な軽量防災瓦を提供してまいりました。今回いただいた賞は弊社にとってのスタートラインであるという思いをもって、IT・IOTを活用し、ドローンやメンテナンス施工サービスを含めた取組でお客様の安心への期待に長期間にわたって安心して頂くべく、終わりのない製品安全のゴールを目指して応えて参ります。

## FUJISLATE

- 設立: 1949年
- 代表者: 代表取締役社長 馬淵 祐三
- 従業員数: 89名(2022年10月)
- 所在地: 徳島県板野郡
- 事業内容: 屋根瓦製造 販売 屋根瓦製造機械販売 セメント他建材及び太陽光発電販売これらの施工販売
- U R L: <https://fujislake.com/>
- 受賞歴: 初受賞



## 優れた取組紹介

## 独自の安全基準の設定とそれを実現するための試験設備の充実

瓦について消費者から期待される製品安全上の要求事項7項目を特定し、それぞれについて公的な基準や試験方法に加えて、使用環境等においてより過酷な状況を見据えた独自の基準や試験方法を設定している。試験装置や設備を自前で製造することで、自社の設計基準に則った評価や、不具合が発生した際の原因究明、新製品の開発段階における検証がスムーズに実施できている。

## 均質で継続的に安全な製品を製造するための工夫

自社で瓦製造プレス機の設計製造や瓦金型の製造を行っており、製品の設計変更や改善要望を迅速に反映できる体制を備えている。金型の研磨回数の設定とそれを確認できる工夫により均質で安全な製品の製造とトレーサビリティの把握の実現を図っている。海外子会社の製造工程と検査工程においてウェブカメラなどの最新技術を導入し、また将来的には海外子会社におけるより安全な製品の製造の実現に向けてAIの活用も計画し、国内からの指導等によりその精度を高めている。

## 長期にわたって安全な使用が継続できる体制の確立とその発展

販売、工事、修理に関する顧客情報や販売終了した製品の金型を30年以上にわたって保存・管理することで、長期にわたって製品の安全な使用が継続できる体制を構築・運用している。顧客情報のクラウドシステムへの移行やドローンを活用した点検写真を記録していくことを志向するなど、最新技術を積極的に活用することにより、さらなる取組の発展を目指している。



## 消費者へのコメント

毎年、想定外や史上最強と言われる台風やゲリラ豪雨、また、南海トラフ大地震への備えなど、お客様の安心に対する屋根瓦への期待に対して長期にわたって安心感を持っていただけるように製品改善や屋根メンテナンスを含めた製品安全で応えながら、安全な軽量防災瓦のさらなるサービスと製品展開を進めてまいります。

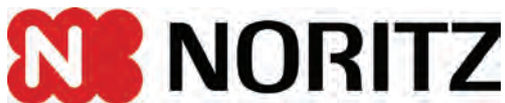


優良賞（審査委員会賞）

大企業 製造事業者・輸入事業者部門

# 株式会社ノーリツ

1951年、「お風呂は人を幸せにする」を創業の原点に、能率風呂工業株式会社として兵庫県神戸市で創業しました。さめないタイル風呂で事業をスタートし、60年代にはガス風呂釜、70年代にはガス瞬間貯湯型給湯器と分野を拡大、近年は「新しい幸せを、わかすこと。」をグループミッションに、環境や社会課題解決型商品の開発・製造・販売に注力しています。弊社は「品質を最重視し、一歩先行く製品・サービスを提供」をバリューに掲げ、製品やサービスの品質向上と安全で快適な暮らしの提供に取り組んでいます。この度は、それらの活動が評価され、名誉ある賞を頂戴しましたこと、大変嬉しく思っております。受賞企業として今後も、お客さまに毎日の生活で安心して製品をご使用いただけるよう、更なる製品安全の向上に取り組んでまいります。



- 設立: 1951年
- 代表者: 代表取締役社長 腹巻 知
- 従業員数: 2,190名(2021年12月)
- 所在地: 兵庫県神戸市
- 事業内容: 温水空調分野を中心とした住宅設備機器の製造、販売、サービス事業
- URL: <https://www.noritz.co.jp>
- 受賞歴: 初受賞



## 優れた取組紹介

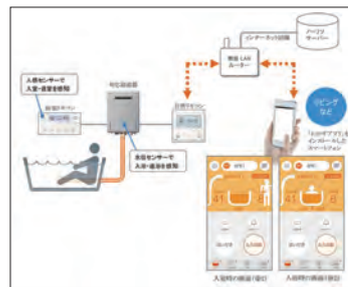
### 生産ラインにおける機械および有資格検査員の五感による全数検査

検査工程を含めた生産ライン全体での機械化・自動化が進む中においても、機械では判別困難な要素が存在すること、またこれが長期使用時の安全性に影響を及ぼしうることを重視し、社内資格を持った検査員の五感による全数検査を実施している。これらの検査員の技能はプログラム化された教育・研修および力量確認によって担保し、生産ラインの最終工程における検査の精度向上につなげている。



### 見守り機能を有するリモコンによる入浴中の事故防止に向けた取組

年間の入浴中急死者数が交通事故死者数の約7倍に及ぶことを問題意識として捉え、入浴中の事故防止に向けた機能を備えたリモコンの導入を消費者に推奨している。入浴によるヒートショックや長時間入浴によるのぼせと同居家族などによる気づきの遅れが事故要因となっていることを踏まえ、お湯の温度上昇を緩やかにするとともに入浴タイマーや浴室モニターでのお知らせ機能による事故防止を図っている。



### 「あんしん点検」の周知による経年劣化事故の未然防止

経年劣化による製品事故を未然に防止するため、屋外設置製品を含めた幅広い製品を対象に設置から約10年経過時に「あんしん点検」の実施を促す通知機能を搭載している。また、給湯器の寿命年数について実際の寿命と消費者の理解との間に隔たりが大きいことを踏まえ、点検の重要性について自社ウェブサイト、チラシ、サービスマンの訪問時の説明などによって積極的な周知を行っている。



## 消費者へのコメント

弊社では、お客さまに製品を安全にご使用いただくため、「あんしん点検」を促進しています。製品安全第一に生産した給湯器でも、経年劣化や小さな不具合から製品事故に繋がる可能性があります。自動車の車検が当たり前のように、給湯機器の点検を促進することで製品事故ゼロを目指してまいります。

優良賞（審査委員会賞）

大企業

製造事業者・輸入事業者部門



## 優良賞 (審査委員会賞)

大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## オムロン ソーシアルソリューションズ株式会社

オムロングループでは「事業を通じて社会価値を創出し、社会の発展に貢献しつづける」ことを企業の存在意義としており、弊社は社会生活の基盤を支える事業により、世界中の人々が安心・安全・快適に生活し続ける豊かな社会の実現を目指しています。このようなミッションから、弊社では「自社の利益よりも社会の利益を優先」し、安心・安全に不安のある製品はお客様に提供しない、万一問題が生じた場合はお客様の安全を最優先に対応するという考えに基づいて事業を行っています。この度、弊社の活動を優良賞としてご評価いただけたことは誠に光栄であり、深く感謝いたします。これからは「安心・安全をすべてに優先し、顧客の期待を超える価値を提供しつづけることで社会的責任を果たす」という行動指針のもと、安心・安全にご使用いただける製品の提供に取り組んで参ります。

