

岡村製作所の12製品が「2015年度グッドデザイン賞」を受賞

株式会社 岡村製作所
代表取締役社長 中村 雅行
本社 神奈川県横浜市西区北幸 1-4-1 天理ビル

株式会社 岡村製作所の12製品が2015年度グッドデザイン賞（主催：公益財団法人日本デザイン振興会）を受賞いたしました。岡村製作所は1962年に初受賞してから継続して受賞しており、今回を合わせて517点の製品・施設が受賞、業界ナンバーワンのグッドデザイン受賞数となっています。グッドデザイン賞は、1957年に創設されたグッドデザイン商品選定制度を発端とする、日本で唯一の総合的なデザイン評価・推奨制度です。これまで55年以上にわたって、デザインを通じて日本の産業や生活文化を向上させる運動として展開されています。今日では国内外の多くの企業や団体などが参加する世界的なデザイン賞です。このたび12点という多くの製品が、それぞれの高いデザイン性や機能性など、さまざまな特徴を評価されての受賞となりました。

2015年度グッドデザイン賞 受賞 12製品



GOOD DESIGN
AWARD 2015

オフィスシーティング「mode（モード）」
ミーティングチェア「Runa（ルナ）」
ミーティングチェア「Lutz（ルッツ）」
ミーティングテーブル「Feathery（フェズリー）」
パーソナルロビーチェア「CONCEAL（コンシール）」
ロビーチェア「LB66」
ロビーチェア「LB67」
ラーニングコモンズ家具「Acti@Fellow（アクティアフェロー）」
ヘルスケアロビーチェア「Supporto（スポルト）」
スタッフステーションシステム「Nurse port（ナースポート）」
木製ロビーシリーズ「moist（モイスト）」
屋内用安全柵「PROFENCE（プロフェンス）」

一受賞した12製品のご紹介一

1. オフィスシーティング「mode（モード）」

「mode」はデザインと機能を両立した、軽快かつ上質な印象のオフィスシーティングです。まるでオーダーメイドスーツのように上質に仕立てられた「mode」は、オフィス空間だけでなく、こだわりのインテリアで構成された空間にも調和します。職人の手で張り込まれる背と座のクロスは、柄と手触りの異なる3種類30色を取り揃えました。背の内部構造は繊細なフレームと弾性に富んだメッシュ素材で構成し、その上から上質なクロスを被せました。クロス張りでありながらメッシュチェアのようなやさしく包み込まれる座り心地と優れた通気性を実現しています。



オカムラウェブサイト「mode」スペシャルサイト <http://www.okamura.co.jp/product/seating/mode/sp/>

2. ミーティングチェア「Runa(ルナ)」

「Runa」は 4 本脚・5 本脚・ハイチェアなどのタイプを揃えており、必要に応じて肘や背パッド、テーブル、荷物置き棚などを選べるミーティングチェアです。本体のシェルは、ブラックやホワイトのベーシックカラーに加え、ライムグリーンやイエローなどの明るいカラーもラインナップしました。座面には異硬度クッションを採用し、座り心地にこだわりました。4 本脚タイプはネ스팅収納が可能なコンパクトなデザインで、1800W のサイドフォールドテーブルに肘付で 3 脚おさまります。豊富なバリエーションを持つ「Runa」は、オフィス空間だけでなく、大学などの教育施設の講義室や食堂、研究室やパブリックスペースまで、あらゆる空間にトータルな提案が可能です。明るいカラーと軽快なデザインで、さまざまなミーティングスタイルをアシストします。



オカムラウェブサイト「Runa」スペシャルサイト <http://www.okamura.co.jp/product/seating/runa/sp/>

3. ミーティングチェア「Lutz(ルッツ)」

「Lutz」はオフィスのミーティングエリアやカフェテリアエリアでお使いいただける、4 本脚のミーティングチェアです。背と座をしっかりサポートする独特なデザインのプラスチックシェルは、快適な座り心地を提供します。流れるような面のつながりが美しいデザインは、空間のイメージを高めます。カラーは、ブラック、ホワイト、ライムグリーン、イエロー、ブルーの 5 色を取り揃えました。フォーマルシーンだけでなくカジュアルシーンにもマッチするカラーバリエーションで、さまざまな空間に彩りを与えます。



オカムラウェブサイト電子カタログ「Lutz」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25070810000&pg=251&v=OKM05>

