

参考資料:2024年度グッドデザイン・ベスト100一覧(2024年10月16日発表)

各受賞対象の詳細情報は、グッドデザイン賞ウェブサイトの「受賞対象一覧」ページで閲覧できます。



<https://www.g-mark.org/gallery/winners>

グッドデザイン金賞 (大賞候補)

	受賞番号	一般名称	固有名称	受賞者	概要
	24G020096	介護用洗身用具	スイトルボディ SWB-1000JP	株式会社シリウス	介護用洗身用具として、要介護者を普段使っているベッドに寝かせたまま、周囲を汚したり濡らしたりすることなく、シャワーを浴びるように洗うことができる。介護者の労力を軽減し、必要最低限の水(約1ℓ)で洗髪、身体の予洗い、洗身、すすぎまで対応でき、経済的負担の軽減にもつながる。
	24G030129	教科用図書	「くらしに役立つ」シリーズ	株式会社ADDIX	知的障害特別支援学校高等部の生徒向けに刊行された、将来の自立した生活を営むための知識と教養を、楽しみながら学べる教科用図書シリーズ。平成31年の学習指導要領改訂を踏まえてリニューアルされた、国語・社会・数学・理科・保健体育・家庭の6冊のデザイン。
	24G060290	多機能ポータブルオーディオレコーダー	teenage engineering TP-7 field recorder	株式会社メディア・インテグレーション	スタジオ機能をポケットサイズに凝縮したfieldシリーズの超多機能ポータブルオーディオレコーダー。内蔵マイクとスピーカーで録音・再生でき、128GBの内部ストレージと、7時間の使用が可能な充電式バッテリーを搭載した。24bit/96kHzのUSB-CオーディオI/Oにもなり、DJやiOS用アプリで自動文字起こしもできる。
	24G060337	レンズ交換式デジタル一眼カメラ	α9 III	ソニーグループ株式会社 +ソニー株式会社	世界初、グローバルシャッター方式のフルサイズイメージセンサーの搭載により、高速で動く被写体も歪みなく撮影できるミラーレス一眼カメラ。最高120コマ/秒という新次元の連写機能を実現し、肉眼ではとらえきれない瞬間を撮影できる。撮影時の即時操作性を追求したデザインで、決定的瞬間を狙うプロフォトグラファーの創造力を支える。
	24G070449	Laptop PC	ASUS Zenbook Duo (2024)	Asustek Computer Inc.	デュアル14インチ有機ELタッチスクリーン、取り外し可能なフルサイズキーボード、内蔵キックスタンドを搭載した初のノートパソコン。ノートパソコンの効率性とマルチスクリーンの汎用性を兼ね備え、重量はキーボードなしで1.35 kgと携帯性に優れる。充実したスペックが、さまざまな状況でのスムーズなマルチタスクを可能にする。

	24G080574	ナノインプリント半導体製造装置	FPA-1200NZ2C	キヤノン株式会社	ナノインプリント技術を使用した半導体製造装置である。従来の大規模なレンズを用いた半導体露光装置とは異なり、回路パターンを刻み込んだマスクをハンコのように押し付けてパターンを形成するため、高出力の光源が不要。それにより消費電力量を従来比で約90%削減し、大幅な環境負荷の低減に貢献する。
	24G080575	半導体製造装置	Adastra	キヤノンアネルバ株式会社	生産性と環境配慮の両立が求められる半導体業界に向けたナノレベルの薄膜生成技術を、「小型省スペース・省エネルギー」で実現した半導体製造装置。多種多様な材料成膜へ対応するモジュール化、および再設計されたワークフローと作業動線により身体・学習負荷を低減し、急拡大する半導体需要の裾野を広げ、業界の成長に貢献する。
	24G080615	1.5T超電導MRIシステム	ECHELON Smart ZeroHelium (エシェロンスマートゼロヘリウム)	富士フイルム株式会社	液体ヘリウムをまったく使用しない、1.5T (テスラ) 超電導MRIシステム。専用の冷却機構を持った「ZeroHeliumマグネット」と、磁場コントロールシステム「ZeroHeliumテクノロジー」を採用しており、液体ヘリウムが入手困難になったとしても安定稼働が可能。超電導状態を失ったときの爆発的なヘリウムの放出は発生しない。
	24G080641	日中放射冷却素材	SPACECOOL	SPACECOOL株式会社	宇宙に熱を捨てることで、ゼロエネルギーで冷える革新的な素材。独自の多層構造でしなやかな形状を持つ厚さ0.1mm未満の光学シートは、表面にエンボス加工を施した白・銀の2色展開で、洗練された未来感を醸し出すとともに、自然や建物などの空間に調和する。地球温暖化の緩和・適応策として、世界中で試験や実導入が進んでいる。
	24G110915	自動倉庫ソリューション	ラピュタASRS	ラピュタロボティクス株式会社	柔軟性と高生産性を兼ね備えた、全く新しい自動倉庫「ラピュタASRS」です。アンカーレスでネジを使わずブロックのように自由に形をくみ上げ設置ができ、あらゆる倉庫に導入が可能で、独自設計のピッキングステーションにより歩行レスで作業することで高生産性を実現。物流課題の解決に寄与する画期的なソリューション。
	24G120995	障害者シェアハウス+シェア店舗	はちくりはうす	株式会社ブルースタジオ+竹村真紀+特定非営利活動法人はちくりはうす	障害者と介助をする人達にとって、このシェアハウスは建物内で関係が閉じた従来の施設ではなく、同様に障害のある人々や地域の人々も関わる場であり、ひらかれた環境の中で社会生活を営む事ができる場所である。障害者自立支援の為の居宅介護事業所とショートステイルームを併設し、1階玄関横には日替わりのシェア店舗が表通りに面している
	24G131092	集合住宅	天神町place	株式会社 寿企業+有限会社 伊藤博之建築設計事務所	高層ビルに囲まれた旗竿地における賃貸集合住宅の計画。ゆがんだU字型のボリュームにより、各住戸は周囲のビルの隙間と中庭の両方から、光と風、視線の抜けを得ている。中庭では将来的にさまざまなコンテンツを想定しつつも、一人でもいなくなる居場所づくりを第一にめざし、都心の賃貸住宅における住民の適度な関係と距離感を作り出した。