OMRON

オムロンソーシアルソリューションズ株式会社

- 設立: 2011年
- 代表者: 代表取締役社長 細井 俊夫
- 従業員数: 895名 (2022年4月)
- 所在地: 東京都港区
- 事業内容: 顧客の経営課題、社会課題に関するコンポ・システム・サービスのソリューション提供
- U R L: <https://socialsolution.omron.com/jp/ja/>
- 受賞歴: 初受賞



## 優れた取組紹介

## 経営層主導での製品安全アセスメント実施による事故防止

自社グループ方針において「安心・安全をすべてに優先」することを明記し、製品リスクの抽出と低減を図る「製品安全アセスメント」の実施徹底を経営目標の一つに掲げている。製品事故や不具合に関する情報はグループ全体に報告された上で、経営層から全従業員に情報共有と製品安全の重要性の再認識を促す呼びかけが行われ、具体的な対策が製品安全アセスメントなどにおいて反映される仕組みとなっている。

## 長期使用時の安全性担保に向けたフィールドテストや部品劣化の検証

多種多様な太陽光パネルに接続され長期にわたって使用されるという製品特性を踏まえ、実使用を模した環境でのフィールドテストを大規模かつ継続的に実施している。また、寿命や故障などによって市場から戻ってきた製品に実装されていた部品の特性劣化状態と加速試験による劣化傾向を比較することで、設置環境などの要因が部品劣化に与える影響を検証し、試験条件の改定や不具合の発生予測に役立てている。

## 多様な手段での情報提供を通じた施工業者によるミス防止の取組

設置業者による正しく安全な施工が行われるよう、施工マニュアルの提供に留まらず、特にミスの多い誤配線に関する情報は可能な限り多く製品本体に記載するとともに、正しい施工手順の解説動画を公開している。また、自社設備を活用し、施工業者に対する教育・訓練を積極的に実施している。



## 消費者へのコメント

弊社は、太陽光発電に関わる製品の提供により、再生可能エネルギーの普及と効率的利用を通じて持続可能な社会の実現に取り組んでおります。お客様がより一層安心・安全にご使用いただける製品やサービスを提供できるように、現状に満足することなく製品安全対策のさらなる改善に努めてまいります。



## 特別賞（審査委員会賞）

企業総合部門

# 株式会社YUWAホールディングス

当社は、家庭用品全般の中間流通業として、それまで未整備だった製造業と小売業の間における製品安全の基準策定や管理体制構築に取り組んでまいりました。全国にQCマネジャーを配置し出荷製品の検品を実施する事で危害リスクの高い製品の市場流出防止を行う他に、当社独自の製品安全ガイドライン（YUWA STANDARD Quality）を設け安全な製品の流通に努めております。これらの活動をご評価頂き3回目の特別賞を受賞する事ができました。今後は、業界内連携を強化する事で、サプライチェーン全体の製品安全体制の構築に尽力をしてまいります。製品安全自体が、企業の価値、製品の価値として市場で位置付けられていく事が重要だと考えております。この受賞を機に、関係企業や団体様と連携し製品安全の価値向上にも積極的に取り組んでまいりたいと決意を新たにしております。

## Yuwa HOLDINGS

Yuwa Group<sup>®</sup>  
since 1965

- 設立: 2020年
- 代表者: 代表取締役社長 小林 敬一
- 従業員数: 503名(2022年8月) [連結]
- 所在地: 東京都中野区
- 事業内容: 家庭用品の卸売、その他
- U R L: <https://yuwa.group/>
- 受賞歴: 第10回 特別賞 第12回 特別賞



## 優れた取組紹介

### R-Map を活用した事故リスクの高い製品群の特定と重点的な安全性の確認

R-Map手法を活用して製品分類別に事故リスクの大小を整理し、重点的な検品実施が商品を特定した上で、個々の製品において自社基準に照らした十分なリスク低減が図られているか確認している。また、こうした取組の内容・意義について取引先に継続的に説明を行うことで、理解を得るとともに実効性を高めている。



### 軽微な品質不良にも着目した原因究明と改善検討による事故の未然防止

「いかに軽微な品質不良であっても、対策を講じなければ製品事故につながる可能性がある」という考えに基づき、自社クラウドシステム（YUWA CLOUD）に報告されたすべての不良案件について、仕入先企業に原因究明と改善策の提示を求めている。発生する危害が特に大きいと考えられる品目についてはクラウド上での要請に留まらず、直接対応を呼び掛けている。この取組により仕入先企業の製品安全の向上と事故の未然防止を図っている。



### 取引先への製品安全に関する啓発活動の継続・拡大

YUWA GROUP商談会およびYUWA GROUP QC会議を通じ、YUWA STANDARD（独自の商品品質管理体系）に基づく製品安全文化構築に向けた積極的な取組を継続・拡大させている。YUWA GROUP商談会においては不良品の市場流出を防ぐ取組や製品安全に取り組むことで得られるメリットの紹介など、オンラインでのYUWA GROUP QC会議においては特に優れた製品安全活動を行っている仕入先の表彰や業界外の先進企業による製品安全の取組紹介の講演などを行っている。



## 消費者へのコメント

「製品事故の未然防止は流通事業者の社会的責任」を取組の基本的な考えとして、「製品安全はYUWA GROUPの使命」を掲げ、製造事業者様、小売販売事業者様と連携し、お客様（消費者）に安全な製品をお届けする事で、製品安全の価値向上と、未来につながる持続可能な社会の実現を目指してまいります。



## 製品安全対策ゴールド企業

フォローアップの紹介

# アキュフェーズ株式会社

弊社製品は、ステレオシステムを構成するためのアンプ、CDプレーヤーなどのオーディオ機器です。製品価格が高く、製品のモデルチェンジサイクルも長いことから、お客様の使用期間が長いことが大きな特徴です。10年、20年と使い続けていただけるお客様も珍しくありません。弊社は、長期間にわたって安全性を維持できる製品を提供する取組を行うと同時に、「セカンドユーザー登録」や「災害時の無償点検修理」など、安心して製品を使い続けていただく取組を行っています。また、弊社は製品安全をテーマとした講演を実施するなど、電気製品に関する専門知識を持たないオーディオ愛好家や音楽ファンに製品を安全に使っていただく取組を行っています。これからも、製品安全のトップランナーとして製品安全の取組を続けてまいります。

## Accuphase

- 設立: 1972年
- 代表者: 代表取締役社長 鈴木 雅臣
- 従業員数: 80名(2022年12月)
- 所在地: 神奈川県横浜市
- 事業内容: 高級オーディオ機器の設計、製造、販売、サービス
- U R L: <https://www.accuphase.co.jp/>
- 受賞歴: 第5回 経済産業大臣賞 第8回 経済産業大臣賞  
第11回 経済産業大臣賞



