

製品安全を「価値」に  
その取組を応援します

**PS** 製品安全対策  
アワード 2018 優良企業表彰

# 受賞企業紹介



経済産業省  
Ministry of Economy, Trade and Industry

## ご挨拶

本表彰制度は、平成19年に創設され、今年で12回目を迎えました。

今年は、「製品安全を価値に その取り組みを応援します」というキャッチコピーを掲げて審査を行い、12の企業・団体の表彰を行いました。

日本の社会において、消費者が使用する製品の安全レベルは日々向上しているように思います。これは、製品安全に取り組むステークホルダーの皆様が日々積み重ねられている努力の成果であります。一方で、社会の高齢化や新技術・サービスの登場により、生活空間における新しいリスクも登場しています。このような時代だからこそ、安全性の確保は、いままで以上に重要な課題として、社会全体で考えていかなければなりません。

このような状況の中、今年度表彰された企業・団体の皆様は、それぞれに工夫を凝らした手法やアイデアで、製品リスクの低減、安全な利用の促進、製品安全文化の醸成等に真摯に取り組まれており、安全と安心を求める社会のニーズに応えるものでした。本表彰制度は、こ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

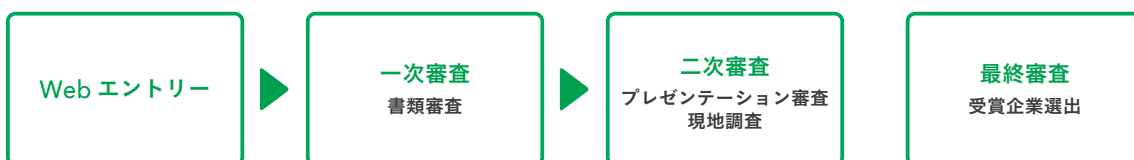
## 製品安全対策優良企業表彰の審査概要

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・団体12社を選出するに至りました。





# 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 アプライアンス社 ランドリー・クリーナー事業部

あなたの暮らしをより清潔に、より健康に。お客様一人ひとりに合わせた清潔・健康事業

中国 (3拠点) | インド | タイ | マレーシア | インドネシア | ベトナム | フィリピン | 台湾 | ブラジル

全14拠点 (国内3,海外11)

掃除機 | 洗濯機 | 温水便座

事業内容：洗濯機、掃除機、トイレ、電気暖房機器の製造、販売、サービス

所在地：滋賀県草津市

設立：1951年

代表者：事業部長 安平 宣夫

従業員数：3,410名(2018年3月31日)

URL：[https://panasonic.co.jp/ap/corporate\\_profile/organization.html](https://panasonic.co.jp/ap/corporate_profile/organization.html)

受賞歴：第11回優良賞



### 優れた取組紹介

#### 製品安全の確実な実践のための体制づくり

製品安全と品質向上のための「モノづくりの基本骨子」に基づき、製品安全を実現するためのリスクマネジメントを確実に実践する体制を構築し、業務に適用している。「商品企画」、「設計開発」、「量産化」の各段階でリスクアセスメント検討会を段階的に実施して責任者が確認することで、漏れの無い製品安全を実現している。また、リスクアセスメントの参考として、実際に発生した製品事故の分析事例を、事故品とともに展示し、社員の啓発に取り組んでいる。

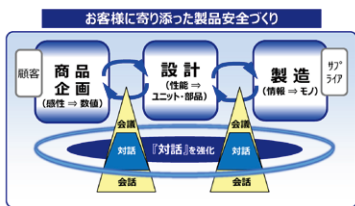
#### 重要安全部品における品質強化・トレーサビリティの確保

重要安全部品に関する市場情報/検査データ/耐久データを分析し、製品と部品とを対応付けて因果関係を抽出している。それにより、顧客情報(エラー発生状況や各種センサ値)と製品情報との関係性から、製品が不安全状態に至る予兆・原因を把握し、製品仕様・評価基準の反映を進めている。

#### 商品開発プロセス革新プロジェクトの推進

「商品開発プロセス革新プロジェクト」として、品質革新プロジェクトと風土革新プロジェクトの各プロジェクトが、「不安全問題の撲滅」、「死に際確認」、「お客様視点PDCA」、「測るモノづくり」等の複数のテーマを横断的に取り入れ、製品安全と品質の更なる強化を目指して活動を進めている。

#### 審査委員会 講評



製品安全と品質向上のための「ものづくりの基本骨子」に基づき、製品安全を実現するためのリスクマネジメントを確実に実践する体制を構築し、業務に適用している点を高く評価します。重要安全部品に関して、市場情報、検査データ、耐久データを製品・部品と対応付けて因果関係を分析し、製品が不安全な状態に至る予兆・原因を把握する品質のトレーサビリティを強化し、その結果を製品使用・評価基準に反映している点を評価します。「商品開発プロセス革新プロジェクト」により、品質革新プロジェクトと風土革新プロジェクトの各プロジェクトが、複数のテーマに横断的に取り組み、これまでよりさらに一段進んだ製品安全と品質を目指して活動を進めていることを評価します。

#### 受賞企業 コメント



弊社は「くらしアップデート業」を営んでおります。ランドリー・クリーナー事業部は「モノづくり中心軸(商品企画～設計～製造)の相互連携強化」と「リスクアセスメントを取り込んだ開発ステップ管理」を基軸に製品安全を実践してまいりました。特に「対話」を強化することで、相互連携強化を図ることで漏れを無くし、確実な製品安全を実現して参りました。また、お客様情報とメーカー情報とを、IoTを活用して「対話」で繋ぎ、製品が不安全状態に至る予兆・原因を把握し、製品仕様・評価基準の反映を進めております。更に事業部として「商品開発プロセス革新プロジェクト」で複数テーマを横断的に取り入れ、製品安全と品質の更なる強化を目指して活動しております。今後も受賞企業として、常にお客様に寄り添った製品安全づくりに取り組んで参ります。