	24G151229	多世代共生の複合型福祉施設	深川えんみち	社会福祉法人 聖救主福祉会+NPO法人 地域で育つ元気な子+JAMZA	旧斎場を改修した複合型福祉施設で、高齢者デイサービス・学童保育クラブ・子育てひろばの3つの事業をおこなっている。東京・深川の賑やかな街から建物内に道を引き込み、その道をきっかけに高齢者と小学生、未就園児と父母、地域の人々が集い、交流することでさまざまな縁を紡ぎ、豊かな地域社会の核となることをめざした。
	24G151253	CACP "Designing?"	CACP "Designing?"	YIIIE Co., Ltd.	都市のインフォーマルな空間を見直し、放置された自転車置き場をダイナミックな公共空間に変えるプロジェクト。軽量スチールユニットを旋回させてジグザグに境界をつなげる。建造物と什器には地元で手に入る材料やリサイクル品を使用。関与するコミュニティがプロセス全体を通して参加する。
	24G161324	再生処理ブランド	SALWAY	株式会社名優	医療機関における「再生処理」とは、器材を洗浄・滅菌し、再び使用可能にする業務であり、医療の安全を支えるために極めて重要である。これは再生処理で使用する製品を選定したプロセスブランドで、先進する欧州より20年遅れている日本の再生処理を進化させるため、知識レベルや問題意識を高めて厳格な欧州基準へ導くことを目的としている。
	24G161347	雑誌	プラグマガジン	有限会社サーブ	2004年創刊、20周年を迎えた岡山県発のリージョナル・マガジン。地域のいまをアーカイヴしながら、地方創生の新たなアプローチをミッションに掲げ、オルタナティブを提案する。ファッションやカルチャーを軸に、地元政財界からアンダーグラウンドまでを一冊の中で融和させた編集と関連イベントにより、新たな地域デザインを実践している。
	24G171381	流域地図	YAMAP流域地図	株式会社ヤマップ	私たちが暮らす場所を、行政区分ではなく水の流れを基礎とした「流域」で表現した地図。山・川・街・海を含めた大地の広がりである流域を地図上で視覚化し、山を含めた自然資本の価値をわかりやすく伝えることに役立つ。流域全体で治水対策をおこなうなど、防災・減災での活用も想定した。
	24G171440	ウェイトマネジメント事業	WOOMS	小田急電鉄株式会社	「ごみのない世界“Beyond Waste”」を掲げ、持続可能で豊かな循環型社会をめざす事業。地域社会における廃棄物・資源収集の課題解決に向けて、自治体・事業者に最適な共創を提案する。私たちが暮らす日本から、世界に誇る「循環型社会」を実現するためのビジョンにもとづく。
	24G181453	新しい教育のあり方	スタディツアー～地域と生徒の未来創造の旅～	学校法人新渡戸文化学園	生徒が自分の価値観の外に出る暮らしと体験を通じて、新しい時代の未来を創造する旅。消費型の修学旅行を改め、共創をめざす連携エリアから生徒が旅先を選択。新しい価値観と現地での経験の中で、未来づくりの創造が湧き上がる。結果的に地域の活性化や社会課題につながるプロジェクトが複数誕生する。

	24G191506	遊具研究プロジェクト	RESILIENCE PLAYGROUND プロジェ クト	株式会社ジャクエツ	「障害の有無に関わらず誰もが遊ぶことができる遊具」を、医療と遊具の分野の融合により実現した。医療的ケア児の「遊びたくても遊べない」という課題に注目し、さまざまな個性をもつ子供たち、医師、ケアスタッフ、遊具デザイナー、地域住民が携わり、3つの遊具を開発。遊ぶきっかけが地域に増え、幸せが広がる未来を描いた。
---	-----------	------------	-------------------------------------	-----------	--

グッドフォーカス賞[新ビジネスデザイン]

	受賞番号	一般名称	固有名称	受賞者	概要
	24G080594	患者が主体となる透析の仕組み	セルフ透析システム	alba lab 株式会社 + 医療法人社団 Oasis Medical	医療機関で患者自身が透析を実施するという日本初の仕組みであり、透析患者の健康と自立をキーワードにしている。日本透析医学会のガイドラインに準拠し、透析の回数や時間を増やす仕組みを、施設主導ではなく、患者主導の仕組みとして構成する。透析医療のひとつの選択肢として、社会生活を送る透析患者のQOL（生活の質）向上に寄与する。
	24G110866	輸送用車両機器	スワップ冷凍バンポデー	日本トレクス株式会社	「物流の2024年問題」を解決すべく開発した、キャリア（運転席部分）とポデー（荷台部分）を切り離せる冷凍トラック。事前にポデーの予冷や冷凍荷物の積み下ろし作業を倉庫側でおこなえば、ドライバーはそれらの作業から解放され、労働時間を運転業務に集中させることができる。長時間労働の改善と輸送効率の向上に貢献する車両である。
	24G161296	高齢者向けデザイン付き嚥下食	クックデリのソフト食ブレミア	クックデリ株式会社	嚥下食（ソフト食）は、加齢や病気で嚥む力・飲み込む力の衰えた人に向けたものだが、通常の嚥下食は食材をつぶし、とろみ剤などを加えて固めて成型するのが一般的であり、食材の原形がなく、見た目も食欲がわくものではない。本サービスは見た目から食べる意欲を引き出し、健康な身体へと導くことを意図した嚥下食である。

グッドフォーカス賞[技術・伝承デザイン]