### 優れた取組紹介

#### 安全設計思想の徹底と外部検査機関の活用による安全性の確保

世界各国の安全規格を満足する十分なマージンを持たせた設計、故障時に高温になる部分に温度センサーを装備して保護回路を動作させる設計、スピーカーへの誤配線を検出して保護回路を動作させる設計、機械式リレーを排除した高信頼保護回路の搭載、作業者の安全性まで考慮した設計など、安全設計思想を徹底しています。また、外部検査機関を積極的に利用して信頼性の高い検査データを得ると同時に外部機関から得られる知見を次機種の開発に有効活用しています。検査費用は設計コストではなく製品安全実現のための投資と考えています。

#### セカンドユーザー登録などの製品を安全に使っていただくための取組

新品購入者が製品登録する仕組みに加えて、中古品購入者も製品登録できるセカンドユーザー登録という仕組みを運用しています。これにより、中古品のトレーサビリティが確保でき、安全上の問題が判明した場合に迅速な対応ができます。さらに、リコール対象製品の回収率向上が期待できます。また、地震や洪水などの災害発生時に無償点検修理を実施しています。落下や冠水した製品の通電は大変危険なので、弊社で点検させていただき、故障していれば外観を除き可能な限りの修理を行います。その際、安全性に問題がある場合は廃棄を提案させていただきます。

#### 安全規格策定・検討への積極的関与

弊社は、中小企業ではありますが高級オーディオ業界の代表という気概を持ちまして、安全規格の策定や検討に積極的に関与しています。そうすることにより、深いレベルで安全規格を理解することができ、自社製品の安全向上につながると考えています。2016年より電子情報技術産業協会(JEITA)の規格・基準ワーキンググループに参加、2018年より国際電気標準会議(IEC)の第108(AVICT)国内委員会に参加し、IEC 62368-1(AV機器・情報通信機器の安全規格)のガイドブックの作成や対応JIS規格の原案作成、改版の検討などに関与しています。



### 消費者へのコメント

音楽は、心と感性を豊かにし、人間らしさを養うためになくてはならないものです。弊社は、製品を通じて音楽を楽しむお手伝いができることに至上の喜びを感じています。今後ともお客さまが安心して末永く音楽を楽しめるオーディオ機器を提供してまいります。



## 製品安全対策ゴールド企業

フォローアップの紹介

# YKK AP株式会社

YKKグループの企業風土の根底には、『善の巡環』— 他人の利益を囚らずして自らの繁栄はない — という精神と、価値創造のための絶え間ない努力を促す『更なるCORPORATE VALUEを求めて』という経営理念があり、これらが私たちの価値観の基盤となっています。これらを受けて、私たちは社員全員が大切に、実践する価値観(コアバリュー)の一つとして「品質にこだわり続ける」を掲げ、お客さまにとって価値ある「品質」を実現するモノづくりに取り組んでいます。弊社は2010年の本表彰制度への応募から「経済産業大臣賞」の受賞を重ね、2017年に「製品安全対策ゴールド企業」に認定されました。今回のフォローアップを新たなスタートと認識し、製品安全に取り組む企業様から模範として認めていただけるよう、今後も製品安全の取組を継続してまいります。



- 設立: 1957年
- 代表者: 代表取締役社長 堀 秀光
- 従業員数: 12,630名(国内2022年3月)
- 所在地: 東京都千代田区
- 事業内容: 住宅建材、ビル建材、その他アルミ型材等の設計、製造、施工および販売
- URL: <http://www.ykkap.co.jp/>
- 受賞歴: 第4回 経済産業大臣賞 第8回 経済産業大臣賞 第11回 経済産業大臣賞



## 優れた取組紹介

### 価値検証センターにおける生活者検証と実環境検証

弊社では、2007年に価値検証センターを開設し、生活者検証と実環境検証を行い、製品化の過程や使用中に想定される様々なリスク評価を実施しています。

2017年以降、生活者検証では、経済産業省の高齢者製品安全事業に参画し、日常行動データ収集、手すりに関する実証実験などを行い、社内外の情報共有を進めました。

また、モニターと非接触での検証の取組として、オンラインでのお宅訪問による検証を進めています。実環境検証では、甚大化する自然災害を想定した検証により、窓、シャッターの飛来物に対する社内評価基準を制定しました。



### ベテランの経験・知見等、設計者の思考プロセスを伝承する仕組み

若手設計者の教育として「気付き能力開発」と「施工講習会」により、ベテランのノウハウ伝承を進めています。前者は、物事の本質を捉えてリスクをコントロールする知識を得ることを目的に、単純に過去のトラブル事例から水平展開をするのではなく、一度上位概念化してから、下位概念化することを身につける教育を行っています。後者は、実現場を想定した施工体験により、最終仕上がりからの商品設計方法を学ぶことを目指した講習会で、視点、視座を変えて商品へアプローチすることで、物事の見え方が変わり、設計者としての想像力が豊かになることを期待しています。



### 様々な対象に向けた情報提供

生活者検証および各地に配置しているフィールドエンジニアのノウハウを活用して、消費者、組立事業者、施工事業者など様々な対象に向けた冊子や動画などのマニュアルを作成し、提供しています。また、子どもに人気の高いキャラクター「うんこ先生」とコラボレーションし、『うちの安全ドリル』を制作し、体や手指の小さなお子さまが窓やドアなどを使用する際に発生する事故を未然に防ぐための注意喚起に取り組みました。安全な使い方を楽しく学べるよう、製品を介さずに直接手に取っていただける冊子やオンラインゲームを通じた取組です。



## 消費者へのコメント

「Architectural Productsで社会を幸せにする会社」という弊社のパーパスの実現に向け、YKK APを買って良かった。YKK APを使ってよかった。YKK APなら安心だと言っていただけのように、製品安全の取組を向上させていきたいと考えています。

## 受賞企業イベント

2022年11月29日(火)、星陵会館(千代田区永田町)ホールにて第16回製品安全対策優良企業表彰の表彰式が行われました。

表彰式では、長峯経済産業大臣政務官より経済産業大臣賞の受賞企業に表彰状と記念盾が、笹路審議官(産業保安担当)より技術総括・保安審議官賞の受賞企業に表彰状と記念盾が授与されました。続いて三上審査委員長より優良賞(審査委員会賞)および特別賞(審査委員会賞)の受賞企業に表彰状が授与されました。



表彰全体



長峯大臣政務官 開会挨拶



三上委員長 講評

## 受賞企業イベント

表彰式の後、受賞企業13社によるショートスピーチ、製品安全対策ゴールド企業2社によるプレゼンテーション、笹路審議官（産業保安担当）による閉会挨拶が行われました。



マツ六株式会社



茨城日化サービス株式会社



パナソニック株式会社 くらシアプライアンス社 ランドリー・クリーナー事業部



株式会社オークマ



龍宮株式会社



日立グローバルライフソリューションズ株式会社



富士フイルムビジネスイノベーション株式会社



株式会社赤ちゃん本舗

## 受賞企業イベント

表彰式の後、受賞企業13社によるショートスピーチ、製品安全対策ゴールド企業2社によるプレゼンテーション、笹路審議官(産業保安担当)による閉会挨拶が行われました。



HARIO株式会社



富士スレート株式会社



株式会社ノーリツ



オムロン ソーシャルソリューションズ株式会社



株式会社YUWAホールディングス



アキュフェーズ株式会社



YKK AP株式会社



笹路審議官 閉会挨拶

## 2007年受賞企業（第1回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 金賞 大塚製靴株式会社

事業内容：靴の製造・販売  
所在地：東京都港区(本社)