## 技術総括・保安審議官賞

大企業 製造事業者・輸入事業者部門

# 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

設立：1936年

代表者：社長執行役員 山下良則

従業員数：97,878名(2018年3月31日)[連結]

URL：<http://www.ricoh.co.jp/>

受賞歴：初受賞

**RICOH**  
imagine. change.

### 優れた取組紹介

#### 独自の視点を含めた製品安全基準の制定と原因究明のための解析技術

国内外の標準に加えて、過去に経験した想定外事象から事故に繋がるメカニズムを考慮した製品安全基準を制定するとともに、独自の視点を加えた製品安全リスクアセスメントを製品開発段階において実施している。また、燃焼試験室等を利用した精度の高い再現技術により事故メカニズムの解明を行い、製品安全基準に反映している。

#### 遠隔診断保守サービスによる製品情報の監視

インターネット経由で製品の使用情報や故障情報を監視するシステムを構築しており、収集した製品の使用状態に関するデータに基づき、故障の予兆を検出し、適切な時期に保守や修理を実施することで、製品の安全な使用状況の維持を実現している。また、急な故障など異常な状態が発生した場合には、自動通報によりコールセンターに通知されるため、早急な対応により製品事故発生の防止に繋げている。

#### グループ社員を対象とした幅広い教育による社内の製品安全文化の醸成

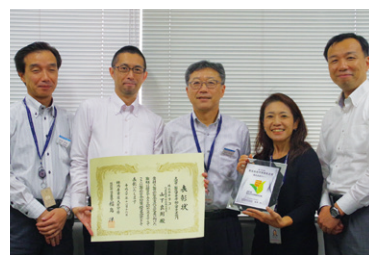
新入社員を対象とした製品安全の入門教育から、実際の製品開発に必要な製品安全の知識まで、集合教育やeラーニングにより幅広く教育を実施している。また、客先で機器のメンテナンス等のサービスを行うカスタマーエンジニアや販売店向けにも、教育プログラムと検定試験、サービス業務の社内コンテストを実施しており、社員に対してインセンティブを確保して定着を図るようにしている。

#### 審査委員会 講評



国内外の標準に加えて、過去に経験したリスクから独自の視点を含めて製品安全基準を制定し、それに基づき製品開発段階における製品安全リスクアセスメントを実施している点を評価します。インターネット経由で製品の使用情報や故障情報を監視するシステムを構築し、収集した製品の使用状態に関するデータに基づき、故障の予兆を検出し、適切な時期に保守や修理を実施することで、製品の安全な使用状況の維持を実現していることを評価します。製品安全入門の教育から、実際の製品開発に必要な製品安全の知識まで、グループ社員を対象とした幅広い教育を実施し、社内の製品安全文化の醸成を図っていることを評価します。

#### 受賞企業 コメント



リコーグループでは、お客様に、安心・満足して使っていただける安全性に優れた商品を提供する活動を積極的に行っております。製品の事故リスクを低減するため、安全性試験・検査・評価等を開発ステップごとに実施しています。その際、お客様の意図しない操作・動作による事故の防止や、保守作業を行うカスタマーエンジニアの安全・業務の確実性確保も重視しています。また、企画・設計・製造・販売/サービス保守などの各機能が密接に連携を行い、製品安全に関する様々な取り組みを行っています。今回、製品安全対策優良企業への応募は、製品安全への取り組みを改めて見直す良い機会となりました。一方、まだ改善の余地があることも実感しており、今後も全てのステークホルダーの安心・安全のため、継続的に改善、取り組みを行って参ります。



# 経済産業大臣賞

大企業 小売販売事業者部門

# 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  
 創業：1972年  
 代表者：代表取締役社長 白井 俊之  
 従業員数：37,017名(2018年4月)  
 URL：<https://www.nitorihd.co.jp/>  
 受賞歴：第2回銀賞・第5回商務流通審議官賞・第7回商務流通審議官賞・第8回商務流通保安審議官賞・第10回経済産業大臣賞



## 優れた取組紹介

### サイレントチェンジ防止に向けた品質保証マニュアルの適用範囲拡大

従来は一次メーカーに対してのみ要求していた「品質保証マニュアル」への適用を、二次メーカーさらに部品メーカーに対しても適用するよう拡大指導を行っている。これにより、製品を構成する部品等の生産途中の品質変化を防止し、製品の安全性を確保している。そのための仕組みとして、品質保証契約、4M変化点管理指導、重要機能部品保証シートを活用した取組を行っている。

### 海外拠点での技術評価会の実施による安全性評価の展開

日本主体で展開してきた技術評価会を、海外拠点においても実施することとし、日本からは海外TVシステムを介して過去トラブル等の事例を直接指導、サポートを行っている。現地実施により、実際の製造担当者、より深くコミュニケーションをとりながら、効率良く現物の安全性等を評価することができ、対策すべき点についても正確に早く伝えることができる体制を整えている。

### 海外取引先への技術指導及び経営指導・品質改善指導の拡大

海外の委託先企業に対して、他社と取引がある企業に対しても、技術指導や経営指導を、企業の壁を乗り越えて進めている。経営者に対する研修では、労働環境や社会的責任についても感じてもらうことを目指している。また、QCサークル活動として工場管理の基本となる情報の共有化と製品安全に向けての研修、指導を行って現場での小集団活動(ニトリワールドサークル)の輪を海外で拡大し、取引先の品質向上に取り組んでいる。

### 審査委員会 講評



製品を構成する部品等の生産途中の品質変化を防止し、製品の安全性を確保するための仕組みとして、「品質保証マニュアル」を二次メーカーから部品メーカーに対しても適用の拡大を進めており、サプライチェーン全体にわたって、製品安全を確保する取組を高く評価します。また、製品の安全性を確認する技術評価会を海外拠点で実施し、日本からTVシステムを介してサポートする取組や、海外の取引先に対して技術や経営の指導を企業の壁を乗り越えて進める取組など、製品安全の実現につながるグローバルな取組を評価します。