	受賞番号	一般名称	固有名称	受賞者	概要
	24G010011	メガネ型ウェアラブルデバイス	オートフォーカスアイウェア ViXion01	ViXion株式会社 + 有限会社 nendo + 株式会社 0100010	デジタル技術を用いて個人の目の見え方に合わせたピント調節をおこない、スムーズなオートフォーカスを実現する。眉間にある距離センサーが対象物までの距離を自動で測定し、内蔵された直径約6mmの小さな特殊レンズが形を変えることで、ピントを合わせる。弱視、老眼、近視など、さまざまな目の課題を持つ人に利用されている。
	24G010036	重心バランス補正機能付き靴下	ケアソク ととのえる	株式会社山忠	現代日本人の2人に1人は「浮き指」とわれ、5本の足指がきちんと接地しないために重心バランスが不安定になり、足の疲れや痛み・変形を引き起こしている。本製品は重心バランスを補正して、健康につながる歩行を可能にする機能性ソックス。毎日の靴下を本製品に代えれば、足指を正しい位置に整え、さまざまな足トラブルを予防・緩和する。

	24G020098	杖もしくは歩行支援具	パラケイン	シュポーン株式会社	杖は長い間「手に持つ足」として、身体を支えるために使われてきた。本製品は従来の棒のような形状を一新、特別に設計されたカーボンのたわみがまるで足のように機能し、歩行を自然にサポートする。片麻痺のある人や、膝・股関節に不調のある人の間で幅広く使われている。
---	-----------	------------	-------	-----------	--

グッドフォーカス賞[地域社会デザイン]

	受賞番号	一般名称	固有名称	受賞者	概要
	24G141096	事務所	さくらんぼ畑のオフィス	大西麻貴+百田有希/o+h+株式会社Otias	山形県東根市にある建築施工会社のオフィス。特産品であるさくらんぼの木々に囲まれ、東根らしい働き方のできるオフィスをめざして計画した。周囲の山並みに呼応する特徴的な外観と、開放的な内部空間により、老若男女さまざまな立場の人が集まる、地域に開かれた新しいオフィスのかたちを提案する。
	24G151250	公共空間活用、マーケット	IKEBUKURO LIVING LOOP	株式会社nest+株式会社サンシャインシティ+株式会社良品計画+株式会社GRIP SECOND+豊島区	未活用のストリートを「まちのリビング」ととらえ直し、新しい日常の風景を実験的につくり、検証を重ねることで、ハード整備やコミュニティ醸成へとつなげる活動をデザインした。そのプロセスに地域住民や地元企業などさまざまな立場の人が関わり、参画していくことで、コミュニケーションとチャレンジが生まれるストリートへと転換している
	24G181492	醸造所(ワイン)	南三陸ワイナリー	南三陸ワイナリー株式会社	ワインづくりを通して、食産業と一体となった新たな南三陸ブランドを発信する地域拠点。2011年に震災復旧のために建設され、復興を牽引した旧水産加工場の仮設プレハブ建築を、ワイナリーとして改築し、継承した。地域の新産業として、歴史、資源、新しい文化を紡ぎながら、持続可能で自立的な地域社会をつくるコミュニティを構築した。

グッドフォーカス賞[防災・復興デザイン]

	受賞番号	一般名称	固有名称	受賞者	概要
	24G030147	屋外用炊飯器	魔法のかまどごはん	タイガー魔法瓶株式会社	電気やガスを使わずに、新聞紙1部（3合なら9枚36ページ分）でおいしいごはんが炊ける。キャンプなどでごはんを炊く楽しさやおいしさが味わえるだけでなく、自然災害の多い日本においては防災グッズにもなる。環境負荷対策の一環として、廃棄予定の修理・交換用の炊飯器内なべを再利用し、社会課題に対応した。
	24G151256	応急住宅	令和6年能登半島地震被災地へのインスタントハウスの設置	名古屋工業大学北川啓介研究室	東日本大震災の避難所の小学生の声をきっかけとして研究開発したインスタントハウスを、より安価・簡便にして、2024年の能登半島地震の際に供給。発災翌日には被災地入りし、その後も現地から要請を受けて急ピッチで大量生産し、設置した。被災者がとらえられ、愛着をもって使いこなすことで、未来に向かう希望につなげる。

 <p>ふるさとチョイス災害支援 ふるさと納税で被災地を応援</p>	24G191509	ふるさと納税	ふるさとチョイス災害支援における「代理寄付」の仕組み	株式会社トラストバンク	ふるさと納税制度を活用した、オンラインで被災自治体のための寄付を受け付けるサービス「ふるさとチョイス災害支援」において、被災自治体の負担を減らすために、被災していない自治体が被災自治体の代わりに寄付を集め、事務作業を代行する「代理寄付」という仕組みを構築。自治体間での共助の輪が広がっている。
---	-----------	--------	----------------------------	-------------	--

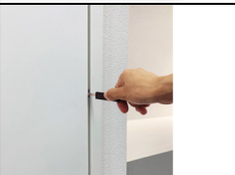
グッドデザイン・ベスト100

	受賞番号	一般名称	固有名称	受賞者	概要
	24G020105	化粧品原料開発スキーム	ふるさと元気プロジェクト	株式会社サティス製薬	こだわりの手法で農業や漁業を営む日本各地の生産者をめぐり、その優れた国産の天然素材を用いて、高性能化粧品原料を開発する。開発した原料を配合した化粧品のPRを通じて、消費者に生産者の思いや素材の価値、生産地に関心を持ってもらい、地域活性化につなげている。
	24G010006	Eyewear	Hibang Re-Fishing-Net Circular Eyewear - Mountain Series	Duolog Design LLC	使用できなくなった漁網をリサイクルし、フレームの素材に用いたアイウェア。ネジを使わない設計により、テンプル、ノーズパッド、フレームなどの部品を道具を使わず簡単に交換できる。さっと取り外しできるので、トレンドな組み合わせが可能。モジュラー設計による部品の交換の容易さは、アイウェアの寿命を延ばし、持続可能性を促進する。
	24G010021	ライフスタイルブランド	uF ディレクターズバッグ、スタンドポーチ他	株式会社三栄コーポレーション	「Freedom=自由」「Function=機能性」「Future=未来」という3つの「F」をコンセプトとする、バッグと雑貨のライフスタイルブランド。「あなたを、地球を、解放する。」というコンセプトメッセージには、日常のちょっとしたストレスと、地球へのストレスから解放したいという思いが込められている。
	24G010030	防水透湿製品	ePE メンブレン採用の次世代 GORE-TEX プロダクト	日本ゴア合同会社	ePE（延伸ポリエチレン）素材のメンブレン（膜）に表生地と裏地を張り合わせた素材「GORE-TEX ラミネート」を使用し、ゴア社の定める耐久性および耐久防水性・透湿性・防風性の基準を満たした製品群。一般消費者向けに、アウトドアブランド各社からアウターウェアやフットウェアなどのアパレル製品として展開している。
	24G020049	ヘアドライヤー	Panasonic nanocareドライヤー EH-NC80 EH-NC50	パナソニック株式会社	従来製品より高い髪ケア効果で、なりたいヘアスタイルを叶えるナノケアドライヤーの最上位モデル。「潤い・補修・コンディショニング」の3要素を、髪質や好みの仕上がりに合わせてコントロールできるパーソナルメニューを新たに搭載。パワフルなデジタルモーターで素早く乾かしながら、風の力を利用してボリュームアップ・ダウンを実現する。