4. ミーティングテーブル「Feathery(フェズリー)」

「Feathery」は、従来のテーブルにはない軽量で軽快な操作感のミーティングテーブルです。4 本脚テーブルは、スリムなパイプ脚と機能性とデザイン性を両立した脚ブラケットを採用したことにより、天板下の空間も広く使用でき、すっきりとした印象の空間を演出します。フラップテーブルは軽量化された天板で、フラップ操作が簡単に行えるとともに、移動時にもその軽快さで楽に移動ができます。さまざまな使い方により、従来のオフィス空間にない自由なスタイルを実現します。



オカムラウェブサイト電子カタログ「Feathery」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25070810000&pg=291&v=OKM05>

5. パーソナルロビーチェア「Conceal(コンシール)」

「Conceal」はパブリック空間でのモバイルワークに、周囲の視線を気にせず集中環境をつくるラウンジチェアです。チェアの背面と左右の部分を通常より高めに設定することによってまわりの視線が気になりにくく、プライバシーを確保します。モバイルワークをサポートできるように、サイドテーブルとのコンビネーションを考慮したデザインにもこだわりました。構造や素材も工夫し、大型でありながら軽量で機能的なラウンジチェアです。



オカムラウェブサイト電子カタログ「Conceal」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25070810000&pg=454&v=OKM05>

6. ロビーチェア「LB66」

「LB66」は、パイプとメッシュ素材のみで構成されるシンプルでデザイン性の高いロビーチェアです。パイプフレームと透過性の高いメッシュ素材の組み合わせは軽快感のあるくつろぎの空間を演出し、無縫製シームレスニットの仕上がりは高級感をもたらします。背と座のメッシュ素材は、座る人を優しく包み込みながらしっかりと身体をサポートします。1人用、2人用、肘付きタイプと肘なしタイプを品揃えし、ロビーやエントランスホールに、上質なくつろぎの空間を提供します。



オカムラウェブサイト電子カタログ「LB66」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25070810000&pg=432&v=OKM05>

7. ロビーチェア「LB67」

「LB67」は、パイプフレーム・ジョイント部材・メッシュ素材で構成されるシンプルでデザイン性の高いロビーベンチです。透過性の高いメッシュ素材を背と座に採用することで、今までにない軽やかで新鮮な空間を演出します。座面は1枚のメッシュクロス張りでも十分なテンションが確保され、背は細いパイプフレームのしなりとメッシュのテンションにより身体にフィットすることで、心地よい座り心地を提供します。美術館や博物館、図書館、ホワイエといった落ち着いた静かな空間に新鮮さをもたらします。ストレートタイプ、ラウンドタイプ、ベンチタイプを品揃えし、あらゆる空間のさまざまなレイアウトに対応します。



オカムラウェブサイト電子カタログ「LB67」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25070810000&pg=432&v=OKM05>

8. ラーニングコモンズ用家具「Acti@Fellow(アクティアフェロー)」

「Acti@Fellow」は、大学や図書館内の自習スペースなどで、学生が中心となり仲間や教員と協力しながらグループで学習を行うラーニングコモンズ向けのシリーズです。移動がしやすくさまざまなレイアウトが可能なテーブルと、意見交換や発表などに使いやすいホワイトボードをラインアップしました。テーブルは、使用シーンに応じて多彩な組み合わせが可能な13形状29種類の天板バリエーションと、天板色4色とカラフルな支柱も選択できる脚部との組み合わせから56通りのカラーバリエーションを取り揃えました。ホワイトボードは簡単に持ち運びができ、アイデアが出た際にいつでもどこでもコミュニケーションが可能です。多様化する教育スタイルにおける学生のアクティブな学習をサポートします。



オカムラウェブサイト電子カタログ「Acti@Fellow」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25085140000&pg=124&v=OKM05>

9. ヘルスケアロビーチェア「Supporto(スポルト)」

「Supporto」は高齢者や体の弱った人でも安心して立ち座りしやすい病院待合向けのロビーチェアです。イタリア語で"ささえる"という意味の「supporto」は、しっかり体をささえることができるアームや立ち上がりやすいシートデザインにより立ち座りの動作をしやすくした、病院・クリニック向けの待合ロビーチェアです。多彩なサイズ展開とシンプルなデザインでレイアウトしやすく、あらゆるエリアのロビーに対応します。豊富なカラーバリエーションの張地は、消毒や清掃のしやすいクロスを取り揃えました。ますます進む超高齢化社会に、安全でやさしい待合空間を提供します。