### 受賞企業 コメント



私共ニトリは、ベトナムに2ヶ所合計5,700名を超える自社工場を所有する製造・物流・小売業です。しかし、調達率では約92%が、外部のOEMすなわち、製造委託工場よりのPBです。したがって私共は製造委託先での源流保証施策を多くの関係者と共に共有し取り組んでまいりました。しかしながら、これら製造委託取引先とは資本関係はございません。したがって、お取引工場に対しても魅力有る、共にメリットの有る施策が求められます。今回は、私共がお取引先関係者の皆様方と共に取り組んで来た施策が御評価をいただく事が出来た点を大変嬉しく思います。製品安全がビジネスの発展に大きく寄与する事を実感し、更なる継続努力をしております。



## 技術総括・保安審議官賞

大企業 小売販売事業者部門

## 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

設立：1963年

代表者：代表取締役社長 松下 龍二

従業員数：6,323名(2018年3月)

URL：<https://homes.panasonic.com/>

受賞歴：第6回商務流通保安審議官賞  
第9回商務流通保安審議官賞

# Panasonic

## 【 優れた取組紹介 】

### 調達商品の仕入れにおける 安全性確保の取組

住宅を構成する安全上重要な材料・部品については、購入先と品質保証契約書を締結し、「設計変更・4M変更連絡書」で4M変更管理を行っている。

また、調達先アセスメント監査制度を導入し、その結果を両社で確認の上、調達先の改善計画を策定している。さらに課題解決の手段として、3つの分科会(4M変更管理分科会、ヒューマンエラー分科会、検査分科会)活動を実施し、複数の調達先の共通課題の解決を目指している。

### 品質規程と商品安全管理運用基準に 基づく製品安全の責任者の配置と 権限の明確化

製品安全を確保するための責任者として、商品安全責任者が自社の品質規程と紐づけられた企業内カンパニーの商品安全管理運用基準に基づき位置づけられており、その役割と権限について明確に規定されている。製品開発の各段階においては、危害シナリオを想定し、リスクの見積もりと評価、保護方策の検討と妥当性判断を行うことが規定されており、開発段階からお引渡し後の見届けまでの商品安全に関する責任者を務めている。

### 製品不具合に関する原因分析と 発生メカニズムを品質トラブルナレッジ として共有する再発防止に向けた取組

品質トラブルナレッジはグループ内で発生している品質トラブル情報と住宅として発生したトラブル情報を共有し、再発防止を図ることを目的とした活動である。商品調達に必要なとされる情報は、トラブルナレッジから住宅の安全性等の性能と、商材毎に分類された設計標準に落とし込まれ、商品採用のチェック、新商品企画のチェックに活用している。

### 審査委員会 講評



調達商品の仕入れにおける安全性確保のために、調達先と品質保証契約書を締結して4M変更管理を行うとともに、調達先アセスメント監査制度を導入し、その結果を両社で確認の上、調達先の改善計画を策定している点を評価します。商品安全管理運用基準に基づき製品安全を確保するための責任者として、商品安全責任者が配置されており、その役割と権限が明確に規定され、製品開発の各段階において、リスク評価と対策の妥当性判断の責任者として機能している点を評価します。また、製品不具合に関する原因分析と発生メカニズムを、品質トラブルナレッジとして共有し、再発防止に向けた取組を進め、社内の基準に反映するとともに、商品企画・採用のチェックに活用されていることを評価します。

### 受賞企業 コメント



「住まいは人が暮らしていくうえで最も大切なもの。それにふさわしい良い家をつくりたい。」パナソニック ホームズは創業者 松下幸之助の強い使命感から、住まいの本質を見つめ続け、お客様の暮らしの夢を形にしてきました。私たちが目指すのは「強さ」と「暮らしやすさ」です。生命を守る構造を基本に、暮らしやすさを追求してきました。お客様が安全に日々を過ごしていただくよう、約3万点もの住宅部材や建物に付帯する設備機器、室内空気質改善などにも「品質トラブル情報の活用」や「リスク評価」、「4M変更管理」を徹底しています。引き続きお客様や社会から信頼される製品安全対策優良企業として製品安全のレベルアップを通じて、暮らしのアップデートに努めてまいります。



優良賞

大企業 小売販売事業者部門

## 株式会社千趣会



BELLE MAISON

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

設立：1955年

代表者：代表取締役社長 梶原 健司

従業員数：799名(2017年12月)

URL：https://www.senshukai.co.jp/main/top/index.html

受賞歴：初受賞

ウーマン スマイル カンパニー

senshukai

## [ 優れた取組紹介 ]

千趣会リスクマネジメント体系に  
基づいた全社リスク管理体制の構築

ガバナンス、コンプライアンス、リスク管理のフレームワークに基づき、全社リスク管理体制を、従来からの組織である品質管理部門、品質保証部門、リコール対策部門が相互に連携する形で統括する組織として構築し、全ての商品のリスクマネジメントを可能な体制を実現した。その体制のもと、新しいジャンルの商品についてリスクアセスメントを実施し、販売可能性を判断している。

販売形態を踏まえた品質基準と  
販売規制商品の規定による  
販売商品の安全性確保

販売する商品に関してはアイテム別に品質基準を設定しており、必須基準を設定して遵守を強化している。品質基準とは別に、販売すべきではない商品を明確にするため、販売規制商品の規定を定めており、通信販売の目線からカタログなどの説明では安全面への理解が得られないと判断した商品については規制対象としている。育児用品等については、これまでの経験に基づき独自の品質基準を設定し、安全性確保に取り組んでいる。

社内の製品安全意識向上を図るための  
ジグタイケン展の開催

商品の仕入れを担当する部門をはじめ全ての部門が参加することを目的として、自社で販売した商品で発生した不具合や事故の経験を実際の商品やパネルの説明で体感(疑似体験)することで、従来の業務フローの各ステップでの事故予防に対する意識向上を図っている。