	24G020060	スキンケア用品	無印良品 スキンケア 敏感肌用シリーズ	株式会社良品計画	シリーズ発売20年を機に、容器、処方、回収システムのすべてを、人と環境にやさしいものにリニューアルした。再生PET100%のボトルを採用し、店頭で回収、再利用することで、ボトルからボトルへの水平リサイクルをおこなう。処方も天然由来100%にすることで、人、社会、環境にやさしい化粧品を実現した。
	24G030107	えんぴつ	メタシル	サンスター文具株式会社	黒鉛と金属を含む特殊芯により、摩耗が非常に少なく、削らずに約16km書き続けることができる新ジャンルの鉛筆。一般的な消しゴムで消せ、水や水性マーカーが触れてもにじみにくいため、イラストや水彩画の下書きにも適している。適度な重量とアルミ製の八角軸で高級感を演出し、学生から大人まで幅広いニーズに応えるデザインを意識した。
	24G030134	ランニングシューズ	ニンバスミライ / 1013A138	株式会社アシックス	機能性の高さとサーキュラリティーを両立させたランニングシューズ。これまで難しいとされてきたシューズのリサイクルに挑戦し、一から素材を刷新して、新技術の導入と回収スキームまで構築した。それにより、購入者が使用済みシューズの回収プログラムに参加できるフローも実現している。
	24G040198	ざる	ざる屋の盆ざる	株式会社新越ワークス	ザルの可能性を追求して生まれた製品であり、ザルをお盆のようなくぼみの浅い平らな形状にすることで、食材を重なりにくくしたのがポイント。食材の重なりが少ないので、水切り、粗熱取り、油切りが容易になる。麺を湯切りしてそのまま食卓で皿のように使ってもよい。脚とハンドルが付いていて、スムーズに作業がおこなえる。
	24G040216	ペーパーホルダー、 ティッシュケース	REPITA キッチンペーパーホルダー、ウェットティッシュケース	株式会社マーナ	底面に吸盤が搭載されており、平滑な天板に吸着して固定でき、外す際は吸盤の側面に軽く触れるだけで取り外しができる。簡単で軽快な着脱を実現させた、独自開発のこれまでにない吸盤シリーズ。
	24G050248	ミキサー	ミキサー SLB型	タイガー魔法瓶株式会社	手軽に食材の栄養がとれ、健康維持に貢献できるミキサーを、新発想の「斜めドライブ構造」で実現。そのパワフルさは目で見て体感できる。切削性能が高く、面倒な下準備をせずに食材をまるごと投入できるため、食品ロスを減らすことにもつながる。ローフォルムデザインにより高さを抑え、置き場所の選択肢も広がった。
	24G050256	Coffee grinder	Bricks	Shanghai TIMEMORE Coffee Equipment Co.,Ltd	価格と性能のバランスの取れたコーヒーグラインダー。家庭用エスプレッソの世界に、優れたグラインド品質と人間工学を持ち込んだ。どんなキッチンやワークスペースにも合う洗練された幾何学的なフォルムと高品質な素材を使用。維持管理とメンテナンスが容易におこなえるように、ホッパーとバリキャリアは工具なしで取り外し可能な設計にした。

	24G050262	生ごみ減量乾燥機	パリパリキュー アルファ	シマ株式会社	家庭の生ごみを簡単に短時間でパリパリに乾燥させる。それにより、ごみ処理の手間、悪臭、腐敗、虫、汁漏れなどの問題を解決し、処理のストレスからも解放する。乾燥させた生ごみは有機質肥料として再利用すれば、SDGsや循環型社会に貢献できる。
	24G050268	Portable Mini Energy-saving Air Purifier	PureAura	Lingnan University Hong Kong, LEI+Lingnan University Hong Kong, OSL	狭い空間向けに設計されたミニ空気清浄機。PM2.5を80%削減して空気の質を改善する。WHOの基準を満たし、10000mAhの電源で40時間動作する。コンパクトなデザインにより、どこに置いてでも目立たず、壁に取り付けられればスペースが有効に使える。価格は18USドル以下で、革新的な技術を安価に提供し、都市の生活環境を改善する。
	24G050281	マルチクリーナー	OC 3 Foldable	ケルヒージャパン株式会社	水を注いでスイッチを押すだけですぐに洗浄ができる、給水タンク一体型のバッテリー内蔵式洗浄機。給水タンクを折りたたみ、バケツ型にすることで、持ち運びはもちろん保管時も場所をとらない。いつでも手軽に洗浄が可能で、保管時はコンパクトに収納できる、日本の住環境に適した洗浄機である。
	24G050287	冷凍冷蔵庫	Panasonic 冷凍冷蔵庫 NR-C37ES1,C33ES1シリーズ	パナソニック株式会社	限られた空間でもきれいに収まる奥行60cm・薄型の冷凍冷蔵庫として、広いキッチン空間を効率よく使いたいニーズに応えた。幅広い世代で増加する小人数世帯に合う中容量帯で、従来モデルより設置面積を減らしながらも、構造の工夫で収納容量を向上。時代を超えて暮らしになじみ、長く定番となる質の高いスタンダードモデルをめざした。
	24G060327	ミラーレスカメラ	EOS R5 Mark II	キヤノン株式会社	高品質な静止画と動画を求める、ハイクラスなクリエイター向けのミラーレス一眼カメラ。初代EOS 5Dから脈々と受け継がれた快適な操作性を継承・進化させながら、ディープラーニング技術をもとに開発したAFサポート機能や、映像制作のプロの現場で求められる8Kなどの超高画質動画の長時間撮影を実現し、効率的で質の高い撮影に貢献する。
	24G060328	カメラ用交換レンズ	RF200-800mm F6.3-9 IS USM	キヤノン株式会社	このカテゴリで世界初となる望遠端800mm超望遠ズームレンズである。野鳥・飛行機・モータースポーツなど、迫力ある超望遠撮影を求めるハイアマチュアフォトグラファー向けのAF交換レンズとして開発。軽量化を実現し、手持ちによる快適な撮影を可能にしつつ、価格を抑え、多くのユーザーに超望遠撮影を体験してもらえるようにした。
	24G070401	Smartphone, smartwatch, and earphones	CMF by Nothing Product Range	Nothing Technology Limited	スマートフォン、イヤホン、スマートウォッチの新シリーズ。不要な装飾を排除し、機能性を追求したシンプルでユニークなデザイン。潜在的なニーズに応え、コアなユーザー体験を提供することに焦点を当てた。