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 金賞 日立アプライアンス株式会社

事業内容：総合空調および家電製品の開発・製造・販売  
所在地：東京都港区(本社)

## 銀賞 株式会社アシックス

事業内容：各種スポーツ用品および各種レジャー用品の製造および販売  
所在地：兵庫県神戸市(本社)

## 銅賞 セイコーエプソン株式会社

事業内容：情報関連機器、電子デバイス等の開発・製造・販売・サービス  
所在地：長野県諏訪市(本社)

## 大企業 小売販売事業者部門

## 金賞 株式会社ビックカメラ

事業内容：カメラ、パソコン、家電製品、スポーツ用品等の販売  
所在地：東京都豊島区(本社)

## 銀賞 イオン株式会社

事業内容：総合小売業  
所在地：千葉県千葉市(本社)

## 2008年受賞企業（第2回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 銀賞 株式会社ハート

事業内容：オーガニック繊維製品(布団、タオル、肌着)などの企画、販売  
所在地：高知県高知市(本社) 東京都千代田区(東京事務所)

## 銅賞 日本宅配システム株式会社

事業内容：宅配ボックスの製造、販売、管理  
所在地：愛知県名古屋市中区(本社)

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 金賞 株式会社バンダイ

事業内容：玩具、模型、食玩、生活雑貨、アパレルなどの企画、製造、販売  
所在地：東京都台東区(本社)

## 銀賞 富士ゼロックス株式会社

事業内容：オフィス機器(複写機・複合機、プリンター等)およびサービス・ソリューション商品の開発、生産、販売  
所在地：東京都港区(本社)

## 銀賞 三菱電機株式会社

事業内容：エレクトロニクス・エネルギー・宇宙・通信・家電・半導体など、電気機器の開発、製造、販売  
所在地：東京都千代田区(本社)

## 特別賞 IDEC株式会社

事業内容：制御機器製品、制御装置およびFAシステム製品、制御用周辺機器製品、防爆・防災関連機器製品、その他の電気機械器具の製造、販売  
所在地：大阪府大阪市(本社)

## 大企業 小売販売事業者部門

## 金賞 上新電機株式会社

事業内容：家電製品、情報通信機器、エンターテインメント商品および住宅設備機器の販売、配送、据付・修理および保守業務  
所在地：大阪府大阪市(本社)

## 銀賞 株式会社ニトリ

事業内容：家具・インテリア・ホームファニッシング商品の企画販売、新築住宅のコーディネート、海外直輸入品・海外開発商品の販売、広告・宣伝事業  
所在地：北海道札幌市(本社) 東京都北区(本部)

## 2009年受賞企業（第3回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 フットマーク株式会社

事業内容：介護用品/ヘルスケア用品・用具・生産用品、スミシング用品・用具/プール備品・遊具、心身教育ウェアの企画、製造、販売  
所在地：東京都墨田区(本社)

## 商務流通審議官賞 株式会社アベックス

事業内容：輸入・国内商品の企画開発、ソーシングマーケティング、販売プロデュース業務  
所在地：群馬県高崎市(本社)

## 優良賞 有限会社坂本石灰工業所

事業内容：食品乾燥剤、工業用石灰、農業用石灰など石灰製品の製造、販売  
所在地：熊本県玉名市(本社)

## 優良賞 日本フィルム株式会社

事業内容：各種ポリエチレンフィルム(自治体指定ごみ袋、水切りポリ袋等)製造、販売  
所在地：大分県大分市(本社)

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社ヤマグチ (でんかのヤマグチ)

事業内容：家庭用電化製品、OA機器、住宅設備機器等の販売、設計、施工  
所在地：東京都町田市

## 商務流通審議官賞 株式会社タケシゲ (サウンドサカタ)

事業内容：家庭用電化製品販売・修理・設置、PC関連セットアップ、白物家電製品販売・取付工事  
所在地：東京都練馬区

## 商務流通審議官賞 有限会社永谷テレビサービス (ライフページ・ナガタニ)

事業内容：家庭用電化製品販売・修理・設置  
所在地：山口県宇部市

## 優良賞 株式会社ダイプロ

事業内容：ガス(プロパン・ブタン)、ガス器具類、日用品、住宅設備機器の卸売販売、建設工事業(リフォーム中心)  
所在地：大分県大分市

## 優良賞 株式会社パナ・トップ

事業内容：テレビ、冷蔵庫、エアコン等家庭用電化製品の販売、修理  
所在地：新潟県新潟市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 東芝テック株式会社

事業内容：ドキュメントシステム(複合機、ファクシミリ)およびリテールソリューション(POS、レジスター)製品の開発、生産、販売  
所在地：東京都品川区(本社)

## 商務流通審議官賞 株式会社アシックス

事業内容：各種スポーツ用品および各種レジャー用品の製造および販売  
所在地：兵庫県神戸市(本社)

## 商務流通審議官賞 ソニー株式会社

事業内容：オーディオ、ビデオ、テレビ、コンピュータ、情報通信関連機器、半導体、記録メディアなどの研究、開発ならびに販売  
所在地：東京都港区(本社)

## 優良賞 株式会社クレハ

事業内容：機能製品(炭素繊維、機能樹脂)、化学製品(農薬、医薬品)、樹脂製品(家庭用ラップ)の製造、販売  
所在地：東京都中央区(本社)

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社エディオン

事業内容：家電、情報通信機器等の販売  
所在地：大阪府大阪市(本社)

## 優良賞 株式会社良品計画

事業内容：「無印良品」を中心とした専門店事業の運営、商品企画、開発、製造、卸しおよび販売  
所在地：東京都豊島区(本社)

## 2010年受賞企業（第4回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社相田合同工場

事業内容：農具、鋏類、鍛造諸刃物の製造および販売  
所在地：新潟県三条市

## 商務流通審議官賞 エビス株式会社

事業内容：歯ブラシ日用品、プラスチック家庭用品の製造および販売  
所在地：奈良県大和郡山市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 奈良日化サービス株式会社

事業内容：住宅機器の販売、施工、修理・サービス  
所在地：奈良県大和郡山市

## 商務流通審議官賞 有限会社池田電気

事業内容：家庭用電化製品販売・修理・設置  
所在地：愛知県尾張旭市

## 商務流通審議官賞 有限会社ナルデン

事業内容：家庭用電化製品販売・修理・設置、オール電化、太陽光発電、リフォーム全般、介護用品・福祉用具の販売・レンタル  
所在地：和歌山県和歌山市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 YKK AP株式会社