審査委員会  
講評

全社リスク管理体制について、従来の複数の関連部門が連携し、それを統括するための組織として構築し、全ての商品のリスクマネジメントを可能とする体制を実現したことを評価します。販売商品の安全性を確保するために、アイテム別に品質基準を設定し必須基準として遵守の強化を図るとともに、それとは別に販売規制商品の規定を定め、カタログなどの説明では安全面の理解が得られないと判断した商品は販売を規制している点を評価します。また、社内の製品安全意識向上を目的として開催している、商品の不具合や事故を実際の商品で体感(疑似体験)するジグタイケン展の取組を評価します。

受賞企業  
コメント

千趣会は、創業より63年間もの時を「誠実」に女性と向き合い、寄り添い、オリジナリティあふれる商品を提供するために、長きにわたり様々な製品安全活動に取り組んでまいりました。この度は、それらの活動を評価いただき、栄誉ある賞を賜りましたこと、たいへん光栄に感じております。

お客さまが商品を手にとって選ぶことができない通信販売は、販売者がお客さまの目となり、手となって、目利きをしなければならない業態だと自覚しております。

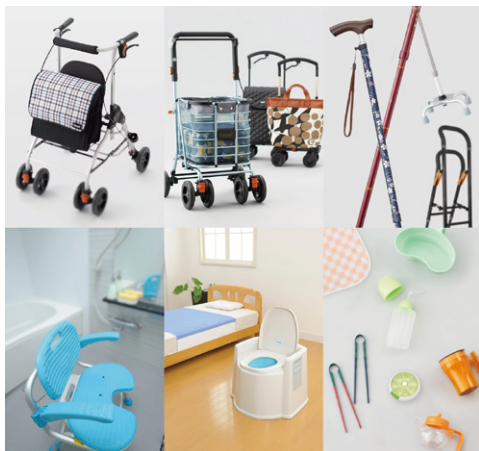
審査の際にいただきましたひとつひとつのご指摘を次の取組に活かし、さらに、お客さまへ「安全」「安心」で魅力のある商品をお届けできるよう、努めてまいります。



## 優良賞

中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

# 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  
 設立：1987年  
 代表者：代表取締役社長 玉田 秀明  
 従業員数：134名(2018年2月末)  
 URL：https://www.tacaof.co.jp  
 受賞歴：初受賞



### [ 優れた取組紹介 ]

#### 製品開発プロセスにおける 経営層を含めた安全性の確認の実施と 関係部署の明確化

社内で規定した開発プロセス表に基づき、商品企画から量産開始までの各段階において、確認すべき項目と方法が明確に規定されており、経営層の責任によりそれを承認した記録が保存される仕組みが実践されている。開発プロセスを通じて、5回のデザインレビューの実施が求められており、設定すべき目標値、確認すべきこと、決定すべきこと、関係部署が明確に定められており、安全面の確認漏れが発生しない仕組みを構築している。

#### 製造品に対する品質確保の実践

製造を委託する製造工場の運用体制に併せて、確実に品質確保ができる体制を、製造工場とともに構築している。また、品質管理の工程図も製造工場と協力して作成し、工場を訪問して作業方法や検査方法について定期的な確認と指導を実施している。

#### 不具合・事故情報の 迅速で確実な把握と対応

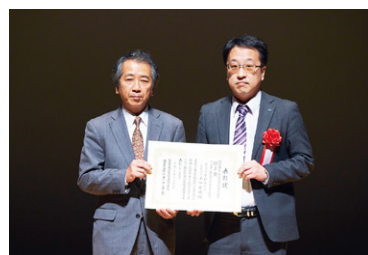
製品の不具合・事故情報については、お客様センターや修理依頼からの連絡、レンタル事業所や量販店からの連絡、営業部門からの報告等、複数のルートで入ってくる情報を品質保証部で集約している。事故発生が報告された場合には、非重大事故であっても、速やかに社長・全役員を含む製品事故対策委員会を開催し、不具合に対する対応フローに従い対応を進める。

#### 審査委員会 講評



製品の安全性と品質を確実に確保することを目的として、製品開発プロセスを明確に規定し、商品企画から量産段階までの各段階において、確実に実践している状況进行评估します。プロセスを規定するにあたっては、経営層の責任が明確に定義されるとともに、関係部署の役割が決められており、安全面の確認漏れが発生しない仕組みとなっていることを评估します。工場で製造する製品の品質を確保するために、製造工場の運用体制に併せて、確実に品質確保ができる体制を製造工場とともに構築している点进行评估します。製品の不具合・事故情報を、複数のルートで収集して集約し、経営層も含めて速やかに対応可能な体制を構築していることを评估します。

#### 受賞企業 コメント



幸和製作所グループはシルバーカー、歩行車をはじめとする介護福祉用具用品に於いて、5段階の開発プロセスで顧客が必要とする物創りに取り組んでおります。製造プロセスに於いても、品質管理の4つの承認(工場監査～商品受入検査まで)を実施し、製造品質に於いても取り組んでおります。2018年10月より品質保証室を発足し、副社長直下の組織体制によりグループ品質の向上を目差して参ります。今回の受賞を機に製品安全対策優良企業として更にお客様へ安心と安全を届ける企業になるように努めてまいります。





優良賞

中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

# 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  
 設立：1952年  
 代表者：代表取締役 吉川 力  
 従業員数：65名  
 URL：<http://www.yoshikawa-group.co.jp/kitchen/>  
 受賞歴：初受賞



## [ 優れた取組紹介 ]

### 「安全性」「性能・構造」「表示」の3分野で構成される品質基準

使用者の誤使用は予見可能な誤使用であるという立場から、JIS等の公的な基準を参照するとともに、他社も含めた過去の事故事例を参考とした独自の基準を加えた品質基準を規定し、適合をチェックするチェックリストにより商品化の確認を行っている。品質基準への適合は、社内だけでなく、公的試験機関による検査で確認することで、第三者の立場でも安全性を確認している。