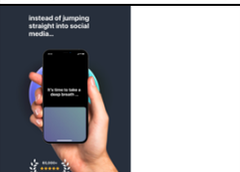
	24G070405	スマートフォン	SHARP AQUOS R9	シャープ株式会社	常に身近にあるスマートフォンを、服や手帳のような身の回りのお気に入りの存在にできないかと考えた。直線と自由曲線のコントラスト、あえて縦横を揃えないレイアウト、使いやすく高いスペック。それらが使う人の感覚に訴えかけ、趣きを醸し出す。人が手に持つことで完成するデザインをめざした。
	24G070478	会計業務用デスクトップパソコン	JDL WORK 14	株式会社 日本デジタル研究所	会計業務の実務に対応する一体型デスクトップパソコンで、証憑などのさまざまな書類を手軽に電子化する撮影装置を標準搭載している。膨大な時間を費やす入力作業を、独自開発の「JDL AIシステム」によって、取り込みから解析、正確な仕訳データへと瞬時に自動生成。自社会計ソフトと連携した専用キーボードが、さらに会計処理を効率化させる。
	24G080573	CRDS微量水分計	DewTracer mini CRDS-H2O	国立研究開発法人産業技術総合研究所+神栄テクノロジー株式会社	レーザー技術を用いた小型の微量水分計。次世代産業に不可欠となる高性能な半導体や二次電池の製造において、デバイスの品質や歩留まりの向上に資する装置である。独自の光学設計とスペクトル解析技術を用いて、世界最小サイズと高速・高感度・高精度測定を目標にデザインした。
	24G080617	超音波診断装置	Aplio me	キヤノン株式会社	コンパクトなボディと高画質・高性能を両立した医療用超音波診断装置である。これまで使用が難しかった、スペースが限られた医療現場でのハイレベルな検査を可能にし、がんや心不全などの病気の早期発見に貢献する。機器を扱う医療従事者の身体的負担を軽減しながら、患者が安心して検査を受けられるデザインを実現した。
	24G080645	製造プロセス	神島化学工業CO2リサイクル製造プロセス	神島化学工業株式会社	製造工程の中で従来は大気中に排出していた排ガスCO2を回収し、アルカリ廃棄物と反応させることにより、炭酸カルシウムや炭酸マグネシウムを、建材の原材料や化成品製品として利用するCO2リサイクル製造プロセス。2024年に稼働開始し、2026年までに工場からのCO2排出量を50%削減、2030年にゼロにする計画である。
	24G090681	窓	NODEA SEAMLESS	株式会社LIXIL	ハイエンドブランド「NODEA」コレクションの最高峰となる製品。圧倒的な眺望性と、建築への一体化を強い個性として、窓としての高い基本性能を併せ持つ点に特徴がある。富裕層向けの建材が極めて限定される中で、次世代の新たな窓の選択肢を広げた。
	24G090689	建具用丁番	折戸用ソフトクローズヒンジ HG-JC70型	スガツネ工業株式会社	折れ戸用丁番として、クローゼットなどの折れ戸をゆっくりと確実に閉める、ソフトクローズ機構を内蔵。コンパクトなボディに扉の引き込み機能とダンパー機能を集約し、ユーザーに優しいソフトな動きを実現した。

