





## 「グッドデザインしずおか 2025」受賞品一覧

賞名	区分	内 容	写 真
大賞 (知事賞)	名称	遠州織物×久留女木の棚田プロジェクト	 <p>農業 × 地域 × 産業 新たな連携で、世界に誇る、遠州の新しい姿と感動を未来に送る 棚田の休耕田で栽培した“綿花”による高州織物シャツ</p>  <p>綿花の栽培 → 綿花の収穫 → 綿糸へ 製品の開発 → 製品の製造 → 遠州織物</p>
	受賞者	株式会社 HUIS (浜松市)	
	特徴	久留女木の棚田で生産した綿花から糸を作り、遠州織物として織り、最終製品を製作して全国で販売するプロジェクト。中山間地農業たる棚田及び繊維業の現状と課題を啓発し、棚田の保全と遠州織物の維持発展につなげるため、参加型プロジェクトとして綿花から一着の服になるまでの様々な工程・携わる事業者を伝える。	
金賞	名称	旨いまぐろのしっぽ肉	 
	受賞者	福一漁業株式会社 (焼津市)	
	特徴	まぐろの希少部位を贅沢に使用した缶詰。大和煮、ラー油漬け、アヒージョの3種の味付けを展開。ギフトにも。普段なじみのないまぐろの希少部位「しっぽ肉」の魅力を伝える。“しっぽまでおいしいまぐろ”を実感し、素材への驚きと「しっぽ」への親しみを感じてもらう。	 
	名称	土と微生物に特化した学びのプログラム『まほうの土プロジェクト』	
	受賞者	里山野菜株式会社 (富士市)	
	特徴	富士市の複合型子育て施設「みらいてらす」にて実施している、小学生を対象とした「土」と「微生物」に特化した学びのプログラム。生活に欠かすことの出来ない、食料を産み出す「土」を基軸として、科目横断的に学びを深め、体験できる。	
優秀賞	名称	アイズーブロッカー	
	受賞者	株式会社アイズ (浜松市)	
	特徴	自動車のバックドアに装着する、車両の外観デザインを損ねないスマートなシェード部材。 自動車に装着したままバックドアの開閉が出来るため、利用者の手間を最小限に抑えつつ、雨、風、日差し、視線から荷室と人を守る。	

## 「グッドデザインしずおか 2025」受賞品一覧

賞名	区分	内 容	写 真
優秀賞	名称	やさしいのーと	 <div> <div>やさしいのーと</div> <div>（上賞紙）</div> </div> <div> <div>4H ストレット</div> <div>9H ストレット</div> </div> <div> <div>eeee</div> <div>eeee</div> </div>
	受賞者	ナガハシ印刷株式会社（静岡市）	
	特徴	「筆圧が弱いことを悩み、子どもが勉強が嫌いになりかけている」そんなお母さんの相談から生まれたノート。やさしい筆圧でもしっかり濃く書け、「文字を書くこと」「表現をすること」が楽しくなるノート。	
	名称	ホームスマイル静岡シュークリームキット	 <b>DIYシュークリーム新登場</b>
	受賞者	パティシエエヌトーク（静岡市）	
	特徴	冷凍シュークリーム作成キット。「家庭でプロの味」「パティスリー体験」を楽しむことが出来る。出来たての風味と自作だからこそ可能なアレンジを実現する。	
	名称	ZEN TEA BREW「KANPAI カクテルキット」	
	受賞者	株式会社 dozo（静岡市）	
	特徴	日本初静岡発の「お茶×お酒のティーカクテルキット」。お酒で抽出することで、茶葉の有効成分を1.4倍効率化。1時間で完成、72時間まで味が変化する新しい体験を届ける。急須での個人飲料から仲間との乾杯へ転換し、お茶に高揚感と特別感を付与。	
	名称	災害時こそ被災者が安眠できる『寝心地追求エアーマット』	 
	受賞者	株式会社ニチワ（沼津市）	
	特徴	災害発生時に避難所などで、「被災者の方に快適な寝心地を提供する」災害用備蓄ベッド。慣れない避難所でも心身の健康維持に必須な睡眠が得られる独自デザイン。さらに、エアーマットなので、収納保管、輸送コストを大幅に削減。	
	名称	制振装置 evoltz B5	
	受賞者	株式会社 evoltz（浜松市）	
	特徴	「日本の木造住宅に安心と安全を」をコンセプトに、自動車のショックアブソーバの技術（油圧によって振動を減衰させる車両用制振装置）を応用し、木材住宅向けに開発した木造住宅用制振装置。	

## 「グッドデザインしずおか 2025」受賞品一覧

賞名	区分	内 容	写 真
優秀賞	名称	クッション折戸	
	受賞者	有限会社静岡フスマ商会（磐田市）	
	特徴	シールを貼った注意喚起、カバーを付けて隙間を隠すなど、見た目のデザインが変わってしまう対処方法ではない、「挟んでも痛くない」「ケガをしない」クッション素材を内蔵した折戸。	
	名称	「子供たちの未来を応援する」廃材利用	
	受賞者	株式会社中央パッケージング（静岡市）	
	特徴	サンプル作成や製造工程で出る廃材を、地域の保育園・幼稚園等は無償提供し、子供たちの工作活動の材料として利用してもらう活動。様々な色や形を持った紙の材料を集める保育士の負担を軽減。	
	名称	海を旅した帆のバック	
	受賞者	Akala 株式会社／障害者就労支援事業所ここから（裾野市）	
	特徴	不要となったヨットのセイル生地を組み合わせ製造した1点モノのバック。ハイクテク素材のため水に強く、頑丈で軽量。製造は障がい者の方たちが行う共同開発品。	
ニューホープ賞	名称	てのも-手つなぎコミュニケーションツール-	
	受賞者	竹田セレナ（静岡文化芸術大学）	
	特徴	親子の自然な「つながり」を支えるナマケモノ型のぬいぐるみ。伸びる腕と手のひらの構造で、イヤイヤ期の手をつなぎたがらない子どもとも楽しく安全にふれあえる新しいコミュニケーションツール。	

## （ふじっぴー賞）

※一次審査通過品展示会（10/4～6）において一般投票により選定

区分	内 容
名称	クッション折戸
受賞者	有限会社静岡フスマ商会（磐田市）