### 顧客の声を踏まえたQ&A資料による誤使用の防止に向けた情報提供

取扱説明書のほかに消費者から寄せられた問い合わせ内容を踏まえたQ&A資料を商品に添付し、エンドユーザーのみならず、店頭の販売員にも、具体的な事例がわかるように写真を増やすことで、よりわかりやすく改良し、使用者の誤使用による事故を未然に防ぐための情報提供を行っている。

### 製品安全情報の社内共有の推進

社内に製品安全文化を育み定着する仕組みとして、製品安全に関する情報の社内共有を進めている。お客様サービス係に届いた問い合わせ内容や他社のリコール情報をまとめて、週に1回、社長を含めた全社員にメール配信して共有し、品質基準への反映も行っている。また、クレームの内容について、週に1回、社員に直接説明する機会を設け、これらの情報は、マニュアル化して参照できるようにしている。

### 審査委員会 講評



使用者の誤使用は予見可能な誤使用であるという立場から、他社も含めた過去の事故事例を参考として独自の基準を加えた品質基準を規定し、安全性確保の観点から商品化の確認を行っている点を評価します。誤使用を防止するために、具体的な事例について写真等を使用して示し、顧客だけでなく店頭の販売員にもわかりやすい資料として製品に添付することで、誤使用による事故を未然に防ぐための情報提供を行っていることを評価します。顧客からの問い合わせ内容や他社のリコール情報を中心に、製品安全に関する情報を経営層も含めて社内でも共有する活動を続けていることを評価します。

### 受賞企業 コメント



業界初の受賞であり、大変光栄に存じます。弊社は製品安全への取組みを積極的に行っていましたが、その取組みを客観的に評価して下さる機会を頂いた事に感謝しております。キッチン用品は重大製品事故に繋がる恐れもある商品の為、弊社では独自の品質基準を作成し、より事故の起こりにくい商品作りに努めております。又、他社のクレーム情報を収集し、他社＝他人事ではなく、弊社でも起き得る事例であると認識し、弊社の基準に追加しております。審査員の方々からも貴重なご意見を頂戴し、今後の取組みに生かしていきたいと考えております。今後もこのPSアワード受賞を機に、更に製品安全を追求し、お客様に安心してご使用頂ける商品作りに努めてまいります。



## 経済産業大臣賞

中小企業 小売販売事業者部門

# 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  
設立：1959年  
代表者：代表取締役 上田 隆  
従業員数：18名(パート含む 2018年10月現在)  
URL：<https://www.daiichi-mottainai.com/>  
受賞歴：第10回商務流通保安審議官賞  
第11回技術総括・保安審議官賞



### 【 優れた取組紹介 】

#### 製品安全対策を企業発展の原動力と位置付ける企業経営の実現

「安全はお客様と会社を守る」を企業ポリシーとして、製品安全対策を企業発展の原動力と位置付けて継続的に取り組んで社内改革を推進してきたことにより、社員の活性化が図られ、業績も向上し、新たなショールームを開設するなど、健全な企業経営の実現につなげている。

#### 販売商品の故障データ分析に基づく安全性確保のための販売方針と顧客対応方針の実施

販売商品の故障データを機種、使用年数、故障内容・原因等について分析を行い、メーカーに対して部品変更等の対策を要求するとともに、使用者に対して正しいクリーニング方法や安全な使用方法に関して、無料セミナーやWeb上の動画等により積極的に啓発活動を実施している。

#### WebサイトやSNS等を活用した協力業者及び使用者への製品安全情報の発信

販売商品のメンテナンスを実施する協力業者向けには、ショールームにて基礎からハイエンドマシンの技術研修まで、製品安全も含めた勉強会を実施している。使用者に対しては、Webページで安全な使用方法やメンテナンス方法について、動画も利用して伝えており、PCがない場所でも確認できるようにスマートフォン用のページも用意している。また、フェイスブック、スタッフのブログ、ショッピングサイトと相互に連携しており、必要な情報がストレスなく入手できるよう工夫している。

#### 審査委員会 講評



「安全はお客様と会社を守る」を企業ポリシーとして、製品安全対策を企業発展の原動力と位置付け継続的に取り組むことで、健全な企業経営の実現につなげていることを評価します。販売した製品の故障データ等を分析した結果に基づき、仕入れメーカーに対策を要求するとともに、顧客に向けた安全な使用方法に関する啓発の活動を、無料セミナーやWeb上の動画で実施していることを評価します。製品の安全な使用を確保するために、メンテナンスを実施する協力業者向けに、基礎からハイエンドマシンの技術研修まで、製品安全を含めた勉強会を実施している点を評価します。

#### 受賞企業 コメント



輸入販売をしている当社にとって製品安全は最重要課題です。2013年にPSアワードを知り4つの視点を軸に「製品安全対策を推し進めることが販売拡大に直結する」新たな仕組み作りと内部改革を繰り返して行いました。その過程で社員に自主性と自信が生まれ、それぞれのポジションで自ら考え改善改革を行えるまでに成長してくれました。同時に業績も二ケタ成長を続けております。当社にとっての製品安全は単なるコストではなく会社の足腰を支え、未来に向かって実を結ぶ大きな指針となっています。しかし、製品安全に終わりはありません。今回の受賞に甘んずることなくさらなる改善改革を行う所存です。これからも大一電化社をよろしくお願いたします。



# 技術総括・保安審議官賞

中小企業 小売販売事業者部門

## 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  
 設立：1971年  
 代表者：代表取締役社長 成瀬 静夫  
 従業員数：8名  
 URL：<http://www.naruden.com>  
 受賞歴：第4回商務流通審議官賞、第7回経済産業大臣賞



### [ 優れた取組紹介 ]

#### 安全な製品を販売するための お客様目線に立った商品の提案

販売しようとする全ての商品について、使用する人にとって安心を提供できるかを、顧客の目線で確認し、安全であると考えられるものについてのみ販売している。家電製品に限らず、電動車いすのような介護用品についても、実際の商品を実際に使用する場で事前に試用した後に、顧客に提供している。また、高齢者の日常生活の安全性確保のために、小さな手すりを独自に開発し必要とする顧客に提供している。