	24G090691	配管固定用サドルバンド	ワンフィットサドル	株式会社オンダ製作所	住宅の給水給湯用配管を、壁や天井などの支持面に固定するサドルバンド。支持面に取り付け、管を押し込むことで管保持アームが閉じるので、樹脂管を容易に固定できる。配管は壁内や天井裏、床下などに隠れてしまうため、施工後は人目に付かないが、施工時の作業改善に寄与する製品である。
	24G100759	オフィスチェア	パーテラゼロサンウッド	株式会社イトーキ	木製ながら自然と正しい着座姿勢に導くメカニズムを備え、快適な座り心地と軽快なフォルムを両立した。3種の木カラーと4色の本体カラー、5本脚キャスター付きタイプや4本脚タイプなど、多様なバリエーションを持つワークチェア。
	24G100776	ポータブルバッテリー	ハコ	株式会社イトーキ	「使う・運ぶ・充電する」、いずれの際にも空間に調和するたたずまいのポータブルバッテリー。シンプルかつ取りまのよいフォルムで、背面にはストラップが付いており、オンライン会議などで場所を移動する際にも簡単に持ち運ぶことができる。
	24G100807	空調用誘引ユニット	in-DUCT（インダクト）	株式会社大林組+協立エアテック株式会社	周囲の空気を誘引し、その1.5倍の大風量の混合空気を供給して空調をおこなう。大空間や半屋外空間に快適な空調環境を確保したいというニーズに対応した。周囲の空気を誘引することにより室温と送風温度との温度差を抑え、吹き出し口の冷却による結露を抑制する。
	24G100824	アクティブIPスピーカーシステム	Genelec：Smart IP シリーズ	Genelec Oy+株式会社ジェネレックジャパン	「LANケーブル1本で、不可能を可能に」をテーマとするスピーカーテクノロジー。上質なサウンドと優れた管理性、そして電源供給を含むシンプルな接続性を特徴とする。従来の設備・店舗向けスピーカーでは両立が難しかったこれらの要素を実現し、設備や店舗の音響に必要なすべての信号と機能を、たった1本のケーブルで提供する。
	24G100832	点検口用目地錠	ブラインドロック	株式会社シブタニ	点検口扉や隠し扉に使用する、ハンドル部・ロック部などを露出させないための金物。戸先に専用ハンドルを差し込み、操作することで扉を開くことができる。
	24G100838	変成シリコン系シーリング材	抗菌防カビ変成シリコン マットタイプ	アイカ工業株式会社	マットな質感に加え、骨材を配合することで、モルタル目地のような重厚な目地納まりを実現する変成シリコン系シーリング材。昨今の建築空間や仕上げ材の低艶化に合わせ、建築副資材も同様に低艶とすることで、壁面全体の意匠を統一することが可能になる。施工性は従来の変成シリコン系シーリング材と同等で、簡単に施工できる。

	24G110867	モーターグレーダー	GD955-7	コマツ	鉱山の現場で、おもにダンプトラックの走路を整備するための超大型モーターグレーダー。作業量アップはもとより、安全性、情報化、環境対応など、現代のニーズに応える高性能な機械としてデザインされた。操作性や整備性といったユーザー視点での使いやすさはもちろん、外観デザインも細部までこだわり、力強さと高品質感を両立させた。
	24G110875	モビリティ	プラットフォーム型モビリティ「Raptor」	株式会社ROIDZ TECH	上部デザインユニットと下部ベースユニットを分離・合体できるプラットフォーム型モビリティで、デザインユニットを交換すれば、用途や世代に応じた製品に変身する。移動の楽しさと安定した走行を提供するのはもちろん、クリエイターや事業者が自由に新しいデザインユニットを制作できるので、新たなビジネスモデルの創出も期待できる。
	24G110896	One-piece carbon road bike wheelset	C1D	BLKTEC Inc.	あらゆるレースバイクに高い空力性能を与える、ワンピース構造によるフルカーボンホイールセット。剛性、強度、スピードを兼ね備え、最高のパフォーマンスを発揮できるように設計されている。リム深40 mm、幅28 mmのチューブレス・フックレスリムが、安定性と敏捷性を実現。抵抗を最小限に抑え、正確なハンドリングを実現する。
	24G110901	鉄道車両	”特急やくも”のブランディング (273系電車と停車駅などトータルデザイン)	西日本旅客鉄道株式会社	これまで都市間を結ぶ単なる移動手段として機能していた車両が、老朽化による取り換えの時期を迎えたのを機に、沿線の「らしさ」を表現した新たな車両を投入。同時に、地域を巻き込んだエリアブランディングに取り組み、JR西日本として地域共生の実現をめざした。車両・駅・地域の、点と線から面への移動時間をトータルでデザインした。
	24G110906	旅客船	NEW KUROFUNO	株式会社トライアングル	東京湾の無人島・猿島の豊かな自然を曲線で、日本遺産に指定されている文化財を直線でイメージし、2本のファンネルを印象的に配置することで、猿島へ向かう旅客の「ワクワク感」を醸成するデザインにした。また観光客や横須賀市内の家庭により分別されたアルミ缶を再資源化して2つのオブジェを搭載。資源の再生や自然環境保護も発信している。
	24G120969	住宅	鶴岡邸	武田清明建築設計事務所	人だけでなく、他の生物も受け入れようと試みた建築である。時間の経過とともに樹木が成長し、鳥や虫も手伝って新たな樹種も加わり、やがて小さな森が生まれるかもしれない。生物と人工物の適切なバランスで構成された環境で、人と他の生物が「私とあなた」という二人称的な関係で触れ合い、恵みがありたく思える生活をつくろうとした。
	24G120982	共同住宅	鎌倉アパートメント	miCo.	ハウスメーカーの規格住宅に、鎌倉のアイデンティティをもった外観を加えた共同住宅。バルコニー、共用廊下、エントランスという機能の形を再編集してできた中間領域の境目に、人の手で作った銅の網戸を取り付けた。千年単位の時間軸を持ち、古い建築も新築も並ぶ鎌倉のポリリズムに参加することをめざした。