オカムラウェブサイト電子カタログ「Supporto」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25085160000&pg=45&v=OKM05>

10. スタッフステーションシステム「Nurse port(ナースポート)」

「Nurse port」は、テーブル機能と収納機能を組み合わせて病院のスタッフの拠点となるエリアの構築を行うスタッフステーションシステムです。看護師が集まるテーブルに、ステーション内に拡散しがちなプリンターやモニターなどの情報機器や共有書類などを集約して整理・配置することで作業効率を高めるとともに、申し送りの際などにコミュニケーションをより円滑に進められるエリアをつくります。フレーム構造により、上方空間の有効活用とスマートな配線処理を実現しました。フレームにさまざまなオプションを組み込んで、高密度かつスタッフの働き方に適したレイアウトを、自由にフレキシブルに構築することができます。病棟からICUまで、空間に合わせた4タイプを品揃えしました。



オカムラウェブサイト電子カタログ「Nurse port」 <http://gmd.okamura.jp/iportal/cv.do?c=25085160000&pg=135&v=OKM05>

11. 木製ロビーシリーズ「moist(モイスト)」

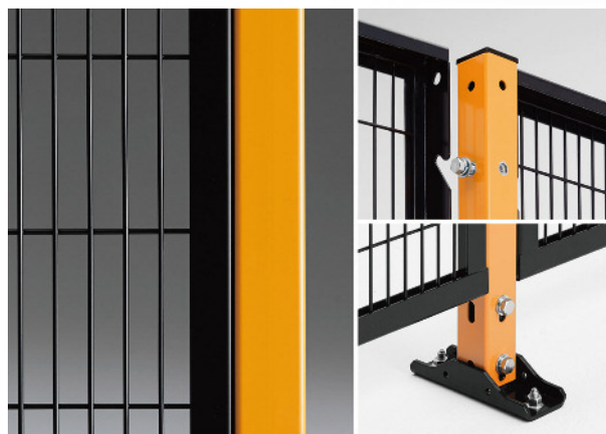
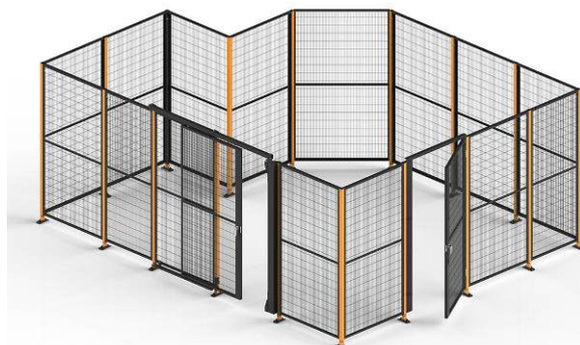
「moist」はロビーやラウンジでお使いいただける、1人用イスと2～3人用長イス、テーブルで構成された木製ロビーシリーズ家具です。イスは快適な座り心地で、外周を天然木で覆ったデザインで、座る人をやさしく、温かく、穏やかな気持ちにさせると同時に、森の中にいるような潤いのある心地よさをあたえます。ファブリックは10通りのバイカラー(2色配色)となっており、それぞれの空間を生き生きと演出します。曲線をアクセントにしたテーブルとのコンビネーションもやさしい空間をつくりあげます。



オカムラウェブサイト電子カタログ「moist」 <http://gmd.okamura.jp/portal/cv.do?c=25070810000&pg=439&v=OKM05>

12. 屋内用安全柵「PROFENCE(プロフェンス)」

「PROFENCE」は、工場内の危険区域を区切り、作業者の安全を守るための屋内用安全柵です。シンプルな部材構成と機能的な基本構造により、設置や組み換えが簡単に行えます。パネル部の網目は幅20mm×高さ100mm、網目開口部の安全距離は120mm(ISO/JIS規格の基準値)で、安全性の高い設計です。工場内の防護柵以外にも、危険物や貴重品などの保管スペースの間仕切りなど多目的にご活用いただけます。



オカムラウェブサイト「PROFENCE」カタログ http://www.okamura.co.jp/product/butsurvu/pdf/Profence_ct_120dpi.pdf

お問い合わせ

〒107-0052 東京都港区赤坂 2-14-27 国際新赤坂ビル東館
株式会社 岡村製作所 お客様サービスセンター
フリーダイヤル 0120-81-9060
受付時間9:00～17:20(土・日・祝日を除く)