#### 長年にわたり蓄積した顧客情報の活用と 日常業務を通じた製品安全の提供

長年にわたって蓄積した製品と販売先の情報は、リコール発生時の迅速な対応や故障発生時の修理対応に生かされているとともに、日常の業務で訪問する際には、家庭内にある家電製品や介護用品の使用状況をチェックし、安全な使い方のアドバイスを行うなど、製品事故の未然防止に向けて取り組んでいる。

#### 地域コミュニティを通じて 得られた製品安全につながるお客様の 声をメーカーに提供

地域と密着した日常の業務を通じて顧客から得られる声や、地域に提供している地域コミュニティ事業を通じて得られる声を、製品を開発するメーカーに届けることが製品の安全性向上につながると考え、活動を続けている。顧客が実際に商品を使用した際のヒヤリハット情報についても、メーカーに提供している。

#### 審査委員会 講評



販売するすべての商品について、使用する人にとって安心を提供できるかをお客様の目線で確認し、家電製品に限らず介護用品についても、使用者の安全を最優先に考えて販売していることを評価します。長年にわたって蓄積した顧客情報をリコール発生時の対応に生かすとともに、日常の訪問の際には家庭内の製品をチェックし、製品事故の未然防止に向けて取り組んでいる点を評価します。日常業務を通じて得られる顧客の声や、地域コミュニティ事業を通じて得られる声を、ヒヤリハット情報も含めて、製品の安全性向上につながることと考え、製品を開発するメーカーに届けていることを評価します。

#### 受賞企業 コメント



メーカーがどんなに安全な製品を作ったとしても、消費者に適切な使用方法をして頂かなければ、あるいは、ある程度の期間が経過すれば必ず経年劣化が生じてしまい、その製品の安全性は低下してしまいます。弊社のようないわゆる“街のでんき屋”は、自分の手で直接ユーザーに製品をお届けし、設置や設定をし、使用方法を説明します。さらに、日頃の御用聞き活動を通して、ユーザーの使用状況や製品の状態を点検しています。そのようにお互いの顔が見えている繋がりをもっている事こそが、零細企業ながらも大企業にも負けない弊社の最大の武器であり、弊社が製品安全文化の構築や向上に対して貢献できる手段であると考えています。今回5年ぶりに三度目の受賞を頂戴し大変嬉しく思っています。審査員の皆様から頂いたアドバイスを参考に、今後とも製品安全文化の構築とレベル向上に貢献して参りたいと思います。



## 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

設立：1954年

代表者：理事長 山下 清胤

従業員数：13名

URL：http://www.jsma.or.jp/Top/tabid/57/Default.aspx

受賞歴：初受賞

**JSMA** 一般社団法人 日本サッシ協会  
Japan Sash Manufacturers Association

## 優れた取組紹介

## 協会会員企業への製品安全性向上を支援する取組

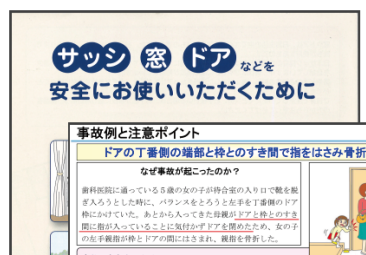
建材製品に適用することを目的とした、リスクアセスメント導入ガイドラインを作成し、リスクアセスメントの手順とR-Map等の方法を紹介し、会員企業におけるリスクアセスメントの導入・実施の支援に活用している。また、業界標準による取り組みにより目的が明確化され、会員企業が協力することにより製品安全への取り組みが図られている。

## 消費者への注意喚起による事故の再発・拡大防止の取組

消費者向けに、2010年からサッシ・ドアを「安全にお使いいただくために」というコンテンツを作成し、注意喚起情報の提供を開始している。イラストを利用するなど、消費者にわかりやすいコンテンツを作成するとともに、公表される事故情報等を基に適宜見直しを行い、新たな事例(2018年現在22事例)を掲載している。また、子どもの事故事例をピックアップした注意喚起パンフレットを作成し、全国の消費生活センター等に配布するなど事故の再発・拡大防止に努めている。

## 取扱い事業者等への注意喚起による事故の未然防止活動

サッシ・ドア等の設計・組立・施工を適切に行うための未然防止活動として、協会報やパンフレットの発行、取扱い事業者向けのコンテンツを作成し、Webページ等で注意喚起を行っている。注意喚起の内容としては、施工する製品の特性に合わせ、正しく施工されない場合に想定される事故の事例等をイラスト付きで示している。また、建物管理者向けには、点検のお願いをWebページに掲載するとともに、書面による通知を実施するなど事故の未然防止に取り組んでいる。

審査委員会  
講評

建材製品に適用することを目的としたリスクアセスメント導入ガイドラインを作成し、会員企業にリスクアセスメントの導入・実施の支援を進めるとともに、業界標準による取組により目的を明確にし、会員企業が協力することで製品安全の取組を進めていることを評価します。消費者向けにわかりやすいWebコンテンツや注意喚起パンフレットを作成し、事故の再発・拡大防止に取り組んでいることを評価します。取扱い事業者等に向けて、正しい施工の方法や点検についてWebページ等で注意喚起を行い、事故の未然防止活動を進めていることを評価します。

受賞企業  
コメント

日本サッシ協会は、サッシ、ドア、シャッターその他、建築物の開口部用建材の製造・販売及びそれらに関連する部品等を製造・販売する企業が会員となって活動している業界団体です。当協会では2008年に製品安全自主行動計画を制定し、『製品安全』の視点で会員会社の意識と知識の向上の取り組みを進めてきました。今回、10年間進めてきた当協会の取り組みに、客観的な評価を得て取り組みの妥当性を確認し、評価結果を今後の活動の参考にしたいと考え応募いたしました。当協会会員の中には、受賞企業となっている会員会社がありますが、協会活動としても評価をいただき、『製品安全』の取り組みにおける協会の役割を果たすことができているのではないかと考えています。今後も会員会社と連携を図りながら、業界の『製品安全』の取り組みの拡大・深耕に努めてまいります。