	24G120996	シェア型複合施設	REDO JIMBOCHO／神田 神保町武田ビル再生	株式会社渡邊明弘建築設計事務所＋株式会社キーマン 東京支社＋創造系不動産株式会社	耐震補強専門の建設会社が立ち上げた、旧耐震建物を再生する新規事業のモデルケース。神田神保町にある築49年のビルを取得し、設計事務所や不動産コンサルタントと共同で再生。自ら耐震診断や補強の設計施工をするだけでなく、マーケティング調査をもとに、「本の街」に頼らない3つのシェア型ビジネスを開発し、経営・運営までをおこなう。
	24G120997	住宅	森山ビレッジ	合同会社森山ビレッジ＋VUILD株式会社	5世帯の施主による集落づくりとして、地域の森林資源とデジタルファブリケーションを活用し、秋田の伝統的民家の風景を再解釈した5棟を建築した。同時に、住民出資の組合で融資を受けて運営する住宅所有のあり方を提示し、コモンズとしての住宅金融スキームを開発。里山との新たな共生モデルを実践する取り組みである。
	24G131070	神社・地域と共に歩む老人ホーム	黒鶴稻荷神社＋アズハイム大田中央	大和ハウス工業株式会社	広場を中心とした神社境内地と老人ホームとの一体開発により、土砂災害特別警戒区域（レッドゾーン）の指定解除に取り組んだ事例。閉ざされがちな老人ホームと、地域に開かれた神社の広場を共存させ、事業主体だけでなく近隣住民も加わり、地域コミュニティの継承と再生をめざした。
	24G131084	生活実験型賃貸住宅／地域拠点	THE CAMPUS FLATS TOGOSHI	コクヨ株式会社	商店街に建つ「プロトタイプする暮らし」を掲げた賃貸集合住宅。低層階を街に開き、チャレンジのための設備として多様なスタジオを融合。何かを発信したいプロ未満の人に「住みながらいつかやりたいことを試す」体験を、地域には学びの機会を創出。暮らし方が多様化する未来に向けた、住人の自己実現と地域活性化を両立する集合住宅モデル。
	24G131091	生物多様性保全に寄与する長期景観管理計画	GREEN AGENDA for BRANZ	東急不動産株式会社＋株式会社石勝エクステリア＋株式会社東急コミュニティー	分譲マンションにおいて都市の生物多様性保全に貢献する、まったく新しい景観管理計画である。生物多様性の基盤となる植栽について、竣工後10年間の管理計画を策定すると同時に、生物多様性推進への鍵となる住民に対しても、長期的に共感を育む取り組みをおこない、街の人々から憧憬されるような景観を作っていく。
	24G131093	集合住宅	まちはなれ（セシーズイシイ23）	株式会社南荘石井事務所＋合同会社ピークスタジオ オー級建築士事務所	神奈川県・武蔵新城駅北側、商店街に近い敷地に計画した賃貸集合住宅。隣接する複数の集合住宅が同一オーナーということもあり、隣地境界線を物理的に曖昧にして、通り抜けの道や建物周りの隙間を設けた。周辺の機能や屋外空間、サービスやコミュニティを活用し、暮らしを豊かにする新しい生活様式として「まちの中に暮らす」ことを提案する。
	24G141095	建築	百佑オフィス	株式会社SUEP.	台湾・高雄市のオフィス建設計画において、樹齢約100年のマンゴーの木との共生をテーマにした。樹木をデジタルスキャンした3Dデータを元に、樹木への日射量や通風を考慮した解析をおこなって建築の形状を設定。巨木が作り出す大きな日陰が涼しい環境となり、集う人々が快適に過ごせる。台湾で初のZEB（ゼロエネルギービル）を実現。

	24G141115	オフィスビル	北浜 NEXU BUILD	株式会社 I I L S.	西日本初の超高層ビルとして誕生し、その後約50年を経ての改修計画である。表層の仕上げを変えるだけでなく、ビルに新たな価値を与えるために殺風景だった公開空地を地下と一体化させ、緑あふれる公共空間にした。地下には光が入り、人の流れを引き込むことで内部の収益性も向上する。利用者だけでなく地域の活性化にもつながる計画とした。
	24G141149	小規模複合ビル	狸上のビル	遠藤興産株式会社+株式会社 竹中工務店	雪国の全蓋式アーケードに面して建つ小規模複合ビル。壁面セットバックにより生み出した半屋外空間を介して自然光と街の賑わいを引き込み、建物とアーケードの新しいつながりを創出した。仮設材を減らし、仕上材と融合させたものづくりの過程をインテリアとして表出させ、生産合理化と建設資材削減、建設時エンボディドカーボン抑制を図った。
	24G141164	文化施設	福武トレス 時の庭 F ギャラリー	株式会社TNA	福武書店の創業者・福武哲彦氏が建てた迎賓館と、造園家・小形研三氏が作庭した雑木の庭を、未来に継承すべく復元・修復をおこなった。福武氏の愛用品やコレクションなどを展示し、アートと人と庭が渾然一体となった、人工物と自然物が溶け合う新しい建築の在り方を提案する。過去と未来をつなぎ、芸術・文化を発信する場になっている。
	24G151246	温浴施設	伊方町健康交流施設 佐田岬亀ヶ池温泉	株式会社 矢野青山建築設計事務所	落雷により一部を除いて焼失した温泉施設の再建計画。地域住民の声に応え、被災を免れた温浴棟での仮設営業を継続しながら建設することを前提に、既存基礎・杭の解体を避けて建てられる形を模索した。昇温システムの変更や収益改善のためのプログラム拡充により、自走できる運営を手助けする建築とし、辺境地での持続可能な施設をめざした。
	24G151251	チャレンジショップ等中心市街地活性化拠点	本町BASE	有限会社 大建met	チャレンジショップを軸とした賑わいづくりの拠点。社会実験という位置付けで、行政が建物を所有せず、設計者が自ら建設し、行政にリースする事業形式を採用。設計者は事業費の再配分、移設可能建築のデザインや、ユーザーとしても継続的に関わるなど広範な役割を担い、街のプレイヤーや住民を巻き込む、新しい形のコミュニティを実現した。
	24G151259	遊歩道公園、準用河川、道路、公衆トイレ	馬場川通りアーバンデザインプロジェクト	一般社団法人前橋デザインコミッション+株式会社 ランドスケープ・プラス	地元有志の寄付金による前橋市中心市街地の再生事業。着目したのは、かつての城下町にあった水路の存在である。戦後の都市化により水路に蓋がされ、車中心の街へと変貌する中、対象地に残された水路を街の環境装置ととらえ直し、ウォーカブルな社会に資する安全性と快適性を兼ね備えた基盤へと再生した。
	24G151286	公共施設	茨木市文化・子育て複合施設 おにクル	茨木市+株式会社 伊東豊雄建築設計事務所+株式会社 竹中工務店	大阪府茨木市に建つ、劇場、図書館、子育て支援機能を中心とした複合施設。市民が主役となるよう「育てる広場」をキーコンセプトに構想した。「日々何かが起こり、誰かと出会う」をテーマとして、施設全体から壁を極力なくし、テラスを積極的に配置することで、自然と建築が相互に浸透し合う「立体的な公園」のような公共空間をめざした。