事業内容：住宅建材、ビル建材、その他アルミ材等の設計、製造、施工および販売  
所在地：東京都千代田区（本社）

## 商務流通審議官賞 株式会社INAX

事業内容：タイル・建材、住宅設備機器、事業開発  
所在地：愛知県常滑市（本社）

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 上新電機株式会社

事業内容：家電製品、情報通信機器、エンターテインメント商品、住宅設備機器等の販売と附帯事業  
所在地：大阪府大阪市（本社）

## 商務流通審議官賞 株式会社ニッセン

事業内容：婦人服を中心とした衣料品、インテリア雑貨、和装品などのインターネット・カタログ通信販売  
所在地：京都府京都市（本社）

## 商務流通審議官賞 株式会社ベネッセコーポレーション

事業内容：教育、出版、通信販売事業等  
所在地：岡山県岡山市（本社）

## 団体部門

## 団体特別賞 あんしん高度化ガス機器普及開発研究会

事業内容：ガス機器の安全性の研究・検討  
研究会メンバー：日本ガス体エネルギー普及促進協議会、ガス機器メーカー、(財)日本ガス機器検査協会、キッチン・バス工業会、(社)日本厨房工業会、日本製パン製菓機械工業会、ガス警報器工業会、消費者代表者

## 2011年受賞企業（第5回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 アキュフェーズ株式会社

事業内容：高級民生用音響機器、業務用音響機器の開発・製造  
所在地：神奈川県横浜市（本社）

## 商務流通審議官賞 株式会社川口技研

事業内容：住宅関連金物（レバーハンドル、物干金物）および網戸、各種化成品等の製造・販売  
所在地：埼玉県川口市

## 商務流通審議官賞 株式会社丸五

事業内容：靴（安全シューズ、地下足袋、作業靴、長靴）、手袋の開発・製造  
所在地：岡山県倉敷市（本社）

## 優良賞 バッグワークス株式会社

事業内容：鞆、袋物類の製造および販売  
所在地：兵庫県豊岡市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 びーんず株式会社

事業内容：家庭用電化製品の販売、修理、サービス全般  
所在地：兵庫県西宮市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 レノボ・ジャパン株式会社

事業内容：パーソナルコンピュータ、サーバー、ワークステーションおよび周辺機器の製造、販売  
所在地：東京都港区（本社）

商務流通審議官賞 ソニー株式会社  
コンシューマプロダクツ&サービスグループ  
VAIO&Mobile 事業本部

事業内容：パソコン、タブレット、ポータブルオーディオ、ポータブルナビ、電子書籍の設計、企画、マーケティング等  
所在地：長野県安曇野市

## 商務流通審議官賞 TOTO株式会社

事業内容：住宅設備機器、新領域事業商品（環境建材、セラミック製品）の開発・製造  
所在地：福岡県北九州市（本社）

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社イトーヨーカ堂

事業内容：総合スーパー（GMS）・住居品・衣料品・食料品小売販売  
所在地：東京都千代田区（本社）

## 商務流通審議官賞 株式会社ニトリホールディングス

事業内容：家具・インテリア用品の販売チェーン、トータルコーディネート販売、海外製造開発輸入推進  
所在地：東京都北区（本部）

## 商務流通審議官賞 株式会社ビックカメラ

事業内容：カメラ、パソコン、家電製品、スポーツ用品等の販売  
所在地：東京都豊島区（本社）

## 2012年受賞企業（第6回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 日進木工株式会社

事業内容：木製洋家具（ダイニング用・リビング用イス、テーブル、ボード等）の製造、販売  
および文化財（建具等）の復元・修復  
所在地：岐阜県高山市

## 商務流通保安審議官賞 カリモク家具株式会社

事業内容：木製家具（リビング、ダイニング、ベッド、学習机・棚等）の製造、卸売  
所在地：愛知県知多郡東浦町

## 商務流通保安審議官賞 名和興産株式会社

事業内容：各種ヘルメット等の開発、製造  
所在地：愛知県名古屋市中区

## 優良賞 長谷川工業株式会社

事業内容：総合仮設機器、家庭用作業用品、イベント機材、自動車用品、園芸用品の製造、  
販売  
所在地：大阪府大阪市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 有限会社協和電気商会

事業内容：家庭用電化製品の販売、修理、サービス全般  
所在地：千葉県四街道市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社バンダイ