特別賞

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

設立：2008年

代表者：代表取締役社長 佐々木 勉

従業員数：2,703名(2018年3月)

URL：http://www.y-logi.com/

受賞歴：第8回特別賞、第9回特別賞、第10回特別賞



ヤマトロジスティクス

## [ 優れた取組紹介 ]

リコール製品回収率向上のため  
業務支援

ヤマトロジスティクスが、これまでに蓄積したリコールに関する知見とヤマトグループが有する経営資源を有効に活用することで、リコール業務全体のサービスを最適化して提供し、リコール実施企業が効率的にリコールを進めることを支援している。

リコール実施企業との  
情報交換会の実施

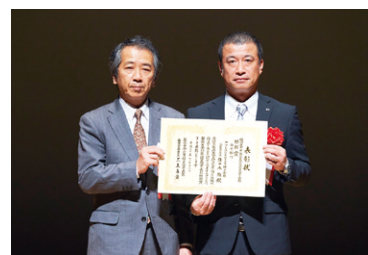
リコール実施企業同士をつなげることを目的として、リコール製品の回収率向上に向けた各社の取組事例の共有、複数社共同での告知施策の検討などを行う場を設け、情報交換会を開催している。他社の取組事例を知ること、自社の取組について再確認と見直しを図るとともに、複数社で共同してリコールに取り組むことで、個社では実施しにくい取組の実現に寄与している。

フリーペーパーを活用した  
記事連動型告知

地域に密着したフリーペーパーを活用し、製品が持つリスクや製品使用上の注意点についての解説と合わせて、製品のリコール告知を掲載している。家庭にある製品がリコールの対象となっていないか消費者に分かりやすく周知を行い、リコール製品の回収に貢献している。

審査委員会  
講評

これまでに蓄積したリコールに関する知見とグループが有する経営資源を有効に活用し、リコール業務全体のサービスを最適化して提供することで、リコール実施企業の効率的なリコールを支援していることを評価します。リコール実施企業同士の連携強化に向けて情報交換会を開催し、各社が取組の再確認と見直しを図れるようにするとともに、複数社での共同実施を実現し、個社では不可能な取組の実現に寄与していることを評価します。地域に密着したフリーペーパーを活用し、製品が持つリスクの解説と合わせて、製品のリコール実施の周知を行い、リコール製品の回収に貢献していることを評価します。

受賞企業  
コメント

ヤマトロジスティクスは旧ヤマトマルチメンテナンスソリューションズからの取り組みを継続して、事業者様の体制や製品ごとに最適なリコールプランをご提案し、迅速かつ適切に製品を回収するリコールサポートサービスを提供しています。また製品回収と合わせて、事業者様の回収率向上へのサポートにも力を入れております。個社のサポートだけではなく、複数の事業者様をつなぎ、情報交換の場を設けることで、新たな告知施策を検討および実施しております。今後もこの受賞を励みとして、安心・安全な社会の実現に寄与できる取り組みを継続してまいります。



## 特別賞

企業部門

## 株式会社友和



株式会社友和／中間流通業としての製品安全の取組み

Yuwa Group  
since 1965

事業内容：生活用品の専門卸売  
所在地：東京都中野区  
設立：1965年  
代表者：代表取締役社長 小林 敬一  
従業員数：520名  
URL：https://yuwa.jp  
受賞歴：第10回特別賞

友和

Yuwa Group®  
since 1965

## 【 優れた取組紹介 】

YUWA STANDARD(独自の  
商品品質管理体系)に基づく  
製品安全の取組み強化

QC室、物流部、システム部をクオリティコントロール本部の下に統合し、製品安全を確保するための取組の強化を推進している。倉庫内の物流工程において、物流基準書を作成し検品項目と検品基準を定め、検品基準のポイントを見やすく現場に掲示することで正確な検品を行っている。検品時に見つかった不良品に関しては専用の置き場(DSA)を設置し、社全体に不良品情報が共有されるシステム(YuwaCloud)が確立されている。また、QCマネジャーの機能を強化し、全国の物流拠点にQCマネジャーを配置し役割を明確にしている。

取扱い製品のリスク分析による  
製品安全の確保

取扱い製品をカテゴリーごとに分類し、事故事例や想定される事故内容をR-Map手法を活用して整理することで、事故リスクの見える化に取り組んでいる。これにより、安全面では重点的な検品実施が必要な商品のカテゴリーを明確にすることができ、またリスクが高い商品に関しては、仕入れる前にメーカーに対してリスク低減の要望を行うなど、製品安全の確保に努めている。

## 取引先への製品安全に関する啓発活動

Yuwa Cloud QCマガジンで、事例を交えた不良品発見情報、クレーム発生の推移、製品安全に関する情報発信や、取引先向けの商談会では製品安全に関連する展示を行い、具体的な不良品の発見事例や発見する手法について、QCマネジャーが説明を行っている。また取引先が参加するQC会議では、製品安全確保の意識付けを行うため、商品不良に対する対応や改善対策が優れていた取引先を表彰する制度を実施するなど、取引先に対して製品安全に関する啓発活動を積極的に行っている。

審査委員会  
講評

クオリティコントロール本部の体制を見直し、QCマネジャーの機能強化と全国拠点への配置を行い、企業として製品安全を確保する取組の強化を図っていることを評価します。取扱い製品の事故リスクの見える化を実現するために、R-Mapを活用して商品カテゴリーごとのリスク評価を実施し、取引先に対してリスク低減の要望を行うなど、製品安全の確保に努めていることを評価します。また、QCマガジンや商談会等を通じて、取引先に対して製品安全に関する啓発活動を積極的に行っていることを評価します。