	24G161308	果物用段ボール	フルーツボックスシリーズ	株式会社丸定	「フルーツ王国山形」の果物の魅力を伝えるために開発した果物用段ボール。若い生産者や消費者をターゲットとしたカジュアルなデザインで、「さくらんぼ箱 SakuranBox (サクランボックス)」「フルーツボックスぶどう」「フルーツボックスりんご」「フルーツボックスラ・フランス」の4種類を展開している。
	24G161313	洋菓子ブランドブランディング	不二家洋菓子店のリブランディング	株式会社不二家	不二家洋菓子店のリブランディングプロジェクトとして、創業理念の「お菓子で世の中を幸せにしたい」を具現化し、たくさんの人を笑顔にしていきたいために、ビジュアルアイデンティティを再設定した。店舗デザイン、商品パッケージ、包装ツール類のほか、テレビCM、イベント、オンラインなど、すべてのブランドプロモーションを統一した。
	24G161345	デザインガイドライン	デジタル庁デザインシステム	デジタル庁	官公庁や地方自治体のような行政機関や、公共性の高い組織のウェブサイト、コンテンツ、システムなどに利用されることを念頭に置いて構築したデザインシステム。デジタル庁のミッションである「誰一人取り残されない、人に優しいデジタル化を。」の実現に寄与することを標榜している。
	24G171359	スマートフォンアプリ	みみみ	株式会社中国新聞社+フェンリル株式会社	デジタル世代に向けた、地域のニュースアプリ。ニュースに触れ、地域への理解を深め、つながりを広げる体験を、ユーザーの興味・関心に合わせて提供。同じ街に住む記者が身の回りのニュースについて答え、一緒に考えてくれる。地方新聞社だからできる新しいニュース体験を形にした。
	24G171377	宇宙撮影体験サービス	STAR SPHERE	ソニーグループ株式会社	スマートフォンやパソコンからWebアプリケーションを通じて撮影シミュレーターを操作し、人工衛星のカメラで宇宙や地球の写真を撮影できる。宇宙を身近にし、「宇宙の視点」を発見することで、毎日の生活も地球の未来も豊かになってゆく。そんな未来をめざすサービスである
	24G171435	空間情報共有プラットフォーム	SonicWeb-DX	国際航業株式会社	国・県・市区町村職員向けのクラウド型GIS（地理情報システム）である。住民・事業者・SNSなどのインターネット上の多様な主体と接続・連携し、道路や下水道などのインフラ管理を効率化する。インターネットから総合行政ネットワーク（LGWAN）へ自動接続することにより、アナログプロセスから脱却し、行政DXを実現する。
	24G171441	Mobile Application (App)	one sec	riedel.wtf apps S.L.	ソーシャルメディアの使い過ぎは今日の社会における大きな課題であり、メンタルヘルスの危機の一因にもなる。これはスマートフォンとのより健康的なバランスを保つのに役立つアプリで、デザインによってソーシャルメディアの反応を遅くする。瞬間的な満足感を取り除くことで、ユーザーが意識的にソーシャルメディアを利用できるようにする。

	24G181448	コミュニティデザイン	women farmers japan	women farmers japan株式会社	「里山農業を心うごく世界に」をコンセプトに、世界有数の豪雪地の小さな農家が集まった農業法人が、コミュニティとビジネス、双方のデザインを掛け合わせた仕組みを募集。例として、さつまいもの栽培、加工、販売、チャレンジ加工室の運営、女性農家コミュニティ運営を通じ、農村女性の自立支援と中山間地域農業の課題解決に挑戦している。
	24G181462	データベース	デザイナーマッチングサイト「と、つくる」	広島市	広島広域都市圏内に事業所を構えるデザイン事業者のデータベースで、企業とデザイナーのマッチング支援ツールとして活用されている。デザイナーをリスト化するだけでなく、公的機関が企業とデザイナーの間に入り、デザイナーの情報をわかりやすく紹介し、マッチングすることで、両者のスムーズな協業を支援する。
	24G181503	ばあちゃんビジネス	ばあちゃん新聞、ばあちゃん飯	うきはの宝株式会社	75歳以上の「ばあちゃん」たちが働く会社。ばあちゃんたちの得意なことや特性を商品・サービス化し、働く場を設けることで、ばあちゃんたちの生きがいと収入を生み出す。経済活動をすることで健康寿命を伸ばし、介護のいらぬ生活の維持や認知症予防に寄与し、社会保障費の削減をめざす。
	24G191505	資源の完全循環へ向けたクルマ&仲間づくり	Geological Design	トヨタ自動車株式会社+トヨタ・コニック・プロ株式会社	車づくりのみならず、その終わり方まで考え、そのために素材選びまでさかのぼる。車に戻すことのできない廃材は、次の命につなげる。そんな地球環境思想にもとづいた「捨てる場所がないモノづくり」と、あらゆる垣根を越えた持続的な「仲間づくりのプロセス」をプロジェクト化し、活動している。
	24G191507	地域づくり	福岡市認知症の人にもやさしいデザイン	福岡市	認知症になっても、住み慣れた地域で安心して自分らしく暮らし続けることを支えるデザイン。ここで言うデザインは、建物や空間、製品などの具体的な形に落とし込むデザインだけでなく、認知症の人とともに社会全体のあり方を考え、そこで明らかになった課題を解決するために必要なことをデザインしていくという意味も含んでいる。
	24G191508	介護予防・外出自主トレーニングプログラム	Goトレ	一般社団法人SMARTふくしラゴ	楽しみながら外出することにより、「歩く・話す・買い物する・乗り物に乗る」などの行動を促し、心身ともに健康な状態をめざす。参加者が自主的に取り組むことを旨とする介護予防トレーニングプログラムである。
	24G191510	本を通じた新しい寄付活動	ブックサンタ	NPO法人チャリティーサンタ	生活困窮などによる体験格差を抱える子供たちに、新品の本と思い出を届けることを目的としたプログラム。賛同書店で寄付者が購入した本が、全国のNPOなどを通じて対象の子供たちにクリスマスや誕生日のプレゼントとして届けられる。寄付者にとっては「贈る本を自ら選べる」という楽しく幸せな寄付体験となり、口コミで輪が広がっている。