事業内容：玩具、模型、食玩、生活雑貨、アパレルなどの企画、製造、販売  
所在地：東京都台東区

## 商務流通保安審議官賞 株式会社東芝

事業内容：デジタルプロダクツ、電子デバイス、社会インフラ、家庭電器の製造、販売  
所在地：東京都港区

## 商務流通保安審議官賞 トリンプ・インターナショナル・ジャパン株式会社

事業内容：インティメイト・アパレル（ファンデーション・ランジェリー等）、紳士下着の製造、販売  
所在地：東京都中央区

## 優良賞 ミーレ・ジャパン株式会社

事業内容：家電機器（掃除機、食洗機、ランドリー機器等）および業務用機器（洗浄機、洗濯  
脱水機等）の輸入、販売  
所在地：東京都目黒区

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 上新電機株式会社

事業内容：家電製品、情報通信機器、エンターテインメント商品、住宅設備機器等の販売と  
附帯事業  
所在地：大阪府大阪市

## 商務流通保安審議官賞 株式会社チヨダ

事業内容：紳士靴・婦人靴・スニーカー等の販売  
所在地：東京都杉並区

## 商務流通保安審議官賞 パナホーム株式会社

事業内容：戸建住宅・賃貸集合住宅などの建築工事、リフォーム工事の請負および施工等  
所在地：大阪府豊中市

## 優良賞 株式会社ディノス

事業内容：通信販売事業（カタログ・地上波・BS放送・インターネット・雑誌・新聞他）、直販  
事業（催事・店舗）  
所在地：東京都中野区

## 2013年受賞企業（第7回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社相田合同工場

事業内容：農具、鋏類、鍛造諸刃物の製造および販売  
所在地：新潟県三条市

## 商務流通保安審議官賞 株式会社シナノ

事業内容：スキーポール、トレッキングポール、ウォーキングポール、歩行杖の製造・販売  
所在地：長野県佐久市

## 商務流通保安審議官賞 株式会社タバタ

事業内容：ダイビング用品、スノーケリング用品、スィミング用品、ゴルフ用品等の製造  
および販売  
所在地：東京都墨田区

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 有限会社ナルデン

事業内容：家庭用電化製品販売・修理・設置、オール電化、太陽光発電、リフォーム全般、  
介護用品・福祉用具の販売・レンタル  
所在地：和歌山県和歌山市

## 商務流通保安審議官賞 株式会社ダイワ

事業内容：各地域のJA（農協）を通じた通信販売  
所在地：大阪府堺市

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社イトーヨーカ堂

事業内容：総合スーパー（衣料品・住居品・食品の小売販売）  
所在地：東京都千代田区

## 商務流通保安審議官賞 株式会社ニトリホールディングス

事業内容：家具・インテリア用品の販売チェーン、トータルコーディネート販売、海外製造  
開発輸入推進  
所在地：東京都北区（本部）

## 特別賞

## 特別賞 株式会社コシダアート

事業内容：プロダクトデザイン、パッケージデザイン、取扱説明書等のさまざまなデザイン制作  
所在地：大阪府大阪市

## 特別賞 日本福祉用具・生活支援用具協会

事業内容：業界共通基盤の整備や普及等の部会活動、福祉用具の標準化や安全性等の策定  
所在地：東京都港区

## 特別賞 兵庫県電機商業組合

事業内容：各法令関係の周知、安全点検技術講習会の開催  
所在地：兵庫県神戸市

## 特別賞 一般財団法人ボーケン品質評価機構

事業内容：繊維・衣料品、インテリア、台所用品等の生活用品、服飾雑貨、家具などの性能・  
品質試験、化学分析試験、機能性試験  
所在地：大阪府大阪市（本部）

## 2014年受賞企業（第8回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 アキュフェーズ株式会社

事業内容：高級民生用音響機器、業務用音響機器の開発・製造・販売  
所在地：神奈川県横浜市

## 商務流通保安審議官賞 気高電機株式会社

事業内容：家庭用電気製品の設計、製造  
所在地：鳥取県鳥取市

## 優良賞 株式会社エンジニア

事業内容：作業用工具の開発、製造  
所在地：大阪府大阪市

## 優良賞 フジイコーポレーション株式会社

事業内容：除雪機、草刈機等の設計製造販売、銅板、板金部品の製造販売  
所在地：新潟県燕市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社ダイワ

事業内容：各地域のJA（農協）を通じた通信販売  
所在地：大阪府堺市

## 商務流通保安審議官賞 株式会社カイノ電器

事業内容：家庭用電化製品、住宅設備の販売、設置、サービス全般  
所在地：山形県寒河江市大江町

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 YKK AP株式会社

事業内容：住宅建材、ビル建材、その他アルミ材等の設計、製造、施工および販売  
所在地：東京都千代田区

## 商務流通保安審議官賞 株式会社ニトリホールディングス

事業内容：家具・インテリア用品の企画、開発、製造（海外および国内）、販売チェーン、  
トータルコーディネート販売  
所在地：東京都北区（本部）

## 優良賞 株式会社バンダイナムコゲームス

事業内容：家庭用ゲームソフト・業務用ゲーム機などの開発、製造、販売  
所在地：東京都品川区

## 優良賞 ヤマトインターナショナル株式会社

事業内容：カジュアルウェアを中心としたアパレル製品の企画・製造・卸・販売  
所在地：大阪府大阪市

## 優良賞 株式会社LIXIL

事業内容：建材・設備機器の製造・販売およびその関連サービス業  
所在地：東京都千代田区

## 大企業 小売販売事業者部門

## 優良賞 ジュピターショップチャンネル株式会社

事業内容：CATV放送、衛星放送、インターネット、カタログ等の媒体を通じた通信販売  
所在地：東京都中央区

## 優良賞 株式会社ペルーナ

事業内容：カタログ、インターネット等の媒体を通じた通信販売  
所在地：埼玉県上尾市

## 特別賞

## 特別賞 カイハラ産業株式会社

事業内容：アニム素材の一貫生産（紡績、染色、織布、整理加工）  
所在地：広島県福山市

## 特別賞 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター

事業内容：中小企業技術支援のための依頼試験、研究開発、技術相談等  
所在地：東京都江東区

## 特別賞 ヤマトマルチメンテナンスソリューションズ株式会社

事業内容：リコールなど製品回収に関するプランニング、開発、提案、運用管理、家電等の  
修理、保守部品配送  
所在地：東京都江東区

## 特別賞 株式会社UL Japan

事業内容：製品試験、各国の認証並びに認可取得支援、アドバイザーサービス/セミナー  
の提供等安全科学に関連するサービス  
所在地：三重県伊勢市

## 2015年受賞企業（第9回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社相田合同工場

事業内容：農具・鋸類、鍛造諸刃物の製造および販売  
所在地：新潟県三条市

## 商務流通保安審議官賞 有限会社栄工業

事業内容：有害鳥獣駆除器等の企画・製造・販売  
所在地：新潟県燕市

## 商務流通保安審議官賞 株式会社シナノ

事業内容：杖・ステッキ、スキーポール、トレッキングポール、ウォーキングポールの製造・販売  
所在地：長野県佐久市

## 優良賞 東洋羽毛工業株式会社

事業内容：羽毛寝具の製造・販売  
所在地：神奈川県相模原市

## 優良賞 ファイン株式会社

事業内容：歯ブラシ、介護用品、臨床用各種洗剤の製造・販売  
所在地：東京都品川区

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 奈良日化サービス株式会社

事業内容：住宅設備機器の販売、設置、点検、修理等のサービス全般  
所在地：奈良県大和郡山市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社バンダイ

事業内容：玩具・プラモデル・菓子・食品・カプセルトイ・カード・アパレル・生活用品などの企画・  
製造・販売  
所在地：東京都台東区

## 商務流通保安審議官賞 パラマウントベッド株式会社

事業内容：医療・介護用ベッド、什器備品の製造及び販売  
所在地：東京都江東区

## 商務流通保安審議官賞 日立アプライアンス株式会社

事業内容：家電製品の開発・製造  
所在地：東京都港区

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社イトーヨーカ堂

事業内容：総合スーパー（衣料品・住居品・食品の小売販売）  
所在地：東京都千代田区

## 商務流通保安審議官賞 パナホーム株式会社

事業内容：戸建住宅・賃貸住宅などの建築工事、リフォーム工事の請負及び施工等  
所在地：大阪府豊中市

## 優良賞 ダイアナ株式会社

事業内容：婦人靴・バッグの企画・製造・販売  
所在地：東京都渋谷区

## 優良賞 株式会社ダスキン

事業内容：清掃用具・衛生用品、介護用品・福祉用具のレンタルや清掃サービス、「ミスタードーナ  
ツ」を中心とする外食事業などのフランチャイズチェーンを展開  
所在地：大阪府吹田市

## 特別賞

## 特別賞 一般財団法人 電気安全環境研究所

事業内容：電気製品等に係る試験・検査・認証業務、安全性向上等のニーズに対応した  
各種サービス  
所在地：東京都渋谷区

## 特別賞 一般社団法人 日本ガス石油機器工業会

事業内容：ガス機器、石油機器に関する生産、流通、消費等に関する情報収集、提供及び調査研究  
所在地：東京都千代田区

## 特別賞 ヤマトマルチメンテナンスソリューションズ株式会社

事業内容：家電を含む故障品の修理及び、リコールなど製品回収に関するプランニング、開発、提案、  
運用管理業務等  
所在地：東京都中央区

## 2016年受賞企業（第10回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 京都機械工具株式会社

事業内容：自動車整備用、その他一般作業工具などの製造販売  
所在地：京都府久世郡御山町

## 商務流通保安審議官賞 三陽金属株式会社

事業内容：農園芸用機械刃物の製造販売  
所在地：兵庫県三木市

## 商務流通保安審議官賞 有限会社鈴文

事業内容：建築金具製造卸  
所在地：新潟県三条市

## 優良賞 エビス株式会社

事業内容：歯ブラシ日用品製造販売、プラスチック家庭用品製造販売  
所在地：奈良県大和郡山形

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 商務流通保安審議官賞 株式会社大一電化社

事業内容：エスプレッソマシン・グラインダーの輸入販売  
所在地：奈良県天理市

## 商務流通保安審議官賞 株式会社ダイワ

事業内容：全国各地のJAを通じた通信販売  
所在地：大阪府堺市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 パナソニック株式会社 エコソリューションズ社