受賞企業  
コメント

2016年度の特別賞受賞では、中間流通業者としての品質方針の策定、品質管理体系の構築、品質基準の制定などを含めた製品安全のための体制構築に対し評価を頂きました。2018年度は、その際に審査員の先生方から頂いたご指摘やアドバイスを基に、R-mapを応用した事故リスクの見える化などの製品安全体制の強化の取組を実施し、これを評価頂き特別賞を頂く事ができました。今後もYUWA STANDARDと言う品質管理体系をベースに中間流通業として独自の製品安全体制の構築を行う事によって、家庭用品業界、中間流通業界全体に対し製品安全文化の啓発になるよう、より一層の努力を積み重ねてまいります。

## 本制度の趣旨

製品安全対策優良企業表彰(PSアワード)とは、企業や団体の製品安全に関する優れた取組を表彰する制度です。

- 製品安全を確保するための体制を審査するとともに、特に優れた取組に重点を置いて評価します。
- 社内のルールや仕組みの元で、実際に行われている取組を重要視します。
- 製品自体の安全性を評価するものではありません。
- 過去の製品事故やリコールなどの有無は問いません。むしろ、積極的なリコールやリコール回収率を高める取組などを評価します。事故やトラブルの経験を糧に、どのように取組を改善したか、どのように体制を整備しているかなどを確認します。

## 企業・団体のメリット

## 応募・審査を受けた企業・団体の声(応募メリット)

- 設問が製品安全全般に渡っているため、自社の取組全体を再確認することができた。
- 製品安全についてのアドバイスが得られ、自社の強み・課題を認識することができた。
- 製品安全にかかわる社員のモチベーションが向上した。
- 4つの視点に基づき考えることで、製品安全の取組を体系的に整理できた。

## 受賞企業・団体の声(受賞メリット)

- 経済産業大臣賞の受賞をPRできた。
- 受賞をきっかけに新たな取引先を獲得した。
- 求人への応募人数が増えた。
- 社員の製品安全に対する意識・スキルが高まった。
- 取材や講演依頼を受けるなど、情報発信の機会が増えた。
- お客様からの信頼を高めることに繋がった。

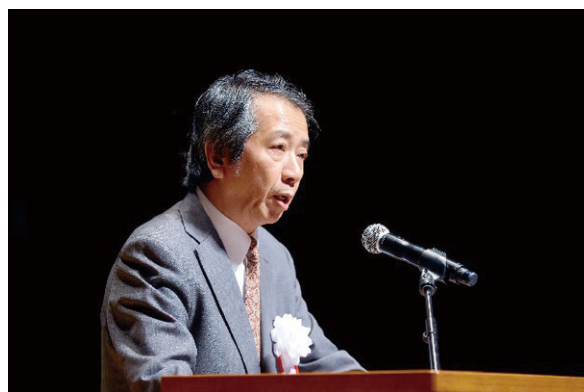
## 受賞企業イベント

2018年11月16日(金)に渋谷文化総合センター大和田さくらホールにて「第13回製品安全総点検セミナー」が開催されました。その中で、第12回の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、石川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、福島技術総括・保安審議官より技術総括・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および特別賞の受賞企業に表彰状が授与されました。



石川政務官 開会挨拶



三上委員長 講評



表彰式の後、経済産業大臣賞受賞企業である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、株式会社ニトリホールディングス、株式会社大一電化社の3社による自社の製品安全の取り組みについての講演が行われました。



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



株式会社ニトリホールディングス



株式会社大一電化社



# 製品安全対策優良企業表彰 過去受賞企業・団体

※企業・団体情報は受賞時のものです。

## 2007年 受賞企業(第1回)

### 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)

### 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)

## 2008年 受賞企業(第2回)

### 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)

#### 銅賞 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ター、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)

### 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(本社)

## 2009年 受賞企業(第3回)

### 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(農業、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)

### 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

## 2010年 受賞企業(第4回)

### 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、日本製パン製業機械工業会、ガス警報器工業会、消費者代表者

### 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

## 2011年 受賞企業(第5回)

### 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)

### 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

## 2012年 受賞企業(第6回)

### 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：東京都日暮区

### 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  
付帯事業  
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

### 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

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

## 2013年 受賞企業(第7回)

### 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)

### 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、スイミング用品、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

### 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)

### 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  
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

株式会社ベルーナ

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

### 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、鋼板、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

### 特別賞

特別賞

カイハラ産業株式会社

事業内容：デ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)

### 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

### 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 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

### 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)

### 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

### 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：京都府久世郡久御山町

#### 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：奈良県大和郡山市

### 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

### 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)

### 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、その他アルミ形材等の設計、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及び卸売販売・直接販売  
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

### 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：奈良県大和郡山市

### 特別賞

#### 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

#### 特別賞(企業部門) 株式会社セブン&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)

### 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

### 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

### 特別賞

#### 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

#### 特別賞(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

#### 特別賞(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

## 「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り組みを意欲的に改善し、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度以上受賞した企業を「製品安全対策ゴールド企業」と認定しております。

### 大企業 製造事業者・輸入事業者部門

#### 株式会社バンダイ(平成27年度)

受賞年度:平成20年度(第2回)、平成24年度(第6回)、平成27年度(第9回)

#### YKK AP 株式会社(平成29年度)

受賞年度:平成22年度(第4回)、平成26年度(第8回)、平成29年度(第11回)

### 大企業 小売販売事業者部門

#### 上新電機株式会社(平成26年度)

受賞年度:平成20年度(第2回)、平成22年度(第4回)、平成24年度(第6回)

#### 株式会社イトーヨーカ堂(平成27年度)

受賞年度:平成23年度(第5回)、平成25年度(第7回)、平成27年度(第9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(平成27年度)

受賞年度:平成22年度(第4回)、平成25年度(第7回)、平成27年度(第9回)

#### アキュフェーズ株式会社(平成29年度)

受賞年度:平成23年度(第5回)、平成26年度(第8回)、平成29年度(第11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