事業内容：照明器具、ランプ、配線器具、太陽光発電システム、水廻り設備、内装建材・換気・送風・空調機器、空気清浄機、介護関連等の開発・製造・販売  
所在地：大阪府門真市

## 商務流通保安審議官賞 三協立山株式会社 三協アルミ社

事業内容：ビル用建材、住宅用建材、エクステリア建材の開発・製造・販売  
所在地：富山県高岡市

## 優良賞 ダイキン工業株式会社

事業内容：空調・冷凍機器、化学、他  
所在地：大阪府大阪市

## 優良賞 株式会社ワコール

事業内容：インナーウェア、ナイトウェア、アウターウェア、スポーツウェア、その他の繊維製品および関連製品の製造及び卸売販売・直接販売  
所在地：京都府京都市

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社ニトリホールディングス

事業内容：家具、インテリア用品の企画、開発、製造委託、小売及びネット販売  
所在地：東京都北区

## 優良賞 株式会社カインズ

事業内容：ホームセンターとして「住環境の改善」を理念にSPA（製造小売業）を推進しライフスタイル提案企業としてチェーン展開  
所在地：埼玉県本庄市

## 特別賞

## 特別賞 ヤマトマルチメンテナンスソリューションズ株式会社

事業内容：家電を含む故障品の修理及び、リコールなど製品回収に関するプランニング、開発、提案、運用管理業務等  
所在地：東京都中央区

## 特別賞 株式会社友和

事業内容：生活用品の専門卸売業  
所在地：東京都中野区

## 2017年受賞企業（第11回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 アクユフェーズ株式会社

事業内容：高級オーディオ機器の企画・開発・製造・販売・サービス  
所在地：神奈川県横浜市

## 技術総括・保安審議官賞 山本光学株式会社

事業内容：スポーツ用品・眼鏡・サングラス・光学機器、産業用保護具の製造販売  
所在地：大阪府東大阪市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 技術総括・保安審議官賞 株式会社大一電化社

事業内容：エスプレッソマシン・グラインダーの輸入販売  
所在地：奈良県天理市

## 技術総括・保安審議官賞 奈良日化サービス株式会社

事業内容：住宅設備機器の販売、設置、点検、修理等のサービス全般  
所在地：奈良県大和郡山形

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 YKK AP株式会社

事業内容：住宅建材、ビル建材、その他アルミ材等の設計、製造、施工および販売  
所在地：東京都千代田区

## 技術総括・保安審議官賞 日立アプライアンス株式会社

事業内容：キッチン・家事製品、照明・住宅設備機器の開発・製造・販売、および冷凍・空調機器の販売・サービス  
所在地：東京都港区

優良賞 パナソニック株式会社 アプライアンス社  
ランドリー・クリーナー事業部

事業内容：洗濯機、掃除機、トワレ、電気暖房機器の製造、販売、サービス  
所在地：滋賀県草津市

## 優良賞 不二サッシ株式会社

事業内容：カーテンウォール、ビル用サッシその他建築材料の製造・販売・施工、各種アルミニウム製品の製造・販売・施工  
所在地：神奈川県川崎市

## 優良賞 株式会社ワコール

事業内容：インナーウェア、ナイトウェア、アウターウェア、スポーツウェア、その他の繊維製品および関連製品の製造及び卸売販売・直接販売  
所在地：京都府京都市

## 特別賞

## 団体部門 消費者行政充実ネットちば

事業内容：千葉県内の消費者行政の充実・強化のための活動（県内の消費者団体等17団体で構成されるネットワークグループ）  
所在地：千葉県千葉市

## 企業部門 株式会社セブン&amp;アイ・ホールディングス

事業内容：コンビニエンスストア、総合スーパー、食品スーパー、百貨店、専門店、フードサービス、金融サービス、IT/サービス等の各事業を中心とした企業グループの企画・管理・運営（純粋持株会社）  
所在地：東京都千代田区

## 2018年受賞企業（第12回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 優良賞 株式会社幸和製作所

事業内容：福祉介護用品全般の製造および販売  
所在地：大阪府堺市

## 優良賞 株式会社ヨシカワ ライフスタイル事業部

事業内容：キッチン用調理用品の企画・販売  
所在地：新潟県西蒲原郡弥彦村

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社大一電化社

事業内容：エスプレッソマシン・グラインダーの輸入販売  
所在地：奈良県天理市

## 技術総括・保安審議官賞 有限会社ナルデン

事業内容：家庭用電化製品の販売・修理・設置、太陽光発電システム、リフォーム全般、介護用品・福祉用具の販売・レンタル  
所在地：和歌山県和歌山市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

経済産業大臣賞 パナソニック株式会社 アプライアンス社  
ランドリー・クリーナー事業部

事業内容：洗濯機、掃除機、トワレ、電気暖房機器の製造、販売、サービス  
所在地：滋賀県草津市

## 技術総括・保安審議官賞 株式会社リコー

事業内容：オフィス向け画像機器を中心とした製品とサービス・ソリューション商品の開発・生産・販売  
所在地：東京都大田区

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社ニトリホールディングス

事業内容：家具及びインテリア用品の販売、製造・輸入等  
所在地：東京都北区

## 技術総括・保安審議官賞 パナソニックホームズ株式会社

事業内容：戸建住宅・賃貸集合住宅等の建設工事、リフォーム工事の請負及び施工等  
所在地：大阪府豊中市

## 優良賞 株式会社千趣会

事業内容：衣料品・家具・雑貨などのインターネット・カタログ通信販売  
所在地：大阪府大阪市

## 特別賞

## 団体部門 一般社団法人日本サッシ協会

事業内容：サッシ、ドアなどの開口部用建材等に関する性能・仕様の普及啓発、品質及び規格に関する調査研究等  
所在地：東京都港区

## 企業部門 ヤマトロジスティクス株式会社

事業内容：納品物流、通販物流、メディカル物流などのロジスティクスサービス  
社内便、文書物流サービス  
機器のセットアップ業務、設置、セッティング・工事サービス  
修理・保守・リコール・自主回収等のマルチメンテナンスサービス  
所在地：東京都中央区

## 企業部門 株式会社友和

事業内容：生活用品の専門卸売  
所在地：東京都中野区

## 2019年受賞企業（第13回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 山本光学株式会社

事業内容：産業安全用保護具、スポーツ用各種アイウェア、眼鏡、光学機器等の製造販売  
所在地：大阪府東大阪市

## 優良賞 アイリスオーヤマ株式会社

事業内容：生活用品の企画、製造、販売  
所在地：宮城県仙台市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 優良賞 ふとんのにしなか

事業内容：寝具の製造と販売、睡眠サポート  
所在地：和歌山県和歌山市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 技術総括・保安審議官賞 株式会社リコー

事業内容：オフィス向け画像機器を中心とした製品とサービス・ソリューション、プロダクションプリンティング、産業用製品、デジタルカメラなどの開発・生産・販売  
所在地：東京都大田区

## 優良賞 株式会社サマンサタバサジャパンリミテッド

事業内容：バッグとジュエリーの企画・製造・販売  
所在地：東京都港区

## 大企業 小売販売事業者部門

## 優良賞 株式会社カインズ

事業内容：ホームセンターチェーンの経営  
所在地：埼玉県本庄市

## 特別賞

## 企業部門 NTTタウンページ株式会社

事業内容：各種電話帳の発行等に係る事業、各種データベース等の販売に関する事業、IT（情報技術）に関するコンサルティング、商品・サービスの企画・開発・販売等  
所在地：東京都港区

## 企業部門 株式会社榎本金属製作所

事業内容：金属プレス加工、金型製作、組立  
所在地：大阪府岸和田市

## 2020年受賞企業（第14回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 マツ六株式会社

事業内容：住宅関連資材の開発並びに販売、「高齢者リフォーム」のための資材開発と販売  
所在地：大阪府大阪市

## 技術総括・保安審議官賞 有限会社鈴文

事業内容：雪止め金具など雪害防止製品の製造販売  
所在地：新潟県三条市

## 優良賞 新潟精密鑄造株式会社

事業内容：鋳物素材・鋳物製品の製造販売  
所在地：新潟県燕市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社大一電化社

事業内容：エスプレッソマシン・グラインダーの輸入販売  
所在地：奈良県天理市

## 技術総括・保安審議官賞 株式会社カイノ電器

事業内容：家庭用電化製品、住宅設備の販売、設置、サービス全般  
所在地：山形県寒河江市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

経済産業大臣賞 パナソニック株式会社 アプライアンス社  
ランドリー・クリーナー事業部

事業内容：電化製品などの生産、販売、サービス  
所在地：滋賀県草津市

## 優良賞 株式会社アシックス

事業内容：各種スポーツ用品等の製造および販売  
所在地：兵庫県神戸市

## 優良賞 株式会社コロナ

事業内容：暖房機器、空調・家電機器、住宅設備機器の製造・販売  
所在地：新潟県三条市

## 大企業 小売販売事業者部門

## 技術総括・保安審議官賞 大阪ガスマーケティング株式会社

事業内容：家庭用お客さま向けガス・電気の販売および保守等、機器販売事業、リフォーム事業  
所在地：大阪府大阪市

## 特別賞

## 団体部門 一般財団法人ニッセンケン品質評価センター

事業内容：衣料品・洋品、雑貨・インテリア、玩具、ペット用品、日用品、  
テクニカルマテリアル、化粧品等の性能・品質試験、機能性試験、  
化学分析試験、安全評価、製品検査、品質コンサルティング業務等  
所在地：東京都台東区

## ネットモール運営事業者部門 株式会社メルカリ

事業内容：個人が簡単に中古品の売買を行えるCtoCマーケットプレイスを運営  
所在地：東京都港区

## 2021年受賞企業（第15回）

## 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 経済産業大臣賞 徳武産業株式会社

事業内容：ケアシューズ（高齢者用シューズ）、ルームシューズの開発・製造・販売  
所在地：香川県さぬき市

## 技術総括・保安審議官賞 株式会社近澤製紙所

事業内容：大人用紙おむつ、介護関連用品の製造・販売  
所在地：高知県吾川郡

## 技術総括・保安審議官賞 株式会社アテックス

事業内容：電動車いす、農業用機械（草刈機、運搬車、作業機）等の開発・製造・販売  
所在地：愛媛県松山市

## 優良賞（審議委員会賞） サクラパックス株式会社

事業内容：段ボールの製造販売、包装資材の販売  
所在地：富山県富山市

## 中小企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社カイノ電器

事業内容：家電小売・住宅設備・パソコン教室  
所在地：山形県寒河江市

## 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

## 優良賞（審議委員会賞） AGCテクノグラス株式会社

事業内容：ガラス製品の製造・販売  
所在地：静岡県榛原郡

## 大企業 小売販売事業者部門

## 経済産業大臣賞 株式会社ベネッセコーポレーション

事業内容：教育・生活事業  
所在地：岡山県岡山市

## 特別賞

## ネットモール運営事業者部門 アマゾンジャパン合同会社

事業内容：インターネット等を利用した電子商取引事業、  
電子商取引サイトへの出品サービス業務・物流業務等  
所在地：東京都目黒区

## 「製品安全対策ゴールド企業マーク」

製品安全対策が顕著に優れているとともに、客観的な評価を基に自社の取組を意欲的に改善し、継続的に本表彰制度の審査を受け、経済産業大臣賞あるいは金賞を計3度受賞した企業を「製品安全対策ゴールド企業」と認定しております。

製品安全対策ゴールド企業には、製品安全対策を意欲的・継続的に取り組むトップランナーであり、本表彰制度の伝道師として、継続的な取組が期待されます。

また、製品安全対策ゴールド企業認定から5年経過ごとに、認定時の取組が引き続き維持されているか、審査委員会によるフォローアップを行っています。ロゴマークにはフォローアップを受けた回数に応じて星マークが追加されます。



### 大企業 小売販売事業者部門

#### 上新電機株式会社(2014年度)

受賞年度:2008年度(第2回)、2010年度(第3回)、2012年度(第6回)

### 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

#### 株式会社相田合同工場(2015年度)

受賞年度:2010年度(第4回)、2013年度(第7回)、2015年度(第9回)

### 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

#### 株式会社バンダイ(2015年度)

受賞年度:2008年度(第2回)、2012年度(第6回)、2015年度(第9回)

### 大企業 小売販売事業者部門

#### 株式会社イトーヨーカ堂(2015年度)

受賞年度:2011年度(第5回)、2013年度(第7回)、2015年度(第9回)

### 中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

#### アキュフェーズ株式会社(2017年度)

受賞年度:2011年度(第5回)、2014年度(第8回)、2017年度(第11回)

### 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

#### YKK AP株式会社(2017年度)

受賞年度:2010年度(第4回)、2014年度(第8回)、2017年度(第11回)



### 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

#### パナソニック株式会社くらしアプライアンス社 ランドリー・クリーナー事業部(2022年度)

受賞年度:2018年度(第12回)、2020年度(第14回)、2022年度(第16回)

※製品安全対策優良企業表彰の詳細は、下記HPまでアクセスください。

[www.meti.go.jp/product\\_safety/ps-award](http://www.meti.go.jp/product_safety/ps-award)

製品安全対策優良企業

検索

